

el toro CR

Φ.Τ.Μ. ΛΙΑΝΙΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ: 15 DNB 663/25-01-2024



RBS

Περιεχόμενα

1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ	2
2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ	3
3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ	10
4. ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ	11
4.1 ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ	11
5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	17
5.1.ΠΩΛΗΣΕΙΣ	18
ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΚΑΡΤΑ	18
ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ	18
5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	20
5.1.2. ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ/ΑΚΥΡΩΣΗ ΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	21
5.1.3. ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΙΔΩΝ ή ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΟΥ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΣΕ ΆΛλο	22
5.1.4. ΜΕΡΙΚΗ ΠΛΗΡΩΜΗ	23
5.1.5. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ	24
5.1.6. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ	25
5.1.7. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	26
5.1.8. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	27
5.1.9. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ	28
5.1.10. ΔΙΟΡΘΩΣΗ	28
5.1.11. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ	29
5.1.12. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ	30
5.1.13. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	31
5.1.14. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	31
5.1.15. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	32
5.1.16. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	32
5.1.17. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΜΕ ΚΑΡΤΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ, ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ή ΠΡΟΕΙΣΠΡΑΞΗ ΆΛΛΟΥ ΠΟΣΟΥ	33
5.2.ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ	34
5.3.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	40
5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ	42
5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	46
5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ	49
5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ	58
5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ	60
5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	65
5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΤHERNET	67
5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ	69
5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ	71
5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ	73
5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ	76
5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ	78
5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ	79
5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ	80
5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ	81
5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ	83
5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ	84
5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ	85
5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ	86
5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ	87
5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ	90
5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ	91
5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	92
5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ EFTPOS	93
5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ	96
5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ	97
5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ LINK4ALL	98
5.3.28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	99
5.3.29. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WIFI	99
5.4.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Z	100
5.5.ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z	101
5.6.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	102
5.7.ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ	103
5.8.ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ	104
5.9.ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	106
5.9.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	106
5.9.2.ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ	106
5.9.3.ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	107
5.9.4.ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ	107
5.9.5.ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ	108
5.9.6.ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ	108
5.9.7.ΚΟΥΠΟΝΙ	109
5.9.8.ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ	110
5.9.9. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB	110
5.9.10.ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ	110
5.10. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ	111

Αγαπητέ Επαγγελματία,

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ΦΤΜ Α/Δ με Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **RBS EL TORO CR Λιανικής**, η οποία είναι κατασκευασμένη με την πιο σύγχρονη τεχνολογία και το πιο αναβαθμισμένο και αποτελεσματικό Λογισμικό, κάνοντάς την ιδανική στην συγκεκριμένη κατηγορία των φορολογικών ηλεκτρονικών μηχανισμών.

Η **RBS EL TORO CR Λιανικής** (αρ. άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών 15 DNB 663 / 25-01-2024) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών (**A1173/30.12.2022**).

Η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών και συγκεκριμένων αναλώσιμων προϊόντων θα εξασφαλίσει τη μακρόχρονη και χωρίς τεχνικά προβλήματα χρήση της μηχανής σας.

Για οποιαδήποτε τυχόν απορία ή πληροφορία θελήσετε, μη διστάσετε να επικοινωνήσετε με τους κατά τόπους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους μας.

1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

Το προϊόν παραδίδεται σε χαρτοκιβώτιο το οποίο περιέχει την μηχανή **RBS EL TORO CR Λιανικής** συνοδευόμενο από:

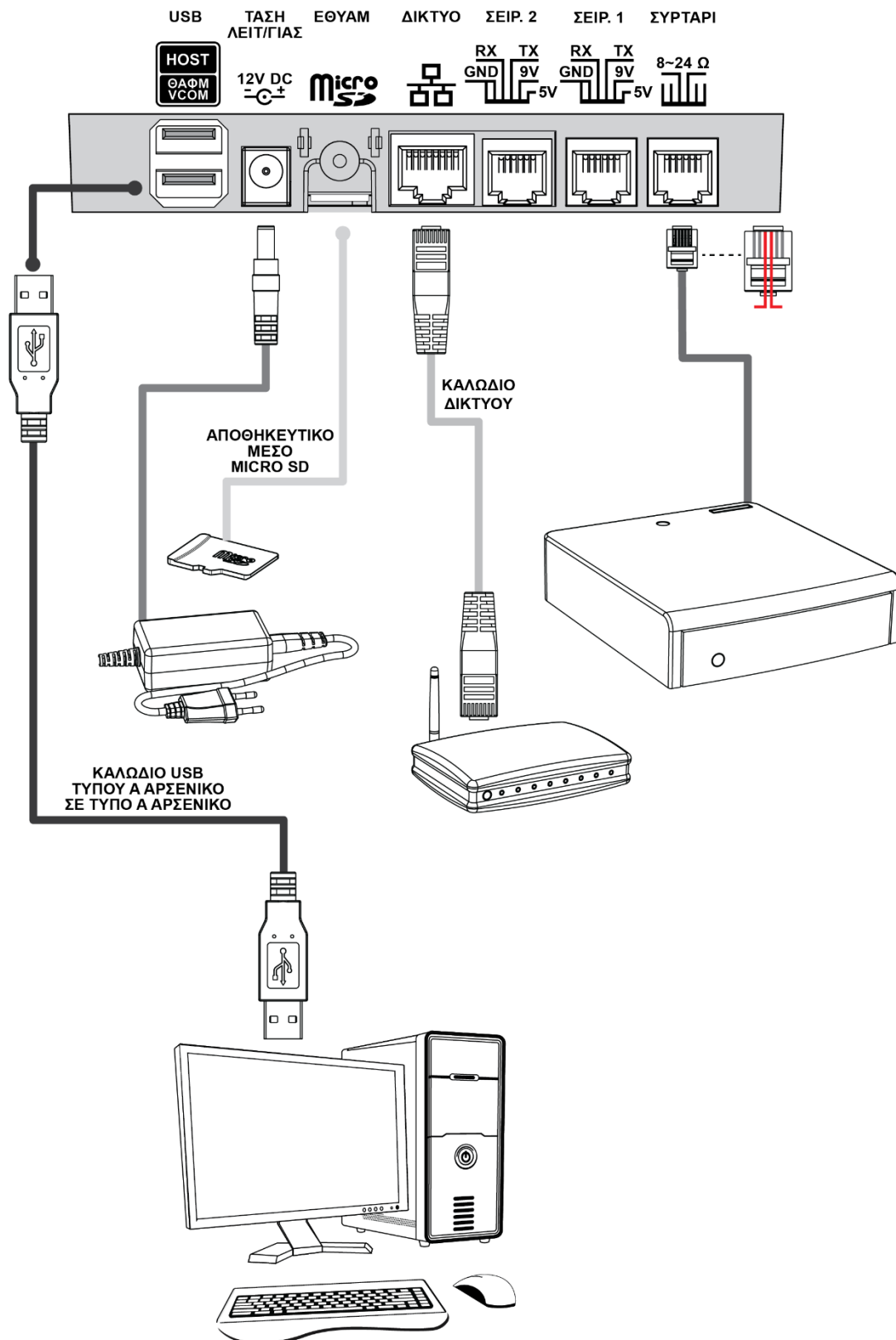
- Καλώδιο ETHERNET

Η RBS EL TORO CR Λιανικής:

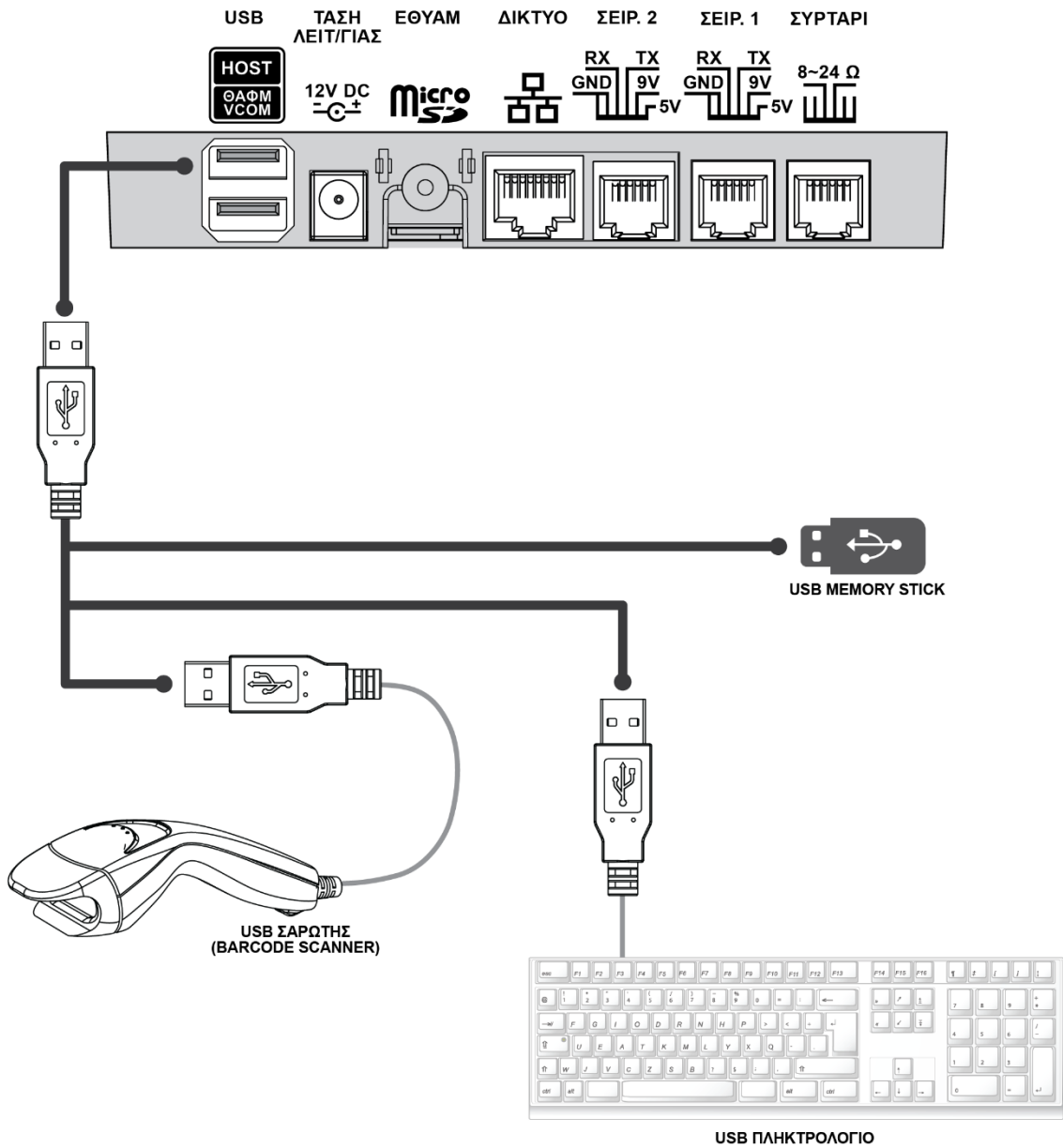
- Χρησιμοποιεί μόνο θερμικό χαρτί πλάτους 57 χλ.
Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30 °C.
- Λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V DC, 2A
- Συνθήκες κανονικής λειτουργίας : Θερμοκρασία από 0°C έως 45°C
- Σχετική υγρασία από 10 % έως 80 %

Η μεταφορά των ηλεκτρονικών αρχείων των αποθηκευμένων αντιγράφων δελτίων και των αντίστοιχων δελτίων υπογραφών ημερήσιων δεδομένων σε Η/Υ γίνεται αποκλειστικά με ευθύνη του κατόχου και τα φυλασσόμενα αρχεία παραμένουν άμεσα προσπελάσιμα και αναγνώσιμα σε οποιαδήποτε απαίτηση των φορολογικών αρχών σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Κ.Β.Σ.

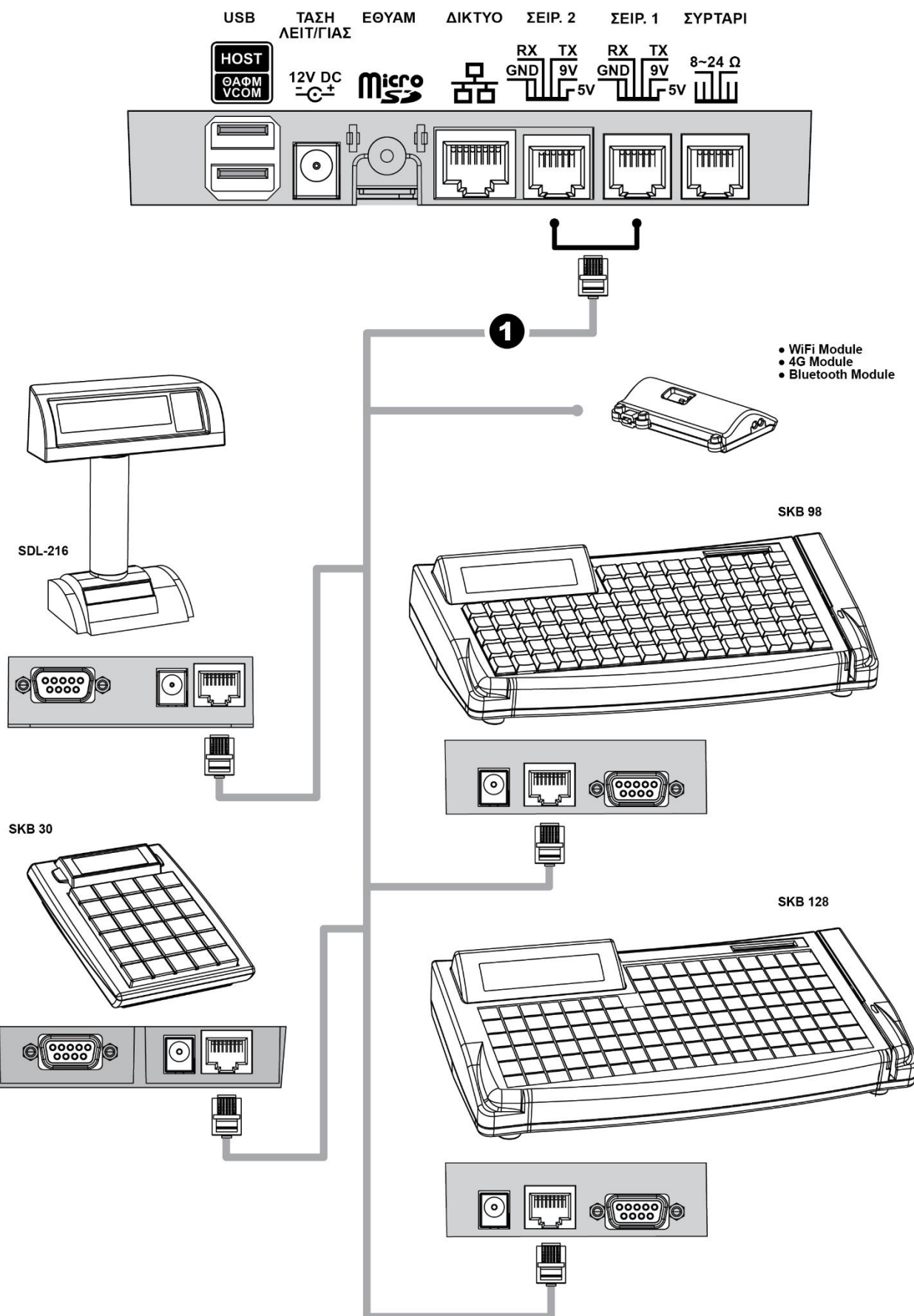
2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ



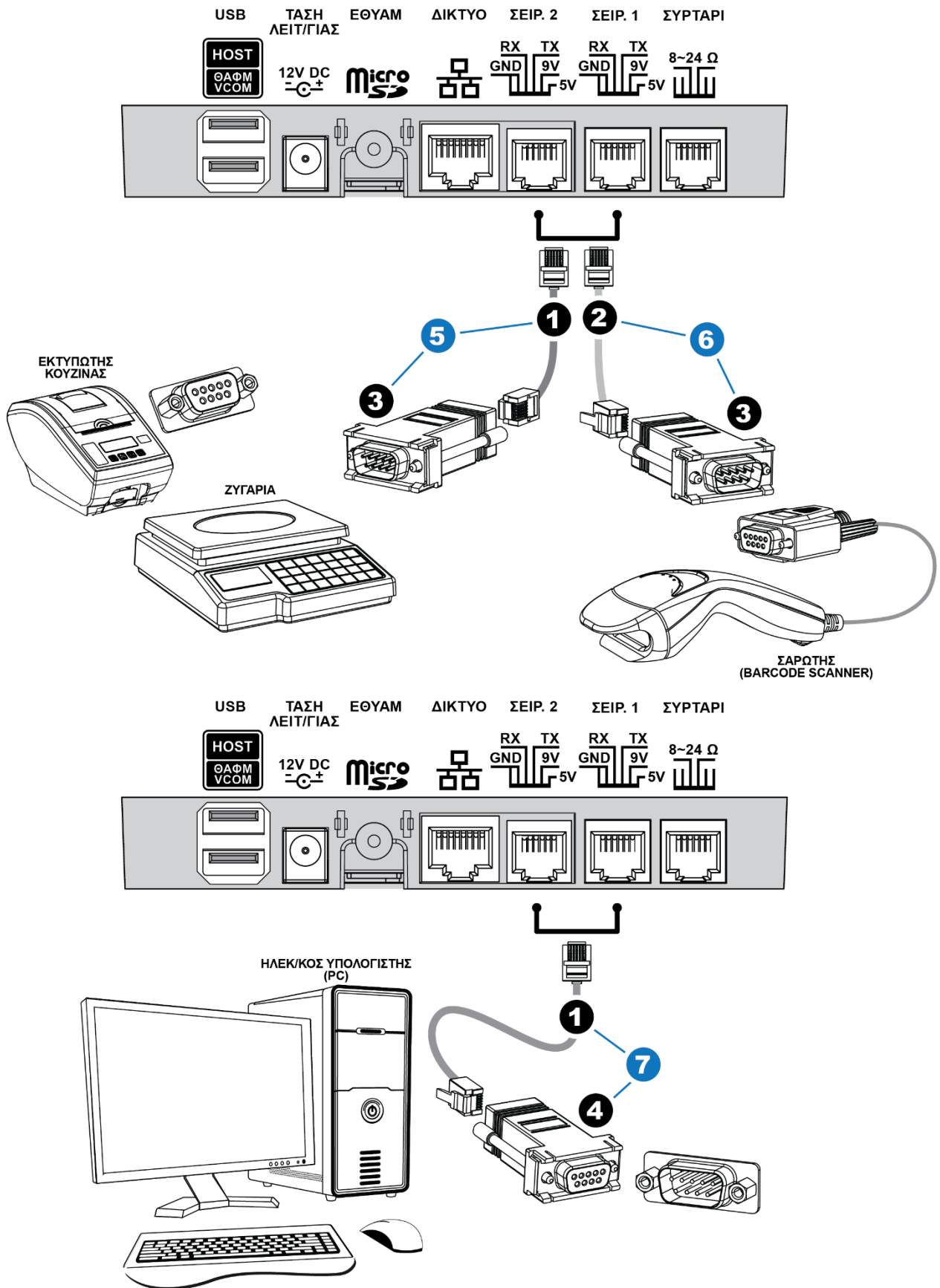
ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2



Εικ. 3



1

CAB-MT127-4T-000
ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ RJ11-RJ11 (4 WAY)

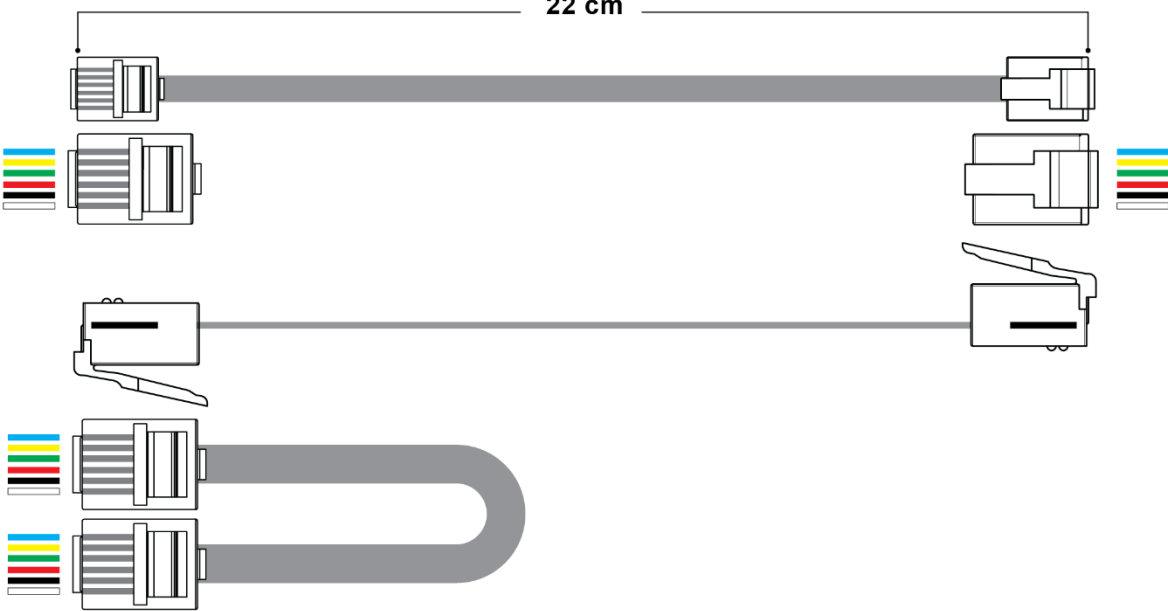
150 cm



2

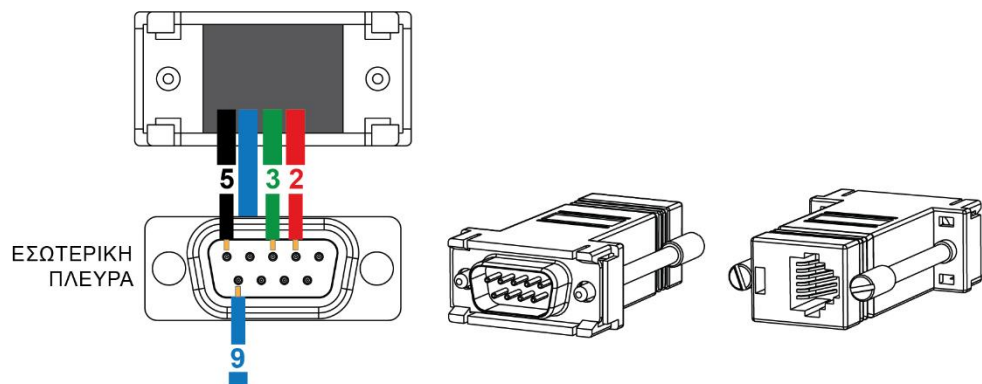
CAB-MT145-6T-000
ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ RJ11-RJ11 (6 WAY)

22 cm



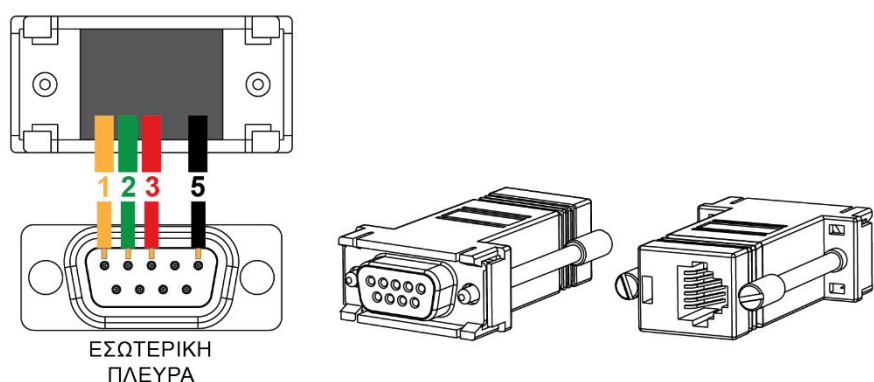
3

ADP-0003
ADAPTOR D9 MALE TO RJ11



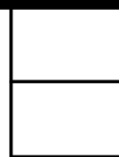
4

ADP-0001
ADAPTOR D9 FEMALE TO RJ11



5

ΚΑΛΩΔΙΟ ΖΥΓΑΡΙΑΣ



- 1 CAB-MT127-4T-000
ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ RJ11-RJ11 (4 WAY)
- 3 ADP-0003
ADAPTOR D9 MALE TO RJ11

6

ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΑΡΩΤΗ



- 2 CAB-MT145-6T-000
ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ RJ11-RJ11 (6 WAY)
- 3 ADP-0003
ADAPTOR D9 MALE TO RJ11

7

ΚΑΛΩΔΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΑ
Η ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ Φ.Τ.Μ. ΣΤΟ Ρ/С ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ USB SE USB ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (ΒΛ. ΕΙΚ.1) ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΙ ΜΕ ΚΑΛΩΔ. ΤΗΛΕΦ. RJ11 ΣΕ RJ11 (CAB-MT127-4T-000) ΜΕ ADAPTOR ΣΕΙΡΙΑΚΟ D9 FEMALE ΣΕ ΤΗΛΕΦ.RJ11 (ADP-0001).

- 1 CAB-MT127-4T-000
ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ RJ11-RJ11 (4 WAY)
- 4 ADP-0001
ADAPTOR D9 FEMALE TO RJ11

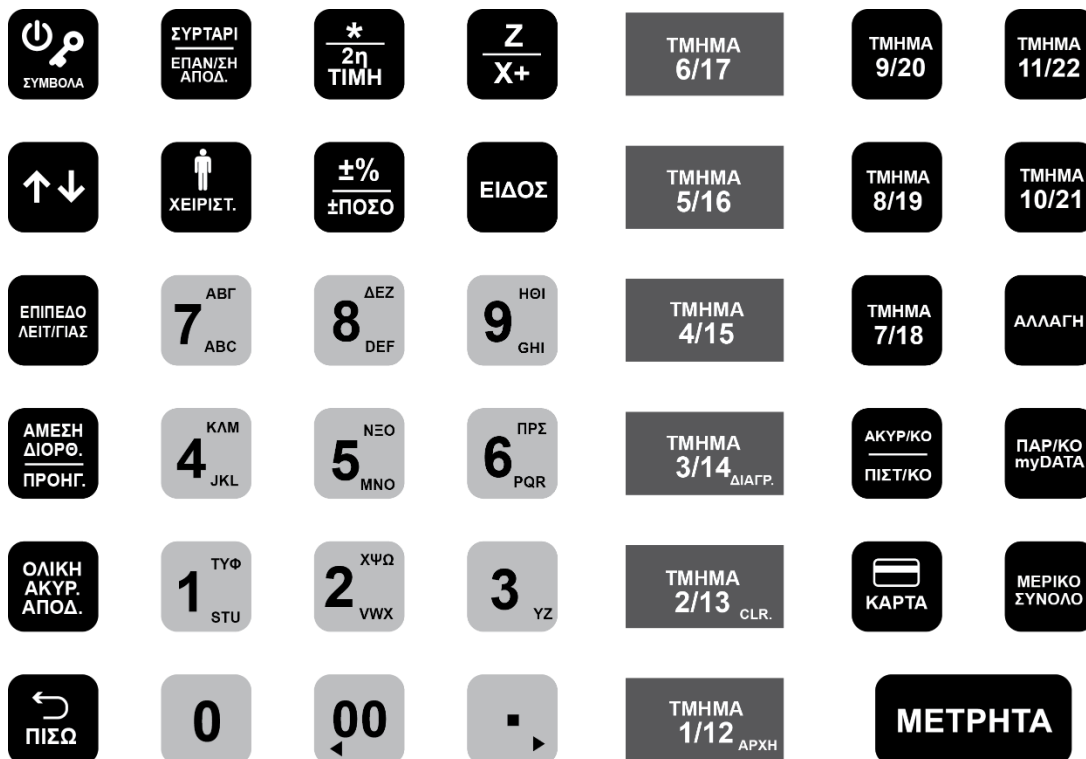
3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ

A/A	ΑΘΡΟΙΣΤΗΣ	ΤΙΜΗ
1	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΩΝ Ζ	1850
2	ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΑΣ	1850
3	ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	
4	ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	3700
5	ΒΛΑΒΕΣ CMOS	1000
6	ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	1000
7	ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ	50
8	ΑΛΛΑΓΕΣ ΛΕΚΤΙΚΩΝ	50
9	ΒΛΑΒΗ / ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΠΜΗΑΔ	200
10	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	255
11	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.	255

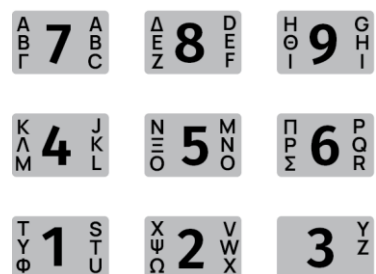
4. ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

4.1 ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Το πληκτρολόγιο αποτελείται από **42 πλήκτρα** σύμφωνα με την παρακάτω διάταξη:



ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ



Το αριθμητικό πληκτρολόγιο (**0...9**) χρησιμοποιείται για την εισαγωγή ποσοτήτων, ποσών και αριθμών, καθώς και κειμένου σε λειτουργία προγραμματισμού.

Το πλήκτρο **00** εισάγει 2 συνεχή μηδενικά και

το πλήκτρο αριθμούς. **•** χρησιμοποιείται για υποδιαστολή για τους δεκαδικούς



ΒΑΣΙΚΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

**ΕΠΙΠΕΔΟ
ΛΕΙΤ/ΓΙΑΣ**

Πιέζοντας ενεργοποιείται το δεύτερο επίπεδο λειτουργίας κάποιων πλήκτρων (διπλής λειτουργίας) και με δεύτερο πάτημα επιτυγχάνεται η επαναφορά στο πρώτο επίπεδο.

ΚΛΕΙΔΙ / ΣΥΜΒΟΛΑ

**ΚΛΕΙΔΙ
ΣΥΜΒΟΛΑ**

Πιέζοντας στιγμιαία, η μηχανή τίθεται σε λειτουργία ενώ πιέζοντας παρατεταμένα για μερικά δευτερόλεπτα η μηχανή τίθεται εκτός λειτουργίας. Όταν η μηχανή είναι στη λειτουργία των πωλήσεων, πιέζοντας το διαδοχικά κινούμαστε στο βασικό μενού λειτουργιών της μηχανής (ΠΩΛΗΣΕΙΣ, ΑΝΑΦΟΡΕΣ - ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Ζ, ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Ζ, ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ, ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ) προς επιλογή. Όταν η μηχανή είναι σε λειτουργία προγραμματισμού χρησιμοποιείται για την εισαγωγή συμβόλων.

ΜΕΤΡΗΤΑ

ΜΕΤΡΗΤΑ

Χρησιμοποιείται για να κλείσει η απόδειξη τοις μετρητοίς. Επιπλέον, όταν η μηχανή είναι σε λειτουργία εκτός των πωλήσεων, χρησιμοποιείται ως πλήκτρο αποδοχής ενεργειών.

ΑΚΥΡΩΣΗ



Χρησιμοποιείται:

- Α) για την ακύρωση λανθασμένης πληκτρολόγησης αριθμητικών αξιών (ποσών)
- Β) για την επαναφορά στην αρχική οθόνη σε περίπτωση εμφάνισης κωδικού σφάλματος (**ERROR #**) στην οθόνη λόγω λανθασμένης ή μη επιτρεπτής κίνησης.
- Γ) για την επαναφορά σε προηγούμενη οθόνη.

ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ/ ΠΡΟΕΙΣ-ΠΡΑΞΗ

**ΜΕΡΙΚΟ
ΠΡΟΕΙΣΠ.**

1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται:

- Α) κατά τη διάρκεια έκδοσης μιας απόδειξης (με περισσότερες από μία πωλήσεις τμημάτων/ειδών) για την εκτύπωση αλλά και την οπτική ένδειξη στην οθόνη του μερικού συνόλου.
- Β) σε περίπτωση έκπτωσης/αύξησης στο σύνολο της απόδειξης.
- Γ) για την εμφάνιση του συνόλου του ταμείου μας από το τελευταίο Ζ όταν η μηχανή είναι μεν στη λειτουργία των πωλήσεων αλλά όχι στη διάρκεια συναλλαγής.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για προείσπραξη οποιουδήποτε ποσού που δεν αφορά χρεωστική συναλλαγή λιανική, όπως αξίας τιμολογίου myDATA, προκαταβολές, δόσεις κ.λπ.

ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ - ΒΑΡΔΙΑ

**ΧΕΙΡΙΣΤ.
ΒΑΡΔΙΑ**

Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση του χειριστή (κωδ.1-4) ή της Βάρδιας (κωδ.5-10) που επιθυμείτε.

Ενεργοποίηση χειριστή/Βάρδιας:

Αφού πιέσετε «**ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ**» πληκτρολογήστε τον κωδικό του χειριστή/βάρδιας (1-10) και στη συνέχεια πιέστε «**ΜΕΤΡΗΤΑ**» για αποδοχή. Αν δώσετε λάθος κωδικό στην οθόνη θα εμφανιστεί μήνυμα λάθους και στη συνέχεια η ένδειξη [**ΤΑΜΕΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ**] και η μηχανή θα μπλοκάρει. Επαναλάβατε την διαδικασία με σωστό κωδικό

ΣΥΡΤΑΡΙ/ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ**1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Χρησιμοποιείται για το άνοιγμα του συρταριού χωρίς να εκδοθεί απόδειξη.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την εκτύπωση αντιγράφου της προηγούμενης απόδειξης.

ΤΜΗΜΑ 1/5 εώς**ΤΜΗΜΑ 4/8****ΤΜΗΜΑ
1/5**

Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα τμήματα (4 τμήματα σε 1^ο επίπεδο και άλλα 4 τμήματα σε 2^ο επίπεδο).

**ΤΜΗΜΑ
4/8**

**ΠΡΟΩΘΗΣΗ
ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑΣ /2^η ΤΙΜΗ****1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Χρησιμοποιείται για την προώθηση χαρτοταινίας κατά έξι γραμμές ώστε να φανεί η τελευταία εγγραφή.

Με δεύτερη πίεση του πλήκτρου η χαρτοταινία επιστρέφει στην αρχική θέση και η εκτύπωση συνεχίζεται χωρίς ενδιάμεσο κενό.**2ο Επίπεδο Λειτουργίας**

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται όταν θέλουμε να πουλήσουμε κάποιο είδος, με ειδική τιμή (εκτός δηλαδή στάνταρ τιμοκαταλόγου).

***-ΕΠΙ/ΤΙΜΟΛΟΓΟ****1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Με το πλήκτρο «*/ΕΠΙ» υπάρχει η δυνατότητα πολλαπλασιασμού (μέχρι 3 δεκαδικά) της ποσότητας επί την αξία του τμήματος/ είδους.

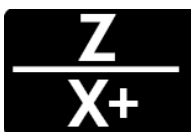
Για την σωστή χρήση του πολλαπλασιασμού (*) πρέπει πάντα να θυμάστε ότι πολλαπλασιάζετε την ποσότητα * την τιμή και όχι το αντίστροφο.

Το αποτέλεσμα θα είναι σωστό και στις δύο περιπτώσεις αλλά θα είναι λάθος στην εκτύπωση ο αριθμός τεμαχίων.

Επιπλέον υπάρχει η δυνατότητα να πουλήσουμε ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ ή ΚΥΒΙΚΑ πατώντας «ΠΟΣΟΤΗΤΑ» * «ΠΟΣΟΤΗΤΑ» (πχ. 2,5 * 1,5 * τιμή).

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την έκδοση ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ ΠΩΛΗΣΗΣ και ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ εφόσον υπάρχει ενεργή συνδρομή (π.χ. ECR Invoicing) ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ.

ΔΕΛΤΙΟ Ζ/ ΑΝΑΦΟΡΑ Χ**1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Έκδοση δελτίου Ζ.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Έκδοση αναφορών Χ, myDATA, ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ.

**ΕΚΠΤΩΣΗ - %/
ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ**



1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση ποσοστιαίας έκπτωσης στην τελευταία πώληση τμήματος/είδους ή στο μερικό σύνολο της απόδειξης.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση έκπτωσης αξίας στην τελευταία πώληση τμήματος/είδους ή στο μερικό σύνολο της απόδειξης.

Η έκπτωση ποσοστού/αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.

**ΑΜΕΣΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ /
ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ
ΔΙΟΡΘΩΣΗ**



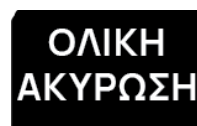
1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την άμεση και αυτόματη ακύρωση της τελευταίας κίνησης (πώλησης), πριν κλείσει η απόδειξη.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για τη διόρθωση των προηγούμενων ποσών (όταν αυτά είναι περισσότερα από ένα), πριν κλείσει η απόδειξη.

**ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ
ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**



Χρησιμοποιείται για την άμεση και αυτόματη ακύρωση της τελευταίας κίνησης (πώλησης), πριν κλείσει η απόδειξη.

KARTA



Χρησιμοποιείται για την εξόφληση της απόδειξης με χρεωστική/πιστωτική κάρτα.

ΑΚΥΡΩΤΙΚΟ / ΠΙΣΤΩΤΙΚΟ



1ο Επίπεδο Λειτουργίας

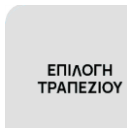
Χρησιμοποιείται για την έκδοση πιστωτικής απόδειξης λιανικής πώλησης (ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΟΣ ή ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ) είδους ανάλογα με τον τύπο στο οποίο βρίσκεται το ανάλογο τμήμα. Τα δεδομένα αυτά αποτυπώνονται στο Z, στα ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΝΑ ΦΠΑ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ.

2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την έκδοση ακυρωτικού στοιχείου απόδειξης λιανικής πώλησης της τρέχουσας ημέρας (χωρίς να έχει προηγηθεί έκδοση Z) εισάγοντας τον αριθμό απόδειξης.

ΠΛΗΚΤΡΑ ΑΦΗΣ (TOUCH PAD)

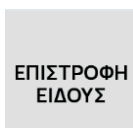
ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ



Χρησιμοποιείται για την επιλογή του τραπεζιού:

- α) πιέζοντας τα αντίστοιχα πλήκτρα στην περύπτωση που έχετε προγραμματίσει κάποια τραπέζια σε εμφανή πλήκτρα ή
- β) πληκτρολογώντας τον αριθμό του τραπεζιού.

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΕΙΔΟΥΣ



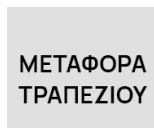
Χρησιμοποιείται για την Επιστροφή/Ακύρωση είδους από προσωρινή απόδειξη.

ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ



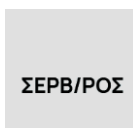
Χρησιμοποιείται για την εκτύπωση αναφοράς των ανοικτών τραπεζιών Υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης όλων των τραπεζιών ή εύρους αυτών.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ



Χρησιμοποιείται για την μεταφορά ΕΙΔΩΝ ή του συνόλου ΕΙΔΩΝ του τραπεζιού σε άλλο τραπέζι.

ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ



Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση του σερβιτόρου που επιθυμείτε.

Ενεργοποίηση σερβιτόρου:

Αφού πιέσετε «ΣΕΡΒ/ΡΟΣ» πληκτρολογήστε τον κωδικό του σερβιτόρου (1-10) και στη συνέχεια πιέστε «ΜΕΤΡΗΤΑ» για αποδοχή.

Αν δώσετε λάθος κωδικό στην οθόνη θα εμφανιστεί μήνυμα λάθους, πιέστε «ΑΚΥΡΩΣΗ» και επαναλάβατε την διαδικασία με σωστό κωδικό.

ΤΡΑΠΕΖΙ 1/13 ΕΩΣ

ΤΡΑΠΕΖΙ 12/24

ΤΡΑΠΕΖΙ 1/13	ΤΡΑΠΕΖΙ 2/14
ΤΡΑΠΕΖΙ 3/15	ΤΡΑΠΕΖΙ 4/16
ΤΡΑΠΕΖΙ 5/17	ΤΡΑΠΕΖΙ 6/18
ΤΡΑΠΕΖΙ 7/19	ΤΡΑΠΕΖΙ 8/20
ΤΡΑΠΕΖΙ 9/21	ΤΡΑΠΕΖΙ 10/22
ΤΡΑΠΕΖΙ 11/23	ΤΡΑΠΕΖΙ 12/24

Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα τραπέζια (12 τραπέζια σε 1^ο επίπεδο και άλλα 12 τραπέζια σε 2^ο επίπεδο).

**ΕΙΔΟΣ 1/40 εώς ΕΙΔΟΣ
39/78**

		ΕΙΔΟΣ 1/40	ΕΙΔΟΣ 2/41	ΕΙΔΟΣ 3/42	ΕΙΔΟΣ 4/43
		ΕΙΔΟΣ 5/44	ΕΙΔΟΣ 6/45	ΕΙΔΟΣ 7/46	ΕΙΔΟΣ 8/47
		ΕΙΔΟΣ 9/48			
ΕΠΝ Λ.Ο.	ΙΑΝΟΥΛΟ 1/13	ΙΑΝΟΥΛΟ 2/14	ΙΑΝΟΥΛΟ 10/49	ΙΑΝΟΥΛΟ 11/50	ΙΑΝΟΥΛΟ 12/51
ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 3/15	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 4/15	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 15/54	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 16/55	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 17/56	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 18/57
ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 5/17	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 6/18	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 20/59	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 21/60	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 22/61	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 23/62
ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 7/19	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 8/20	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 25/64	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 26/65	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 27/66	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 28/67
ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 9/21	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 10/22	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 30/69	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 31/70	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 32/71	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 33/72
ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 11/23	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 12/24	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 35/74	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 36/75	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 37/76	ΤΡΙΑΝΤΑΡΗ 38/77
		ΕΙΔΟΣ 39/78			

Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα Είδη
(39 Είδη σε 1^ο επίπεδο και άλλα 39 Είδη σε 2^ο επίπεδο).

5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

1. ΠΩΛΗΣΕΙΣ

Έκδοση όλων των νόμιμων δελτίων που αφορούν αποδείξεις πωλήσεων καθώς επίσης και των δελτίων που αφορούν είσπραξη/ανάληψη έναντι.

2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών – στατιστικών καθώς και δελτίων ανάγνωσης φορολογικής μνήμης από Ζ σε Ζ και από ημερομηνία σε ημερομηνία.

3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Προγραμματισμός όλων των παραμέτρων της μηχανής.

4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ – Ζ

Έκδοση του ημερήσιου φορολογικού δελτίου κλεισμάτος.

5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ – Ζ

Έκδοση αντιγράφου του τελευταίου δελτίου Ζ.

6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

Μηδενισμός διάφορων στατιστικών όπως αυτά εκδίδονται μέσα από τις αναφορές.

7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

Εκτύπωση των περιεχομένων της κάρτας SD καθώς και έλεγχος χωρητικότητας της SD.

Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται στο βασικό μενού είναι τα εξής:

**ΚΛΕΙΔΙ
ΣΥΜΒΟΛΑ**

Είσοδος στο βασικό μενού λειτουργιών.



Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)

00

Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)



Αναίρεση επιλογής, έξοδος (ESCAPE)

ΜΕΤΡΗΤΑ

Αποδοχή επιλογής (ENTER)

5.1. ΠΩΛΗΣΕΙΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΚΑΡΤΑ

Μετά την επιτυχή διασύνδεση της Ταμειακή σου Μηχανής με το Τραπεζικό Τερματικό (EFT/POS), οι μόνες λειτουργίες που μπορούν να εκτελεστούν από το POS είναι η πληκτρολόγηση του PIN του πελάτη, η ακύρωση της συναλλαγής, η ρύθμιση δόσεων και οτιδήποτε άλλο δεν αφορά πληκτρολόγηση ποσού συναλλαγής.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

ΑΜΕΣΕΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ

Ως άμεση πληρωμή χαρακτηρίζεται αυτή που κατά τη στιγμή της συναλλαγής και έκδοσης της απόδειξης είναι γνωστό αν ο πελάτης θα πληρώσει με μετρητά ή με κάρτα.

Στην περίπτωση αυτή προχωράτε στην δημιουργία της απόδειξης και την στιγμή που θα πρέπει να την εκδώσετε, επιλέγετε από το πληκτρολόγιο της Ταμειακής Μηχανής τον τρόπο πληρωμής, μετρητά ή κάρτα.

Στην περίπτωση των μετρητών επιλέγετε ΜΕΤΡΗΤΑ και εκδίδεται η απόδειξη κατά τα γνωστά έως σήμερα.

Αν η αξία της απόδειξης πρόκειται να εξοφληθεί με κάρτα, επιλέγετε από το πληκτρολόγιο της Ταμειακής ΚΑΡΤΑ, οπότε το ποσό της συναλλαγής μεταφέρεται αυτόματα στο POS, πληκτρολογεί ο πελάτης το PIN του, εφόσον απαιτείται, οπότε ολοκληρώνεται η συναλλαγή πληρωμής και εκδίδεται αυτόματα και η απόδειξη από την Ταμειακή Μηχανή. Στην απόδειξη αυτή περιέχονται στο τέλος της και τα στοιχεία της συναλλαγής με κάρτα, ανεξάρτητα αν εκτυπώνεται και απόδειξη με τα αντίστοιχα στοιχεία από το POS.

ΠΛΗΡΩΜΕΣ ΜΕ ΔΟΣΕΙΣ

Στον προγραμματισμό των πληρωμών, υπάρχει η δυνατότητα της επιλογής ΠΛΗΡΩΜΗ ΜΕ ΔΟΣΕΙΣ.

Επιλέγοντας τον τρόπο αυτό πληρωμής και ορίζοντας στο POS των αριθμό των δόσεων, η κάρτα χρεώνεται αντίστοιχα.

ΤΜΗΜΑΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ

Υπάρχει δυνατότητα τμηματικών πληρωμών για την περίπτωση όπου για την εξόφληση όλου του ποσού χρησιμοποιούνται περισσότερες της μιας κάρτες ή μέρος πληρώνεται με κάρτα και το υπόλοιπο με μετρητά.

ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ

Η διαδικασία εξαργύρωσης πόντων που έχουν συγκεντρωθεί στην κάρτα, πραγματοποιείται από το POS, εφόσον παρέχεται η δυνατότητα αυτή.

ΕΤΕΡΟΧΡΟΝΙΣΜΕΝΕΣ ΠΛΗΡΩΜΕΣ

Ως Ετεροχρονισμένη Πληρωμή χαρακτηρίζεται αυτή που κατά την στιγμή της συναλλαγής και έκδοσης της απόδειξης δεν είναι γνωστό αν ο πελάτης θα πληρώσει με μετρητά ή με κάρτα.

Στις περιπτώσεις αυτές εντάσσεται κυρίως αυτή του delivery, αλλά και άλλες που για διάφορους λόγους δεν μπορεί να είναι γνωστός, την ώρα της έκδοσης της απόδειξης, ο τρόπος πληρωμής. Ο επαγγελματίας πάντως είναι ελεύθερος να επιλέξει τον τρόπο αυτό, για οποιαδήποτε περίπτωση, εφόσον τον διευκολύνει η διαδικασία αυτή.

Κατά τη διαδικασία έκδοσης της απόδειξης, το POS (συνήθως φορητό) θα πρέπει να είναι σε λειτουργία και να είναι συνδεδεμένο, στο ίδιο εσωτερικό δίκτυο του καταστήματος που είναι συνδεδεμένη και η Ταμειακή Μηχανή (στην περίπτωση που το POS είναι φορητό και 4G, μπορεί να συνδεθεί με την Ταμειακή και απομακρυσμένα μέσω δικτύου κινητής τηλεφωνίας).

Επιλέγοντας το πλήκτρο ΚΑΡΤΑ στην Ταμειακή Μηχανή και με το δεξί βελάκι εμφανίζεται η ένδειξη ΕΤΕΡΟΧΡΟΝΙΣΜΕΝΗ, το επιβεβαιώνετε με το πλήκτρο ΜΕΤΡΗΤΑ και εκδίδετε την απόδειξη.

Στην απόδειξη που θα εκτυπωθεί εμφανίζεται ο χαρακτηρισμός ΕΤΕΡΟΧΡΟΝΙΣΜΕΝΗ. Ταυτόχρονα η απόδειξη αυτή έχει μεταφορτωθεί και στο POS.

Μεταφέρεστε με το POS, έχοντας την απόδειξη (ή περισσότερες) μαζί σας, στον πελάτη. Εφόσον ο πελάτης επιλέξει

να πληρώσει με κάρτα, αναζητάτε, στο POS τη συγκεκριμένη απόδειξη, με τον αριθμό της και επιλέγετε την εξόφληση με κάρτα.

Αν ο πελάτης επιλέξει να εξοφλήσει την απόδειξη μερικώς με κάρτα και μερικώς με μετρητά, σας δίδετε η δυνατότητα (**μόνο στις περιπτώσεις των ετεροχρονισμένων πληρωμών**), να πληκτρολογήσετε στο POS το ποσό που θα πληρωθεί με κάρτα (**επιτρέπεται η πληκτρολόγηση ποσού μόνο εφόσον αυτό είναι μικρότερο από το συνολικό της απόδειξης**). Εξοφλείτε το υπόλοιπο της απόδειξης με μετρητά, χωρίς να απαιτείται να προβείτε σε κανένα άλλο χειρισμό.

Προσοχή

Κατά τη λήψη της αναφοράς ημέρας (Z) της Ταμειακής Μηχανής, η τελευταία ζητά από το POS (και για τις δύο ως άνω περιπτώσεις) να της στείλει όλες τις εκκρεμείς συναλλαγές με κάρτα (κυρίως αυτές που εκδόθηκαν ως ετεροχρονισμένες). Για το λόγο αυτό, την στιγμή εκείνη το POS θα πρέπει να ευρίσκεται εντός του εσωτερικού δικτύου και να επικοινωνεί με την Ταμειακή Μηχανή (στην περίπτωση που το POS είναι φορητό και 4G, μπορεί να συνδεθεί με την Ταμειακή και απομακρυσμένα μέσω δικτύου κινητής τηλεφωνίας).

Σε περίπτωση που η λειτουργία αυτή δεν ολοκληρωθεί επιτυχώς, από την Ταμειακή Μηχανή θα ερωτηθείτε αν θέλετε παρόλα αυτά να προχωρήσετε στην έκδοσή του Z. Μπορείτε να επιλέξετε NAI και να εκδώσετε Z. Σε αυτή την περίπτωση όμως, το POS ΔΕΝ θα μπορεί να εκδώσει “ΠΑΚΕΤΟ” έως ότου, σε κάποιο επόμενο Z, να ολοκληρωθεί η διαδικασία.

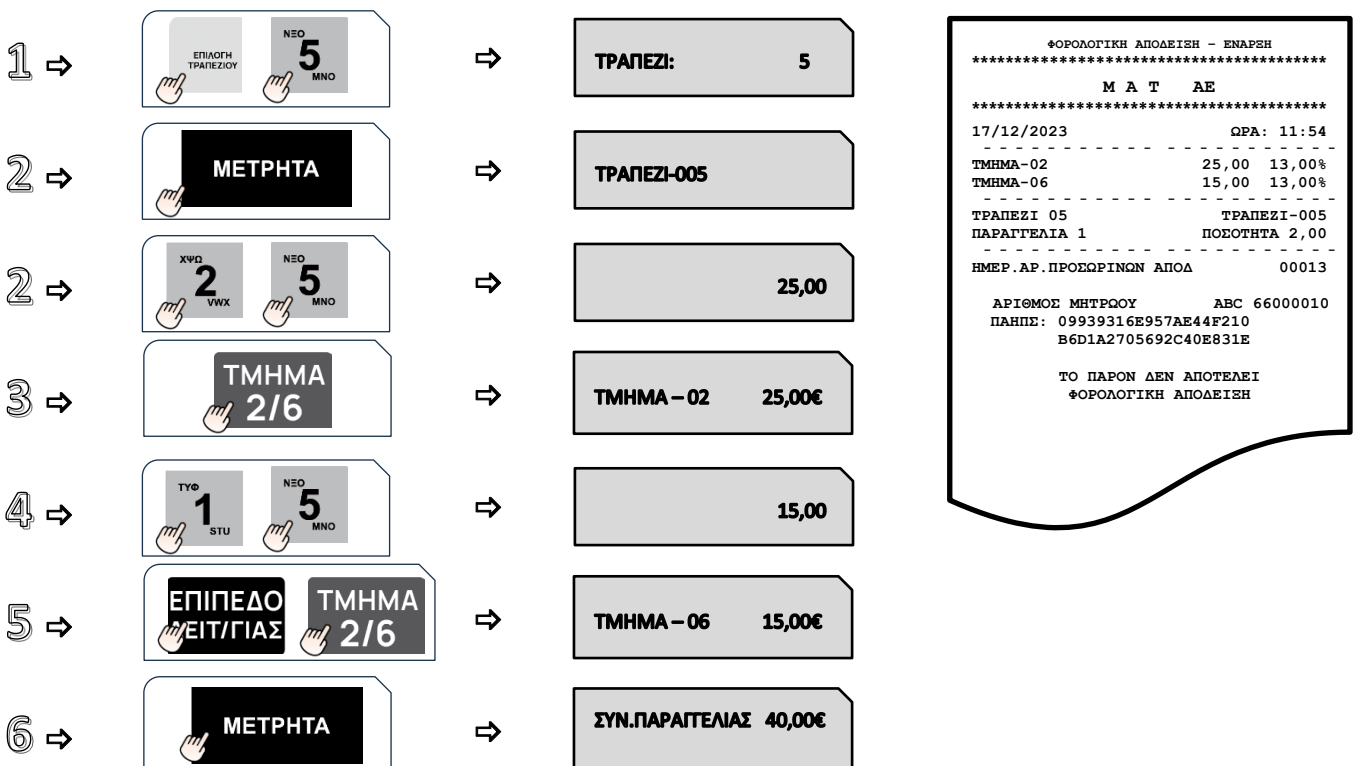
Παρατήρηση: Κάποιες περιγραφές, μπορεί να είναι με σύντμηση ή να διαφέρουν ελαφρώς, όπως και κάποιες από τις διαδικασίες, καθόσον εξαρτώνται από τους διαφορετικούς τύπους POS και τους διαφορετικούς εκκαθαριστές (Acquirers).

ΠΩΛΗΣΕΙΣ

Καθορισμός χειριστή και σερβιτόρου είναι εφικτό να γίνεται πριν από κάθε συναλλαγή. (βλ. προγραμματισμός ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ).

5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ

Πιέζετε το πλήκτρο [ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ] και πληκτρολογείτε το επιθυμητό ΤΡΑΠΕΖΙ και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή πιέζετε το πλήκτρο του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ που επιθυμείτε. Στη συνέχεια ακολουθεί πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.25) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος/είδους προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8] ή αντίστοιχα [ΕΙΔΟΣ 1] έως [ΕΙΔΟΣ 39] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΙΔΟΣ 40] έως [ΕΙΔΟΣ 78] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2)

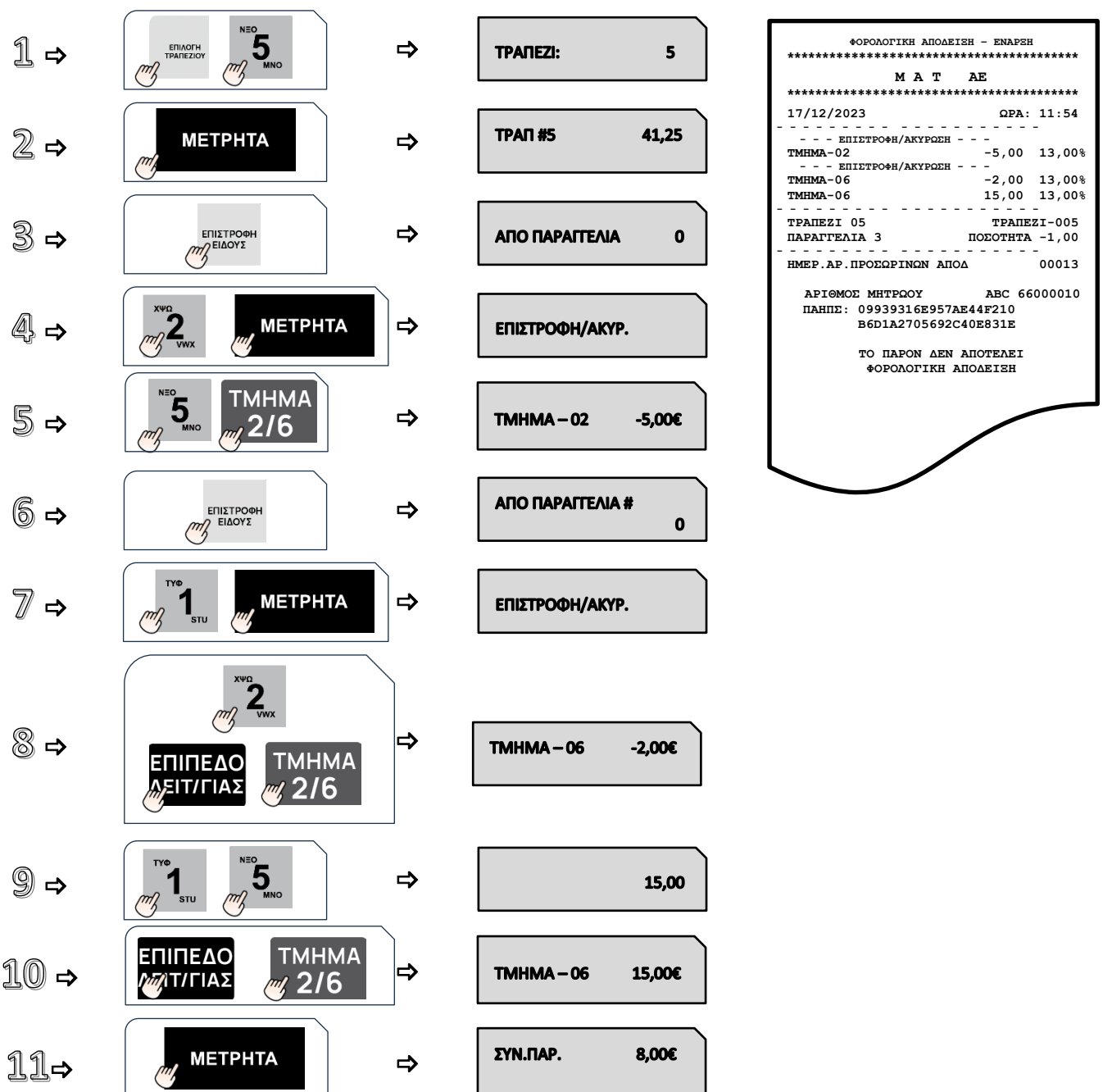


5.1.2. ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ/ΑΚΥΡΩΣΗ ΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ

Απαραίτητη προϋπόθεση για επιλογή προσωρινής απόδειξης είναι να υπάρχουν περισσότερες από μία. Αφού επιλέξετε τραπέζι πιέζετε το πλήκτρο [ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ] και επιλέγετε τον αριθμό προσωρινής απόδειξης (εφόσον υπάρχουν περισσότερες από μία) και στην συνέχεια πληκτρολογείτε την τιμή και το ΕΙΔΟΣ που επιστρέφετε. Αν υπάρχει και άλλο είδος που επιθυμείτε να επιστρέψετε επαναλαμβάνετε την διαδικασία

Αν επιθυμείτε να αντικαταστήσετε κάποιο είδος που επεστράφη με ένα άλλο που θα παραδώσετε ή ακόμα και κάποιο νέο (χωρίς να επιλέξετε εκ νέου ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ), επιλέγετε το προς παράδοση είδος ή και περισσότερα και εκδίδετε την Προσωρινή Απόδειξη με [ΜΕΤΡΗΤΑ].

Επισήμανση: Όπως είναι αντιληπτό από τα ανωτέρω, στην ίδια Προσωρινή Απόδειξη μπορεί να περιλαμβάνονται και τα επιστραφέντα είδη αλλά και νέα είδη που θα παραδώσετε.



5.1.3 ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΙΔΩΝ ή ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΟΥ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΣΕ ΆΛΛΟ

Επιτρεπτή και νόμιμη διαδικασία είναι η εξής:

Θα πρέπει να επιστρέψετε με Προσωρινή Απόδειξη τα είδη που θέλετε να μεταφέρετε από ένα τραπέζι και να τα παραδώσετε με νέα Προσωρινή Απόδειξη στο άλλο.

Προκειμένου να διευκολυνθεί η ανωτέρω διαδικασία απαιτούνται οι πιο κάτω χειρισμοί:

Πιέζετε **[ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ]** και θα ερωτηθείτε «ΑΠΟ ΤΡΑΠΕΖΙ» επιλέγετε τον αριθμό του τραπεζιού και πιέζετε **[ΜΕΤΡΗΤΑ]**. Στην συνέχεια θα ερωτηθείτε «ΣΕ ΤΡΑΠΕΖΙ» όπου επιλέγετε και το τραπέζι στο οποίο θα γίνει η μεταφορά και πιέζετε **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή.

Στην συνέχεια υπάρχουν δύο επιλογές «ΟΛΟΚΛΗΡΟ» και με βελάκι δεξιά «ΜΕΡΙΚΟ»

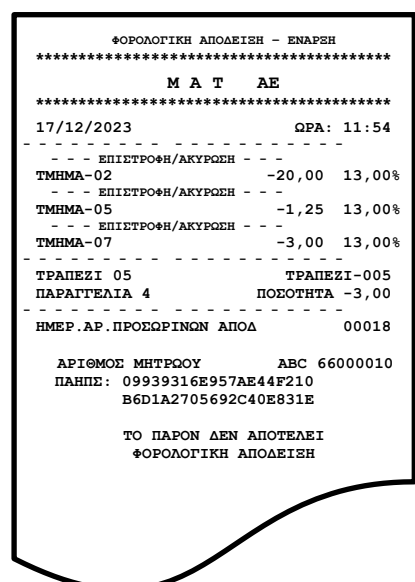
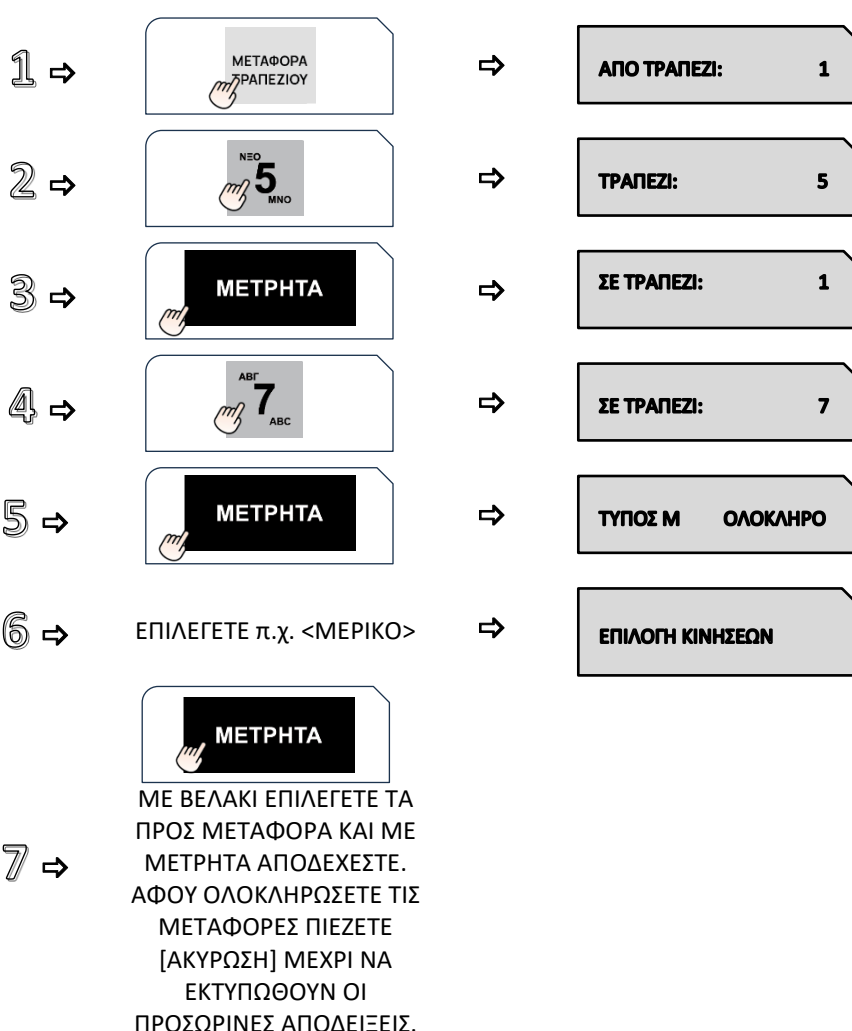
Αν επιλέξετε «ΜΕΡΙΚΟ» εμφανίζονται τα σερβιτρισμένα είδη σε λίστα και με το βελάκι επιλέγετε το προς μεταφορά και επιβεβαιώνετε με **[ΜΕΤΡΗΤΑ]**. Αν υπάρχει και επόμενο είδος πάλι με το δεξιά βελάκι και **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** και ούτω καθ' εξής.

Εφόσον ολοκληρώσετε τα προς μεταφορά είδη επιλέγετε **[ΑΚΥΡΩΣΗ]** (ή **ΠΙΣΩ**) και εκδίδονται οι Προσωρινές Αποδείξεις Επιστροφής και Παράδοσης.

Στην περίπτωση αυτή και τα δύο τραπέζια παραμένουν ανοικτά.

Αν επιλέξετε «ΟΛΟΚΛΗΡΟ» μεταφέρεται το σύνολο του τραπεζιού (με όλες τις προσωρινές), οπότε το αρχικό κλείνει αυτόματα με μηδενικό σύνολο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Με ανάλογο τρόπο γίνεται και η συνένωση δύο τραπεζιών. Είτε κάνετε επιστροφή ολική του ενός τραπεζιού και παράδοση στο άλλο, με το οποίο συνενώνεται ή κάνετε ολική επιστροφή και των δύο τραπεζιών και παράδοση και των δύο σε ένα τρίτο τραπέζι.



5.1.4 ΜΕΡΙΚΗ ΠΛΗΡΩΜΗ

Επιτρεπτή και νόμιμη διαδικασία είναι η εξής:

Θα πρέπει να επιστρέψετε με Προσωρινή Απόδειξη τα είδη που θέλετε να εξοφληθούν. Στη συνέχεια να τα μεταφέρετε στην συνέχεια σε ένα μη χρησιμοποιούμενο τραπέζι, πάλι με Προσωρινή Απόδειξη και να το κλείσετε. Αν οι μερικές πληρωμές για ένα τραπέζι είναι περισσότερες, επαναλαμβάνετε την ίδια διαδικασία.

5.1.5 ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ

α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ. 25) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

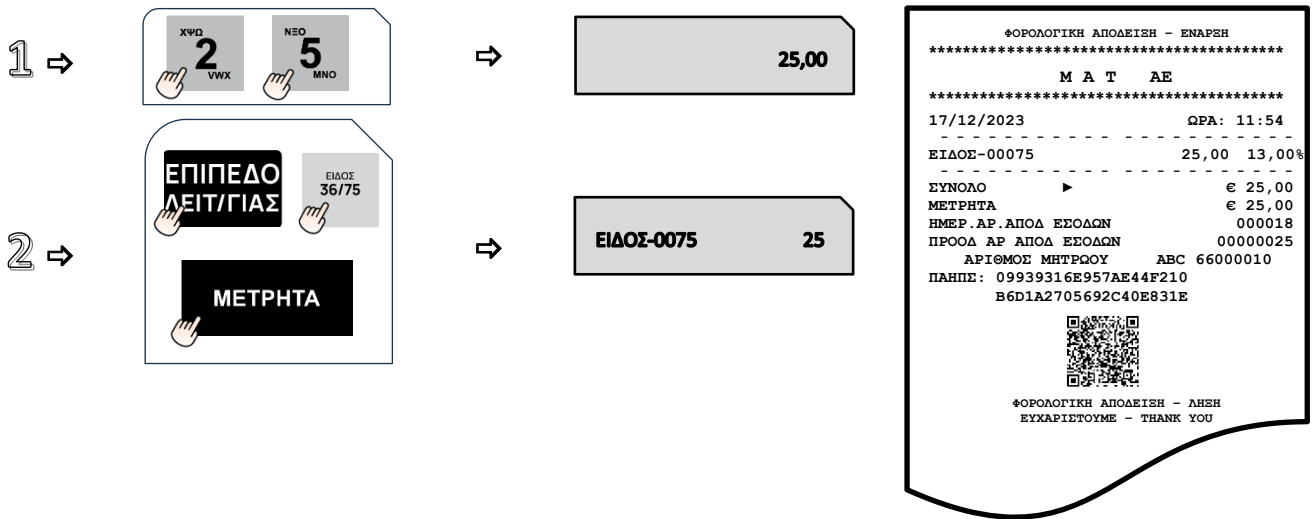
Πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



5.1.6 ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ

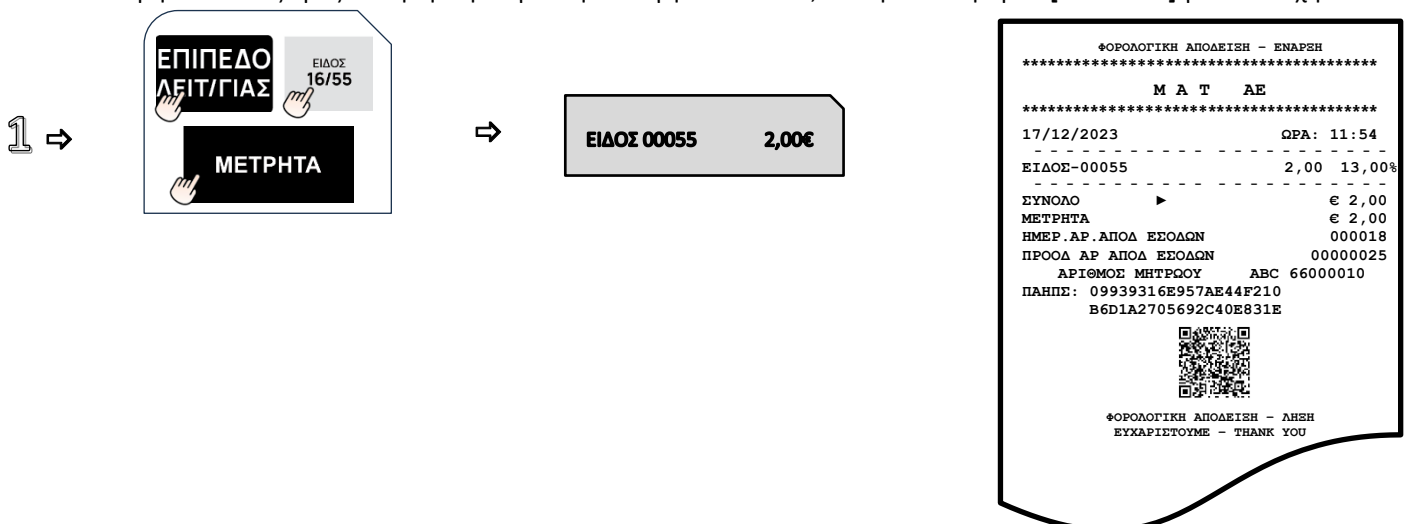
α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.25) και πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ 1] έως [ΕΙΔΟΣ 39] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΙΔΟΣ 40] έως [ΕΙΔΟΣ 78] ή πληκτρολόγηση του α/α ΕΙΔΟΥΣ (01-20.000) (π.χ.75) ή του αριθμού BARCODE του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.



β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ 1] έως [ΕΙΔΟΣ 39] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΙΔΟΣ 40] έως [ΕΙΔΟΣ 78] ή πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ] και πληκτρολόγηση του α/α ΕΙΔΟΥΣ (01-20.000) (π.χ.55) (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) ή του αριθμού BARCODE του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.



5.1.7 ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ

1^{ος} τρόπος

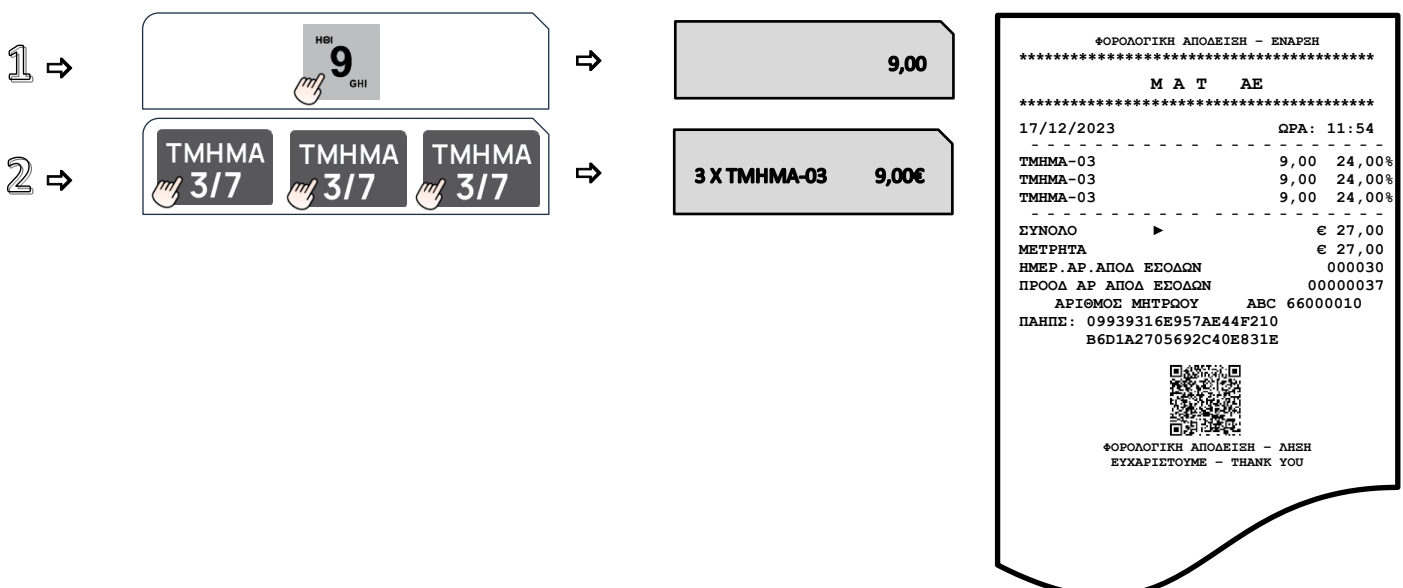
Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της επιθυμητής ποσότητας (π.χ.3) και πίεση του πλήκτρου [*****]. Στη συνέχεια πληκτρολόγηση της τιμής (π.χ. 10) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [**ΤΜΗΜΑ 1**] έως [**ΤΜΗΜΑ4**] ή [**ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**] και [**ΤΜΗΜΑ 5**] έως [**ΤΜΗΜΑ 8**].



2^{ος} τρόπος

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.9) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [**ΤΜΗΜΑ 1**] έως [**ΤΜΗΜΑ 4**] ή [**ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**] και [**ΤΜΗΜΑ 5**] έως [**ΤΜΗΜΑ 8**] και στη συνέχεια πίεση του πλήκτρου του τμήματος όσες φορές είναι επιθυμητό.

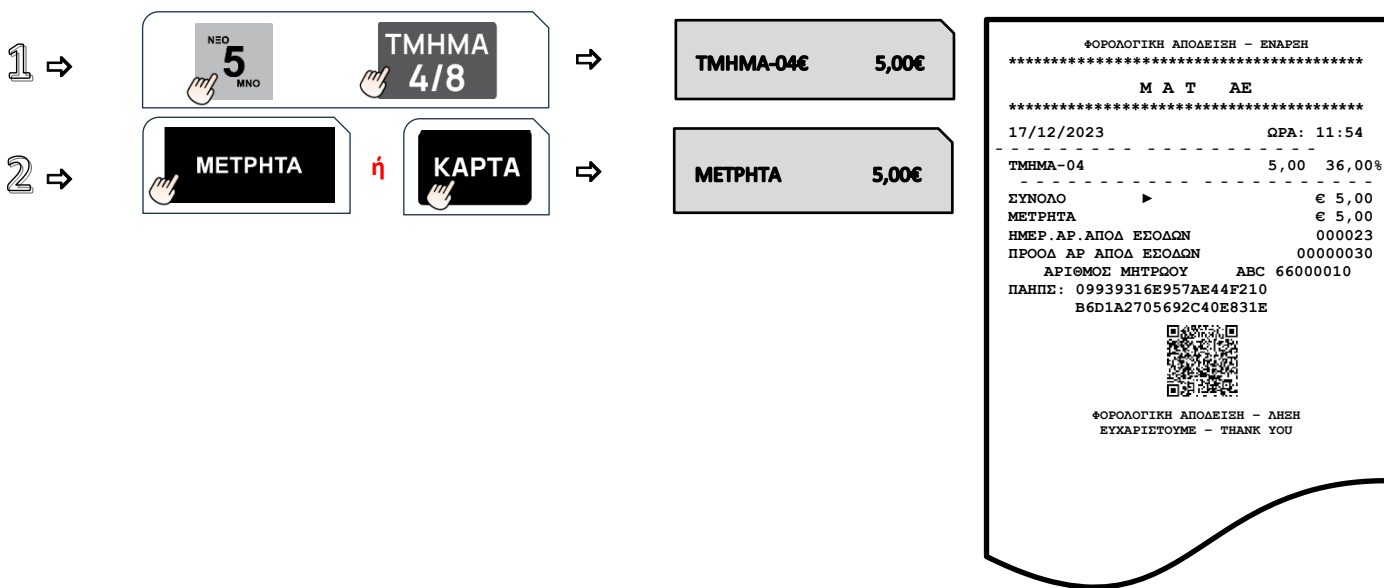
Στο επάνω αριστερό τμήμα της οθόνης φαίνεται ο αριθμός της επανάληψης κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο του τμήματος.



5.1.8 ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

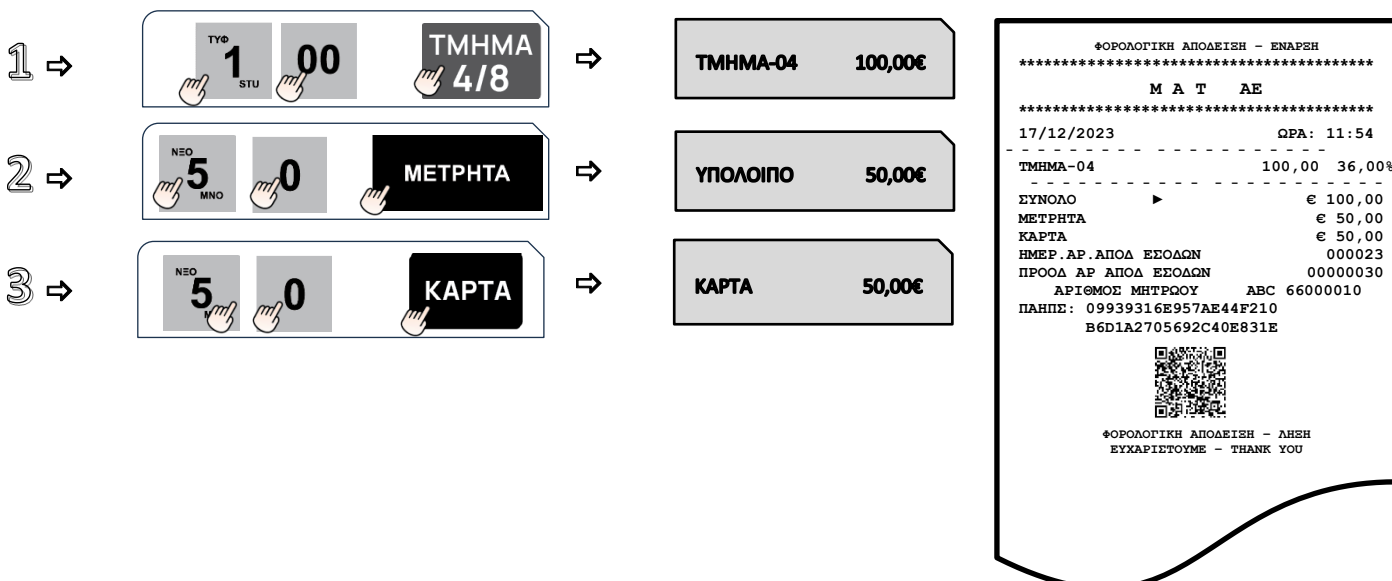
α. ΜΕΤΡΗΤΑ ή ΚΑΡΤΑ ή ΆΛΛΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές, για να κλείσει η απόδειξη απαιτείται η πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] για την επιλογή του τρόπου. (Με το πλήκτρα [ΚΑΡΤΑ] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο πληρωμής μεταξύ των ΚΑΡΤΑ ή ΕΤΕΡΟΧΡΟΝΙΣΜΕΝΟ ή QR PAYMENT.)



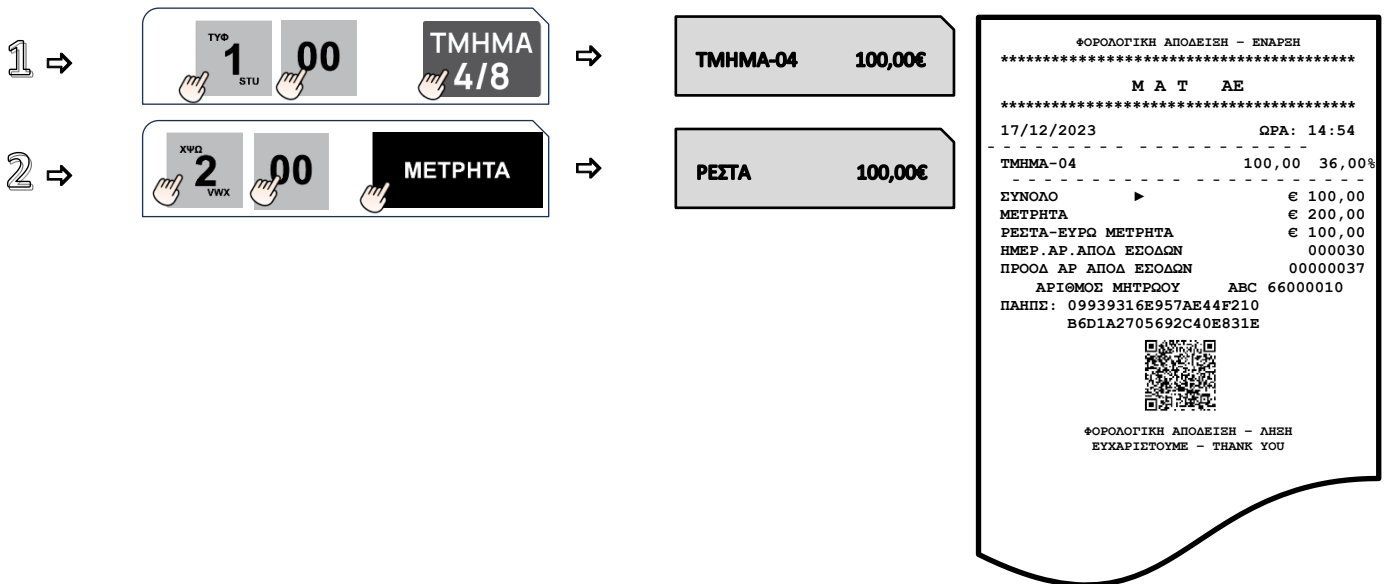
β. ΜΕΙΚΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές εισάγετε το ποσό και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] για την επιλογή του 1^{ου} τρόπου πληρωμής και συνεχίζετε με τον ίδιο τρόπο ως την ολική εξόφληση της συναλλαγής.



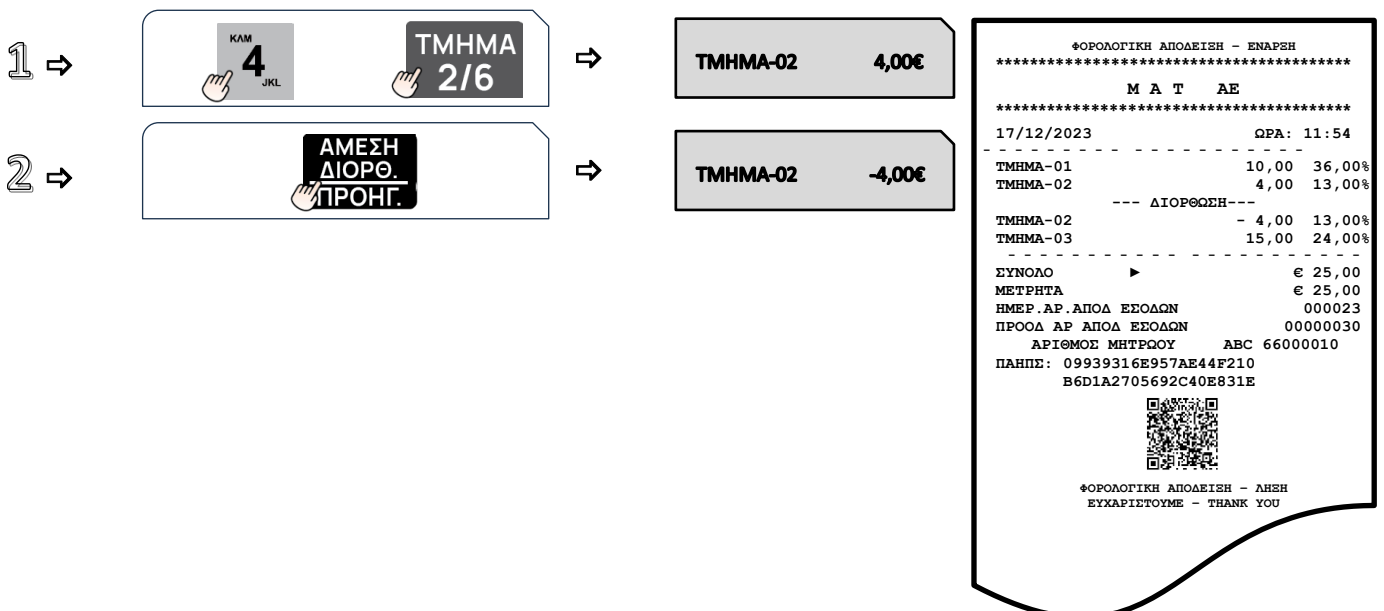
5.1.9 ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ

Πριν να κλείσει η απόδειξη με το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ], πληκτρολογείτε το ποσό που δίνει ο πελάτης (π.χ. 200) και αμέσως μετά πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ]. Τα ρέστα εμφανίζονται στην οθόνη και εκτυπώνονται στην απόδειξη.



5.1.10 ΔΙΟΡΘΩΣΗ

Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΑΜΕΣΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ] υπάρχει η δυνατότητα άμεσης και αυτόματης ακύρωσης της τελευταίας κίνησης (πώλησης), πριν να κλείσει η απόδειξη.



5.1.11 ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ

Πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ], πληκτρολογήστε το ακριβές ποσό και μετά πιέστε το πλήκτρο του τμήματος/είδους που θέλετε να διορθώσετε και έχει ήδη πωληθεί μέσα στην απόδειξη.



Η μηχανή διορθώνει **ΜΟΝΟ** το ακριβές ποσό ή την ακριβή ποσότητα που έχει πωληθεί.

1 →



ΤΜΗΜΑ-03 8,00€

2 →



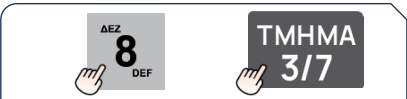
ΤΜΗΜΑ-03 5,00€

3 →



ΠΡΟΗΓ. ΔΙΟΡΘΩΣΗ

4 →

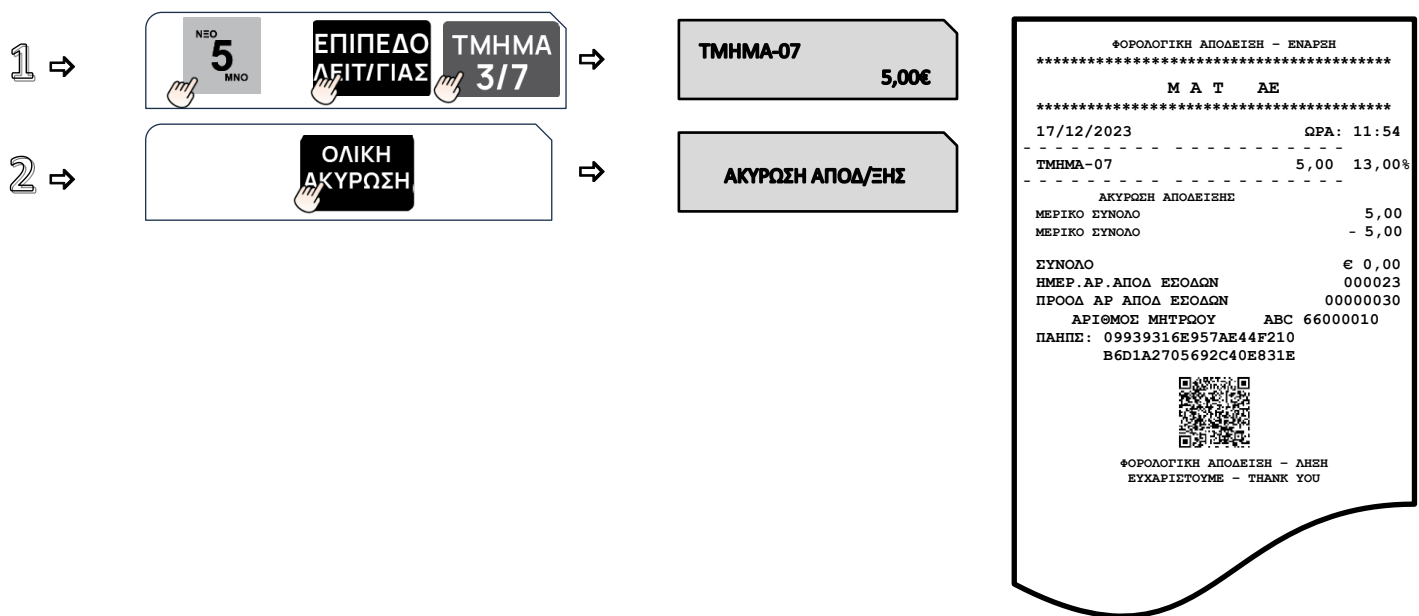


ΤΜΗΜΑ-03 -8,00€



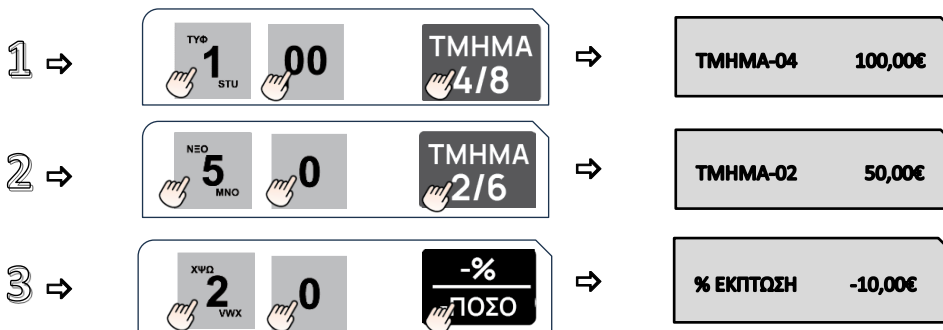
5.1.12 ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ

Χρησιμοποιείται για την ακύρωση μιας ανοικτής απόδειξης. Η απόδειξη είναι νόμιμη με μηδενική αξία συναλλαγής.



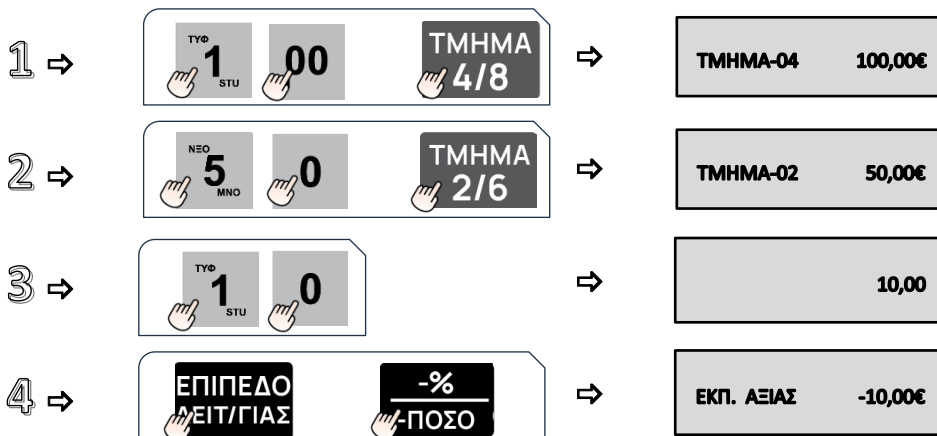
5.1.13 ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε το ποσοστό της έκπτωσης και πιέστε το πλήκτρο [ΕΚΠΤΩΣΗ-%]. Η ποσοστιαία έκπτωση αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



5.1.14 ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

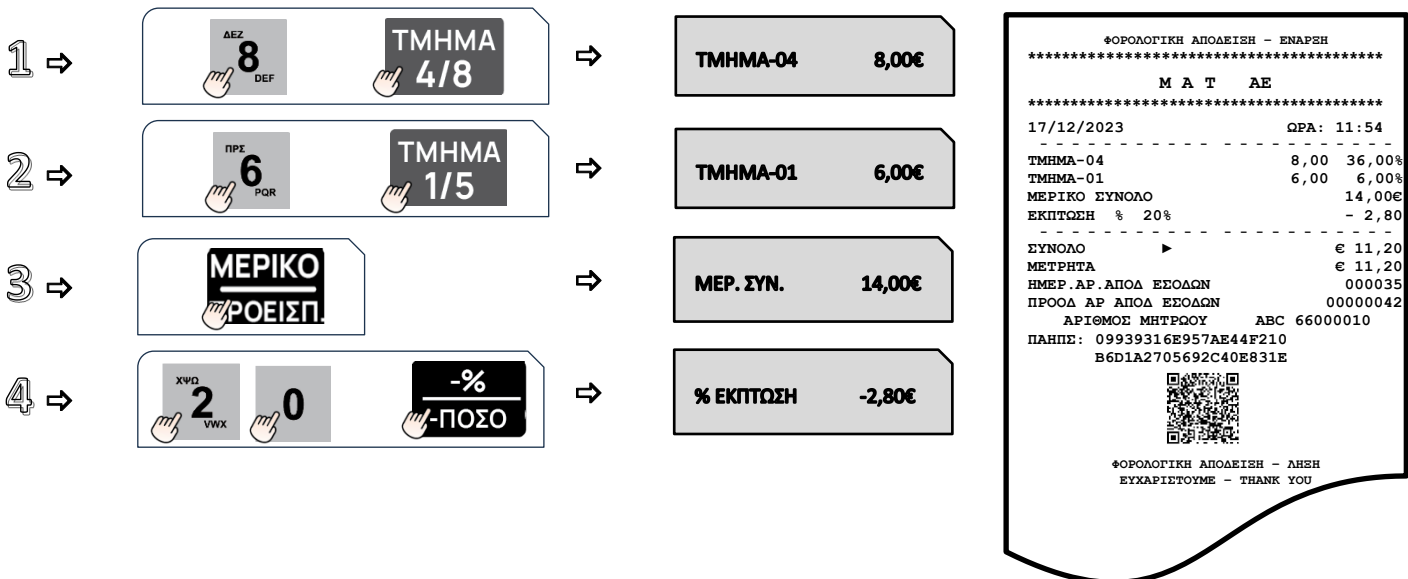
Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



5.1.15 ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσοτέρων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε το ποσοστό της έκπτωσης και πιέστε το πλήκτρο [ΕΚΠΤΩΣΗ - %].

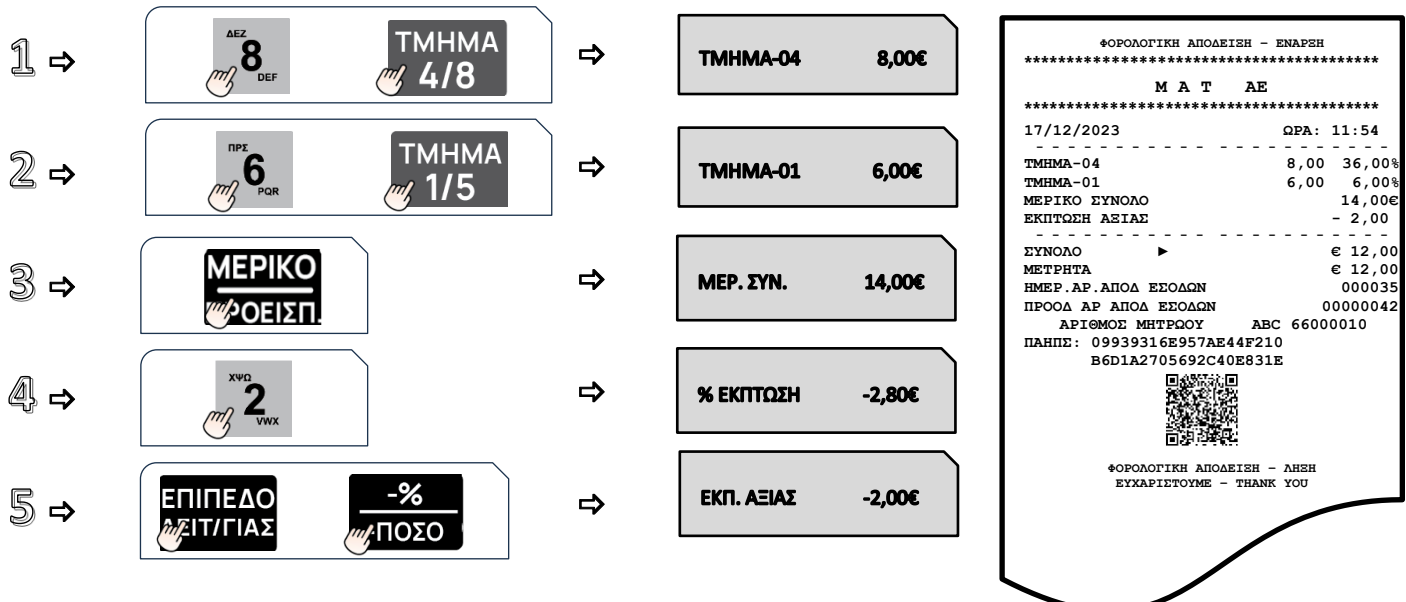
Η ποσοστιαία έκπτωση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



5.1.16 ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσοτέρων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ].

Η έκπτωση αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



5.1.17 ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΜΕ ΚΑΡΤΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ, ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ή ΠΡΟΕΙΣΠΡΑΞΗ ΆΛΛΟΥ ΠΟΣΟΥ

Έχετε τη δυνατότητα είσπραξης με κάρτα για τις πιο κάτω περιπτώσεις:

1. Έκδοση τιμολογίου myDATA
2. Έκδοση παραστατικού Tax-free (myDATA)
3. Προείσπραξη οποιουδήποτε ποσού που δεν αφορά χρεωστική συναλλαγή λιανικής, όπως προκαταβολές, δόσεις κ.λπ.

Οι χειρισμοί για την εκτέλεση των πιο πάνω λειτουργιών έχουν ως εξής:

Χωρίς συνδρομή “ECR Invoicing”

Επιλέγετε [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] (ή 2o ΕΠΙΠΕΔΟ), στη συνέχεια [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ / ΠΡΟΕΙΣΠΡΑΞΗ], οπότε θα σας εμφανιστούν οι τρεις ως άνω επιλογές, by default το τιμολόγιο και με το βελάκι οι υπόλοιπες δύο, επιλέγετε την επιθυμητή και επιβεβαιώνετε με [ΜΕΤΡΗΤΑ]. Στη συνέχεια καταχωρείτε το ποσό της συναλλαγής, επιλέγετε [ΚΑΡΤΑ] (ΠΡΟΣΟΧΗ όχι [ΜΕΤΡΗΤΑ]), οπότε η συναλλαγή εξελίσσεται κατά τα γνωστά.

Η ταμειακή μηχανή θα εκτυπώσει ενημερωτικό δελτίο της συγκεκριμένης συναλλαγής

Αν η συναλλαγή αφορά τιμολόγιο myDATA και εφόσον έχει ολοκληρωθεί η πληρωμή ως ανωτέρω, μπορείτε να προβείτε στην έκδοσή του (αν το τιμολόγιο έχει προηγηθεί, κατά την ως άνω διαδικασία, παρέχεται η δυνατότητα να καταχωρηθεί και ο αριθμός του, διαφορετικά το πεδίο αυτό παραμένει κενό ή εισάγετε όποιον αριθμό θέλετε.

Με συνδρομή “ECR Invoicing”

Εφόσον υπάρχει συνδρομή ECR Invoicing, ακολουθείτε τη γνωστή διαδικασία έκδοσης του τιμολογίου και το εξοφλείτε με κάρτα, χωρίς να ακολουθήσετε την πιο πάνω διαδικασία, καθώς αυτή εκτελείται αυτόματα. Για τις υπόλοιπες δύο (tax-free και προείσπραξη), η ως άνω διαδικασία είναι απαραίτητη.

5.2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών στατιστικών.

Πιέστε το πλήκτρο **ΚΛΕΙΔΙ ΣΥΜΒΟΛΑ** μία φορά και μετά το πλήκτρο έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: **>ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣ**

Πιέστε το πλήκτρο **ΜΕΤΡΗΤΑ** για είσοδο στο υπομενού των αναφορών.

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα ή **00** δεξιά ή αριστερά:

1. ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – X
2. ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ
3. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΙΔΩΝ
4. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ
5. ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
6. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
7. ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ
8. ΓΕΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ
9. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ
10. ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
11. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ
12. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ – Ζ
13. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
14. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ CMOS
15. ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.
16. ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ – Η/Υ
17. ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ
18. ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ
19. ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ
20. ECR INVOICING
21. ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΙΑΝΙΚΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ
1.	ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – X	Οι ημερήσιες πωλήσεις, οι εκπτώσεις, αυξήσεις, αλλαγές κ.α., η ανάλυση του ταμείου και γενικά η ημερήσια εικόνα πωλήσεων – ταμείου. Αυτό το δελτίο είναι εφικτό να εκδοθεί απεριόριστες φορές κατά την διάρκεια της ημέρας χωρίς να μηδενίζονται τα ημερήσια σύνολα.
2.	ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ	Η κίνηση του ταμείου είτε από πωλήσεις είτε από εισπράξεις – αναλήψεις έναντι. Η ανάλυση του ταμείου γίνεται ανά τρόπο πληρωμής.
3.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΙΔΩΝ	Οι πωλήσεις των ειδών που έχουν κινηθεί στην διάρκεια της ημέρας . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο Z, γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις ειδών ημέρας.
4.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ	Οι πωλήσεις των τμημάτων που έχουν κινηθεί στην διάρκεια της ημέρας . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο Z, γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις τμημάτων ημέρας.
5.	ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις των τμημάτων από τον τελευταίο μηδενισμό τους. Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις τμημάτων παραμένουν καταχωρημένες στην μηχανή έως τον μηδενισμό τους από το βασικό μενού « ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ».
6.	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Οι πωλήσεις των τμημάτων που έχουν κινηθεί σε συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών (τρέχων μήνας, προηγούμενος μήνας, τρίμηνο, από-έως).
7.	ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ	Εκτυπώνονται οι πωλήσεις που έχουν γίνει ανά χειριστή (ΗΜΕΡΗΣΙΑ ή ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ). Υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης των πωλήσεων ανά συγκεκριμένο χειριστή ή για όλους. Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο Z, γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα τα σύνολα πωλήσεων ανά χειριστή.
8. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Μέσα από τις γενικές παραμέτρους μπορούμε να επιλέξουμε να επιλέξουμε προς εκτύπωση τα παρακάτω:	
	1. ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο ειδών: 20.000).
	2. ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τμημάτων: 100)
	3. ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τρόπων πληρωμής: 20)
	4. ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10)
	5. ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο χειριστών: 10)
	6. ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο πελατών: 300)
	7. ΛΙΣΤΑ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τραπεζιών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τραπεζιών: 300)
	8. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων αναφορών, πωλήσεων, περιφερειακών καθώς και των γενικών παραμέτρων.

9.	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ταμείου από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.								
10.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ	Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωλημένων τεμαχίων) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.								
11.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ	Εκτύπωση στατιστικών πωλήσεων από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής εκτύπωσης πωλήσεων α) ανά ώρα σε 24ωρη βάση (κωδ.1), β) ανά ημέρα (κωδ.2), γ) ανά μήνα (κωδ.3) και δ) ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα σε ένα δελτίο (κωδ.4).								
12.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Z - Z	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος δελτίων Z (από αριθμό ZX έως αριθμό ZY). Είναι η πιο συνηθισμένη εκτύπωση που προσκομίζεται στις ΔΟΥ για ανάγνωση της φορολογικής μνήμης (εκτύπωση τριών τελευταίων Z) σε περίπτωση κλεισμάτος της μηχανής. Προεπιλεγμένο είναι από το Z No 1 έως το τελευταίο καταχωρημένο στην φορολογική μνήμη. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των Z στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; vertical-align: top; padding: 5px;">A) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</td> <td style="width: 70%; vertical-align: top; padding: 5px;">Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;">B) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</td> <td style="vertical-align: top; padding: 5px;">Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Z (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Z. Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. </td> </tr> </table>	A) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:		1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.	B) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Z (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Z . Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:		1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
A) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:									
	1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.									
B) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Z (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Z . Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:									
	1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.									

		Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΙΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ
13.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών (από ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ έως ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ).</p> <p>Προεπιλεγμένη είναι η ημ/νία της ημέρας.</p> <p>Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των ημερομηνιών στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>	<p>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</p> <p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <p>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΙΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ.</p> <p>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</p> <p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ. Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <p>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΙΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ.</p>

		Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής:			
			<ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. 			
14.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ CMOS		<p>Περιέχονται τελευταία σύνολα ΦΜ, χωρισμένα σε ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ και σε ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ καθώς επίσης και οι ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ.</p> <p>Αυτά τα στοιχεία παρέχονται για το συγκεκριμένο εύρος βλαβών cmos το οποίο ζητιέται κάθε φορά. Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ απεικονίζονται οι κάτωθι περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. 			
15.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.		Έκδοση αναλυτικής εκτύπωσης των τριών (3) τελευταίων Ζ, για προσκόμιση στην ΔΟΥ του πελάτη σε περίπτωση που κλείνει/παύει να λειτουργεί η μηχανή (π.χ. μεταβίβαση, πλήρωση Φ.Μ.)			
16.	ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. – Η/Υ	<p>Αποστολή περιεχομένων Φορολογικής Μνήμης από αριθμό Ζ ή από ημ/νία έως ημ/νία (Αναλυτική Αναφορά), μέσω της σειριακής θύρας σε Η/Υ κάνοντας χρήση του προγράμματος ανάγνωσης Φ.Μ.</p> <p>Υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p> <table border="1"> <tr> <td>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</td> <td>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. </td></tr> </table>	Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:		<ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:					
	<ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ. 					

		Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ), ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ. Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:
			<ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΙΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ.
		Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ (ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ, ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ). Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ περιέχονται στοιχεία καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής: <ol style="list-style-type: none"> 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΙΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΙΜΗΑΔ.
17.	ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ειδικών αναλήψεων έναντι από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού τους.	
18.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ	Εκτύπωση αναφοράς ανοιχτών τραπεζών, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει με διαχείριση τραπεζιών. Δυνατότητα επιλογής ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ ή ΑΠΟ-ΕΩΣ.	
19.	ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ	Εκτύπωση συνοπτικής κίνησης ΠΩΛΗΣΕΩΝ – ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ ανά ΦΠΑ (εφόσον είναι ενεργή η ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ).	
20.	ECR INVOICING	Εκτύπωση ημερολογιακής αναφοράς ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ και ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ανά κατηγορία ΦΠΑ (ΕΙΣΠΡΑΞΗ, ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ, ΑΞΙΑ ΦΠΑ) και ανάλυση ανά ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ, ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ. Δυνατότητα επιλογής περιόδου (ΤΡΕΧΩΝ ΜΗΝΑΣ, ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΣ ΜΗΝΑΣ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΑΠΟ-ΕΩΣ). Ισχύει μόνο για τους συνδρομητές της υπηρεσίας ecr Invoicing (συνδρομή έκδοσης τιμολογίων)	
21.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΙΑΝΙΚΗΣ	Εκτύπωση ημερολογιακής αναφοράς αποδείξεων ανά κατηγορία ΦΠΑ (ΕΙΣΠΡΑΞΗ, ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ, ΑΞΙΑ ΦΠΑ) και ανάλυση ανά ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ, ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ. Δυνατότητα επιλογής περιόδου (ΤΡΕΧΩΝ ΜΗΝΑΣ, ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΣ ΜΗΝΑΣ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΑΠΟ-ΕΩΣ).	

5.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Πιέστε το πλήκτρο **ΚΛΕΙΔΙ ΣΥΜΒΟΛΑ** μία φορά και μετά το πλήκτρο .

έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: >**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ**

Πιέστε το πλήκτρο **ΜΕΤΡΗΤΑ** για είσοδο στο υπομενού του προγραμματισμού.

Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται είναι τα εξής:

ΜΕΤΡΗΤΑ

Αποδοχή επιλογής (ENTER)



Αναίρεση επιλογής, έξοδος (ESCAPE)

00

Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)



Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)

ΤΜΗΜΑ
2/13 CLR.

Διαγραφή ολόκληρης γραμμής

ΤΜΗΜΑ
3/14 ΔΙΑΓΡ.

Διαγραφή χαρακτήρα

ΤΜΗΜΑ
1/12 ΑΡΧΗ

Επαναφορά της αρχικής γραμμής
(που ήταν ήδη προγραμματισμένη)

*
ΤΙΜΟΛΟΓ.

Ενεργοποίηση γραφής «πεζών»
λατινικών.

ΚΛΕΙΔΙ ΣΥΜΒΟΛΑ

Για εισαγωγή συμβόλων

Πιέζοντας μια φορά εμφανίζονται οι παρακάτω χαρακτήρες και αφού γίνει η επιλογή,
με το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] γίνεται η αποδοχή.

.-/*?!=#@#\$%&()+=;;,<>[]”

A
B
Γ 7 A
B C

Δ
E
Z 8 D
E F

H
Θ
I 9 G
H I

Το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο χρησιμοποιείται σύμφωνα με τους
χαρακτήρες που είναι τυπωμένοι επάνω στα πλήκτρα.
Πατώντας επαναλαμβανόμενα επιλέγουμε ποιόν από τους χαρακτήρες /
αριθμό επιθυμούμε.

K
Λ
M 4 J
K L

N
Ξ
Ο 5 M
N O

Π
Ρ
Σ 6 P
Q R

T
Y
Φ 1 S
T U

X
Ψ
Ω 2 V
W X

3 Y
Z

0

00



1. ΕΙΔΩΝ
2. ΤΜΗΜΑΤΩΝ
3. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ
4. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ
5. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ
6. ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ
7. ETHERNET
8. ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ
9. ΠΕΛΑΤΩΝ
10. ΠΛΗΡΩΜΩΝ
11. ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ
12. ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ
13. ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ
14. ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
15. ΤΙΤΛΟΥ
16. ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ
17. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ
18. ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ
19. ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ
20. ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ
21. ΠΛΗΚΤΡΩΝ
22. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ
23. ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
24. EFTPOS
25. ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ
26. ΤΡΑΠΕΖΙΑ
27. LINK4ALL
28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ
29. WIFI

5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **20.000 ΕΙΔΩΝ**.

Εργοστασιακά είναι προγραμματισμένοι οι κωδικοί **των 100 πρώτων ΕΙΔΩΝ** (όπου ο α/α ΕΙΔΟΥΣ № 1 έχει κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 0000000000000001 έως № 100 αντίστοιχα με κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 000000000000100).

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΙΔΩΝ																								
2	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>BARCODE:</p> <p>α) Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή ή</p> <p>β) πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] όπου στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΕΙΔΟΥΣ 1</p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																								
3	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <X> ΕΙΔΟΣ ΑΛ/ΓΗ όπου <X> είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙΔΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																								
4	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td>BARCODE: 0000000000</td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td>ΤΙΜΗ - 1 0.00</td> <td>Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td>A/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-100) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</td> </tr> </table>	1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	BARCODE: 0000000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ - 1 0.00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ . Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.	4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ		Οθόνη	Ενέργειες	A/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-100) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.
1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
BARCODE: 0000000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
ΤΙΜΗ - 1 0.00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ . Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.																								
4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
A/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-100) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.																								

5.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΜΕΠΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
6.ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΑΠΟΘΗΚΗ 999999,99	Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
7.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
	NAI Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΕΙΔΟΥΣ.	OXI Οι συναλλαγές του ΕΙΔΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
8.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΤΙΜΗ < ΚΛΕΙΣΤΗ1 >	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
9.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΕΝΕΡΓΟ NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: NAI Το ΕΙΔΟΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση. OXI Το ΕΙΔΟΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
10.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΠΩΛ.ΜΟΝΑΔ.ΠΟΣΟΤ. NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: NAI Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ. OXI Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	

11.ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΑΥΤΟΜ.ΤΕΛΟΣ?</td> <td>ΝΑΙ</td> </tr> </table>	ΑΥΤΟΜ.ΤΕΛΟΣ?	ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΕΙΔΟΥΣ.</p> <p>Η πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΑΥΤΟΜ.ΤΕΛΟΣ?	ΝΑΙ				
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
12.ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ?</td> <td>ΝΑΙ</td> </tr> </table>	ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ?	ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ?	ΝΑΙ				
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
13.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΕΚΤ.ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td>ΝΑΙ</td> </tr> </table>	ΕΚΤ.ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p> <p>Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΕΚΤ.ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΝΑΙ				
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
14.ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</td> <td>ΝΑΙ</td> </tr> </table>	ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td>ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Διαγράφεται πλήρως το ΕΙΔΟΣ</p> <p>Το ΕΙΔΟΣ παραμένει ως έχει.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΝΑΙ				
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
15.ΠΟΝΤΟΙ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΠΟΝΤΟΙ:</td> <td>0</td> </tr> </table>	ΠΟΝΤΟΙ:	0	<p>Καταχωρίστε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω ΕΙΔΟΣ με κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
ΠΟΝΤΟΙ:	0				
16.ΚΟΥΠΟΝΙ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>BARCODE:</td> </tr> </table>	BARCODE:	<p>Καταχωρίστε τον αριθμό BARCODE του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε το ΕΙΔΟΣ με συγκεκριμένο εκπτωτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγραμματίσει από το βασικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
BARCODE:					

17.ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓΩΝ							
Οθόνη	Ενέργειες						
ΑΠΟΘΑΛΛΑΓΩΝ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ .		Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.	
ΝΑΙ	ΟΧΙ						
Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ .							
Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.							
18.SYNC LINK4ALL							
Αποστολή ή ενημέρωση του τρέχοντος ΕΙΔΟΥΣ .							
5	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.						

5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **100 ΤΜΗΜΑΤΩΝ**.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΤΜΗΜΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																														
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΤΜΗΜΑΤΟΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																														
3	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΤΙΜΗ -1 0,00</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Στη συνέχεια εμφανίζεται:</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>4.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>5.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ</td> <td style="padding: 5px;">Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td style="padding: 5px;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ -1 0,00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Στη συνέχεια εμφανίζεται:	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td style="padding: 5px;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΤΙΜΗ -1 0,00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Στη συνέχεια εμφανίζεται:	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:																														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td style="padding: 5px;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.																										
ΝΑΙ	ΟΧΙ																														
Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.																														
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΤΜΗΜΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																														
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΤΜΗΜΑΤΟΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																														
3	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΤΙΜΗ -1 0,00</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Στη συνέχεια εμφανίζεται:</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>4.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>5.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ</td> <td style="padding: 5px;">Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td style="padding: 5px;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ -1 0,00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Στη συνέχεια εμφανίζεται:	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td style="padding: 5px;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΤΙΜΗ -1 0,00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Στη συνέχεια εμφανίζεται:	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-2 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														
Οθόνη	Ενέργειες																														
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:																														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> <td style="padding: 5px;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.																										
ΝΑΙ	ΟΧΙ																														
Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.																														
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																														

6. ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ		
Οθόνη	Ενέργειες	
TIMH < ΚΛΕΙΣΤΗ 1>	Mε τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
7. ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΕΝΕΡΓΟ NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> NAI OXI </div> Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
8. ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΠΩΛ.ΜΟΝΑΔ.ΠΟΣΟΤ. NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> NAI OXI </div> Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
9. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΑΥΤΟΜ. ΤΕΛΟΣ? NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> NAI OXI </div> Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΤΜΗΜΑΤΟΣ . Η πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
10. ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ? NAI	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> NAI OXI </div> Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους. Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
11. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ		
Οθόνη	Ενέργειες	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1	Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τμήμα (1-20) ή με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την κατηγορία και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	

12.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΟΥΖΙΝΑΣ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΕΚΤ.ΚΟΥΖΙΝΑΣ? ΝΑΙ	<p>Εφόσον έχει προηγηθεί από πριν ο προγραμματισμός του ανάλογου εκτυπωτή κουζίνας (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ → ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ → ETHERNET PRINT ή ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ → ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ → SET SERIAL PORT).</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>			
	<input type="button" value="ΝΑΙ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/>			
	<p>Εκτυπώνονται τα δελτία παραγγελίας με το είδος και την ποσότητα.</p>			
	<p>Δεν γίνεται εκτύπωση.</p>			
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
13.SYNC. LINK4ALL				
Αποστολή ή ενημέρωση του τρέχοντος ΤΜΗΜΑΤΟΣ .				
14.ΤΥΠΟΣ ΠΩΛΗΣΗΣ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΚΑΤΗΓ.: < ΕΜΠΟΡ >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε τον τύπο στον οποίο ανήκει το τμήμα:</p>			
	<input type="button" value="ΕΜΠΟΡ"/> <input type="button" value="ΥΠΗΡΕΣ"/>			
	<input type="button" value="ΠΡΟΙΟΝ"/>			
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
15.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΕΛΩΝ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΥΠΑΓ.ΣΕ ΤΕΛΗ ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>			
	<input type="button" value="ΝΑΙ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/>			
	<p>Υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p>			
	<p>Μη υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p>			
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>			

5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

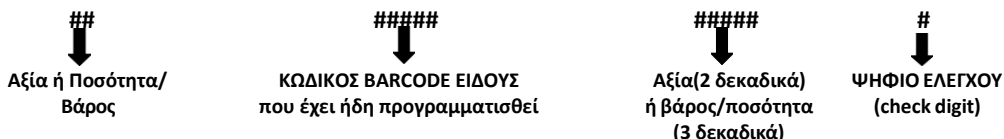
Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ.ΠΩΛΗΣΕΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																																		
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.ΑΝΩΤΑΤΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;"> ΜΕΓ. ΑΞΙΑ 999999,99 </td><td style="padding: 2px;"> Καταχωρίστε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ, ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td></tr> </tbody> </table> <p>2.ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;"> ΜΕΓ.ΠΟΣ. 99999,99 </td><td style="padding: 2px;"> Καταχωρίστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td></tr> </tbody> </table> <p>3.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;"> ΜΕΓ.Σ 999999,99 </td><td style="padding: 2px;"> Καταχωρίστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td></tr> </tbody> </table> <p>4.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;"> ΜΕΓ. 999999,99 </td><td style="padding: 2px;"> Καταχωρίστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td></tr> </tbody> </table> <p>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;"> ΕΚΤ. ΤΕΜΑΧ.? ΝΑΙ </td><td style="padding: 2px;"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td><td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td></tr> </table> </td></tr> <tr> <td></td><td style="text-align: center; padding: 2px;"> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td></tr> </tbody> </table> <p>6.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ BARCODE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;"> ΕΚΤ. BARCODE.? ΝΑΙ </td><td style="padding: 2px;"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td><td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td></tr> </table> </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓ. ΑΞΙΑ 999999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ , ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓ.ΠΟΣ. 99999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓ.Σ 999999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓ. 999999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΕΚΤ. ΤΕΜΑΧ.? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td><td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td></tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΕΚΤ. BARCODE.? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td><td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td></tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΜΕΓ. ΑΞΙΑ 999999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ , ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΜΕΓ.ΠΟΣ. 99999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΜΕΓ.Σ 999999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΜΕΓ. 999999,99	Καταχωρίστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΕΚΤ. ΤΕΜΑΧ.? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td><td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td></tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.																														
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																		
Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.																																		
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΕΚΤ. BARCODE.? ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td><td style="padding: 5px;"> Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη. </td></tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.																														
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																		
Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.																																		

		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7.ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟΥ		
Οθόνη		Ενέργειες
A/A ΤΑΜΕΙΟΥ: 1		
Καταχωρείστε τον α/α της μηχανής (μέχρι 2 ψηφία) σε περίπτωση που υπάρχουν περισσότερες από μία μηχανές στο ίδιο κατάστημα. Είναι υποχρεωτικό βάσει Νόμου σε αυτή την περίπτωση να έχουν διαφορετική αρίθμηση. Προεπιλεγμένη τιμή είναι το 1. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
8.ΛΕΚΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟΥ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΠΕΡ.ΤΑΜΕΙΟΥ: -		
Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΑΜΕΙΟΥ (μέχρι 15 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
9.ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΕΛΕΓ.ΥΠΟΛ? ΝΑΙ		
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΝΑΙ Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.		ΟΧΙ Δε θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Στην περίπτωση αυτή είναι εφικτό να υπάρχουν αρνητικά τεμάχια στην αποθήκη αλλά να εκτελούνται κανονικά οι συναλλαγές.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
10.BARCODE ΖΥΓΙΖΟΜΕΝΩΝ (ΕΑΝ-13)		
Οθόνη		Ενέργειες
ΕΝΕΡΓΟ? ΝΑΙ		
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΝΑΙ Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση ΕΙΔΩΝ με ετικέτα Barcode (π.χ. από λεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ΑΡ.ΨΗΦΙΩΝ <5>] όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέξτε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού ΕΙΔΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του Barcode) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρίσετε διαδοχικά μέχρι		ΟΧΙ Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.
ΖΥΠΣΤΙΚΟ #1 29		
ΖΥΠΣΤΙΚΟ #2 29		

ΑΞΙΑΚΟ #1 27	<p>9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p> <p>Στο τέλος στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του Barcode) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρίσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p>
ΑΞΙΑΚΟ #2 27	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

Η μορφή ενός barcode τύπου EAN-13 είναι η εξής:



ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ

A) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό **Barcode**

29 12345 00182 6

Τα δύο πρώτα ψηφία (**29**) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρους/ποσότητας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω **ΕΙΔΟΣ** το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό **12345** έχει βάρος **0,182**.

Άρα θα έχουμε πολλαπλασιασμό **0,182 X την τιμή κιλού του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ**.

B) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό **Barcode**

27 67890 01013 5

Τα δύο πρώτα ψηφία (**27**) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω **ΕΙΔΟΣ** το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό **67890** έχει αξία **10,13**. Άρα θα έχουμε την πώληση του εν λόγω **ΕΙΔΟΥΣ** με αξία **10,13**.

11. ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

Οθόνη	Ενέργειες					
ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	
ΝΑΙ	ΟΧΙ					
Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.					
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>					

12. ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ

Οθόνη	Ενέργειες					
ΕΝΕΡΓ.ΧΕΙΡ.: 5	<p>Καταχωρείστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-5). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>					
ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ.: 1	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">1</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">2</td> </tr> <tr> <td>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.</td> <td>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</td> </tr> </table>	1	2	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.	<p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p>
1	2					
Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.					

		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
13.ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ						
Οθόνη		Ενέργειες				
ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:				
<p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> ΑΝΟΙΓΜΑ: ΕΝΑΡΞΗ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟ ΝΑΙ </div>	ΝΑΙ	ΟΧΙ				
Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ].						
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει αυτομάτως στην ΕΝΑΡΞΗ , στο ΤΕΛΟΣ ή με την ΠΛΗΡΩΜΗ της απόδειξης. Για αποδοχή πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ].						
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:						
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> ΝΑΙ </td><td style="width: 50%; text-align: center;"> ΟΧΙ </td></tr> <tr> <td>Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</td><td>Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</td></tr> </table>			ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.	Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.
ΝΑΙ	ΟΧΙ					
Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.	Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.					
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
14.ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΑΡΤΑΣ						
Οθόνη		Ενέργειες				
ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:				
	ΝΑΙ	ΟΧΙ				
<p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσμιο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λπ.)</p>						
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
15.ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ						
Οθόνη		Ενέργειες				
ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. DH		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:				
	DH	BOLD				
<p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>						
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
16.ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ						
Οθόνη		Ενέργειες				
ΑΝΑΖ. ΜΕ: BARCODE		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:				
	BARCODE	A/A				
<p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.</p>						
<p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.</p>						

		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
17. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ		
Οθόνη		Ενέργειες
ANAZ. ME: BARCODE		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	BARCODE	Α/Α
	Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του.	Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
18. ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΠΩΛΗΣΗΣ LCD		
ΑΝΕΝΕΡΓΟ		
19. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΗΣ ΕΙΔΟΥΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΔΙΑΦΟΡ. ΤΙΜΕΣ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	ΝΑΙ	ΟΧΙ
	Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.	Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
20. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ/ΧΕΙΡΙΣΤΗ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΕΚΤΥΠ. ΟΧΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	ΟΧΙ	ΜΗΧΑΝΗ
	Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή στην απόδειξη.	Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.
	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ	ΜΗΧ&ΧΕΙΡ.
	Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.	Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΦΜ		
Οθόνη		Ενέργειες
Α.Φ.Μ.: 99999999		Καταχωρείτε το ΑΦΜ της επιχείρησης και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
22. ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ		
Οθόνη		Ενέργειες
ΕΝΕΡΓΗ ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	ΝΑΙ	ΟΧΙ
	Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.	Δεν είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		

23.ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤΩΝ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΤΥΠΟΣ	ΣΕ ΕΙΔΗ				
	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΣΕ ΕΙΔΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΣΕ ΑΞΙΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωλημένων ειδών.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλαγών του (κάθε 1 ΕΥΡΩ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους).</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΣΕ ΕΙΔΗ	ΣΕ ΑΞΙΑ	Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωλημένων ειδών.	Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλαγών του (κάθε 1 ΕΥΡΩ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους).
ΣΕ ΕΙΔΗ	ΣΕ ΑΞΙΑ				
Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωλημένων ειδών.	Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλαγών του (κάθε 1 ΕΥΡΩ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους).				
24.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΟΝΤΩΝ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΝΕΡΓΟ	ΝΑΙ				
	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ανενεργή λειτουργία.</td> </tr> </table> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν ο μηδενισμός θα γίνεται ανά ΜΗΝΑ, ΔΙΜΗΝΟ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΕΞΑΜΗΝΟ, ΧΡΟΝΟ ή <ΑΠΟ-ΕΩΣ></p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων	Ανενεργή λειτουργία.
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων	Ανενεργή λειτουργία.				
25.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΑΝ Β/С					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΕΝΕΡΓΟ	ΝΑΙ				
	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Έλεγχος ορθότητας αριθμού BARCODE (check digit EAN-13)</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Ανενεργή λειτουργία</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Έλεγχος ορθότητας αριθμού BARCODE (check digit EAN-13)	Ανενεργή λειτουργία
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
Έλεγχος ορθότητας αριθμού BARCODE (check digit EAN-13)	Ανενεργή λειτουργία				
26.ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ					
26.1.ΣΕΙΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ					
Οθόνη	Ενέργειες				
ΣΕΙΡΑ:	ΤΙΜ				
	<p>Καταχωρείστε την περιγραφή της ΣΕΙΡΑΣ των τιμολογίων (μέχρι 10 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Α)Σε περίπτωση που καταχωρίζετε για πρώτη φορά την περιγραφή της ΣΕΙΡΑΣ ή τροποποιείτε την περιγραφή μη κινηθείσας ΣΕΙΡΑΣ, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ</p> <p>Β)Σε περίπτωση που καταχωρίζετε νέα ΣΕΙΡΑ, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: ΑΝΤΙ. ΣΕΙΡΑΣ? ΝΑΙΙ</p> <p>Σε περίπτωση αποδοχής αντικατάστασης, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ</p> <p>Η αριθμηση της σειράς μηδενίζει στο τέλος του έτους. Σε περίπτωση όμως που αλλαχθεί η ΣΕΙΡΑ τιμολογίων άλλη χρονική στιγμή, τότε γίνεται υποχρεωτικός μηδενισμός αριθμησης.</p>				

26.ΠΟΣΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΠΟΣΑ ΤΙΜ: ΜΕ ΦΠΑ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ΜΕ ΦΠΑ ΚΑΘΑΡΟ </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
27.ΥΠΟΧΡ.ΜΕΡ.ΣΥΝΟΛΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΜΕΡ.ΣΥΝ? ΟΧΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ΝΑΙ ΟΧΙ </div> <p>Ενεργοποιώντας με ΝΑΙ την λειτουργία, πρέπει υποχρεωτικά να πατηθεί το πλήκτρο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ πριν το ΜΕΤΡΗΤΑ.</p> <p>Ανενεργή λειτουργία</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
28.ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΣΤΟΙΧ.ΑΦΜ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΑΝ.ΣΤΟΙΧ.ΑΦΜ ΟΧΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ΝΑΙ ΟΧΙ </div> <p>Εισάγετε το ΑΦΜ για το οποίο θέλετε να αντλήσετε από την ΑΑΔΕ τα στοιχεία του εν λόγω ΑΦΜ για την έκδοση ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ. Θα ζητηθεί ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ (USERNAME) και ΚΩΔ. ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (PASSWORD) τα οποία θα πρέπει να έχετε προμηθευτεί από την ΑΑΔΕ</p> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	

29.ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΔΟΤΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΠΩΝ.-1:</p> <p>ΕΠΩΝ.-2:</p> <p>ΕΠΑΓΓ.-1:</p> <p>ΕΠΑΓΓ.-2:</p> <p>ΔΙΕΥΘ.-1:</p> <p>ΠΟΛΗ:</p> <p>ΤΚ:</p> <p>ΑΦΜ:</p> <p>ΔΟΥ:</p> <p>ΤΗΛ:</p> <p>EMAIL:</p>	<p>Έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε τα εξής στοιχεία σχετικά με τον εκδότη του τιμολογίου:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ΕΠΩΝΥΜΙΑ1, ΕΠΩΝΥΜΙΑ2, ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ1, ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ2, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ1, ΠΟΛΗ (έως 50 χαρακτήρες) • ΤΚ (έως 10 ψηφία) • ΑΦΜ • Δ.Ο.Υ. (έως 40 χαρακτήρες) • ΤΗΛΕΦΩΝΟ (έως 12 ψηφία) • EMAIL (έως 40 χαρακτήρες) <p>Τέλος πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, εμφανίζεται στην οθόνη ΕΛΕΓΧΟΣ? ΟΧΙ όπου επιλέγοντας ΝΑΙ, εκτυπώνονται τα στοιχεία που έχετε καταχωρήσει για να ελέγξετε την ορθότητα τους.</p>

30.ECR INVOICING			
Οθόνη	Ενέργειες		
<p>ΕΝΕΡΓΟ ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Απαραίτητη προϋπόθεση ενεργή ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΝΑΙ	ΟΧΙ		
	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη : ΕΞΩΤ. ΕΚΤΥΠ. ΟΧΙ</p> <p>Όπου επιλέγετε εάν θέλετε να εκτυπώνονται και σε άλλον εκτυπωτή τα τιμολόγια πχ με 80mm χαρτί.</p> <p>Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη: ΕΡΩΤ. ΑΠΟΣΤ. ΟΧΙ</p> <p>Επιλέγοντας «ΝΑΙ» θα γίνεται ερώτηση πριν την έκδοση του ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ εάν θα αποσταλεί:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MONO ΣΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. MONO ΣΤΟ E-MAIL ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ 3. KAI ΣΤΑ ΔΥΟ <p>Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΝΤ..ΤΙΜΟΛ. ΟΧΙ</p> <p>Επιλέγοντας «ΝΑΙ» θα εκτυπώνεται ένα αντίγραφο του τιμολογίου αμέσως μετά το πρωτότυπο.</p> <p>Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη: ΠΟΣ. ΤΙΜ. < ΚΑΘΑΡΑ ></p> <p>Επιλέγοντας «ΚΑΘΑΡΑ», πληκτρολογείτε τα ποσά χωρίς το ΦΠΑ, ενώ επιλέγοντας «ΜΕ ΦΠΑ», πληκτρολογείτε τα ποσά που περιλαμβάνουν το ΦΠΑ.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		

31.QR PAYMENT			
Οθόνη		Ενέργειες	
<input type="button" value="ΕΝΕΡΓΟ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/>		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
<input type="button" value="ΝΑΙ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/>			
<p>Ενεργοποίηση της λειτουργίας πληρωμής με QR code.</p>			Ανενεργή λειτουργία
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
③	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις- αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .		

5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων σχετικά με τα δελτία αναφορών.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ. ΑΝΑΦΟΡΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																																								
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ X</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"> ΕΚΤ.ΤΜΗΜ. X? ΝΑΙ </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2">2. ΜΗΔ/ΜΟΣ ΕΙΔΩΝ Z</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Z? ΝΑΙ </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z.</td> <td>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2">3. ΜΕΤΑ Z ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> ΠΩΛ.ΜΕΤΑ Z? ΝΑΙ </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Μετά την έκδοση του δελτίου Z θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</td> <td>Δε Θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Z.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2">4. ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Z</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> ΦΠΑ ΤΜΗΜ. Z? ΝΑΙ </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z.</td> <td>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td></tr> </tbody> </table>	1. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ X		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΚΤ.ΤΜΗΜ. X? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X .	Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X .	2. ΜΗΔ/ΜΟΣ ΕΙΔΩΝ Z		Οθόνη	Ενέργειες	ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Z? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z.</td> <td>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z .	Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z . Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .	3. ΜΕΤΑ Z ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΩΛ.ΜΕΤΑ Z? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Μετά την έκδοση του δελτίου Z θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</td> <td>Δε Θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Z.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Μετά την έκδοση του δελτίου Z θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ .	Δε Θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Z .	4. ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Z		Οθόνη	Ενέργειες	ΦΠΑ ΤΜΗΜ. Z? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z.</td> <td>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z .	Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z .
1. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ X																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΕΚΤ.ΤΜΗΜ. X? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X.</td> <td>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X .	Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X .																																				
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																								
Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X .	Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς X .																																								
2. ΜΗΔ/ΜΟΣ ΕΙΔΩΝ Z																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Z? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z.</td> <td>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z .	Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z . Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .																																				
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																								
Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z .	Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Z . Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .																																								
3. ΜΕΤΑ Z ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΠΩΛ.ΜΕΤΑ Z? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Μετά την έκδοση του δελτίου Z θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</td> <td>Δε Θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Z.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Μετά την έκδοση του δελτίου Z θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ .	Δε Θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Z .																																				
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																								
Μετά την έκδοση του δελτίου Z θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ .	Δε Θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Z .																																								
4. ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Z																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΦΠΑ ΤΜΗΜ. Z? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z.</td> <td>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z .	Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z .																																				
ΝΑΙ	ΟΧΙ																																								
Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z .	Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Z .																																								

5.ΜΗΝΙΑΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ									
ΟΘΟΝΗ		ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ							
ΕΝΕΡΓΟ	ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:							
		<input type="button" value="ΝΑΙ"/> Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων «Συγκεντρωτικό Μηνιαίο Ζ» την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας. <input type="button" value="ΟΧΙ"/> Μη εκτύπωση αναφοράς.							
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.									
6.ΗΜΕΡΟΛ.ΑΝ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ									
ΟΘΟΝΗ		ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ							
ΕΝΕΡΓΟ	ΝΑΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:							
		<input type="button" value="ΝΑΙ"/> Ενεργοποίηση της λειτουργίας και δυνατότητα λήψης ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ «ΜΗΝΑ», «ΤΡΙΜΗΝΟ», «ΑΠΟ ΕΩΣ» από το μενού ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ → ΗΜΕΡ. ΠΩΛ.ΤΜΗΜ. <input type="button" value="ΟΧΙ"/> Ανενεργή λειτουργία.							
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.									
3	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.								

5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων των περιφερειακών.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ.ΠΕΡΙΦΕΡ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>												
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> ΕΝΕΡ. ΟΝ-LINE? ΝΑΙ </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΝΑΙ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </table> </td></tr> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡ. ΟΝ-LINE? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΝΑΙ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE													
Οθόνη	Ενέργειες												
ΕΝΕΡ. ΟΝ-LINE? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΝΑΙ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.							
ΝΑΙ	ΟΧΙ												
Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ													
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">2.SET SERIAL PORT</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> SERIAL PORT COM 1 </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> USB </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> COM 1 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: </td> </tr> </table> </td></tr> </table>	2.SET SERIAL PORT		Οθόνη	Ενέργειες	SERIAL PORT COM 1	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> USB </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> COM 1 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: </td> </tr> </table>	USB	COM 1	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ		α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
2.SET SERIAL PORT													
Οθόνη	Ενέργειες												
SERIAL PORT COM 1	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> USB </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> COM 1 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: </td> </tr> </table>	USB	COM 1	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ		α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:							
USB	COM 1												
Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ													
α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:													
1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ.ΠΕΡΙΦΕΡ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>												
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> ΕΝΕΡ. ΟΝ-LINE? ΝΑΙ </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΝΑΙ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </table> </td></tr> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡ. ΟΝ-LINE? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΝΑΙ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE													
Οθόνη	Ενέργειες												
ΕΝΕΡ. ΟΝ-LINE? ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΝΑΙ </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. </td> </tr> </table>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.							
ΝΑΙ	ΟΧΙ												
Ενεργοποίηση της επιλογής του ΟΝ-LINE . Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΡΧ.ΑΝΑΖ ΕΞ. ΒΑΣ													
Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ) ή εσωτερική βάση (ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.													
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">2.SET SERIAL PORT</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> SERIAL PORT COM 1 </td><td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> USB </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> COM 1 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: </td> </tr> </table> </td></tr> </table>	2.SET SERIAL PORT		Οθόνη	Ενέργειες	SERIAL PORT COM 1	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> USB </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> COM 1 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: </td> </tr> </table>	USB	COM 1	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ		α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
2.SET SERIAL PORT													
Οθόνη	Ενέργειες												
SERIAL PORT COM 1	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> USB </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> COM 1 </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: </td> </tr> </table>	USB	COM 1	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ		α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:							
USB	COM 1												
Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. α) BAUDRATE BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: [ΝΑΙ] ΟΧΙ													
α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400. β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: CMD PROTOCOL BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:													

	<p>NAI</p> <p>Καταχωρείτε: ENABLE CODE Ox 45 DISABLE CODE Ox 44 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: NAI (OXI)</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ (NAI) ΟΧΙ</p> <p>NAI</p> <p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p>
		<p>SCALE</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? NAI – OXI»</p>
		<p>EXTERNAL LCD</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε μεταξύ του 16 και του 20.</p>
		<p>EXTERNAL KEYBOARD</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θα γίνεται χρήση Barcode Reader ή ΚΩΔΙΚΟΥ.</p>
		<p>ESC/POS PRINTER</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε τον τύπο του ESC/POS μεταξύ ESC/POS, COBUS, RBS TP80C, RBS TP80BE. Στη συνέχεια επιλέγετε αν θέλετε αρχικοποίηση παραμέτρων και καταχωρείτε:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (-20 χαρακτήρες) <p>Επιλέγετε:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ CODE PAGE (737 ή 1253) ▪ FEED LINES (-50 γραμμές) ▪ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ CUTTER (τύπο -ολικό ή μερικό)
		<p>CAMCORDER</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θα υπάρχει συμβατότητα με CLEVER EYE.</p>
		<p>NOT USED</p>

		<p>COM 2</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>α) BAUDRATE BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα [\rightarrow] ή [\leftarrow] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ Με τα πλήκτρα [\rightarrow] ή [\leftarrow] επιλέγετε:</p> <p>CMD PROTOCOL</p> <p>BARCODE EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [\rightarrow] ή [\leftarrow] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> NAI Καταχωρείτε: ENABLE CODE Ox 45 DISABLE CODE Ox 44 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: NAI (OXI) </td><td style="text-align: center;"> OXI Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ (NAI) OXI NAI Καταχωρείτε: ACK Ox 00000000 NAK Ox 00000000 </td></tr> </table>	NAI Καταχωρείτε: ENABLE CODE Ox 45 DISABLE CODE Ox 44 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: NAI (OXI)	OXI Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ (NAI) OXI NAI Καταχωρείτε: ACK Ox 00000000 NAK Ox 00000000	
NAI Καταχωρείτε: ENABLE CODE Ox 45 DISABLE CODE Ox 44 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: NAI (OXI)	OXI Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ (NAI) OXI NAI Καταχωρείτε: ACK Ox 00000000 NAK Ox 00000000				

	<p>SCALE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ – ΟΧΙ»</p> <p>EXTERNAL LCD Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε μεταξύ του 16 και του 20.</p> <p>EXTERNAL KEYBOARD Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θα γίνεται χρήση Barcode Reader ή ΚΩΔΙΚΟΥ.</p> <p>ESC/POS PRINTER Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε τον τύπο του ESC/POS μεταξύ ESC/POS, COBUS, RBS TP80C, RBS TP80BE. Στη συνέχεια επιλέγετε αν θέλετε αρχικοποίηση παραμέτρων και καταχωρείτε: <ul style="list-style-type: none"> ▪ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (-20 χαρακτήρες) <p>Επιλέγετε:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ CODE PAGE (737 ή 1253) ▪ FEED LINES (-50 γραμμές) ▪ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ CUTTER (τύπο -ολικό ή μερικό) <p>CAMCORDER Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θα υπάρχει συμβατότητα με CLEVER EYE.</p> <p>NOT USED</p> </p>	
3.HID TYPE		
<p>Οθόνη</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">USB HID KEYBOARD</div>	<p>Ενέργειες</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το είδος μεταξύ:</p> <p>KEYBOARD</p> <p>BARC.SCANNER</p> <p>MASS STORAGE</p>	

4.ETHERNET PRINT	
Οθόνη	Ενέργειες
EKT.1 ΕΝΕΡΓ? ΟΧΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της εκτύπωσης μέσω ETHERNET (έως 3) και στην περίπτωση ενεργοποίησης τον τύπο της συσκευής (RBS TP80C, RBS TP80BE, ESC/POS, COBUS).</p> <p>Στη συνέχεια επιλέγετε αν θέλετε αρχικοποίηση παραμέτρων. Εφόσον επιλέξετε ναι, στη συνέχεια καταχωρείτε:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (-20 χαρακτήρες) ▪ IP ▪ COM PORT ▪ CODE PAGE (737 ή 1253) ▪ FEED LINES (-50 γραμμές) ▪ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ CUTTER (τύπο -ολικό ή μερικό)
③	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων γενικών παραμέτρων.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p>																																		
2	<p>1.ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5</td> <td>Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [→] ή [←] υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.ΜΟΝΑΔΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΒΑΣ.ΜΟΝ.: 1,00</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1.00</td> <td style="text-align: center;">0.01</td> </tr> <tr> <td>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00).</td> <td>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p>3.ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΑΡΧ.ΠΡΟΓΡ.? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέγετε αν θα γίνει επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, ΤΜΗΜΑΤΩΝ και ΛΟΙΠΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ. Ζητείται επιβεβαίωση.</td> </tr> </tbody> </table> <p>4.ΓΡΑΜΜΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΟΥ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΜΕΓΙΣΤΟ: 10</td> <td>Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">MILLISECOND 500</td> <td>Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>5.ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10</td> <td>Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>6.ΧΡΟΝΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LCD (όταν η μηχανή λειτουργεί με μπαταρία)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5</td> <td>Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>7.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΚΛΕΙΔΙ:</td> <td>Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [→] ή [←] υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΒΑΣ.ΜΟΝ.: 1,00	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1.00</td> <td style="text-align: center;">0.01</td> </tr> <tr> <td>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00).</td> <td>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	1.00	0.01	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00).	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΡΧ.ΠΡΟΓΡ.? ΝΑΙ	Επιλέγετε αν θα γίνει επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, ΤΜΗΜΑΤΩΝ και ΛΟΙΠΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ . Ζητείται επιβεβαίωση.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓΙΣΤΟ: 10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.	MILLISECOND 500	Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΛΕΙΔΙ:	Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα [→] ή [←] υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΒΑΣ.ΜΟΝ.: 1,00	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1.00</td> <td style="text-align: center;">0.01</td> </tr> <tr> <td>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00).</td> <td>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	1.00	0.01	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00).	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).																														
1.00	0.01																																		
Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00).	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΑΡΧ.ΠΡΟΓΡ.? ΝΑΙ	Επιλέγετε αν θα γίνει επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, ΤΜΗΜΑΤΩΝ και ΛΟΙΠΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ . Ζητείται επιβεβαίωση.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΜΕΓΙΣΤΟ: 10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.																																		
MILLISECOND 500	Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		
Οθόνη	Ενέργειες																																		
ΚΛΕΙΔΙ:	Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																		

8.BACKUP/RESTORE					
Οθόνη		Ενέργειες			
TYPE	BACKUP				
		<p>Επιλέγετε:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <USB> και επιλέγετε <BACKUP> για την αποθήκευση παραμετροποίηση της μηχανής (π.χ. ΕΙΔΩΝ) στο USB ή <RESTORE> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από το USB στην μηχανή. • <SD> και επιλέγετε <BACKUP> για την αποθήκευση παραμετροποίηση της μηχανής (π.χ. ΕΙΔΩΝ) στην εξωτερική κάρτα SD ή <RESTORE> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από την κάρτα SD στην μηχανή. <p>Αφού επιβεβαιώσετε πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
9.ΑΥΤ.ΑΛΛΑΓΗ ΩΡΑΣ					
Οθόνη		Ενέργειες			
ΑΥΤ. ΑΛΛΑΓΗ: ΝΑΙ		Επιλέγετε αν θα γίνεται αυτόματη αλλαγή της ώρας ή όχι.			
10.ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ					
Οθόνη		Ενέργειες			
ΕΝΕΡ: CLOUD		<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">CLOUD</td> <td style="text-align: center;">USB</td> </tr> </table> <p>Αποστέλλεται αίτημα και γίνεται αναζήτηση νεότερης έκδοσης ON-LINE.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">SD</td> </tr> </table> <p>Θα αναβαθμίσετε μέσω SD. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p>	CLOUD	USB	SD
CLOUD	USB				
SD					
		<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Επιτλέον στο τέλος της ημέρας και μετά από Z, εάν υπάρχει αναβάθμιση ερωτάστε αν θα την κάνετε ή όχι.</p>			
11.ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΥΣΗ ΦΜ					
Οθόνη		Ενέργειες			
ΚΩΔΙΚΟΣ *		<p>Επιλέγετε αν θα πραγματοποιηθεί οριστική παύση ΦΜ καταχωρώντας τον απαραίτητο κωδικό.</p> <p>Η μηχανή θα πάψει πλέον να λειτουργεί οριστικά και θα αποστείλει τα απαραίτητα στοιχεία στο E-SEND. Μετά από αυτή την ενέργεια η μηχανή δεν θα μπορεί να ξαναχρησιμοποιηθεί.</p>			
12.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΗΣ					
ΑΝΕΝΕΡΓΟ					
13.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΕΛΩΝ					
Οθόνη		Ενέργειες			
< ΑΝΕΝΕΡΓΟ >		<p>Επιλέγετε την κατηγορία των ΤΕΛΩΝ μεταξύ των:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ΑΝΕΝΕΡΓΟ • ΠΑΡΕΠΙΔΗΜΟΥΝΤΩΝ • ΕΣΤΙΑΣΗΣ • ΚΕΝΤΡΩΝ ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗΣ • KAZINO • ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΗ 			
14.ECO MODE					
Αφορά μόνο Τεχνικούς.					
3	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .				

5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ETHERNET Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ACT.ETHERNET NAI Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιηθεί ETHERNET ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3	<p>Σε περίπτωση που επιλέξτε τη χρήση ETHERNET, πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] ώστε να καθορίσετε τις παρακάτω παραμέτρους. Χρησιμοποιείτε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για τυχόν επιλογή.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</th> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. DHCP</td> <td style="text-align: center;">DHCP? NAI Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>2. NET PROTOCOL</td> <td style="text-align: center;">PROTOCOL UDP Επιλέξτε <UDP> και <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>3. SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</td> <td style="text-align: center;">IP: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>4. SET REMOTE IP</td> <td style="text-align: center;">REMOTE IP: 0.0.0 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>5. COM. PORT</td> <td style="text-align: center;">COM PORT: 9101 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>6. GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</td> <td style="text-align: center;">GATEWAY: 192.168. Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>7. PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</td> <td style="text-align: center;">DNS: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>8. SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</td> <td style="text-align: center;">DNS: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>9. MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</td> <td style="text-align: center;">MASK: 255.255.255 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>10. INACTIVITY WDT</td> <td style="text-align: center;">ETH.WDT? NAI Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξτε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης (ΑΚΥΡΩΣΗ-ΠΛΗΡΩΜΗ)</td> </tr> <tr> <td>11. END REC.TIMEOUT</td> <td style="text-align: center;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη	1. DHCP	DHCP? NAI Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. NET PROTOCOL	PROTOCOL UDP Επιλέξτε <UDP> και <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	IP: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	4. SET REMOTE IP	REMOTE IP: 0.0.0 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	5. COM. PORT	COM PORT: 9101 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	6. GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	GATEWAY: 192.168. Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	7. PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	DNS: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	8. SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	DNS: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	9. MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	MASK: 255.255.255 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	10. INACTIVITY WDT	ETH.WDT? NAI Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξτε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης (ΑΚΥΡΩΣΗ-ΠΛΗΡΩΜΗ)	11. END REC.TIMEOUT	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη																								
1. DHCP	DHCP? NAI Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2. NET PROTOCOL	PROTOCOL UDP Επιλέξτε <UDP> και <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3. SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	IP: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
4. SET REMOTE IP	REMOTE IP: 0.0.0 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
5. COM. PORT	COM PORT: 9101 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
6. GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	GATEWAY: 192.168. Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
7. PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	DNS: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
8. SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	DNS: 192.168.0.1 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
9. MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	MASK: 255.255.255 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
10. INACTIVITY WDT	ETH.WDT? NAI Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξτε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης (ΑΚΥΡΩΣΗ-ΠΛΗΡΩΜΗ)																								
11. END REC.TIMEOUT	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5 Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								

	12. PRINT SETTINGS	Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.
	13. PROTOCOL IN ETHERNET	Ενεργοποιείτε αν το πρωτόκολλο θα είναι ETHERNET ή OXI
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .	

5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **10 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ**.

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΧΕΙΡΙΣΤΗ # 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του χειριστή που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗ 01</td><td>Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΚΩΔΧΕΙΡ: 00001</td><td>Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ ΝΑΙ</td><td>Επιλέγετε αν ο εν λόγω χειριστής είναι ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">4.ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΛΟΓΕΣ</td><td style="text-align: center;">Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">1.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</td> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: USER</td> <td style="text-align: center;">ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">2.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">3.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">4.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">5.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">6.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> </tbody> </table>	1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗ 01	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔΧΕΙΡ: 00001	Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ ΝΑΙ	Επιλέγετε αν ο εν λόγω χειριστής είναι ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ.	4.ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)		Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.		ΕΠΙΛΟΓΕΣ	Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)	1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</td> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: USER</td> <td style="text-align: center;">ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	4.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	6.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ																																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																																						
ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗ 01	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ																																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																																						
ΚΩΔΧΕΙΡ: 00001	Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
3.ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ																																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																																						
ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ ΝΑΙ	Επιλέγετε αν ο εν λόγω χειριστής είναι ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ.																																																						
4.ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)																																																							
Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.																																																							
ΕΠΙΛΟΓΕΣ	Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)																																																						
1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</td> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: USER</td> <td style="text-align: center;">ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
2.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
4.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
6.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΧΕΙΡΙΣΤΗ # 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του χειριστή που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗ 01</td><td>Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΚΩΔΧΕΙΡ: 00001</td><td>Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ ΝΑΙ</td><td>Επιλέγετε αν ο εν λόγω χειριστής είναι ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">4.ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΛΟΓΕΣ</td><td style="text-align: center;">Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">1.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</td> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: USER</td> <td style="text-align: center;">ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">2.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">3.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">4.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">5.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">6.</td><td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td></tr> </tbody> </table>	1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗ 01	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔΧΕΙΡ: 00001	Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ ΝΑΙ	Επιλέγετε αν ο εν λόγω χειριστής είναι ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ.	4.ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)		Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.		ΕΠΙΛΟΓΕΣ	Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)	1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</td> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: USER</td> <td style="text-align: center;">ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	4.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	6.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ																																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																																						
ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗ 01	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ																																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																																						
ΚΩΔΧΕΙΡ: 00001	Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																						
3.ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ																																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																																						
ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ ΝΑΙ	Επιλέγετε αν ο εν λόγω χειριστής είναι ΣΕΡΒΙΤΟΡΟΣ.																																																						
4.ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)																																																							
Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για επιλογή ΝΑΙ (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή ΟΧΙ (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.																																																							
ΕΠΙΛΟΓΕΣ	Οθόνη (ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ)																																																						
1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</td> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: USER</td> <td style="text-align: center;">ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΤΥΠΟΣ: USER	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
2.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
4.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	ΠΡΟΓΡ.ΦΠΑ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	ΠΡΟΓΡ.ΤΙ/ΥΠ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					
6.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)</td> <td style="text-align: center;">ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ</td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																			
ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	ΠΡΟΓΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																					

7.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΠΛΗΡ. (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ)	ΠΡΟΓ.ΠΛΗΡ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8.	ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Ζ (ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ Ζ)	ΠΡΟΣΒΑΣΗ Ζ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9.	ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Χ (ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ Χ)	ΠΡΟΣΒΑΣΗ Χ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10.	ΕΠΙΤΡ.ΔΙΟΡΘΩΣΗ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ)	ΕΠΙΤ.ΔΙΟΡΘ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
11.	ΕΠΙΤΡΕΠ.ΑΛΛΑΓΗ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ)	ΕΠΙΤ.ΑΛΛΑΓΗ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
12.	ΕΠΙΤΡ.ΑΥΞ/ΕΚΠΤ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΥΞΗΣΗΣ/ΕΚΠΤΩΣΗΣ)	ΕΠΙΤΡ.Ε/Α? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
13.	ΕΠΙΤΡ. ΕΙΣ/ΑΝΑΛ (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ/ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΕΝΑΝΤΙ)	ΕΠ.ΕΙΣ/ΑΝΑΛ? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
14.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓΡ.ΓΕΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ)	ΠΡΟΓ.ΓΕΝ.ΠΑΡ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
15.	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΠΡΟΓΡ. (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ)	ΠΡΟΣΒ.ΠΡΟΓ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
16.	ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΑΝΑΦΟΡ (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΑ ΔΕΛΤΙΑ ΑΝΑΦΟΡΩΝ)	ΠΛ.ΠΡΟΣ.ΑΝΑΦ ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
17.	ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒ.ΠΩΛ (ΠΛΗΡΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΙΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ)	ΠΛ.ΠΡΟΣ.ΠΩΛ.? ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
18.	ΕΠΙΤ.ΕΜΦ.ΗΜ.ΣΥΝ, (ΕΜΦΑΝΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ)	ΕΠΙΤ.ΕΜΦ.ΣΥΝ. ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
19.	ΕΠΙΤ.ΕΚΔΟΣΗ ΑΝΑΦΟΡ. (ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΝΑΦΟΡΩΝ)	ΕΠΙΤ.ΑΝΑΦΟΡ. ΝΑΙ	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .		

5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **300 ΠΕΛΑΤΩΝ**.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΕΛΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																												
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΚΩΔ # 1 όπου καταχωρείτε τον κωδικό του αν τον γνωρίζετε ή πιέζετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] και εμφανίζεται: Α/Α ΠΕΛΑΤΗ # 1</p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΠΕΛΑΤΗ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																												
3	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΠΕΛΑΤΗ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΝΕΡΓΟΣ? NAI</td> <td>Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΟΝΟΜΑ: -</td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΚΩΔ. # 0000000001</td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ</p> <p>Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού Barcode του ΠΕΛΑΤΗ.</p> <p>5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΩΝ.-1: -</td> <td>Καταχωρείστε την επωνυμία του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Δυνατότητα 2 ΕΠΩΝΥΜΙΩΝ.</td> </tr> </tbody> </table> <p>6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΙΕΥΘ.-1: -</td> <td>Καταχωρείστε την διεύθυνση του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Διαδοχικά καταχωρείτε την ΠΟΛΗ και τον ΤΚ,</td> </tr> </tbody> </table> <p>7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΗΛΕΦΩΝΟ: -</td> <td>Καταχωρείστε το τηλέφωνο του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>8.ΔΟΥ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΟΥ: -</td> <td>Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡΓΟΣ? NAI	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΟΝΟΜΑ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔ. # 0000000001	Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΕΠΩΝ.-1: -	Καταχωρείστε την επωνυμία του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Δυνατότητα 2 ΕΠΩΝΥΜΙΩΝ.	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΙΕΥΘ.-1: -	Καταχωρείστε την διεύθυνση του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Διαδοχικά καταχωρείτε την ΠΟΛΗ και τον ΤΚ,	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΗΛΕΦΩΝΟ: -	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΟΥ: -	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΕΝΕΡΓΟΣ? NAI	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΟΝΟΜΑ: -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΚΩΔ. # 0000000001	Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΕΠΩΝ.-1: -	Καταχωρείστε την επωνυμία του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Δυνατότητα 2 ΕΠΩΝΥΜΙΩΝ.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΔΙΕΥΘ.-1: -	Καταχωρείστε την διεύθυνση του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Διαδοχικά καταχωρείτε την ΠΟΛΗ και τον ΤΚ,																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: -	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΔΟΥ: -	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του ΠΕΛΑΤΗ που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																												

9.ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΕΠΑΓΓ.-1: -	Καταχωρείστε την επάγγελμα του ΠΕΛΑΤΗ . Υπάρχει η δυνατότητα δύο καταχωρήσεων (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
10.EMAIL				
Οθόνη	Ενέργειες			
EMAIL: -	Καταχωρείστε το email ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 40 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
11.ΣΧΟΛΙΑ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΣΧΟΛΙΑ-1: -	Καταχωρείστε τα σχόλια (μέχρι 4 γραμμές) που επιθυμείτε να εκτυπώνονται (μέχρι 32 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Επαναλάβετε το ίδιο και για τις υπόλοιπες γραμμές σχολίων.			
12.ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΝΤΩΝ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΜΕΓΙΣΤΟ: 9999	Καταχωρείστε το ανώτατο όριο πόντων (0-9999). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
13. ΠΟΝΤΟΙ ΠΕΛΑΤΗ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΠΟΝΤΟΙ: 9999	Καταχωρείστε τους πόντους του πελάτη (0-9999). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
14. ΤΥΠΟΣ ΕΚΠΤΩΣΗΣ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΤΥΠΟΣ: ΕΚΠΤΩΣΗ	<p>Επιλέξτε αν ο τύπος της έκπτωσης θα είναι σε έκπτωση (ποσοστό ή αξία) ή σε κουπόνι.</p> <p>Εάν επιλέξετε <ΕΚΠΤΩΣΗ>, στην συνέχεια θα επιλέξετε αν η έκπτωση θα είναι αξιακή ή ποσοστιαία.</p> <p>Εάν επιλέξετε <ΚΟΥΠΟΝΙ>, στη συνέχεια θα επιλέξετε τον τύπο του κουπονιού (ΕΚΠΤΩΣΗ ή ΕΙΔΟΣ).Στην περίπτωση της έκπτωσης θα πρέπει να επιλέξετε αν θα είναι ποσοστιαία ή αξιακή. Έχετε την δυνατότητα να καταχωρίσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές).</p> <p>Στην περίπτωση του ΕΙΔΟΥΣ θα πρέπει να καταχωρίσετε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ. Έχετε την δυνατότητα να καταχωρίσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>			
15. ΕΚΠΤΩΣΗ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΠΟΣΟΣΤΟ: 0.00	Καταχωρείστε το ποσοστό/αξία της έκπτωσης την οποία ο πελάτης τυγχάνει αυτομάτως αφού συμπληρώσει το μέγιστο των πόντων. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
16.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ				
Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για την αυτόματη εκτύπωση του κουπονιού.				
17.SYNC. LINK4ALL				
Αποστολή ή ενημέρωση του τρέχοντος ΠΕΛΑΤΗ .				
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .			

5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **20 τρόπων ΠΛΗΡΩΜΩΝ**.

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΠΛΗΡΩΜΩΝ																										
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΠΛΗΡΩΜΗΣ # 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 30%;">Οθόνη</th> <th style="width: 70%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">< ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ ></td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">QR PAYMENT</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΝΕΡΓΗ? NAI</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ</td> <td>Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> </tbody> </table>	1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	< ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">QR PAYMENT</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ	ΕΠΙΤΑΓΗ	ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ	QR PAYMENT		2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ		ΕΝΕΡΓΗ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ		ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ																											
Οθόνη	Ενέργειες																										
< ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">QR PAYMENT</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ	ΕΠΙΤΑΓΗ	ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ	QR PAYMENT																					
ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ																										
ΕΠΙΤΑΓΗ	ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ																										
QR PAYMENT																											
2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ																											
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ																											
ΕΝΕΡΓΗ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ																								
ΝΑΙ	ΟΧΙ																										
4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ																											
ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΠΛΗΡΩΜΩΝ																										
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΠΛΗΡΩΜΗΣ # 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 30%;">Οθόνη</th> <th style="width: 70%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">< ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ ></td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">QR PAYMENT</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΝΕΡΓΗ? NAI</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή</p> </td></tr> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ</td> <td>Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> </tbody> </table>	1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	< ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">QR PAYMENT</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ	ΕΠΙΤΑΓΗ	ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ	QR PAYMENT		2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ		ΕΝΕΡΓΗ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ		ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ																											
Οθόνη	Ενέργειες																										
< ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">QR PAYMENT</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</p> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ	ΕΠΙΤΑΓΗ	ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ	QR PAYMENT																					
ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ																										
ΕΠΙΤΑΓΗ	ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ																										
QR PAYMENT																											
2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ																											
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										
3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ																											
ΕΝΕΡΓΗ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ																								
ΝΑΙ	ΟΧΙ																										
4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ																											
ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																										

5. ΣΧΟΛΙΑ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΣΧΟΛΙΑ: -		ΝΑΙ	ΟΧΙ	<p>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια.</p> <p>Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
6. ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΕΠΙΤ. ΡΕΣΤΑ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΝΤΑΙ ΡΕΣΤΑ.		ΝΑΙ	ΟΧΙ	<p>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p> <p>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
7. ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΜΕΡ. ΣΥΝΟΛΟ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΟΥ ΜΕΡΙΚΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ.		ΝΑΙ	ΟΧΙ	<p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> <p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
8. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΕΠΙΤ.ΕΙΣ/ΞΗ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΈΝΑΝΤΙ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ.		ΝΑΙ	ΟΧΙ	<p>Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
9. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΕΠΙΤ.ΑΝΑ/ΨΗ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΝΑΛΗΨΗ ΈΝΑΝΤΙ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ.		ΝΑΙ	ΟΧΙ	<p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				

10.ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗ ΠΟΣΟΥ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΠΛΗΚΤ.ΠΟΣΟΥ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
		ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής.			Δεν θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής. Πιέζοντας το πλήκτρο πληρωμής θα γίνεται πλήρη εξόφληση με τον συγκεκριμένο τρόπο.	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
11.ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΑΥΤΟΜ. Ε/Α? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
		ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Θα πραγματοποιείται αυτόματα η έκπτωση/αύξηση.			Ανενεργή παράμετρος.	
Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο κωδικό έκπτωσης (1-10)				
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
12.ΜΕΝΟΥ ΚΑΡΤΑΣ				
Οθόνη		Ενέργειες		
ΠΡΟΣΩΗΚΗ? ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		
		ΝΑΙ	ΟΧΙ	
Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ .			Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής δεν θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ .	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .			

5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΚΠΤΩΣ./ΑΥΞΗΣΗ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΕΚΠ/ΑΥΞ 1 Καταχωρίστε τον κωδικό της έκπτωσης/αύξησης που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Οθόνη</td> <td style="text-align: center;">Ενέργειες</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡ.: ΕΚΠΤΩΣΗ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Οθόνη</td> <td style="text-align: center;">Ενέργειες</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤ. ></td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΚΠΤ.</td> <td style="text-align: center;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</td> <td>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <th colspan="2">3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Οθόνη</td> <td style="text-align: center;">Ενέργειες</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟ></td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟ</td> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟΣΤΟ</td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <th colspan="2">4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Οθόνη</td> <td style="text-align: center;">Ενέργειες</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΑ ΣΕ : ΠΩΛΗΣΗ</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Π.&Μ.Σ.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡ.: ΕΚΠΤΩΣΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤ. >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΚΠΤ.</td> <td style="text-align: center;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</td> <td>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΕΚΠΤ.	ΑΥΞΗΣΗ	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».	3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟ>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟ</td> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟΣΤΟ</td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΟΣΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.	4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΑ ΣΕ : ΠΩΛΗΣΗ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Π.&Μ.Σ.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡ.ΣΥΝ	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.	Π.&Μ.Σ.		Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.	
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΠΕΡΙΓΡ.: ΕΚΠΤΩΣΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΤΥΠΟΣ: <ΕΚΠΤ. >	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΚΠΤ.</td> <td style="text-align: center;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</td> <td>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΕΚΠΤ.	ΑΥΞΗΣΗ	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».																																				
ΕΚΠΤ.	ΑΥΞΗΣΗ																																								
Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».																																								
3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟ>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟ</td> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟΣΤΟ</td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΟΣΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.																																				
ΠΟΣΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ																																								
Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.																																								
4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΕΑ ΣΕ : ΠΩΛΗΣΗ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Π.&Μ.Σ.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡ.ΣΥΝ	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.	Π.&Μ.Σ.		Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.																																	
ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡ.ΣΥΝ																																								
Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.																																								
Π.&Μ.Σ.																																									
Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.																																									

5. ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ			
Οθόνη		Ενέργειες	
<input type="checkbox"/> ΕΝΕΡΓΗ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:	
		<input type="checkbox"/> ΝΑΙ	<input type="checkbox"/> ΟΧΙ
6. ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ			
Οθόνη		Ενέργειες	
<input type="checkbox"/> ΤΙΜΗ <input type="checkbox"/> 0.00		Πληκτρολογήστε την αξία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
7. ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ			
Οθόνη		Ενέργειες	
<input type="checkbox"/> ΜΕΓΙΣΤΗ: <input type="checkbox"/> 99999,99		Πληκτρολογήστε την μέγιστη αξία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
8. ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ			
Οθόνη		Ενέργειες	
<input type="checkbox"/> ΜΕΓΙΣΤΟ: <input type="checkbox"/> 99.99		Πληκτρολογήστε την αξία του ποσοστού (δεν μπορεί να υπερβαίνει το 99.99) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		



Οι πρώτοι (4) κωδικοί δεν δέχονται μεταβολή για τις πρώτες (3) παραμέτρους.
(κωδ.#1⇒ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ, κωδ.#2⇒ΕΚΠΤΩΣΗ %, κωδ.#3⇒ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ, κωδ.#4⇒ΑΥΞΗΣΗ %)

5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ																				
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ 1 Καταχωρείστε τον κωδικό του εισιτηρίου που θέλετε να προγραμματίσετε (1-2) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																				
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΤΙΜΗ 1.00</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;"> ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ </td> <td style="padding: 5px;"> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ Ενεργοποίηση εισιτηρίου. </td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ Ανενεργό εισιτήριο. </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ Ενεργοποίηση εισιτηρίου. </td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ Ανενεργό εισιτήριο. </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ Ενεργοποίηση εισιτηρίου.	ΟΧΙ Ανενεργό εισιτήριο.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ																					
Οθόνη	Ενέργειες																				
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																				
2.ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ																					
Οθόνη	Ενέργειες																				
ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																				
3.ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ																					
Οθόνη	Ενέργειες																				
ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> ΝΑΙ Ενεργοποίηση εισιτηρίου. </td> <td style="width: 50%; padding: 5px; text-align: center;"> ΟΧΙ Ανενεργό εισιτήριο. </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ Ενεργοποίηση εισιτηρίου.	ΟΧΙ Ανενεργό εισιτήριο.																		
ΝΑΙ Ενεργοποίηση εισιτηρίου.	ΟΧΙ Ανενεργό εισιτήριο.																				
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .																				

5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ 1 Καταχωρίστε τον κωδικό του κουπονιού που θέλετε να προγραμματίσετε (1-300) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">BARCODE: 00000000</td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟ></td> <td>Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">4.ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΙΜΗ 1.00</td> <td>Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	BARCODE: 00000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	4.ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2.BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
BARCODE: 00000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3.ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
ΤΥΠΟΣ: <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
4.ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .																								

5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΑ ΚΑΤΗΓΟΡ. 1 Καταχωρείστε τον κωδικό της κατηγορίας που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
3	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται η παρακάτω παράμετρος προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 SYNC. LINK4ALL</p> <p>Αποστολή ή ενημέρωση της τρέχουσας ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ.</p>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ							
Οθόνη	Ενέργειες						
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .						

5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Z.

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού μέχρι **8 γραμμές τίτλου** (επωνυμία) που θα τυπώνονται στην αρχή κάθε απόδειξης. Τα στοιχεία που προγραμματίζονται είναι υποχρεωτικά αυτά που έχει δηλώσει ο πελάτης για να κάνει έναρξη στην εφορία και προαιρετικά ο διακριτικός τίτλος ή κάτι αλλο.

Οποιαδήποτε αλλαγή καταχωρείται στη φορολογική μνήμη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι **50 αλλαγές τίτλου**.

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΤΙΤΛΟΥ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών: ΥΠΟΛΑΜΒΑΝΩ # 49 Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 5 όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ
5	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [→] στην οθόνη εμφανίζεται: >ΓΡΑΜΜΗ ΤΙΤΛΟΥ 1 Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
6	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΗ 01 - όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή(μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. 1. κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2. διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3. διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4. διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5. έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: ΚΕΝΤΡΟ όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9	Πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επαναλάβετε τα βήματα (5), (6), (7) και (8) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.

10	<p>Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [➔] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: >ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ</p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.</p>
11	<p>Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [➔] επιλέξτε: >ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛΑ? ΝΑΙ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) νέος τίτλος 2) α/α αλλαγής 3) ημ/νία και ώρα αλλαγής 4) υπόλοιπο αλλαγών.
12	<p>Υπάρχει η δυνατότητα μετά το ΒΗΜΑ 10 να πιέσετε το πλήκτρο [➔] έως ότου στην οθόνη εμφανιστεί >ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΜΕ ΑΦΜ όπου καταχωρείτε το Α.Φ.Μ. για ανάκτηση αυτόματα από την ΑΑΔΕ τα στοιχεία, τα οποία θα χρησιμοποιηθούν ως τίτλος απόδειξης. Μόλις γίνει «ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΑΝΑΚΤΗΣΗ» μπορείτε πριν καταχωρίσετε τον τίτλο να επιλέξετε «ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ» και να βεβαιώσετε την ορθότητα των στοιχείων.</p> <p>Μπορούν να γίνουν διορθώσεις στη συνέχεια ακολουθώντας τα ΒΗΜΑΤΑ 5-11.</p>
13	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού μέχρι 6 γραμμές υπότιτλου που θα τυπώνονται στο τέλος κάθε απόδειξης. Σε αντίθεση με το προγραμματισμό τίτλου οποιαδήποτε αλλαγή γίνεται στον υπότιτλο δεν καταχωρείται στη φορολογική μνήμη.

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ
2	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ 1 όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ
4	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [→] στην οθόνη εμφανίζεται: >ΓΡΑΜΜΗ 1 Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΗ 01 – όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
6	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. 1. κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2. διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3. διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4. διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5. έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: ΚΕΝΤΡΟ όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8	Πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επαναλάβετε τα βήματα (4), (5), (6) και (7) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
9	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [→] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: >ΕΛΕΓΧ.ΛΕΚΤΙΚΟΥ Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο υπότιτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.
10	Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των τεσσάρων συντελεστών **ΦΠΑ** (ο 5^{ος} συντελεστής είναι πάντα 0) σύμφωνα με τους συντελεστές που ισχύουν σε κάθε περιοχή της Ελλάδας.

Οι εργοστασιακές (προεπιλεγμένες) τιμές είναι οι ακόλουθες:

ΦΠΑ 1(Α): 6%

ΦΠΑ 2(Β): 13%

ΦΠΑ 3(Γ): 24%

ΦΠΑ 4(Δ): 36%

ΦΠΑ 5(Ε): 0%

Οποιαδήποτε αλλαγή καταχωρείται στη φορολογική μνήμη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι **50 αλλαγές** συντελεστών **Φ.Π.Α.**.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΣΥΝΤ/ΤΩΝ ΦΠΑ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
2	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. - A</p> <p>Με το πλήκτρο [→] επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3	<p>Έστω ότι επιλέξατε το ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α και στην οθόνη εμφανίζεται: Φ.Π.Α. A = 6</p> <p>Καταχωρείστε την επιθυμητή τιμή και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
4	<p>Πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές ΦΠΑ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p> <p>Για να υπάρχει η δυνατότητα να πραγματοποιηθεί πώληση στην κατηγορία ΦΠΑ 0%, πρέπει να προγραμματισθεί η ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΞΑΙΡΕΣΗΣ ΦΠΑ.</p>
5	<p>Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πιέστε το πλήκτρο [→] μέχρι να εμφανισθεί στην οθόνη: >ΑΠΟΘ.ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ</p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [→] για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών ΦΠΑ. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Παλαιοί και νέοι συντελεστές ΦΠΑ 2) α/α αλλαγής 3) ημ/νία και ώρα αλλαγής 4) υπόλοιπο αλλαγών.
6	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>



Βάσει της νομοθεσίας ο κάθε συντελεστής ΦΠΑ έχει μοναδική τιμή, όπου απαγορεύεται δύο διαφορετικοί συντελεστές ΦΠΑ να έχουν την ίδια τιμή.

5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ



Για διόρθωση της ώρας – ημερομηνίας απαιτείται η επέμβαση εξουσιοδοτημένου τεχνικού με αποσφράγιση και επέμβαση στο εσωτερικό της μηχανής σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες που προβλέπονται για αυτή την περίπτωση.

Τη μόνη παρέμβαση που μπορεί να κάνει ο χειριστής σχετικά με την **ΩΡΑ/ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ** είναι η μορφή της (αν θα είναι αναλυτική ή όχι).

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΩΡΑΣ ΗΜ/ΝΙΑΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΡΥΘΜ.ΩΡΑ-ΗΜ/ΝΙΑ Αυτή η επιλογή είναι ανενεργή για το χειριστή και εμφανίζεται στην οθόνη μόνυμα λάθους.
3	Με το πλήκτρο [→] εμφανίζεται στην οθόνη: >ΜΟΡΦΗ ΗΜ/ΝΙΑΣ Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ <ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ> όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] μπορείτε να έχετε και την επιλογή « ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ». Αφού κάνετε την επιλογή του τύπου πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
5	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού εκτύπωσης κάποιου εικονιδίου στην αρχή ή στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η χρήση εφαρμογής μέσω Η/Υ μέσω της οποίας θα αποθηκευτούν τα εικονίδια (μέχρι 9 εικονίδια) στην προσωρινή μνήμη της μηχανής.

1	<p>Εφόσον έχει γίνει ήδη η αποθήκευση των εικονιδίων επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
2	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔΙΑ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: A/A ΕΙΚΟΝΑΣ 1 όπου καταχωρείτε τον α/α του αποθηκευμένου εικονιδίου (1-9).</p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
4	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι του εικονιδίου.</p> <p>Αφού κάνετε την επιλογή, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που έχετε επιλέξει την ενεργοποίησή του, στην οθόνη εμφανίζεται: ΘΕΣΗ: ΑΡΧΗ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΑΡΧΗ» ή «ΤΕΛΟΣ» για την επιλογή της θέσης του εικονιδίου. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
5	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη επανεμφανίζεται >ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔΙΑ. όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] εμφανίζεται στην οθόνη >ΔΟΚ.ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ όπου υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης του εικονιδίου σύμφωνα με τις προγραμματισμένες παραμέτρους πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού

- α) εμφάνισης κυλιόμενου διαφημιστικού μηνύματος στην οθόνη όταν η μηχανή είναι στο μενού των πωλήσεων και σε κατάσταση ηρεμίας,
- β) εκτύπωσης σχολίων στην αρχή κάθε παραστατικού πώλησης και γ) εκτύπωσης σχολίων στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης.

α) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ			
1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
2	Στην οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
3	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΔΙΑΦ.ΜΗΝ? ΝΑΙ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> ΝΑΙ Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ - όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> ΟΧΙ Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ – ΗΜ.? ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε ΝΑΙ Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΝΑΙ Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ - όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΟΧΙ Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ – ΗΜ.? ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε ΝΑΙ Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
ΝΑΙ Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ - όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΟΧΙ Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ – ΗΜ.? ΝΑΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε ΝΑΙ Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
4	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .		

β) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΝΑΡΞΗΣ	
1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
2	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: >ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ? ΝΑΙ</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> ΝΑΙ <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ - 1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1:κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2:διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3:διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4:διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5:έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧ: <ΚΕΝΤΡΟ></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> ΝΑΙ <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)</p> </div> <div style="text-align: center;"> ΟΧΙ <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στην αρχή έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ).)</p> </div> </div> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 6 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p> </div></div>
4	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
2	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: >ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
3	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ? ΝΑΙ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ - 1: - όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης: 1:κανονική εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 2:διπλή σε ύψος εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) 3:διπλή σε πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 4:διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (έως 16 χαρακτήρες) 5:έντονη εκτύπωση (έως 32 χαρακτήρες) Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧ: <ΚΕΝΤΡΟ> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε: <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;">ΝΑΙ</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)</p> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ).</p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 3 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p> </p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
ΝΑΙ	ΟΧΙ				
4	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>				

5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των λειτουργιών του πληκτρολογίου.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΛΗΚΤΡΩΝ</p> <p>Και στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ MAIN KEYB</p> <p>Επιλέγετε το είδος του ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ (MAIN KEYBOARD ή USB KEYBOARD) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>MAIN KEYBOARD είναι το πληκτρολόγιο της ταμειακής και USB KEYBOARD είναι το εξωτερικό πληκτρολόγιο που έχετε συνδέσει στην «HOST USB» θύρα και έχετε επιλέξει από το μενού ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ – HID TYPE – KEYBOARD.</p>
2	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΚ.: 1 όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε το επιθυμητό επίπεδο (1° ή 2°) του πλήκτρου που πρόκειται να επαναπρογραμματίσετε και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
3	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΠΑΤΗΣΤΕ ΠΛΗΚΤΡΟ όπου πιέζετε το πλήκτρο που θα προγραμματίσετε και εμφανίζεται στην οθόνη: ΝΕΟΣ ΚΩΔ.: XXX όπου πληκτρολογείτε τον κωδικό της νέας λειτουργίας του πλήκτρου και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>(Οι κωδικοί των πλήκτρων επισυνάπτονται στο τέλος του εγχειριδίου.)</p>
4	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : >ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΚΩΔΙΚΟΣ *όπου εισάγετε τον κωδικό και επιλέγετε ΝΑΙ στην ενεργοποίηση ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ στη ΓΓΠΣ για να αποστέλλονται τα δεδομένα στην ΓΓΠΣ. Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1.SERVER Είναι ήδη ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ο SERVER της ΓΓΠΣ.</p> <p>2.PORT Είναι ήδη ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΗ η PORT επικοινωνίας της ΓΓΠΣ.</p> <p>3.ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ Πιέζετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] και θα κατέβει αυτόματα ο κλειδάριθμος από την ΓΓΠΣ στην ταμειακή μηχανή ο οποίος και θα καταχωρηθεί.</p> <p>4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛ Είναι ήδη ενεργοποιημένο στο ΝΑΙ.</p> <p>5.QR CODE SERVER Είναι ήδη ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ο SERVER της ΓΓΠΣ για την αποστολή των αποδείξεων.</p> <p>6.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΕΛ. Επιλέγοντας ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΕΛ. Ζ θα πρέπει να ορίσετε το εύρος από ποιο «Ζ» μέχρι ποιο «Ζ» θέλετε να αποσταλεί στην ΓΓΠΣ.</p> <p>7.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜ. Γίνεται δοκιμαστική επικοινωνία με την ΓΓΠΣ και εκτυπώνονται αυτόματα όλες οι παραπάνω προγραμματισμένες ρυθμίσεις.</p>
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρίσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .

5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ : Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	> ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
2	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε. 1.CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	
	Οθόνη	Ενέργειες
	ΜΗ ΣΥΝΔ. ΜΠΑΤΑΡΙΑ	Δεν υπάρχει στην παρούσα στιγμή συνδεδεμένη μπαταρία.
	2.WARNING VOLTAGE	
	Οθόνη	Ενέργειες
	IN VOLT	7.40
	Εάν υπήρχε μπαταρία θα καθορίζατε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.	
3	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .	

5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ EFTPOS

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού σύνδεσης στο ίδιο δίκτυο, τραπεζικού τερματικού και μηχανής, σε περίπτωση πληρωμής με πιστωτική κάρτα, και εκτύπωση στοιχείων της τραπεζικής συναλλαγής μέσα στην απόδειξη.

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >EFTPOS Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
2	Στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΤΕΡΜ. 1 όπου επιλέγετε το τερματικό που θέλετε να προγραμματίσετε (1-12). Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΝΕΡΓΟ?</td> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS). Στην περίπτωση ενεργοποίησης επιλέξτε ΝΑΙ. Στην συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη να επιλέξετε αν θα γίνει η ενεργοποίηση MIDDLEWARE ή ΟΧΙ. Απαιτείται η διασύνδεση μέσω Middleware για ePay/Euronet και Mellon. Εάν επιλέξετε ΝΑΙ συμπληρώνετε τον τριψήφιο αριθμό του φορέα εκκαθάρισης και στη συνέχεια το TID του τερματικού EFT/POS.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.EFTPOS IP</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">IP: 192.168.0.1</td> <td>Πληκτρολογείτε την διεύθυνση IP του τραπεζικού τερματικού.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.EFTPOS PORT</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">COM.PORT: 4000</td> <td>Εδώ by default έχει ορισθεί το 4000. Θα πρέπει να ελέγξετε ποιο COM PORT έχει δηλωθεί στο EFTPOS που θα συνδέσετε, οπότε δηλώνετε το ίδιο και στην ταμειακή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: EFTPOS-1</td> <td>Καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (έως 10 χαρακτήρες) π.χ. Εθνική, Πειραιώς ή το όνομα του εκκαθαριστή οργανισμού π.χ. CARDLINK, NEXI</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">5.TRANSACTION TIMEOUT</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 180</td> <td>Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε σε δευτερόλεπτα το χρόνο του timeout που θα αναμένει η Ταμειακή για απάντηση. Έχει ορισθεί by default 180sec που είναι αρκετός χρόνος.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">6.PROTOCOL VAR</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">PROT <VAR-01></td> <td>Ορίζετε αν η Ταμειακή και το EFTPOS θα τυπώνουν το κάθε ένα τη δική του απόδειξη ή αν η Ταμειακή θα τυπώνει και τις δύο αποδείξεις. Επιλέγοντας: PROT. <VAR-01> οι αποδείξεις τυπώνονται χωριστά</td> </tr> </tbody> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡΓΟ?	ΝΑΙ	Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS). Στην περίπτωση ενεργοποίησης επιλέξτε ΝΑΙ. Στην συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη να επιλέξετε αν θα γίνει η ενεργοποίηση MIDDLEWARE ή ΟΧΙ. Απαιτείται η διασύνδεση μέσω Middleware για ePay/Euronet και Mellon. Εάν επιλέξετε ΝΑΙ συμπληρώνετε τον τριψήφιο αριθμό του φορέα εκκαθάρισης και στη συνέχεια το TID του τερματικού EFT/POS.		2.EFTPOS IP		Οθόνη	Ενέργειες	IP: 192.168.0.1	Πληκτρολογείτε την διεύθυνση IP του τραπεζικού τερματικού.	3.EFTPOS PORT		Οθόνη	Ενέργειες	COM.PORT: 4000	Εδώ by default έχει ορισθεί το 4000. Θα πρέπει να ελέγξετε ποιο COM PORT έχει δηλωθεί στο EFTPOS που θα συνδέσετε, οπότε δηλώνετε το ίδιο και στην ταμειακή.	4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: EFTPOS-1	Καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (έως 10 χαρακτήρες) π.χ. Εθνική, Πειραιώς ή το όνομα του εκκαθαριστή οργανισμού π.χ. CARDLINK, NEXI	5.TRANSACTION TIMEOUT		Οθόνη	Ενέργειες	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 180	Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε σε δευτερόλεπτα το χρόνο του timeout που θα αναμένει η Ταμειακή για απάντηση. Έχει ορισθεί by default 180sec που είναι αρκετός χρόνος.	6.PROTOCOL VAR		Οθόνη	Ενέργειες	PROT <VAR-01>	Ορίζετε αν η Ταμειακή και το EFTPOS θα τυπώνουν το κάθε ένα τη δική του απόδειξη ή αν η Ταμειακή θα τυπώνει και τις δύο αποδείξεις. Επιλέγοντας: PROT. <VAR-01> οι αποδείξεις τυπώνονται χωριστά
1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
ΕΝΕΡΓΟ?	ΝΑΙ																																						
Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS). Στην περίπτωση ενεργοποίησης επιλέξτε ΝΑΙ. Στην συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη να επιλέξετε αν θα γίνει η ενεργοποίηση MIDDLEWARE ή ΟΧΙ. Απαιτείται η διασύνδεση μέσω Middleware για ePay/Euronet και Mellon. Εάν επιλέξετε ΝΑΙ συμπληρώνετε τον τριψήφιο αριθμό του φορέα εκκαθάρισης και στη συνέχεια το TID του τερματικού EFT/POS.																																							
2.EFTPOS IP																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
IP: 192.168.0.1	Πληκτρολογείτε την διεύθυνση IP του τραπεζικού τερματικού.																																						
3.EFTPOS PORT																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
COM.PORT: 4000	Εδώ by default έχει ορισθεί το 4000. Θα πρέπει να ελέγξετε ποιο COM PORT έχει δηλωθεί στο EFTPOS που θα συνδέσετε, οπότε δηλώνετε το ίδιο και στην ταμειακή.																																						
4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: EFTPOS-1	Καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (έως 10 χαρακτήρες) π.χ. Εθνική, Πειραιώς ή το όνομα του εκκαθαριστή οργανισμού π.χ. CARDLINK, NEXI																																						
5.TRANSACTION TIMEOUT																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 180	Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε σε δευτερόλεπτα το χρόνο του timeout που θα αναμένει η Ταμειακή για απάντηση. Έχει ορισθεί by default 180sec που είναι αρκετός χρόνος.																																						
6.PROTOCOL VAR																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
PROT <VAR-01>	Ορίζετε αν η Ταμειακή και το EFTPOS θα τυπώνουν το κάθε ένα τη δική του απόδειξη ή αν η Ταμειακή θα τυπώνει και τις δύο αποδείξεις. Επιλέγοντας: PROT. <VAR-01> οι αποδείξεις τυπώνονται χωριστά																																						
1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >EFTPOS Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
2	Στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΤΕΡΜ. 1 όπου επιλέγετε το τερματικό που θέλετε να προγραμματίσετε (1-12). Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΝΕΡΓΟ?</td> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS). Στην περίπτωση ενεργοποίησης επιλέξτε ΝΑΙ. Στην συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη να επιλέξετε αν θα γίνει η ενεργοποίηση MIDDLEWARE ή ΟΧΙ. Απαιτείται η διασύνδεση μέσω Middleware για ePay/Euronet και Mellon. Εάν επιλέξετε ΝΑΙ συμπληρώνετε τον τριψήφιο αριθμό του φορέα εκκαθάρισης και στη συνέχεια το TID του τερματικού EFT/POS.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.EFTPOS IP</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">IP: 192.168.0.1</td> <td>Πληκτρολογείτε την διεύθυνση IP του τραπεζικού τερματικού.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.EFTPOS PORT</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">COM.PORT: 4000</td> <td>Εδώ by default έχει ορισθεί το 4000. Θα πρέπει να ελέγξετε ποιο COM PORT έχει δηλωθεί στο EFTPOS που θα συνδέσετε, οπότε δηλώνετε το ίδιο και στην ταμειακή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: EFTPOS-1</td> <td>Καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (έως 10 χαρακτήρες) π.χ. Εθνική, Πειραιώς ή το όνομα του εκκαθαριστή οργανισμού π.χ. CARDLINK, NEXI</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">5.TRANSACTION TIMEOUT</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 180</td> <td>Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε σε δευτερόλεπτα το χρόνο του timeout που θα αναμένει η Ταμειακή για απάντηση. Έχει ορισθεί by default 180sec που είναι αρκετός χρόνος.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">6.PROTOCOL VAR</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">PROT <VAR-01></td> <td>Ορίζετε αν η Ταμειακή και το EFTPOS θα τυπώνουν το κάθε ένα τη δική του απόδειξη ή αν η Ταμειακή θα τυπώνει και τις δύο αποδείξεις. Επιλέγοντας: PROT. <VAR-01> οι αποδείξεις τυπώνονται χωριστά</td> </tr> </tbody> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡΓΟ?	ΝΑΙ	Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS). Στην περίπτωση ενεργοποίησης επιλέξτε ΝΑΙ. Στην συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη να επιλέξετε αν θα γίνει η ενεργοποίηση MIDDLEWARE ή ΟΧΙ. Απαιτείται η διασύνδεση μέσω Middleware για ePay/Euronet και Mellon. Εάν επιλέξετε ΝΑΙ συμπληρώνετε τον τριψήφιο αριθμό του φορέα εκκαθάρισης και στη συνέχεια το TID του τερματικού EFT/POS.		2.EFTPOS IP		Οθόνη	Ενέργειες	IP: 192.168.0.1	Πληκτρολογείτε την διεύθυνση IP του τραπεζικού τερματικού.	3.EFTPOS PORT		Οθόνη	Ενέργειες	COM.PORT: 4000	Εδώ by default έχει ορισθεί το 4000. Θα πρέπει να ελέγξετε ποιο COM PORT έχει δηλωθεί στο EFTPOS που θα συνδέσετε, οπότε δηλώνετε το ίδιο και στην ταμειακή.	4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: EFTPOS-1	Καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (έως 10 χαρακτήρες) π.χ. Εθνική, Πειραιώς ή το όνομα του εκκαθαριστή οργανισμού π.χ. CARDLINK, NEXI	5.TRANSACTION TIMEOUT		Οθόνη	Ενέργειες	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 180	Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε σε δευτερόλεπτα το χρόνο του timeout που θα αναμένει η Ταμειακή για απάντηση. Έχει ορισθεί by default 180sec που είναι αρκετός χρόνος.	6.PROTOCOL VAR		Οθόνη	Ενέργειες	PROT <VAR-01>	Ορίζετε αν η Ταμειακή και το EFTPOS θα τυπώνουν το κάθε ένα τη δική του απόδειξη ή αν η Ταμειακή θα τυπώνει και τις δύο αποδείξεις. Επιλέγοντας: PROT. <VAR-01> οι αποδείξεις τυπώνονται χωριστά
1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
ΕΝΕΡΓΟ?	ΝΑΙ																																						
Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (EFTPOS). Στην περίπτωση ενεργοποίησης επιλέξτε ΝΑΙ. Στην συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη να επιλέξετε αν θα γίνει η ενεργοποίηση MIDDLEWARE ή ΟΧΙ. Απαιτείται η διασύνδεση μέσω Middleware για ePay/Euronet και Mellon. Εάν επιλέξετε ΝΑΙ συμπληρώνετε τον τριψήφιο αριθμό του φορέα εκκαθάρισης και στη συνέχεια το TID του τερματικού EFT/POS.																																							
2.EFTPOS IP																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
IP: 192.168.0.1	Πληκτρολογείτε την διεύθυνση IP του τραπεζικού τερματικού.																																						
3.EFTPOS PORT																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
COM.PORT: 4000	Εδώ by default έχει ορισθεί το 4000. Θα πρέπει να ελέγξετε ποιο COM PORT έχει δηλωθεί στο EFTPOS που θα συνδέσετε, οπότε δηλώνετε το ίδιο και στην ταμειακή.																																						
4.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: EFTPOS-1	Καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (έως 10 χαρακτήρες) π.χ. Εθνική, Πειραιώς ή το όνομα του εκκαθαριστή οργανισμού π.χ. CARDLINK, NEXI																																						
5.TRANSACTION TIMEOUT																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 180	Έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε σε δευτερόλεπτα το χρόνο του timeout που θα αναμένει η Ταμειακή για απάντηση. Έχει ορισθεί by default 180sec που είναι αρκετός χρόνος.																																						
6.PROTOCOL VAR																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
PROT <VAR-01>	Ορίζετε αν η Ταμειακή και το EFTPOS θα τυπώνουν το κάθε ένα τη δική του απόδειξη ή αν η Ταμειακή θα τυπώνει και τις δύο αποδείξεις. Επιλέγοντας: PROT. <VAR-01> οι αποδείξεις τυπώνονται χωριστά																																						

		PROT. <VAR-02> τυπώνονται και οι δύο από την Ταμειακή Μηχανή.
7.ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ		
Οθόνη		Ενέργειες
<MAIN BMP>		
		Ορίζετε το επιθυμητό εικονίδιο (1-6) από αυτά που έχετε προγραμματίσει και αφορά τον εκκαθαριστή των συναλλαγών μέσω του συγκεκριμένου Τερματικού που προγραμματίσατε, όπως το λογότυπο της Εθνικής ή της Πειραιώς κ.λπ. Το εικονίδιο θα τυπώνεται μόνο όταν στην προηγούμενη παράμετρο PROTOCOL VAR έχετε κάνει την επιλογή VAR-02 .
8.RETURN/CANCEL		
Οθόνη		Ενέργειες
RET/CAN		Επιλέγοντας LOCK δεν επιτρέπετε στο Τραπεζικό Τερματικό να ελευθερώσει το πληκτρολόγιό του για συναλλαγές πιστωτικές (Credit), δηλαδή επιστροφή μερικού ή όλου του ποσού χρέωσης, ενώ επιλέγοντας UNLOCK το επιτρέπετε.
9.ANTIΣΤ.ΠΛΗΡΩΜΩΝ		
Ο προγραμματισμός αυτής της παραμέτρου έχει νόημα αν υπάρχουν περισσότερα του ενός Τραπεζικά Τερματικά και εφόσον έχετε προγραμματίσει στον ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ πληρωμές με συγκεκριμένες κάρτες (Εθνική Master Card, Eurobank VISA κ.λπ.).		
Μέσω της παραμέτρου αυτής ορίζετε ποιες από τις προγραμματισμένες κάρτες θέλετε να εκκαθαρίζονται μέσω του συγκεκριμένου αυτού Τερματικού.		
Οπότε αν έχει εφαρμογή η συγκεκριμένη λειτουργία στην ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΠΛΗΡΩΜΩΝ εμφανίζονται μία - μία οι πληρωμές που είχατε προγραμματίσει.		
Εκεί επιλέγοντας σε κάθε μια από αυτές της πληρωμές ΝΑΙ ή ΟΧΙ και ορίζετε αυτές που θα εκκαθαρίζονται μέσω του συγκεκριμένου EFTPOS που προγραμματίζετε.		
10.ΕΝΕΡ.ΣΥΝΑΛΛΑΓΕΣ		
Ο προγραμματισμός αυτής της παραμέτρου αφορά τις συναλλαγές που επιθυμείτε να επιτρέπονται μέσω POS και οι οποίες είναι οι ακόλουθες:		
<ul style="list-style-type: none"> • ΑΓΟΡΑ • ΑΓΟΡΑ ΣΕ ΔΟΣΕΙΣ • ΚΑΤ ΠΡΟΕΓΚΡΙΣΗΣ • MAIL ORDER • ΑΚΥΡΩΣΗ • ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ 		
11.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ		
Αν έχετε κάνει όλα τα βήματα σωστά, εμφανίζονται τα ακόλουθα μηνύματα: ΕΠΙΚ. ΜΕ EFTPOS-1 ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ EFTPOS-1 ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΗ ΓΓΠΣ ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΛΗΨΗ ΜΚ Διενεργείται επικοινωνία με ΓΓΠΣ και εφόσον έχουν γίνει όλες οι διαδικασίες σωστά εκτυπώνεται το μήνυμα:		
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΗ ΓΓΠΣ ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΛΗΨΗ EFTPOS MACKEY Και στο τέλος της απόδειξης έχει συμπληρωμένο το ένα MACKEY MAC-MK KCV: 123456 MAC-SK KCV: _____		
Σε αυτό το σημείο θα πρέπει να πάτε στο EFT POS, στο αντίστοιχο μενού, και να κάνετε λήψη του MACKEY, αφού κάνετε τη λήψη πάτε πάλι στην ταμειακή και κάνετε τον ίδιο έλεγχο όπως παραπάνω. Εμφανίζονται τα ακόλουθα μηνύματα:		

	<p>ΕΠΙΚ. ΜΕ EFTPOS-1 ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ EFTPOS-1 και εκτυπώνεται μια νέα απόδειξη όπου στο τέλος της είναι εκτυπωμένα και τα 2 MACKEYS: MAC-MK KCV: 123456 MAC-SK KCV: 123456</p>				
12. ΔΙΑΓΡΑΦΗ					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΔΙΑΓΡΑΦΗ?</td> <td style="text-align: center;">ΝΑΙ</td> </tr> </tbody> </table> <p>Επιλέγετε την διαγραφή ή όχι της συσκευής (EFTPOS).</p>	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΙΑΓΡΑΦΗ?	ΝΑΙ
Οθόνη	Ενέργειες				
ΔΙΑΓΡΑΦΗ?	ΝΑΙ				
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ .				

5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΑΝΑΛΗΨΗΣ # 1</p> <p>Καταχωρείστε τον κωδικό της «ανάληψης» που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Οι πρώτες 2 καταχωρημένες «ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ» (ΔΕΗ, ΕΥΔΑΠ-ΥΔΡΕΥΣΗΣ) δεν δέχονται αλλαγές στις παραμέτρους.</p>																
3	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω παράμετροι προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΑΞ.ΜΗ ΥΠ.. ΦΠΑ NAI</td> <td>Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ NAI</td> <td>Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΣΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ NAI</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ		Οθόνη	Ενέργειες	ΑΞ.ΜΗ ΥΠ.. ΦΠΑ NAI	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ NAI	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΕΣΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ NAI	
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ																	
Οθόνη	Ενέργειες																
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ																	
Οθόνη	Ενέργειες																
ΑΞ.ΜΗ ΥΠ.. ΦΠΑ NAI	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ . Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ NAI	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
ΕΣΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ NAI																	
4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>																

5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ

Με την έννοια λογαριασμοί εννοούμε καταχώρηση τραπεζιών για εστίαση. Η μηχανή δέχεται μέχρι 300 τραπέζια όπου μπορούμε μπαίνοντας σε κάθε ένα α/α τραπεζιού να προγραμματίσουμε τα εξής:

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΤΡΑΠΕΖΙΑ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																		
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΡΑΠΕΖΙ: 1</p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																		
3	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΤΡΑΠΕΖΙ</td> <td style="padding: 5px;">Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΤΡΑΠΕΖΙ-001 έως ΤΡΑΠΕΖΙ-300. Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.ΕΝΕΡΓΟ ΤΡΑΠΕΖΙ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΙ</td> <td style="padding: 5px;">Επιλέξτε αν το τραπέζι είναι ενεργό ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.ΣΧΟΛΙΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΣΧΟΛΙΑ: -</td> <td style="padding: 5px;">Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια (μέχρι 32 χαρακτήρες). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΤΡΑΠΕΖΙ	Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΤΡΑΠΕΖΙ-001 έως ΤΡΑΠΕΖΙ-300. Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2.ΕΝΕΡΓΟ ΤΡΑΠΕΖΙ		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΙ	Επιλέξτε αν το τραπέζι είναι ενεργό ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3.ΣΧΟΛΙΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	ΣΧΟΛΙΑ: -	Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια (μέχρι 32 χαρακτήρες). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΤΡΑΠΕΖΙ	Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΤΡΑΠΕΖΙ-001 έως ΤΡΑΠΕΖΙ-300. Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
2.ΕΝΕΡΓΟ ΤΡΑΠΕΖΙ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
ΕΝΕΡΓΟΣ ΝΑΙ	Επιλέξτε αν το τραπέζι είναι ενεργό ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
3.ΣΧΟΛΙΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
ΣΧΟΛΙΑ: -	Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια (μέχρι 32 χαρακτήρες). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>																		

5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ LINK4ALL

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >LINK4ALL</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>												
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε την ενεργοποίηση ή όχι της Υπηρεσίας. Στην περίπτωση που επιλέξτε την ενεργοποίηση πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p>1. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ</p> <p>Πραγματοποιείται έλεγχος επικοινωνίας συσκευής με υπηρεσία LINK4ALL</p> <p>2. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; vertical-align: top;"> A/A WEB SERV # 1 </td><td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px; vertical-align: top;"> ΚΩΔΙΚΟΣ 4 </td><td style="padding: 2px;">Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px; vertical-align: top;"> ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: _ </td><td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (έως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px; vertical-align: top;"> ΣΧΟΛ.ΠΑΡΑΓΤ. ΧΑΡΤΟΤ </td><td style="padding: 2px;">Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (έως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px; vertical-align: top;"> ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ </td><td style="padding: 2px;">Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.</td></tr> </tbody> </table> <p>3. SYNC ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</p> <p>α) Ενημέρωση του αρχείου ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>4. SYNC ΤΜΗΜΑΤΩΝ</p> <p>α) Ενημέρωση του αρχείου ΤΜΗΜΑΤΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΤΜΗΜΑΤΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>5. SYNC ΕΙΔΩΝ</p> <p>α) Ενημέρωση του αρχείου ΕΙΔΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΕΙΔΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>6. SYNC ΠΕΛΑΤΩΝ</p> <p>α) Ενημέρωση του αρχείου ΠΕΛΑΤΩΝ στο LINK4ALL. β) Αποστολή αρχείου ΠΕΛΑΤΩΝ στο LINK4ALL.</p> <p>7. ΑΝΑΚΤΗΣΗ Ζ</p> <p>Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p>8. ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ</p> <p>Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p>9. ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΑΝΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗ</p> <p>Προσπάθεια αποστολής των εν αναμονή κινήσεων εφόσον δεν υπάρχει επικοινωνία.</p> <p>10. ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ</p> <p>Θα απαιτείται, σε κάθε απόδειξη επιβεβαίωση του χρήστη για την αποστολή της κίνησης σε περίπτωση προβλήματος επικοινωνίας.</p> <p>11. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ</p> <p>Εκτύπωση ρυθμίσεων της υπηρεσίας LINK4ALL</p>	Οθόνη	Ενέργειες	A/A WEB SERV # 1	Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: _	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (έως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΣΧΟΛ.ΠΑΡΑΓΤ. ΧΑΡΤΟΤ	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (έως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.
Οθόνη	Ενέργειες												
A/A WEB SERV # 1	Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: _	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (έως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΣΧΟΛ.ΠΑΡΑΓΤ. ΧΑΡΤΟΤ	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (έως 100 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.												
ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.												
3	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>												

5.3.28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Εκτύπωση ρυθμίσεων επικοινωνίας:

- EFTPOS
- ΔΙΚΤΥΟΥ (ETHERNET ή WIFI)
- ΣΕΙΡΙΑΚΗΣ (USB, COM)

5.3.29. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WIFI

Η λειτουργεία του WI-FI στην παρούσα έκδοση firmware είναι ανενεργή. . Θα ενεργοποιηθεί σε μελλοντική έκδοση.

5.4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Z

Έκδοση δελτίου ημερήσιας κίνησης **Z** και αποθήκευση στην φορολογική μνήμη της μηχανής των συνόλων της ημερήσιας κίνησης. Μετά την έκδοση του **Z** αυτόματα εκτυπώνεται το “**ΔΕΛΤΙΟ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**” (ΠΑΗΨΣ), το οποίο όμως θεωρείται αναπόσπαστο τμήμα του δελτίου **Z**.

A. Πιέστε το πλήκτρο **ΚΛΕΙΔΙ ΣΥΜΒΟΛΑ** μία φορά και μετά το πλήκτρο **• ➡** έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης:

>**ΜΗΔΕΝΙΣΜΟ Z**

Πιέστε το πλήκτρο **ΜΕΤΡΗΤΑ** για αποδοχή και στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη:

ΕΚΔΟΣΗ Z?

Όπου αν συμφωνείτε πιέστε πάλι το πλήκτρο **ΜΕΤΡΗΤΑ** για αποδοχή και έκδοση του δελτίου ή

B. Πιέστε το πλήκτρο **Z/X+** και ακολουθείτε την διαδικασία όπως προαναφέρθηκε στο (A).

Στο τέλος του δελτίου εκτυπώνεται:

**ΒΕΒΑΙΩΝΕΤΑΙ Η ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΔΕΛΤΙΩΝ ΜΕ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟΥ
ΚΑΤΟΧΟΥ**

Όλα τα δελτία **Z** και τα δελτία υπογραφής που εκδίδει η μηχανή φυλάσσονται υποχρεωτικά από τον κάτοχο της μηχανής.

Στην περίπτωση πέντε συνεχόμενων ανεπιτυχών μεταφορών του ημερήσιου ηλεκτρονικού ημερολογίου, η μηχανή «**κλειδώνει**» και απαιτείται η παρέμβαση εξουσιοδοτημένου τεχνικού.

5.5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z

Αν κατά την διάρκεια έκδοσης του δελτίου **Z** δεν ολοκληρωθεί η εκτύπωση ολόκληρου του δελτίου για κάποιο λόγο (π.χ. χαρτοταινία τοποθετημένη ανάποδα, μπλοκάρισμα του χαρτιού στον εκτυπωτή, κλπ.), έχουμε την δυνατότητα με αυτή την επιλογή να επανεκδώσουμε αντίγραφο του δελτίου **Z** που προηγήθηκε.



Απαραίτητη προϋπόθεση είναι να μην έχουμε κάνει άλλη συναλλαγή μετά την έκδοση του ελλιπούς δελτίου **Z, διαφορετικά δεν μπορούμε να επανεκδώσουμε αντίγραφο του δελτίου **Z** που προηγήθηκε.**

5.6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ για το μηδενισμό ΕΙΔΩΝ.

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα μηδενισμού ορισμένων στοιχείων, τα οποία δεν μηδενίζονται από το ημερήσιο δελτίο Ζ, και κάθε φορά αυξάνονται προοδευτικά.

Οι επιλογές είναι:

- 1) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ ➡ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις ειδών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των **ΕΙΔΩΝ** αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 2) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ➡ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις τμημάτων. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των **ΤΜΗΜΑΤΩΝ** αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 3) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ➡ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις πληρωμών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των κινήσεων του **ΤΑΜΕΙΟΥ** αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 4) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ➡ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των χειριστών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των **ΠΩΛΗΣΕΩΝ** ανά χειριστή αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 5) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ➡ μηδενίζονται αυτόματα τα στοιχεία των στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των **ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ** ανά κωδικό (κωδ.1-ανά ώρα σε 24ωρη βάση, κωδ.2-ανά ημέρα, κωδ.3-ανά μήνα και κωδ.4- ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα) αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 6) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ ➡ μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των **ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ**.
- 7) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΟΛΩΝ ➡ μηδενίζονται όλα τα παραπάνω (**ΕΙΔΗ, ΤΜΗΜΑΤΑ, ΠΛΗΡΩΜΕΣ, ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ**).

5.7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα:

- α) Εκτύπωσης ή αποστολής στον Η/Υ δελτίου με επιλεγμένα ή όλα τα παραστατικά/δελτία που είναι αποθηκευμένα στην Προσωρινή Μνήμη Ημερήσιας Αποθήκευσης Δελτίων, με τη χαρακτηριστική ένδειξη «**ΗΜΕΡ.ΗΛ.ΑΡΧΕΙΟ**». Το δελτίο αυτό δεν αποθηκεύεται στην Προσωρινή Μνήμη Ημερήσιας Αποθήκευσης Δελτίων.
- β) Ελέγχου της μνήμης **SD** όπου εκτυπώνεται δελτίο με στοιχεία χωρητικότητας της **SD** καθώς και του ελεύθερου χώρου.
- γ) Εκτύπωσης ή αποστολής στον Η/Υ αντίγραφου από EJ
 - Ζ με επιλογή συγκεκριμένου εύρους αριθμού Ζ ή εύρους ημερομηνιών
 - ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ επιλέγοντας από συγκεκριμένο εύρους αριθμού Ζ ή εύρους ημερομηνιών
 - ΠΑΡΑΝΟΜΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ επιλέγοντας από συγκεκριμένο εύρους αριθμού Ζ ή εύρους ημερομηνιών
- δ) Εκτύπωσης ή αποστολής στον Η/Υ αντίγραφου Τιμολογίων myData (δυνατότητα επιλογής και εκκρεμή τιμολογίων) για συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών. Στην περίπτωση των εκκρεμή τιμολογίων υπάρχει δυνατότητα και επιλογής συγκεκριμένου τύπου τιμολογίου (ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, ΤΙΜ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ, ΤΙΜ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ή ΟΛΑ).



Στην εσωτερική μνήμη διατηρούνται με σειρά προτεραιότητας τα πιο πρόσφατα αρχεία.

5.8. ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΚΤΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ
0	1
1	2
2	3
3	4
4	5
5	6
6	7
7	8
8	9
9	10
Κλειδί (Default)	11
Προώθηση χαρτιού	12
Εμφάνιση Ωρας/Ημερομηνίας στην οθόνη	13
Συρτάρι	14
Ακύρωση (Default)	15
Διόρθωση	16
Προηγούμενη διόρθωση	17
Αλλαγή	18
Ολική ακύρωση	19
Προείσπραξη	20
Ανάληψη έναντι	21
Μερικό σύνολο (εκτύπωση)	22
Κωδικός είδους	23
Κωδικός τμήματος	24
Κωδικός έκπτωσης / αύξησης	25
Κωδικός πληρωμής	26
Χειριστής (κλείδωμα / αλλαγή)	27
Κωδικός πελάτη	28
X	29
Τελεία	30
00	31
Επίπεδο Λειτουργίας (Default)	32
Κέρσορας προς τα δεξιά	33
Κέρσορας προς τα αριστερά	34
Επαναφορά πεδίου (στον προγραμματισμό)	35
Διαγραφή πεδίου (στον προγραμματισμό)	36
Διόρθωση χαρακτήρα πεδίου (στον προγραμματισμό)	37
Κατάσταση μπαταρίας	41
Εκτύπωση δελτίου - Z	42
Εκτύπωση δελτίου - X	43
Εκτύπωση στατιστικών τμημάτων	44
Πεζά / Κεφαλαία χαρακτήρες (στον προγραμματισμό)	46
Επιλογή WEB SERVICE	47
Αναφορά ανοιχτών τραπεζών	48
ΕΚΔΟΣΗ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	50
MULTIFUNCTION πλήκτρο	51
3 γραμμές σχόλια (εντός απόδειξης)	52
3 γραμμές σχόλια (στο τέλος της απόδειξης)	53
6 γραμμές σχόλια (στην αρχή της απόδειξης)	54
Μερικό σύνολο (οθόνη)	55
Αποθήκευση είδους	57
Αλλαγή TIMH1/TIMH2	58
Ερώτηση τιμής	59
Ανενεργά όρια πωλήσεων	60

Εισαγωγή κάρτας αποδείξεων πελάτη	64
Κωδικός Ειδικών Αναλήψεων	67
Barcode κουπονιού εξαργύρωσης πόντων	68
Αγγλικά σε κλείσιμο απόδειξης	69
Τραπέζι (Άνοιγμα, Κλείσιμο, Έλεγχος Συνόλου)	71
Αντίγραφο Τιμολογίου	72
Έκδοση Ακυρωτικού Τιμολογίου	73
Μεταφορά Τραπεζιού	74
Επιστροφή σε Τραπέζι	75
Έκδοση Απόδειξης Παροχής Υπηρεσιών	76
ECR Connect	77
Αποστολή Εκκρεμών Τιμολογίων	78
Έκδοση Ακυρωτικής Απόδειξης	79
Έκδοση Πιστωτικής Απόδειξης	80
Υπηρεσίες WEB	90-99
Πληρωμές	100-119
Εκπτώσεις / αυξήσεις	120-129
Εισιτήριο 1	130
Εισιτήριο 2	131
Κουπόνι	132
Τμήματα	151-250
Ειδικές Αναλήψεις	310-329
Είδη	2001-22.000

5.9. ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

5.9.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε το ποσοστό της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [% ΑΥΞΗΣΗ]. Η ποσοστιαία αύξηση προστίθεται στο τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



5.9.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή προστίθεται στο τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



5.9.3.ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσοτέρων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε το ποσοστό της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [% ΑΥΞΗΣΗ].

Η ποσοστιαία αύξηση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



5.9.4.ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσοτέρων τμημάτων/ειδών πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ], πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ].

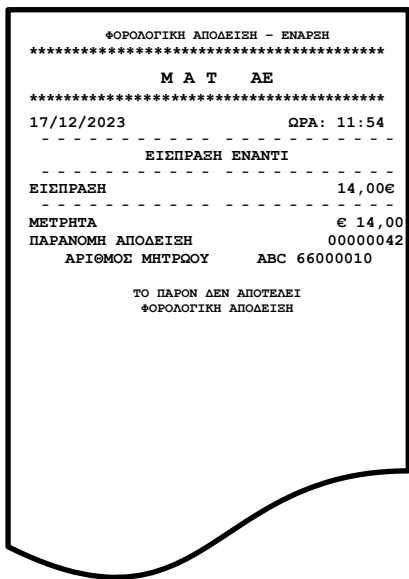
Η αύξηση αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



5.9.5.ΕΙΣΠΡΑΞΗ ENANTI

Υπάρχει η δυνατότητα είσπραξης ποσών έναντι.

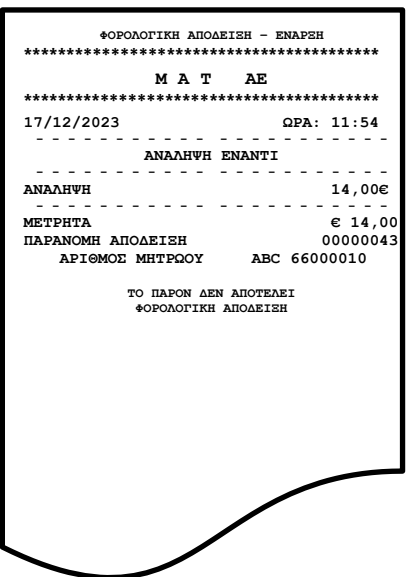
Πιέστε το πλήκτρο **[ΕΙΣΠΡΑΞΗ ENANTI]**. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρωμής. Για το τέλος της συναλλαγής πιέστε το πλήκτρο πληρωμής που έχετε επιλέξει.



5.9.6.ΑΝΑΛΗΨΗ ENANTI

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών έναντι.

Πιέστε το πλήκτρο **[ΑΝΑΛΗΨΗ ENANTI]**. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρωμής. Για το τέλος της συναλλαγής πιέστε το πλήκτρο πληρωμής που έχετε επιλέξει.



5.9.7.ΚΟΥΠΟΝΙ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσοτέρων **ΕΙΔΩΝ**, πιέστε το πλήκτρο **[ΚΟΥΠΟΝΙ]**. Πληκτρολογείτε τον αριθμό **Barcode** ή τον α/α του κουπονιού. Η αξία του κουπονιού θα πρέπει να έχει προγραμματισθεί εκ των προτέρων.



5.9.8.ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών από το ταμείο για πληρωμή λογαριασμών (ΔΕΗ, ΕΥΔΑΠ, κ.λ.π.). Πιέστε το πλήκτρο της ειδικής [ΑΝΑΛΗΨΗΣ] και στη συνέχεια εμφανίζονται οι οιθόνες όπου θα πρέπει να καταχωρίσετε:

- α) τον αριθμό του παραστατικού προς πληρωμή
- β) την ημ/νία έκδοσης του λογ/σμού
- γ) το εύρος της ημερολογιακής περιόδου που αφορά η πληρωμή
- δ) την αξία που υπόκεινται σε ΦΠΑ
- ε) την αξία που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ και
- στ) την αξία ΦΠΑ.

Στο τέλος της συναλλαγής εκτυπώνεται δελτίο με όλα τα στοιχεία της συναλλαγής.

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

M A T AE	

17/12/2023	ΩΡΑ: 11:54

ΔΕΗ	

ΑΡ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	123456
ΗΜ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ	15/12/2023
ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ	10/10/2023
ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ	10/12/2023
ΑΞΙΑ (ΥΠΟΚ ΣΕ ΦΠΑ)	100,00
ΑΞΙΑ (ΔΕΝ ΥΠΟΚ, ΣΕ ΦΠΑ)	40,00
ΦΠΑ	23,00

ΜΕΤΡΗΤΑ	€140,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 14,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	00000048
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ABC 66000010

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

5.9.9. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB

Υπάρχει η δυνατότητα αποστολής διάφορων **ΑΙΤΗΜΑΤΩΝ** στην υπηρεσία **PORTAL** με δύο τρόπους.

- α) πιέζετε το αντίστοιχο προγραμματισμένο πλήκτρο λειτουργίας ή
- β) πληκτρολογείτε τον κωδικό λειτουργίας και στη συνέχεια πιέζετε το πλήκτρο επιλογής **WEB SERVICE**.

5.9.10.ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσότερων τμημάτων ειδών, πληκτρολογήστε τον αριθμό των εισιτηρίων και πιέστε το πλήκτρο **[ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ]**. Η αξία του εισιτηρίου θα μπορεί να έχει ήδη προγραμματισθεί εκ των προτέρων.

Η έκπτωση αξίας εισιτηρίων στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα τμήματα/είδη της απόδειξης.

5.10. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
7	ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ	ΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ ή ΜΗ ΣΩΣΤΟ ΔΙΑΒΑΣΜΑ BARCODE (πχ ΦΘΑΡΜΕΝΟ BARCODE ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ)	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ ή ΕΠΑΝΑΛΑΒΕΤΕ ΤΟ ΣΚΑΝΑΡΙΣΜΑ ΜΕ ΤΟ BARCODE READER. ΑΝ ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΕΙΝΑΙ ΣΩΣΤΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΟ ΚΑΙ ΤΟ BARCODE ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ ΕΙΝΑΙ ΕΥΔΙΑΚΡΙΤΟ ΤΟΤΕ ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΝΑ ΜΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΣΩΣΤΑ ΤΟ BARCODE READER ΣΑΣ.
11	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔ. ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΛΑΘΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΘΑ ΔΕΙΤΕ [ΤΑΜΕΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ]. ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ, ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΟ ΣΩΣΤΟ ΚΩΔΙΚΟ (πχ 1) ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΤΑ.
14	ΣΦΑΛΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ Φ.Μ.	ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΔΥΝΑΤΗ Η ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΚΑΠΟΙΟ ΑΡΧΕΙΟ ΤΗΣ Φ.Μ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
16	ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΔΟΘΕΙ Ζ	ΕΧΟΥΝ ΠΕΡΑΣΕΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 24 ΩΡΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ-Ζ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΜΙΑΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ. ΒΑΣΕΙ ΝΟΜΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΔΟΘΕΙ ΝΕΟ Ζ. ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΚΑΙ ΠΑΛΙ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΘΥΜΕΙΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Η ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ Ζ ΕΙΝΑΙ Η ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΠΡΙΝ ΚΛΕΙΣΕΙ ΤΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΘΑ ΔΕΙΤΕ [ΕΛΕΓ.ΩΡΑ-ΗΜ/ΝΙΑ] ΚΑΙ ΣΤΟ ΧΑΡΤΙ ΘΑ ΕΚΤΥΠΩΣΕΙ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΗΜ/ΝΙΑ-ΩΡΑ & ΗΜ/ΝΙΑ-ΩΡΑ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ Ζ. ΠΙΕΣΤΕ ΜΕΤΡΗΤΑ.ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΘΑ ΔΕΙΤΕ [ΕΚΔΟΣΗ Ζ?]. ΠΙΕΣΤΕ ΜΕΤΡΗΤΑ.ΘΑ ΕΠΑΝΑΛΗΦΘΕΙ Η ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ ΚΑΙ Η ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ ΗΜ/ΝΙΑΣ-ΩΡΑΣ.ΠΙΕΣΤΕ ΜΕΤΡΗΤΑ. ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ ΘΑ ΔΕΙΤΕ [ΣΩΣΤΗ ΗΜ/ΝΙΑ (ΝΑΙ) ή ΟΧΙ]. ΠΙΕΣΤΕ ΜΕΤΡΗΤΑ ΕΦΟΣΟΝ ΕΙΝΑΙ ΟΝΤΩΣ ΣΩΣΤΗ Η ΗΜ/ΝΙΑ-ΩΡΑ ΚΑΙ ΘΑ ΕΚΤΥΠΩΘΕΙ ΤΟ Ζ.
18	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΡΟΛΟΙ	ΜΗ ΕΓΚΥΡΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ/ΩΡΑ ή ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΣΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΗΣ ΝΕΑΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ/ΩΡΑΣ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
20	ΑΝΟΙΚΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΟΙΚΤΗ ΕΚΚΡΕΜΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ (ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΟ ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΕΚΚΡΕΜΕΙ) ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΤΑ
21	ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΣΕ ΠΛΗΡΩΜΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΚΙΝΗΣΗ (πχ ΠΩΛΗΣΗ, ΕΚΠΤΩΣΗ) ΕΝΩ ΕΧΕΤΕ ΞΕΚΙΝΗΣΕΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ - ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΟ ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΕΚΚΡΕΜΕΙ ΝΑ ΠΛΗΡΩΘΕΙ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΤΑ ή ΠΙΣΤΩΤΙΚΗ ΚΑΡΤΑ ΓΙΑ ΝΑ ΚΛΕΙΣΕΙ Η ΑΠΟΔΕΙΞΗ.
23	ΙΔΙΟΙ ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ ΕΧΟΝΤΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΕΙ ΤΟΝ ΙΔΙΟ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ ΣΕ 2 ΘΕΣΕΙΣ, ΠΡΑΓΜΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΝΟΜΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΩΣΤΕ ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΤΙΜΗ ΣΕ ΚΑΘΕ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ. Η ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΘΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ ΣΩΣΤΑ.
24	ΤΙΜΗ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΤΙΜΗ ή ΤΙΜΗ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΤΕΧΝΙΚΟ. ΕΠΙΣΗΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ ΌΤΑΝ Η ΑΞΙΑ ΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΩΛΗΣΕΙΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΩΣΤΕ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΕΙΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΙ ΤΑ ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ.

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
27	ΛΑΘΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ (πχ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΑΡΙΘΜΟ ΠΕΔΙΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ IP ADDRESS ΤΟΥ ETHERNET)	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
29	ΥΠΕΡΒ.ΑΛΛΑΓΩΝ ΤΙΤΛΟΥ	ΕΧΕΤΕ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙ ΤΙΣ 50 ΑΛΛΑΓΕΣ - ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΕΠΩΝΥΜΙΑΣ / ΤΙΤΛΟΥ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΠΛΕΟΝ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΝΕΑ ΑΛΛΑΓΗ ΕΠΩΝΥΜΙΑΣ. Η ΜΗΧΑΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΗ ΕΠΩΝΥΜΙΑ. ΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΟΝΤΩΣ ΑΛΛΑΓΗ ΕΠΩΝΥΜΙΑΣ ΤΟΤΕ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΜΕ ΝΕΑ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΕΙΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
32	ΟΧΙ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗ Φ.Μ.	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ Ζ ΣΤΗ Φ.Μ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
33	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠ/ΑΥΞ	ΕΧΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΕΙ ΣΕ ΚΑΠΟΙΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ / ΑΥΞΗΣΗΣ Η ΟΠΟΙΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΛΑΘΟΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΜΠΕΙΤΕ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΗΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΕΚΠΤΩΣΗ / ΑΥΞΗΣΗ.
34	ΓΕΜΑΤΗ ΜΝΗΜΗ ΕΙΔΩΝ	Η ΜΝΗΜΗ ΕΙΔΩΝ ΕΙΝΑΙ ΓΕΜΑΤΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
41	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡ.ΚΙΝΗΣΕΩΝ	ΦΤΑΣΑΤΕ ΤΟΝ ΜΕΓΙΣΤΟ ΑΡΙΘΜΟ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ (ΠΛΗΡΩΜΗ ή ΑΚΥΡΩΣΗ)
48	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ Φ.Μ.	ΕΧΕΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΘΕΙ Η ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΝΗΜΗ	ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
52	ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΑΛΛΑΓΩΝ ΦΠΑ	ΕΧΕΤΕ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙ ΤΙΣ 50 ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΠΛΕΟΝ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΝΕΑ ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ. Η ΜΗΧΑΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥΣ ΚΑΤΑΧΩΡΗΜΕΝΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΦΠΑ. ΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΟΝΤΩΣ ΝΕΑ ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ ΤΟΤΕ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΝΗΜΗΣ ΜΕ ΝΕΑ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΕΙΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
57	ΑΝΕΠΑΡΚΗ ΔΙΚ. ΧΕΙΡ.	ΕΧΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΕΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ Ο ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ή ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ, ΤΟΤΕ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΕΠΑΝΑΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ.
60	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΔΟΣ	ΣΕ ΗΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΕΙΔΟΣ ΕΧΕΤΕ ΕΠΙΛΕΞΕΙ [ΕΝΕΡΓΟ ΟΧΙ], ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΟΥ ΤΟ ΚΑΘΙΣΤΑ ΑΝΕΝΕΡΓΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΑΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΝΑ ΞΑΝΑΓΙΝΕΙ ΕΝΕΡΓΟ ΚΑΙ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΕΙ Η ΑΛΛΑΓΗ.
61	ΓΕΜΑΤΗ Φ.Μ.....	Η ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΜΝΗΜΗ ΓΕΜΙΣΕ.	ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
62	ΤΟ ΚΟΥΠ. ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΕΙΔΟΥΣ ΝΑ ΣΥΝΔΕΣΕΤΕ BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΗΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΠΡΩΤΑ ΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΟ ΜΕ ΤΟ ΕΙΔΟΣ (ΜΕΣΩ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΙΔΟΥΣ)
63	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΟΡΙΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ ΠΩΛΗΣΗΣ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ.
64	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ	ΣΕ ΗΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΩΜΗ ΕΧΕΤΕ ΕΠΙΛΕΞΕΙ [ΕΝΕΡΓΗ ΟΧΙ], ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΟΥ ΤΗΝ ΚΑΘΙΣΤΑ ΑΝΕΝΕΡΓΗ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΑΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΛΗΡΩΜΩΝ ΝΑ ΞΑΝΑΓΙΝΕΙ ΕΝΕΡΓΗ.
65	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΤΜΗΜΑ	ΣΕ ΗΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΤΜΗΜΑ ΕΧΕΤΕ ΕΠΙΛΕΞΕΙ [ΕΝΕΡΓΟ ΟΧΙ], ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΟΥ ΤΟ ΚΑΘΙΣΤΑ ΑΝΕΝΕΡΓΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΑΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΝΑ ΞΑΝΑΓΙΝΕΙ ΕΝΕΡΓΟ.
66	ΑΝΕΠΑΡΚΕΣ ΑΠΟΘΕΜΑ	ΕΧΕΙ ΤΕΛΕΙΩΣΕΙ ΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΣΕΤΕ ΝΑ ΞΑΝΑΠΟΥΛΗΣΕΤΕ ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΠΡΕΠΕΙ Ή ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΟΥ ΝΕΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ , Ή ΝΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ.
69	ΑΝΟΙΚΤΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ	ΕΧΕΙ ΚΑΤΑΧΩΡΗΘΕΙ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ ΚΑΙ Η ΚΙΝΗΣΗ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
72	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ	ΣΕ ΗΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ ΕΧΕΤΕ ΕΠΙΛΕΞΕΙ [ΕΝΕΡΓΟ ΟΧΙ], ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΟΥ ΤΟ ΚΑΘΙΣΤΑ ΑΝΕΝΕΡΓΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΑΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ ΝΑ ΞΑΝΑΓΙΝΕΙ ΕΝΕΡΓΟ.
73	ΛΑΘΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙ	ΕΙΣΑΓΑΤΕ ΛΑΘΟΣ BARCODE ή Α/Α ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ. ΕΠΙΣΗΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΜΗΝ ΕΙΝΑΙ ΚΑΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΕΚΠΤΩΣΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΟΡΙΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΚΠΤΩΣΗ.
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΥΞΗΣΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΥΞΗΣΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΟΡΙΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΑΥΞΗΣΗΣ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΑΥΞΗΣΕΩΝ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΥΞΗΣΗ.
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΑΥΞΗΣΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΑΥΞΗΣΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΕΚΠΤΩΣΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΕΚΠΤΩΣΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
76	ΟΧΙ ΚΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ (πχ ΕΙΔΟΥΣ, ΤΜΗΜΑΤΟΣ) ΜΕ ΚΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ.
77	ΛΑΘΟΣ BARCODE	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ BARCODE	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
78	ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΥΠΑΡΧΕΙ	ΜΗ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΆΛΛΑΓΗ ΧΡΗΣΗΣ ΠΛΗΚΤΡΟΥ (πχ ΜΕΤΡΗΤΑ)	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΟΥ ΘΕΛΕΤΕ ΣΕ ΆΛΛΟ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΠΛΗΚΤΡΟ
81	ΓΕΜΑΤΗ Η ΜΝΗΜΗ SD	ΕΙΝΑΙ ΠΛΗΡΗΣ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΗ ΚΑΡΤΑ SD	ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΣΤΕ ΝΕΑ ΑΔΕΙΑ ΚΑΡΤΑ SD'Η ΜΕΤΑΦΕΡΕΤΕ ΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ/ΑΡΧΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΣΕ Η/Υ, KANTE FORMAT ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΜΗΧΑΝΗ
82	ΓΡΑΜΜΕΝΗ SD	ΕΧΕΤΕ ΕΙΣΑΓΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ SD ΑΠΟ ΆΛΛΗ ΜΗΧΑΝΗ	ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΣΤΕ ΝΕΑ ΑΔΕΙΑ ΚΑΡΤΑ SD'Η ΜΕΤΑΦΕΡΕΤΕ ΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ/ΑΡΧΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΣΕ Η/Υ, KANTE FORMAT ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΜΗΧΑΝΗ
83	ΟΧΙ ΑΡΝΗΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΆΛΛΑΓΗ ΜΕ ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΟ ΤΡΟΠΟ, ΑΞΙΑ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΑΠΟ ΑΥΤΗΝ ΠΟΥ ΕΙΧΕ ΠΩΛΗΘΕΙ, ΟΠΟΤΕ Η ΜΗΧΑΝΗ ΔΕΝ ΕΠΙΣΤΡΕΦΕΙ ΧΡΗΜΑΤΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ, ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ (ΠΡΩΤΑ ΤΟ ΝΈΟ ΕΙΔΟΣ - ΆΛΛΑΓΗ - ΤΟ ΠΑΛΑΙΟ ΕΙΔΟΣ. Η ΑΞΙΑ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΙΣΗ ή ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΤΟΥ ΕΠΙΣΤΡΑΦΕΝΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ)
85	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ	ΕΧΕΤΕ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΕΛΑΤΩΝ ή ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΣΩΣΤΟ ΚΩΔΙΚΟ.
90	ΔΕΝ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΡΕΣΤΑ	ΕΠΙΛΕΞΑΤΕ ΤΡΟΠΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΣΤΡΑΦΟΥΝ ΡΕΣΤΑ	ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΤΕ ΤΟ ΑΚΡΙΒΕΣ ΠΟΣΟ'Η ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΆΛΛΟ ΤΡΟΠΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ
91	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡ.	ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΚΛΕΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ Ή ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΟΥ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΤΡΟΠΟΥ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΤΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΠΟΣΟΥ ΠΛΗΡΩΜΗΣ.
92	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΙΤΛΟΥ ΧΩΡΙΣ ΚΑΜΙΑ ΆΛΛΑΓΗ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΕΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΟΝΤΩΣ ΆΛΛΑΓΗ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΞΑΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ
97	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΑΠΟΔ.	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΤΕΧΝΙΚΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΩΣΤΕ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΗΣ ΣΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΕΙΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΝΑ ΆΛΛΑΞΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΗΣ ΑΝΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗ.
98	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΗΜΕΡΑΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΩΛΗΣΗ ΟΠΟΥ Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΠΟΔΕΙΞΩΝ ΗΜΕΡΑΣ ΕΙΝΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΤΕΧΝΙΚΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΩΣΤΕ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΕΙΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΝΑ ΆΛΛΑΞΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ.
101	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚ. Φ.Μ.	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΗ Φ.Μ.	ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
107	ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΜΗΑΔ	ΕΙΝΑΙ ΠΛΗΡΗΣ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΜΝΗΜΗ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ-Ζ, ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΣΤΕ ΝΑ ΣΥΝΕΧΙΣΤΕ ΠΩΛΗΣΕΙΣ

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
108	ΛΑΘΟΣ Α.Φ.Μ.	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΕΤΕ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ - ΠΡΟΓΡ. ΑΦΜ ΜΗ ΕΓΚΥΡΟ ΑΦΜ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΤΕ ΕΓΚΥΡΟ ΑΦΜ
109	ΑΔΕΙΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΡΧΕΙΟ	ΖΗΤΑΤΕ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΚΔΟΘΕΙ ΚΑΘΟΛΟΥ ΑΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΗΜΕΡΑΣ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ
110	ΛΑΘΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΜΗ ΕΓΚΥΡΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ IP	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ
111	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ	ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΙΝΗΣΗ ΤΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ, ΓΙΑΤΙ ΕΧΕΙ ΠΡΟΗΓΗΘΕΙ ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
112	ΑΔΥΝΑΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΜΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΠΟ ΑΥΤΗ ΠΟΥ ΠΟΥΛΗΘΗΚΕ ΤΟ ΕΙΔΟΣ ή ΙΔΙΑ ΑΞΙΑ ΆΛΛΑ ΣΕ ΆΛΛΟ ΤΜΗΜΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΙΔΙΑ ΑΞΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΙΔΙΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΥ ΕΓΙΝΕ Η ΠΩΛΗΣΗ. ΆΛΛΙΩΣ ΠΙΕΣΤΕ ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ.
113	ΠΟΣΟ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ	ΣΕ ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ ΔΕΝ ΕΠΑΡΧΗ ΤΟ ΠΟΣΟ ΤΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΝΟΥΜΕ ΤΗΝ ΑΝΑΛΗΨΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
114	ΚΕΝΟΣ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΕΤΕ ΚΕΝΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΙΤΛΟΥ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΤΑ ΣΩΣΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΞΑΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ
115	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΔΗΛΩΣΕΤΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΑΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΧΕΙΡΙΣΤΗ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ - ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ ΝΑ ΞΑΝΑΓΙΝΟΥΝ ΕΝΕΡΓΟΙ ΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.
116	DISAB. E/D SCANNER	ΑΝ ΕΧΟΥΜΕ ΕΠΙΛΕΞΕΙ ΤΟ BC SCANNER ΝΑ ΕΠΙΣΤΡΕΦΕΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ AXK/NAK, ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΟΥΜΕ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΠΟΥ ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΒΡΙΣΚΟΜΑΣΤΕ ΣΕ ΚΑΠΟΙΟ ERROR	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
117	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΓΡ.ΑΦΜ	ΤΟ ΑΦΜ ΕΚΔΟΤΗ ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ (ΕΝΩ Η ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΗ ΓΓΠΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ)	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΤΟ ΑΦΜ ΤΟΥ ΕΚΔΟΤΗ
118	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΦΟΡΜΑΡ. SD	ΥΠΗΡΞΕ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ SD	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
119	ΛΑΘΟΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ RESET'Η ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΩΡΑΣ-ΗΜ/ΝΙΑΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΕΡΗ ΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΟΥ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ Z	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
120	ΛΑΘΟΣ ΩΡΑ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ RESET'Η ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΩΡΑΣ-ΗΜ/ΝΙΑΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΩΡΑ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΕΡΗ ΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΟΥ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ Z	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗΝ ΩΡΑ

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
121	ΜΟΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟΣ.....	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΩΡΑΣ-ΗΜ/ΝΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ. ΕΠΙΣΗΣ ΑΝ ΜΕΤΑ ΑΠΌ ERROR-16 ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΣΩΣΤΗΣ ΩΡΑΣ-ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΕΠΙΛΕΞΟΥΜΕ (ΟΧΙ)	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΦΟΣΟΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ. ΑΝ ΤΟ ERROR-121 ΠΡΟΕΛΘΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ Ζ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ERROR-16 ΚΑΙ Η ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ - ΩΡΑ ΕΊΝΑΙ ΣΩΣΤΗ ΕΠΙΛΕΞΤΕ (ΝΑΙ) ΓΙΑ ΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ Η ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ Ζ.
124	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. ΕЈ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΔΙΑΒΑΣΜΑΤΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΑΠΌ ΤΟ ΕЈ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
125	ΛΑΘΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ	ΕΧΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΕΙ ΛΑΘΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ - ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ - ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΕΛΕΞΤΕ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΟΝ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟ.
126	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ	ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΑΛΛΑΓΗ ΠΟΥ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
127	ΑΔΥΝ. ΕΠΙΚ. ΔΙΚΤΥΟΥ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΛΕΤΕ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΓΓΠΣ ΕΝΩ ΑΝ ΚΑΙ ΤΟ ETHERNΕT ΕΊΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟ ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΕΛΕΞΤΕ ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΑΣ.
128	ΑΔΥΝ. ΑΠΟΣΤ. ΑΡΧΕΙΩΝ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΛΕΤΕ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΓΓΠΣ ΕΝΩ ΤΟ ETHERNΕT ΔΕΝ ΕΊΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟ Ή ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ETHERNΕT ΚΑΙ ΕΛΕΞΤΕ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΑΣ.
129	ΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜ. FISCAL	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΗ ΦΜ	ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
130	ΑΔΥΝ.ΔΗΜ. ΑΡΧΕΙΟΥ WS	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΡΧΕΙΟΥ WEBSERVICES	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
132	ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΟ ΑΠΟ GPRS	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΣΤΗΝ ΣΕΙΡΙΑΚΗ EXONTAS ΑΦΗΣΕΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΤΗΝ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΗΝ ΓΓΠΣ ΜΕΣΩ GPRS	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΑΠΌ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ - ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ - GPRS ΑΠΟΣΤΟΛΗ - GPRS ΕΝΕΡΓΟ ? (ΟΧΙ). ΤΩΡΑ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΕΤΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ.
134	ΑΔΥΝ. ΑΝΟΙΓ. ΑΡΧ. SD	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΗΝ SD	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
135	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ SD	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΗΝ SD	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
136	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΧΕΤΕ ΠΑΤΗΣΕΙ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ X (ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ) ΧΩΡΙΣ ΠΡΩΤΑ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΕΙΣΑΓΕΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΟΝΤΩΣ ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟ ΕΙΣΑΓΕΤΕ [ΠΟΣΟΤΗΤΑ - X - ΑΞΙΑ - ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ]
137	ΚΛΕΙΣΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ (πχ ΔΙΟΡΘΩΣΗ, ΕΚΠΤΩΣΗ) ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΟΙΚΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
139	ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ ΚΟΥΠΟΝΙ	ΤΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΚΟΥΠΟΝΙ ΕΊΝΑΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΧΕΙ ΗΔΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΕΠΙΘΥΜΕΙΤΑΙ ΝΑ ΞΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΌ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ ΛΙΣΤΑΣ ΝΑ ΕΠΙΛΕΞΕΤΕ ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΟΧΙ].
141	ΜΗ ΕΓΚΥΡΟ ΚΟΥΠΟΝΙ	ΜΗ ΕΓΚΥΡΟ ΚΟΥΠΟΝΙ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
142	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ	Ο ΠΕΛΑΤΗΣ ΔΕΝ ΕΊΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
143	BARCODE CHECK DIGIT	ΤΟ BARCODE ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΥΡΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
144	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΠΑΡΧΕΙ	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ ΥΠΑΡΧΕΙ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
145	ΑΔΥΝ.ΣΥΝ.SERVICE	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟ SERVICE.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
147	ΓΕΜΑΤΗ ΒΑΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ	Η ΒΑΣΗ ΤΩΝ ΠΕΛΑΤΩΝ ΕΙΝΑΙ ΓΕΜΑΤΗ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
148	ΑΔΥΝΑΤΗ Η ΑΛΛΑΓΗ Α/Α	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
149	ΣΦΑΛΜΑ I-BANK PAY	ΣΦΑΛΜΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΜΗ ΜΕΣΩ I-BANK PAY.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
152	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕ ΒΡΕΘΗΚΕ	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
162	ΑΔΥΝ.ΔΙΑΒ.ΑΡΧ.SD	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΗΝ SD.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
164	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜ. ΕЈ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΟ ΕЈ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
165	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕЈ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΟ ΕЈ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
167	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΣΥΝΔΡΟΜΗ	Η ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΗ.	ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
168	ΜΗΔΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΕΙΝΑΙ ΜΗΔΕΝΙΚΟ.	ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΣΤΕ ΠΩΛΗΣΕΙΣ ή ΑΚΥΡΩΣΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
169	ΜΗ ΕΓΚΥΡΟ ΚΛΕΙΔΙ	ΤΟ ΚΛΕΙΔΙ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΥΡΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
171	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΝΑΙ ΛΑΘΟΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
172	ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΟΝ ΠΡΟΓ/ΣΜΟ	ΠΡΕΠΕΙ ΠΡΩΤΑ ΝΑ ΕΛΕΓΞΕΤΕ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
173	ΛΑΘΟΣ IDX ΣΤΗ NAND	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΣΦΑΛΜΑ ΣΤΗ ΜΝΗΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
175	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΛΟΓ/ΣΜΟΣ	ΤΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΙΝΑΙ ΑΝΕΝΕΡΓΟ.	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΣΤΕ ΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ή ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΆΛΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ
176	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΜΕΡ. ΣΥΝ.	ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΤΗΣΕΤΕ ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΙΝ ΤΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
177	ΙΔΙΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ	Ο ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΜΕ ΤΗ ΓΓΠΣ ΕΙΝΑΙ ΉΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΟΣ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
178	ΜΗ ΕΝΕΡΓΟΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ	ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΟΡΙΣΤΕΙ ESC/POS ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
179	ΑΔΥΝ. ΕΠΙΚ. ΕΚΤΥΠΩΤΗ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ (ESC/POS) ΕΚΤΥΠΩΤΗ.	ΕΛΕΓΞΕΤΕ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ
180	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΣΥΝΔΡΟΜΗ	Η ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΗ.	ΚΑΛΕΣΤΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.
181	ΑΝΕΝΕΡ. ΤΥΠΟΣ ΤΙΜΟΛ.	Ο ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΣ ΤΥΠΟΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΝΝΕΡΓΟΣ (ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ ΣΕΙΡΑ).	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΤΗ ΣΕΙΡΑ ΤΟΥ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ.
182	ΑΔ.ΑΠΟΣΤ.ΕΚΚΡΕΜ.ΤΙΜ.	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ ΤΩΝ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ ΣΕ ΕΚΚΡΕΜΕΤΟΤΗΤΑ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
183	ΛΑΘΟΣ ΣΤΟΙΧ. ΕΚΔΟΤΗ	ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (ΑΦΜ/ΠΟΛΗ/ΤΚ) ΕΚΔΟΤΗ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ Ή ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΥΡΑ.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΔΟΤΗ
184	ΑΠΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ SD	Η SD ΑΠΟΣΥΝΔΕΘΗΚΕ.	ΕΠΑΝΑΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗΝ SD
185	ΜΗ ΕΓΚΥΡΗ SD	Η SD ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΓΚΥΡΗ.	ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΣΤΕ ΤΗΝ SD ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ
	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ SD	ΕΚΤΥΠΩΣΑΤΕ ΔΕΛΤΙΟ Ζ , ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΕΙ ΤΗΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΠΕΙΔΗ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ Η ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΚΑΡΤΑ SD.	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ SD ΚΑΙ Η ΜΗΧΑΝΗ ΘΑ ΣΥΝΕΧΙΣΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ.
186	EFTPOS-ΑΠΟΤΥΧ.ΣΥΝΑΛ.	Η ΣΥΝΑΛΛΑΓΗ ΜΕ ΤΟ EFTPOS ΑΠΕΤΥΧΕ	ΔΟΚΙΜΑΣΤΕ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΣΤΕ ΞΑΝΑ ΤΗ ΣΥΝΑΛΛΑΓΗ
187	EFTPOS-ΑΠΟΤ.ΔΙΑΒ.ΣΥΝ.	ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΕΚΔΟΣΗΣ Ζ, ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΦΙΚΤΗ Η ΛΗΨΗ ΤΩΝ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ ΤΟΥ EFTPOS	ΔΟΚΙΜΑΣΤΕ ΕΚ ΝΕΟΥ ΤΗ ΛΗΨΗ ΤΩΝ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ ΑΠΟ ΤΟ EFTPOS
188	ΜΗ ΕΝΕΡΓΟ EFTPOS	ΤΟ EFTPOS ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΣΤΕ ΤΟ EFTPOS ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ
189	ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΗ IP ΔΙΕΥΘ.	Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ IP ΕΙΝΑΙ ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΗ	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΆΛΛΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ip
190	ΦΜ ΣΕ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΥΣΗ	Η ΜΗΧΑΝΗ ΤΕΘΗΚΕ ΣΕ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΥΣΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
191	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΑΠΟΣΤ. ΓΓΠΣ	Η ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΗ ΓΓΠΣ ΕΙΝΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
192	ΛΑΘΟΣ ΚΕΤΗΓ.ΕΠΙΧ/ΣΗΣ	ΛΑΘΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΗΣ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
194	ΑΝΟΙΚΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΟΙΚΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
195	ΚΛΕΙΣΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	ΤΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΕΙΝΑΙ ΚΛΕΙΣΤΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
196	ΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟ ΧΡΗΣΤΗ	Η ΚΙΝΗΣΗ ΑΚΥΡΩΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
197	ΣΦΑΛΜΑ ΚΛΕΙΣ.ΤΡΑΠΕΖ.	ΣΦΑΛΜΑ ΚΑΤΑ ΤΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
202	ΚΛΕΙΣΤΗ ΗΜΕΡΑ	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΑΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
203	ΑΝΕΝΕΡΓΑ ΤΕΛΗ	ΤΑ ΤΕΛΗ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.



<https://www.rbs.gr>