

el toro 

Φ.Τ.Μ. ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ

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



 RBS

## Περιεχόμενα

1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΞΕΙΣ .....	3
2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ .....	4
3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ .....	11
4. ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ .....	12
4.1 ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	12
5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	18
5.1. ΠΩΛΗΣΕΙΣ .....	19
ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΚΑΡΤΑ .....	19
ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ .....	19
5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ .....	21
5.1.2. ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ/ΑΚΥΡΩΣΗ ΕΙΔΟΥΣ ΑΠΟ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ .....	22
5.1.3. ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΙΔΩΝ ή ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΤΟΥ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΣΕ ΑΛΛΟ .....	23
5.1.4. ΜΕΡΙΚΗ ΠΛΗΡΩΜΗ .....	24
5.1.5. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ .....	25
5.1.6. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ .....	26
5.1.7. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ .....	27
5.1.8. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ .....	28
5.1.9. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ .....	29
5.1.10. ΔΙΟΡΘΩΣΗ .....	29
5.1.11. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ .....	30
5.1.12. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ .....	31
5.1.13. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	32
5.1.14. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	32
5.1.15. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	33
5.1.16. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	33
5.1.17. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΜΕ ΚΑΡΤΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ, ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ή ΠΡΟΕΙΣΠΡΑΞΗ ΑΛΛΟΥ ΠΟΣΟΥ .....	34
5.2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ .....	35
5.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ .....	41
5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .....	43
5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ .....	47
5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ .....	50
5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ .....	59
5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ .....	61
5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ .....	66
5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΤΗΡΝΕΤ .....	68
5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ .....	70
5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ .....	72
5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ .....	74
5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ .....	77
5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ .....	79
5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ .....	80
5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ .....	81
5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ .....	82
5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ .....	84
5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ .....	85
5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ .....	86
5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ .....	87
5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ .....	88
5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	91
5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ .....	92
5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ .....	93
5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΦΤΡΟΣ .....	94
5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ .....	97
5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ .....	98
5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ LINK4ALL .....	99
5.3.28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ .....	100
5.3.29. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WIFI .....	100
5.4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Z .....	101
5.5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z .....	102
5.6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ .....	103
5.7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ .....	104
5.8. ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	105
5.9. ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	107
5.9.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	107
5.9.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	107
5.9.3. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	108
5.9.4. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	108
5.9.5. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	109
5.9.6. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	109
5.9.7. ΚΟΥΠΟΝΙ .....	110
5.9.8. ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ .....	111
5.9.9. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB .....	111

5.9.10.ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ.....	111
5.10. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ.....	112

Αγαπητέ Επαγγελματία,

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ΦΤΜ Α/Δ με Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **RBS EL TORO CR Εστίασης**, 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 Εστίασης** (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 Εστίασης** συνοδευόμενο από:

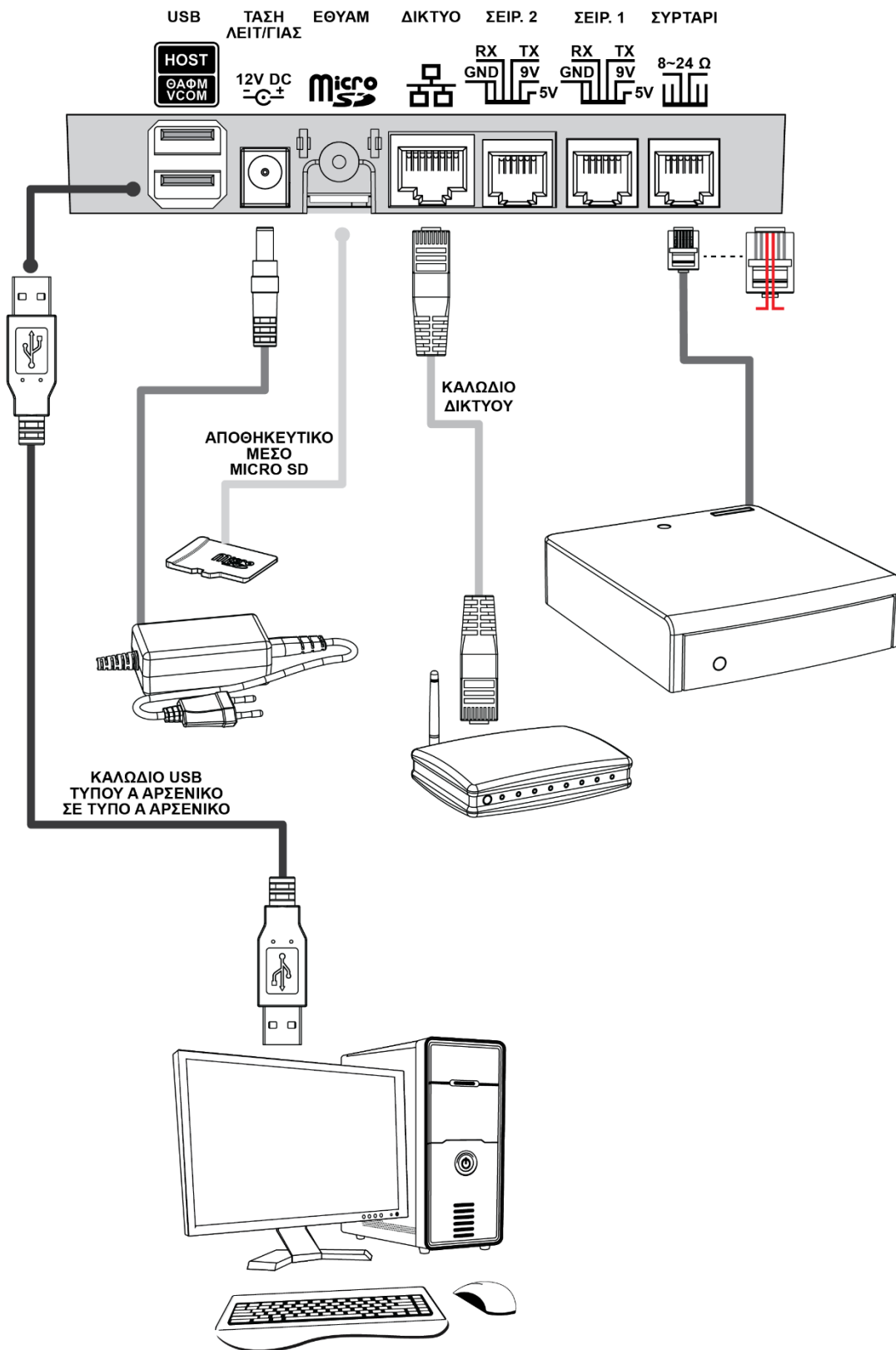
- Καλώδιο ETHERNET

Η **RBS EL TORO CR Εστίασης**:

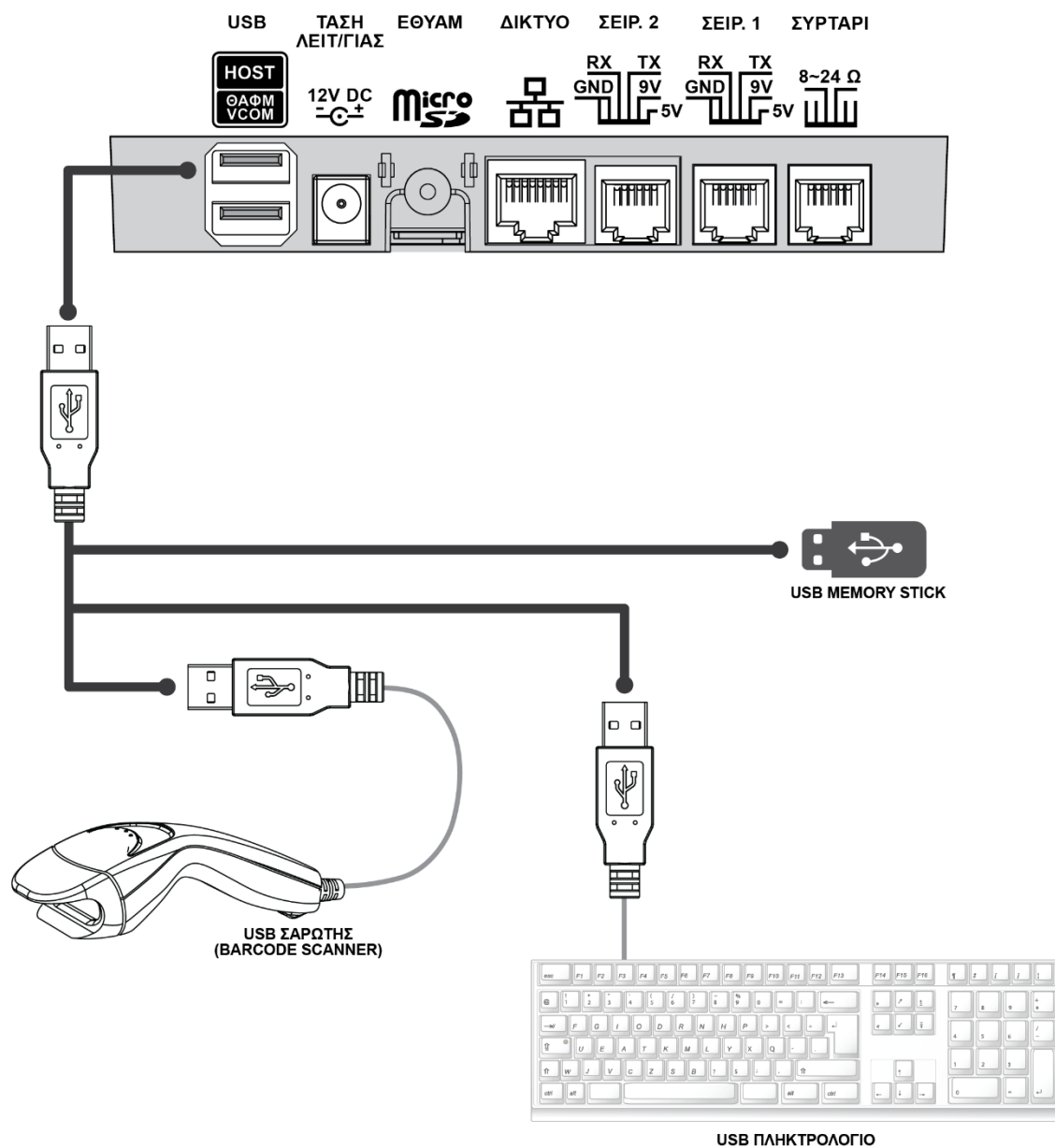
- Χρησιμοποιεί μόνο θερμικό χαρτί πλάτους 57 χιλ.  
Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30<sup>0</sup> C.
- Λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V DC, 2A
- Συνθήκες κανονικής λειτουργίας : θερμοκρασία από 0°C έως 45°C
- Σχετική υγρασία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

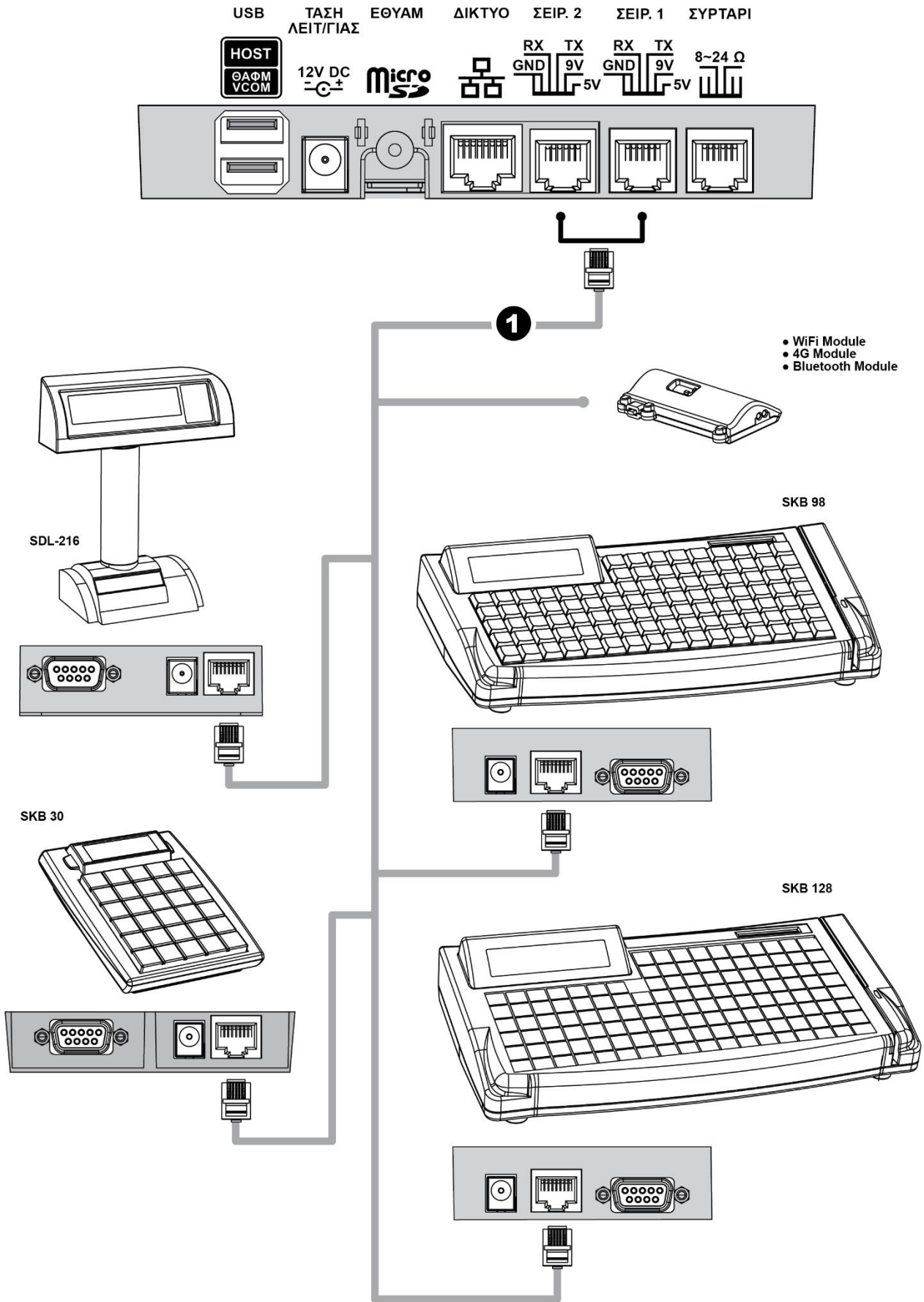
## 2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ



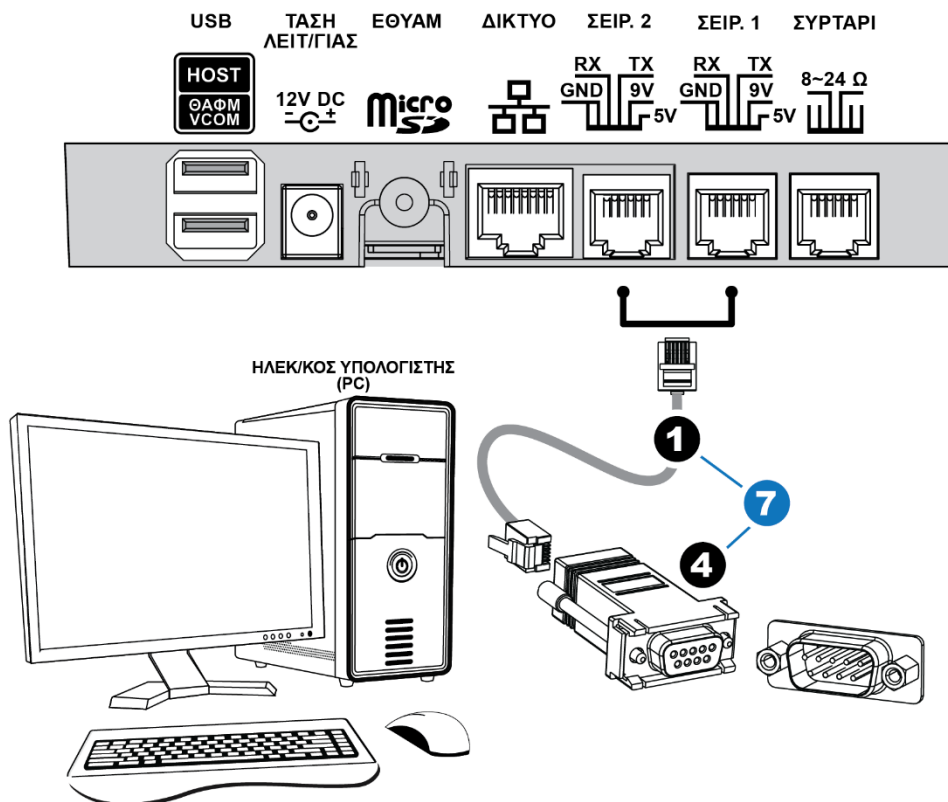
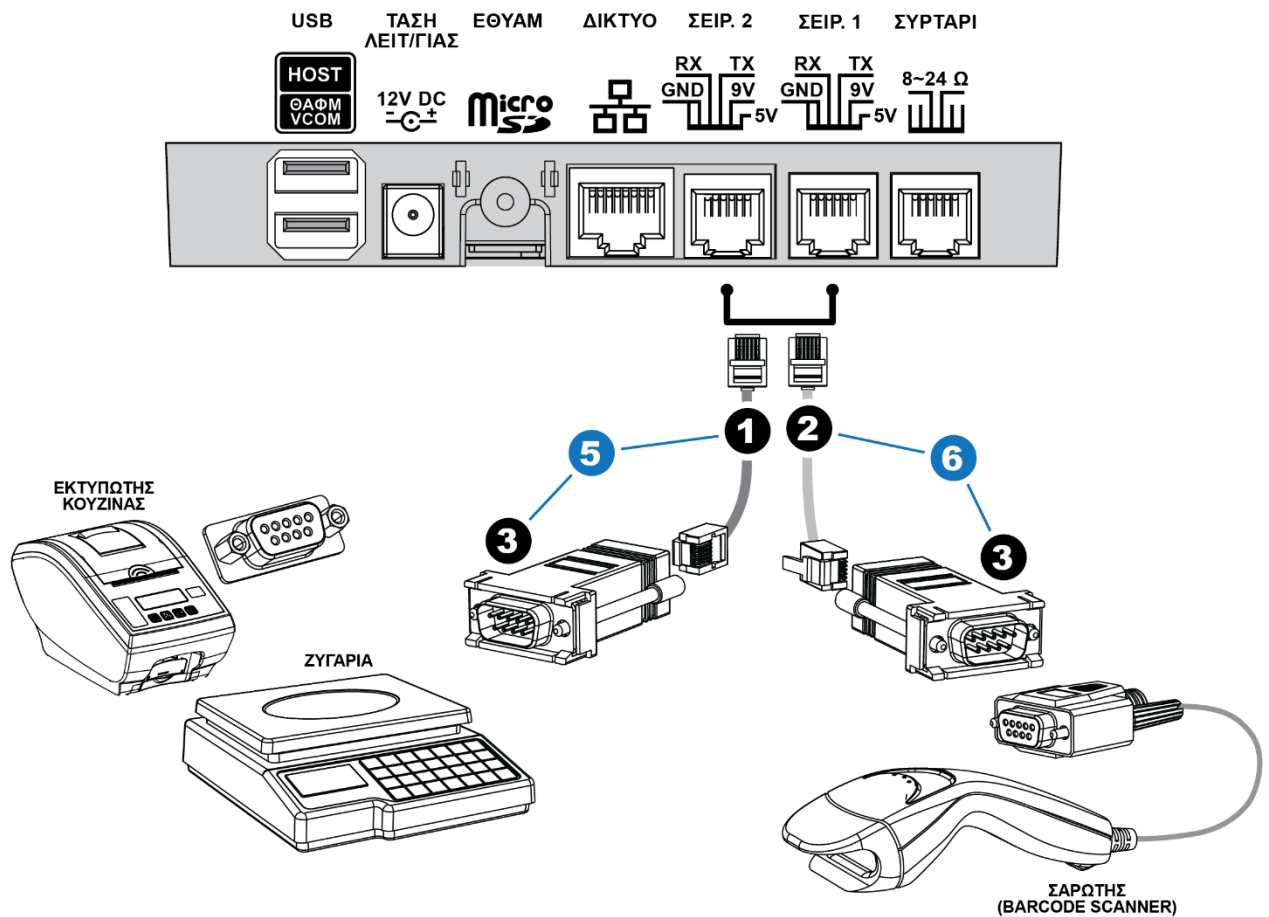
Εικ. 1



Εικ. 2



ΕΙΚ. 3

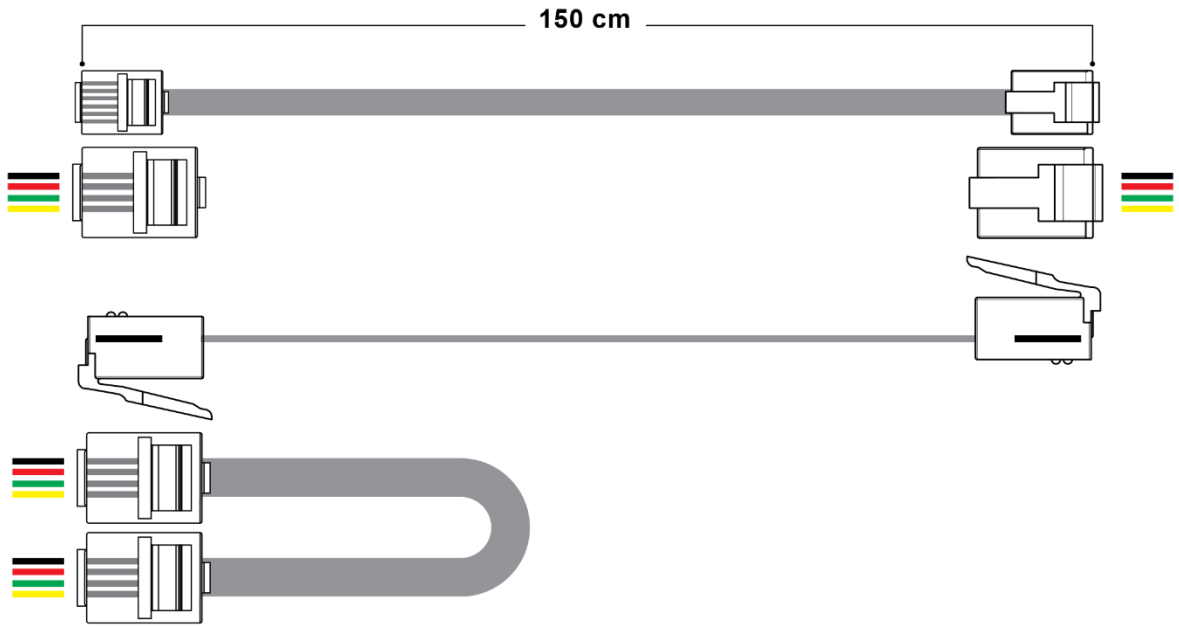


ΕΙΚ. 4



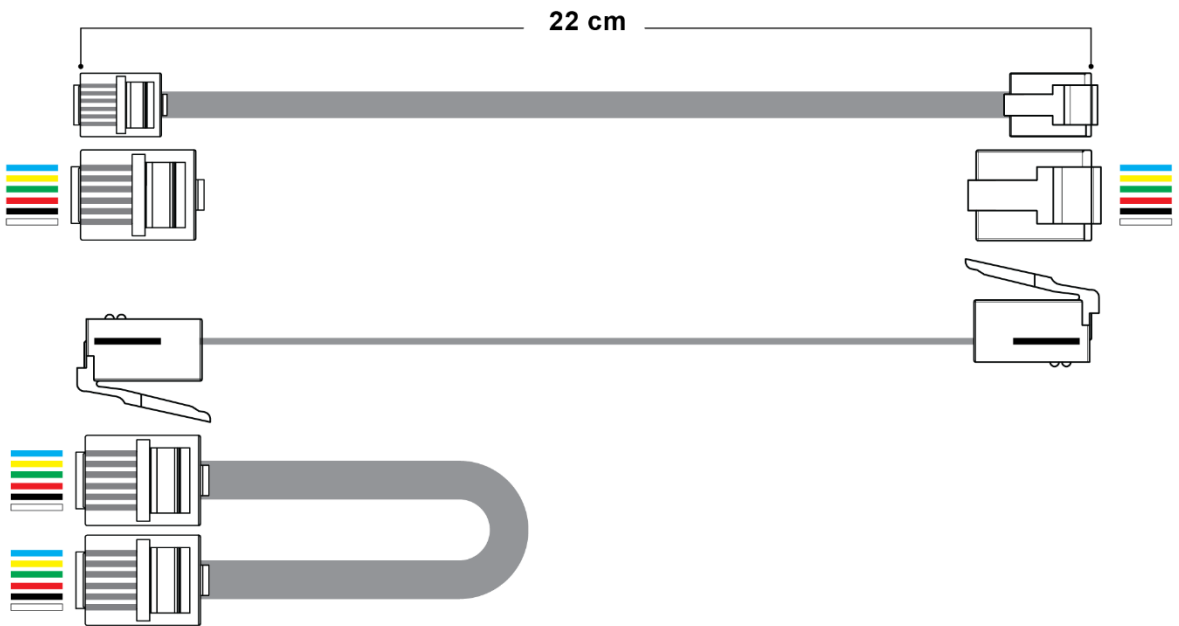
**1**

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



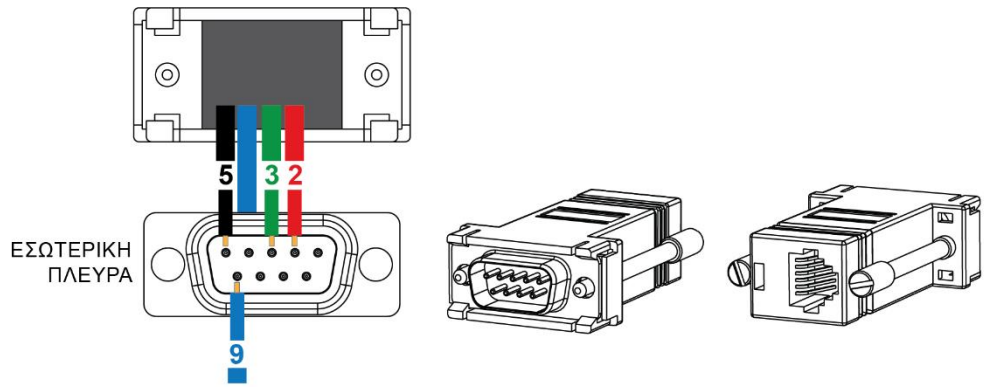
**2**

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



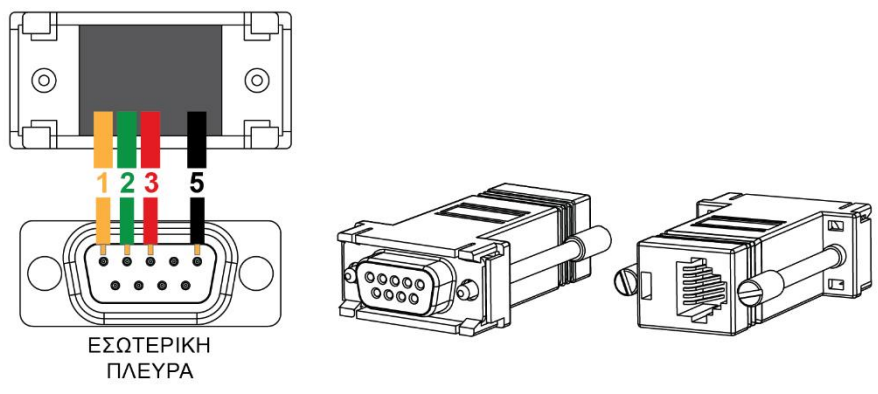
3

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/Σ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ USB ΣΕ USB ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (ΒΛ. ΕΙΚ.1) ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΙ ΜΕ ΚΑΛΩΔ. ΤΗΛΕΦ. RJ11 ΣΕ RJ11 (CAB-MT127-4T-000) ΜΕ ΑΔΑΡΤΟΡ 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	3700
4	ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	
5	ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ	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

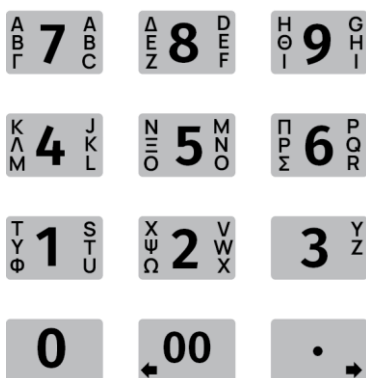
### 4.1 ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Το πληκτρολόγιο αποτελείται από **87 πλήκτρα** (56 αφής/touch και 31 βασικά εκ των οποίων 12 αριθμητικά και 19 λειτουργικά) σύμφωνα με την παρακάτω διάταξη:

ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ	ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΣΕΡΒ/ΡΟΣ	ΕΙΔΟΣ 1/40	ΕΙΔΟΣ 2/41	ΕΙΔΟΣ 3/42	ΕΙΔΟΣ 4/43
ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ	ΕΙΔΟΣ 5/44	ΕΙΔΟΣ 6/45	ΕΙΔΟΣ 7/46	ΕΙΔΟΣ 8/47	ΕΙΔΟΣ 9/48
ΤΡΑΠΕΖΙ 1/13	ΤΡΑΠΕΖΙ 2/14	ΕΙΔΟΣ 10/49	ΕΙΔΟΣ 11/50	ΕΙΔΟΣ 12/51	ΕΙΔΟΣ 13/52	ΕΙΔΟΣ 14/53
ΤΡΑΠΕΖΙ 3/15	ΤΡΑΠΕΖΙ 4/16	ΕΙΔΟΣ 15/54	ΕΙΔΟΣ 16/55	ΕΙΔΟΣ 17/56	ΕΙΔΟΣ 18/57	ΕΙΔΟΣ 19/58
ΤΡΑΠΕΖΙ 5/17	ΤΡΑΠΕΖΙ 6/18	ΕΙΔΟΣ 20/59	ΕΙΔΟΣ 21/60	ΕΙΔΟΣ 22/61	ΕΙΔΟΣ 23/62	ΕΙΔΟΣ 24/63
ΤΡΑΠΕΖΙ 7/19	ΤΡΑΠΕΖΙ 8/20	ΕΙΔΟΣ 25/64	ΕΙΔΟΣ 26/65	ΕΙΔΟΣ 27/66	ΕΙΔΟΣ 28/67	ΕΙΔΟΣ 29/68
ΤΡΑΠΕΖΙ 9/21	ΤΡΑΠΕΖΙ 10/22	ΕΙΔΟΣ 30/69	ΕΙΔΟΣ 31/70	ΕΙΔΟΣ 32/71	ΕΙΔΟΣ 33/72	ΕΙΔΟΣ 34/73
ΤΡΑΠΕΖΙ 11/23	ΤΡΑΠΕΖΙ 12/24	ΕΙΔΟΣ 35/74	ΕΙΔΟΣ 36/75	ΕΙΔΟΣ 37/76	ΕΙΔΟΣ 38/77	ΕΙΔΟΣ 39/78



### 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 **• →** χρησιμοποιείται για υποδιαστολή για τους δεκαδικούς αριθμούς.

## ΒΑΣΙΚΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

### ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ



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

### 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 -Z, ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ -Z, ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ, ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ) προς επιλογή. Όταν η μηχανή είναι σε λειτουργία προγραμματισμού χρησιμοποιείται για την εισαγωγή συμβόλων.

### 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:**

- A) για την ακύρωση λανθασμένης πληκτρολόγησης αριθμητικών αξιών (ποσών)
- B) 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



#### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

**Χρησιμοποιείται:**

- A) 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.
- B) σε περίπτωση έκπτωσης/αύξησης στο σύνολο της απόδειξης.
- Γ) για την εμφάνιση του συνόλου του ταμείου μας από το τελευταίο Z 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



**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. Επαναλάβετε 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**

Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα τμήματα (4 τμήματα σε 1<sup>ο</sup> επίπεδο και άλλα 4 τμήματα σε 2<sup>ο</sup> επίπεδο).

**ΠΡΟΩΘΗΣΗ  
ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑΣ /2<sup>η</sup> 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**

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

---

**\*-ΕΠΙ/ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ****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.

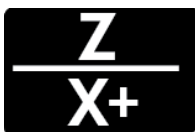
Το αποτέλεσμα θα είναι σωστό και στις δύο περιπτώσεις αλλά θα είναι λάθος στην εκτύπωση ο αριθμός τεμαχίων.

Επιπλέον υπάρχει η δυνατότητα να πουλήσουμε ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ ή ΚΥΒΙΚΑ πατώντας «ΠΟΣΟΤΗΤΑ» \* «ΠΟΣΟΤΗΤΑ» (π.χ. 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 Z/ ΑΝΑΦΟΡΑ Χ****1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Έκδοση δελτίου Z.

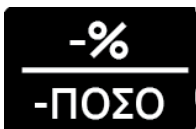
**2ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Έκδοση αναφορών X, 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.

---

**ΚΑΡΤΑ**



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 Ζ, στα ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΝΑ ΦΠΑ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ.

**2ο Επίπεδο Λειτουργίας**

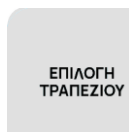
Χρησιμοποιείται για την έκδοση ακυρωτικού στοιχείου απόδειξης λιανικής πώλησης της τρέχουσας ημέρας (χωρίς να έχει προηγηθεί έκδοση Ζ) εισάγοντας τον αριθμό απόδειξης.

---



## ΠΛΗΚΤΡΑ ΑΦΗΣ (TOUCH PAD)

### ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ



Χρησιμοποιείται για την επιλογή του τραπέζιου:

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

### ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΕΙΔΟΥΣ



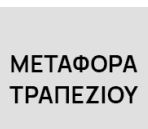
Χρησιμοποιείται για την Επιστροφή/Ακύρωση είδους από προσωρινή απόδειξη.

### ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ



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

### ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ



Χρησιμοποιείται για την μεταφορά ΕΙΔΩΝ ή του συνόλου ΕΙΔΩΝ του τραπέζιου 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 επαναλάβετε 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<sup>ο</sup> επίπεδο και άλλα 12 τραπέζια σε 2<sup>ο</sup> επίπεδο).

## ΕΙΔΟΣ 1/40 έως 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	ΕΙΔΟΣ 10/49	ΕΙΔΟΣ 11/50	ΕΙΔΟΣ 12/51	ΕΙΔΟΣ 13/52	ΕΙΔΟΣ 14/53
ΕΙΔΟΣ 15/54	ΕΙΔΟΣ 16/55	ΕΙΔΟΣ 17/56	ΕΙΔΟΣ 18/57	ΕΙΔΟΣ 19/58	
ΕΙΔΟΣ 20/59	ΕΙΔΟΣ 21/60	ΕΙΔΟΣ 22/61	ΕΙΔΟΣ 23/62	ΕΙΔΟΣ 24/63	
ΕΙΔΟΣ 25/64	ΕΙΔΟΣ 26/65	ΕΙΔΟΣ 27/66	ΕΙΔΟΣ 28/67	ΕΙΔΟΣ 29/68	
ΕΙΔΟΣ 30/69	ΕΙΔΟΣ 31/70	ΕΙΔΟΣ 32/71	ΕΙΔΟΣ 33/72	ΕΙΔΟΣ 34/73	
ΕΙΔΟΣ 35/74	ΕΙΔΟΣ 36/75	ΕΙΔΟΣ 37/76	ΕΙΔΟΣ 38/77	ΕΙΔΟΣ 39/78	

Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα Είδη  
(39 Είδη σε 1<sup>ο</sup> επίπεδο και άλλα 39 Είδη σε 2<sup>ο</sup> 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 Z σε Z και από ημερομηνία σε ημερομηνία.

### 3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Προγραμματισμός όλων των παραμέτρων της μηχανής.

### 4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ – Z

Έκδοση του ημερήσιου φορολογικού δελτίου κλεισίματος.

### 5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ – Z

Έκδοση αντιγράφου του τελευταίου δελτίου Z.

### 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:**



Είσοδος στο βασικό μενού λειτουργιών.



Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)



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 ΝΑΙ 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.

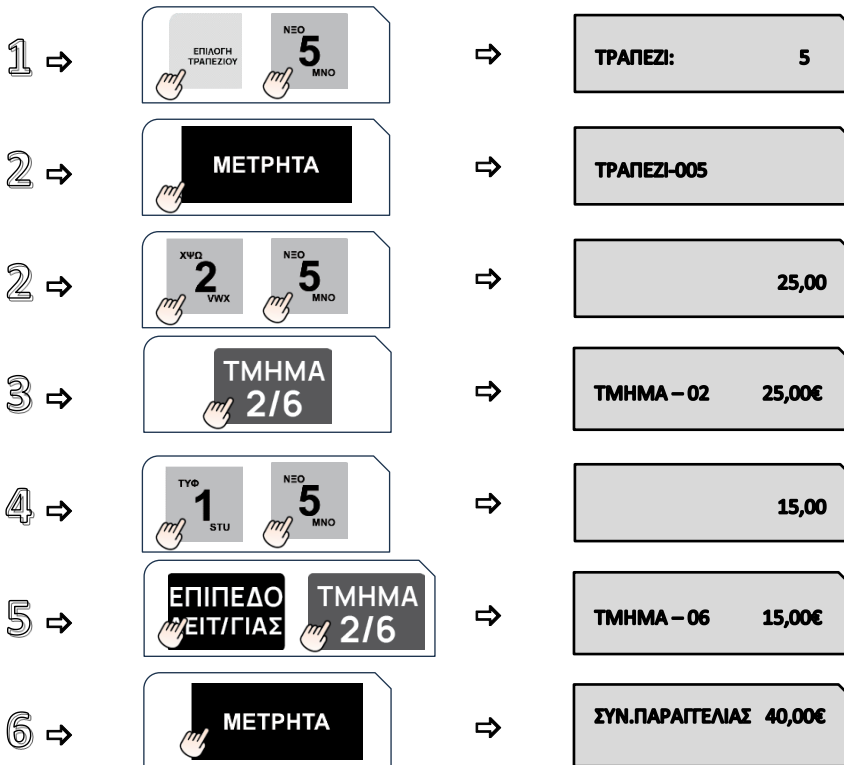
**Παρατήρηση:** Κάποιες περιγραφές, μπορεί να είναι με σύντμηση ή να διαφέρουν ελαφρώς, όπως και κάποιες από τις διαδικασίες, καθόσον εξαρτώνται από τους διαφορετικούς τύπους POS και τους διαφορετικούς εκκαθαριστές (Acquirers).

## 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**)



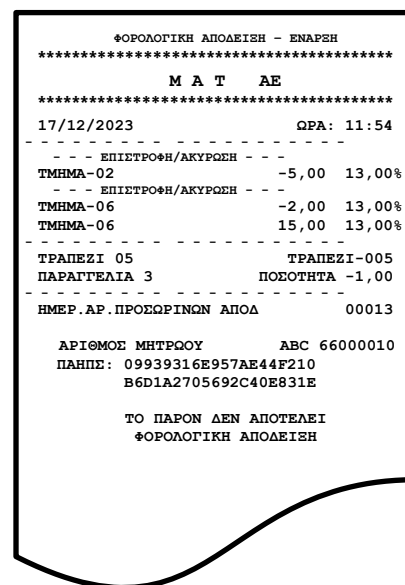
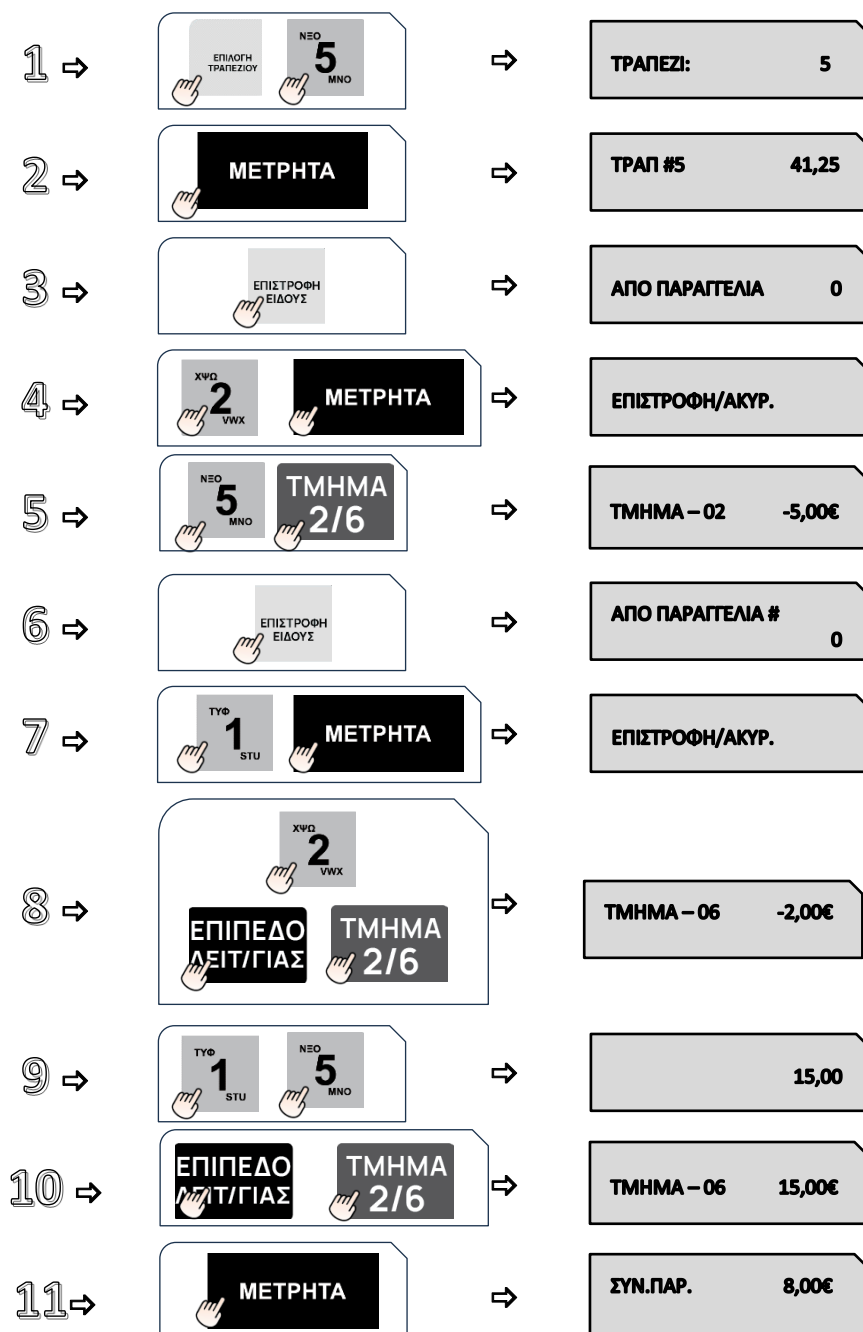
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
*****	
Μ Α Τ ΑΕ	
*****	
17/12/2023	ΩΡΑ: 11:54
-----	
ΤΜΗΜΑ-02	25,00 13,00%
ΤΜΗΜΑ-06	15,00 13,00%
-----	
ΤΡΑΠΕΖΙ 05	ΤΡΑΠΕΖΙ-005
ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ 1	ΠΟΣΟΤΗΤΑ 2,00
-----	
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΑΠΟΔ.	00013
-----	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ΑΒΣ 66000010
ΠΑΝΠΣ: 09939316E957AE44F210	
B6D1A2705692C40E831E	
-----	
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

## 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 ΑΛΛΟ

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 τραπέζιου 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 σερβιρισμένα 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 τραπέζιου (με όλες τις προσωρινές), οπότε το αρχικό κλείνει αυτόματα με μηδενικό σύνολο.

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

1 →		⇒		
2 →		⇒		
3 →		⇒		
4 →		⇒		
5 →		⇒		
6 →	ΕΠΙΛΕΓΕΤΕ π.χ. <ΜΕΡΙΚΟ>	⇒		
7 →	 ΜΕ ΒΕΛΑΚΙ ΕΠΙΛΕΓΕΤΕ ΤΑ ΠΡΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΜΕ ΜΕΤΡΗΤΑ ΑΠΟΔΕΧΕΣΤΕ. ΑΦΟΥ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΕΤΕ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΠΙΕΖΕΤΕ [ΑΚΥΡΩΣΗ] ΜΕΧΡΙ ΝΑ ΕΚΤΥΠΩΘΟΥΝ ΟΙ ΠΡΟΣΩΡΙΝΕΣ ΑΠΟΔΕΙΞΕΙΣ.			



#### 5.1.4 ΜΕΡΙΚΗ ΠΛΗΡΩΜΗ

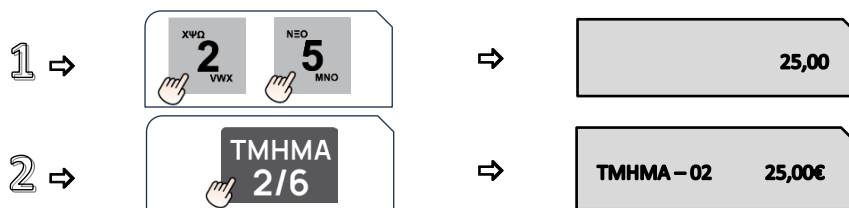
Επιτρεπτή και νόμιμη διαδικασία είναι η εξής:

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

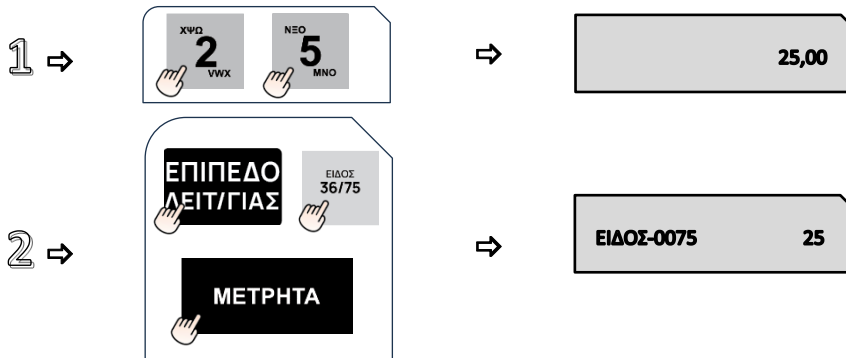
Πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 4] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 5] έως [ΤΜΗΜΑ 8] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



## 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<sup>ος</sup> 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].

1 →  ⇒ **ΠΟΣΟΤΗΤΑ 3,000**

2 →  ⇒ **ΤΜΗΜΑ - 04 30.00€**





\*\*\*\*\*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ\*\*\*\*\*  
 Μ Α Τ Α Ε  
 17/12/2023 ΩΡΑ: 11:54  
 -----  
 \* 3,000 X 10,00  
 ΤΜΗΜΑ-04 30,00 36,00%  
 -----  
 ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 30,00  
 ΜΕΤΡΗΤΑ € 30,00  
 ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 000020  
 ΠΡΟΣΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000027  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ABC 66000010  
 ΠΑΝΠΣ: 09939316E957AE44F210  
 B6D1A2705692C40E831E  
 [QR CODE]  
 ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ  
 ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU

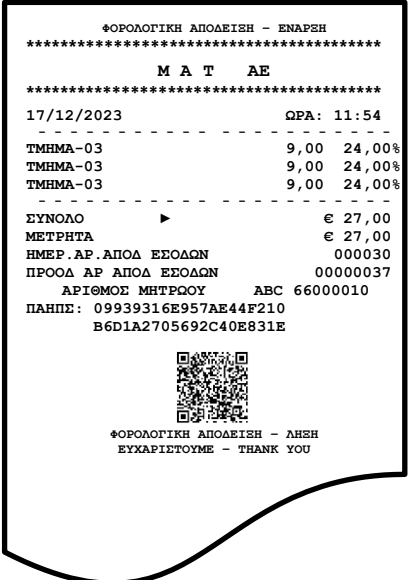
#### 2<sup>ος</sup> τρόπος

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.

1 →  ⇒ **9,00**

2 →  ⇒ **3 X ΤΜΗΜΑ-03 9,00€**



\*\*\*\*\*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ\*\*\*\*\*  
 Μ Α Τ Α Ε  
 17/12/2023 ΩΡΑ: 11:54  
 -----  
 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%  
 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%  
 ΤΜΗΜΑ-03 9,00 24,00%  
 -----  
 ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 27,00  
 ΜΕΤΡΗΤΑ € 27,00  
 ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 000030  
 ΠΡΟΣΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000037  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ABC 66000010  
 ΠΑΝΠΣ: 09939316E957AE44F210  
 B6D1A2705692C40E831E  
 [QR CODE]  
 ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ  
 ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU

## 5.1.8 ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

### α. ΜΕΤΡΗΤΑ ή ΚΑΡΤΑ ή ΑΛΛΟΣ 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.)




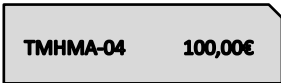
### β. ΜΕΙΚΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ


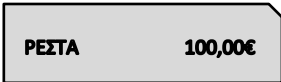
Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές εισάγετε το ποσό και πιέστε το πλήκτρο **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** ή **[ΚΑΡΤΑ]** για την επιλογή του 1<sup>ου</sup> τρόπου πληρωμής και συνεχίζετε με τον ίδιο τρόπο ως την ολική εξόφληση της συναλλαγής.





### 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.

1 →  → 



2 →  → 


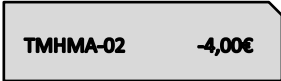


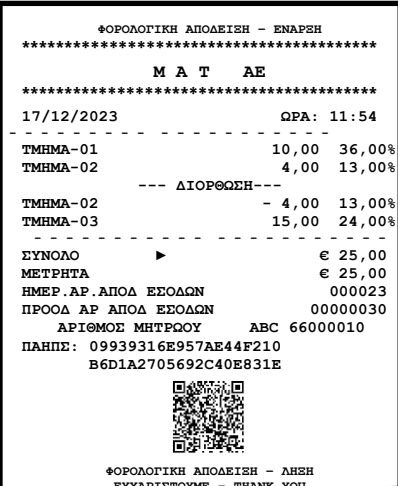
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ		
*****		
Μ Α Τ Α Ε		
*****		
17/12/2023	ΩΡΑ:	14:54
-----		
ΤΜΗΜΑ-04	100,00	36,00%
-----		
ΣΥΝΟΛΟ	▶	€ 100,00
ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 200,00
ΡΕΣΤΑ-ΕΥΡΩ ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 100,00
ΗΜΕΡ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		000030
ΠΡΟΟΔ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		00000037
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ABC	66000010
ΠΑΗΠΣ:	09939316E957AE44F210	
	B6D1A2705692C40E831E	
		
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ		
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU		


### 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.

1 →  → 

2 →  → 



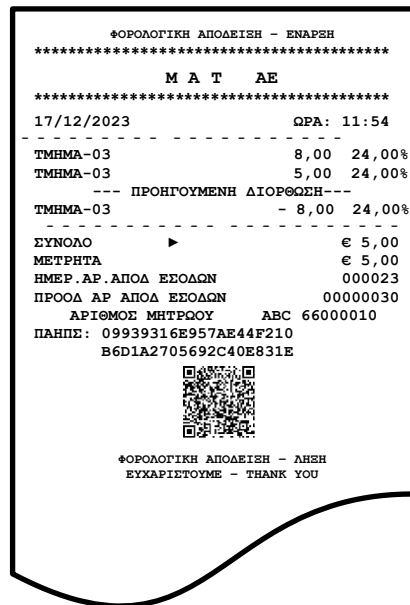
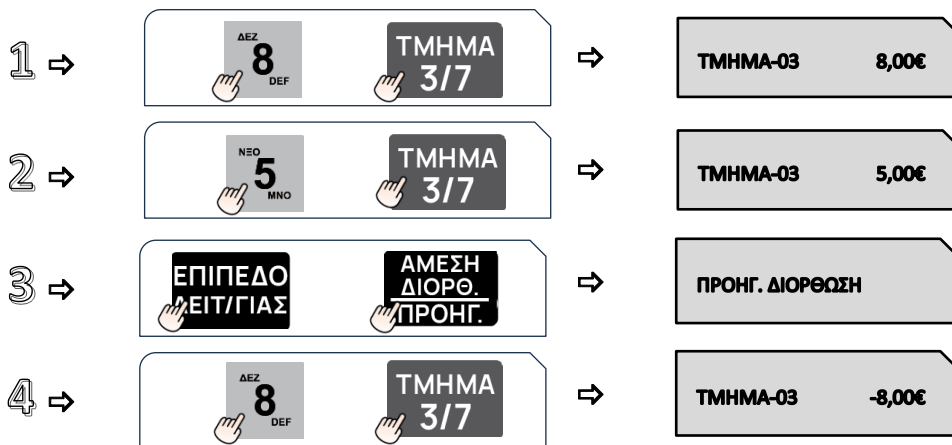
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ		
*****		
Μ Α Τ Α Ε		
*****		
17/12/2023	ΩΡΑ:	11:54
-----		
ΤΜΗΜΑ-01	10,00	36,00%
ΤΜΗΜΑ-02	4,00	13,00%
--- ΔΙΟΡΘΩΣΗ---		
ΤΜΗΜΑ-02	- 4,00	13,00%
ΤΜΗΜΑ-03	15,00	24,00%
-----		
ΣΥΝΟΛΟ	▶	€ 25,00
ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 25,00
ΗΜΕΡ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		000023
ΠΡΟΟΔ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		00000030
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ABC	66000010
ΠΑΗΠΣ:	09939316E957AE44F210	
	B6D1A2705692C40E831E	
		
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ		
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU		

### 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.

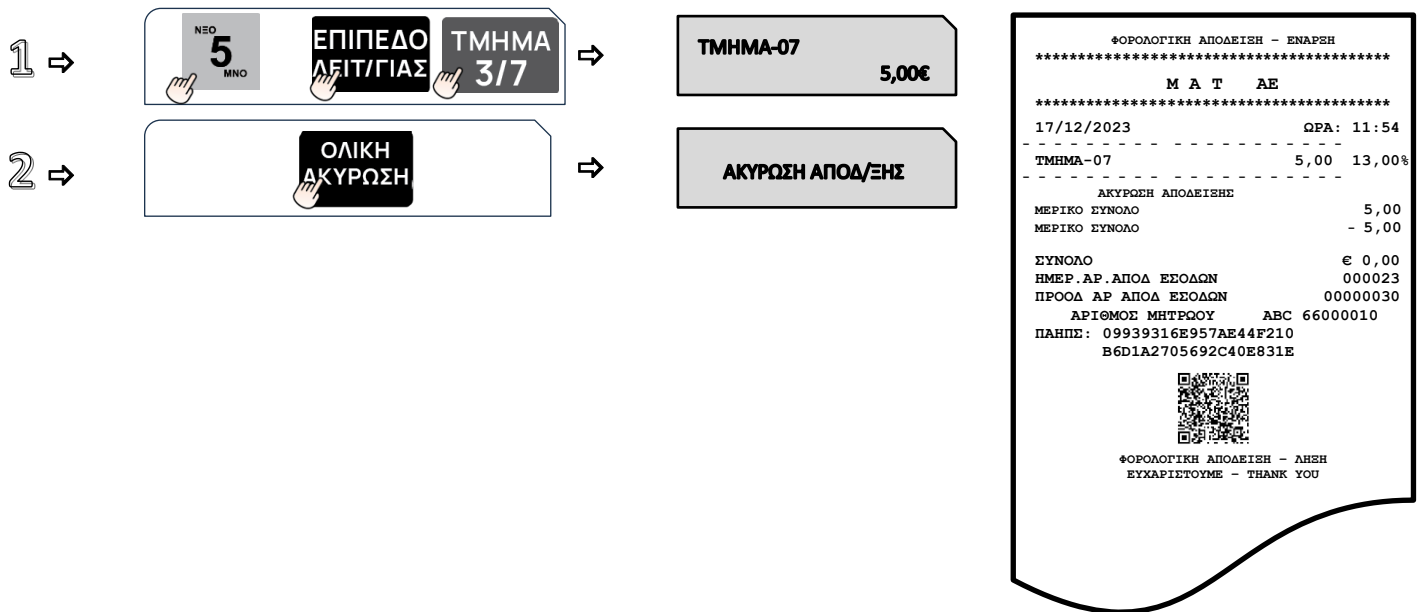


Η μηχανή διορθώνει ΜΟΝΟ το ακριβές ποσό ή την ακριβή ποσότητα που έχει πωληθεί.



## 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 πιάστε το πλήκτρο **[ΕΚΠΤΩΣΗ-%]**. Η ποσοστιαία έκπτωση αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.

1 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΦ <b>1</b> STU</td> <td style="text-align: center;"><b>00</b></td> <td style="text-align: center;">ΤΜΗΜΑ <b>4/8</b></td> </tr> </table>	ΤΥΦ <b>1</b> STU	<b>00</b>	ΤΜΗΜΑ <b>4/8</b>	⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΤΜΗΜΑ-04</b></td> <td style="text-align: right;"><b>100,00€</b></td> </tr> </table>	<b>ΤΜΗΜΑ-04</b>	<b>100,00€</b>
ΤΥΦ <b>1</b> STU	<b>00</b>	ΤΜΗΜΑ <b>4/8</b>						
<b>ΤΜΗΜΑ-04</b>	<b>100,00€</b>							
2 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΕΟ <b>5</b> MNO</td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: center;">ΤΜΗΜΑ <b>2/6</b></td> </tr> </table>	ΝΕΟ <b>5</b> MNO	<b>0</b>	ΤΜΗΜΑ <b>2/6</b>	⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΤΜΗΜΑ-02</b></td> <td style="text-align: right;"><b>50,00€</b></td> </tr> </table>	<b>ΤΜΗΜΑ-02</b>	<b>50,00€</b>
ΝΕΟ <b>5</b> MNO	<b>0</b>	ΤΜΗΜΑ <b>2/6</b>						
<b>ΤΜΗΜΑ-02</b>	<b>50,00€</b>							
3 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΧΩΔ <b>2</b> VWX</td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: center;"><b>-%</b> <b>ΠΟΣΟ</b></td> </tr> </table>	ΧΩΔ <b>2</b> VWX	<b>0</b>	<b>-%</b> <b>ΠΟΣΟ</b>	⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>% ΕΚΠΤΩΣΗ</b></td> <td style="text-align: right;"><b>-10,00€</b></td> </tr> </table>	<b>% ΕΚΠΤΩΣΗ</b>	<b>-10,00€</b>
ΧΩΔ <b>2</b> VWX	<b>0</b>	<b>-%</b> <b>ΠΟΣΟ</b>						
<b>% ΕΚΠΤΩΣΗ</b>	<b>-10,00€</b>							

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ

\*\*\*\*\*

**Μ Α Τ ΑΕ**

\*\*\*\*\*

17/12/2023 ΩΡΑ: 11:54

---

ΤΜΗΜΑ-04	100,00	36,00%
ΤΜΗΜΑ-02	50,00	13,00%
ΕΚΠΤΩΣΗ % 20%		- 10,00

---

ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 140,00

ΜΕΤΡΗΤΑ € 140,00

ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 000023

ΠΡΟΩΔ ΑΡ ΑΠΟΔ ΕΣΟΔΩΝ 00000030

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ABC 66000010

ΠΑΝΗΣ: 09939316E957AE44F210

B6D1A2705692C40E831E

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ  
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU

### 5.1.14 ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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

1 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΦ <b>1</b> STU</td> <td style="text-align: center;"><b>00</b></td> <td style="text-align: center;">ΤΜΗΜΑ <b>4/8</b></td> </tr> </table>	ΤΥΦ <b>1</b> STU	<b>00</b>	ΤΜΗΜΑ <b>4/8</b>	⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΤΜΗΜΑ-04</b></td> <td style="text-align: right;"><b>100,00€</b></td> </tr> </table>	<b>ΤΜΗΜΑ-04</b>	<b>100,00€</b>
ΤΥΦ <b>1</b> STU	<b>00</b>	ΤΜΗΜΑ <b>4/8</b>						
<b>ΤΜΗΜΑ-04</b>	<b>100,00€</b>							
2 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΝΕΟ <b>5</b> MNO</td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td style="text-align: center;">ΤΜΗΜΑ <b>2/6</b></td> </tr> </table>	ΝΕΟ <b>5</b> MNO	<b>0</b>	ΤΜΗΜΑ <b>2/6</b>	⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΤΜΗΜΑ-02</b></td> <td style="text-align: right;"><b>50,00€</b></td> </tr> </table>	<b>ΤΜΗΜΑ-02</b>	<b>50,00€</b>
ΝΕΟ <b>5</b> MNO	<b>0</b>	ΤΜΗΜΑ <b>2/6</b>						
<b>ΤΜΗΜΑ-02</b>	<b>50,00€</b>							
3 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΥΦ <b>1</b> STU</td> <td style="text-align: center;"><b>0</b></td> <td></td> </tr> </table>	ΤΥΦ <b>1</b> STU	<b>0</b>		⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>10,00</b></td> </tr> </table>	<b>10,00</b>	
ΤΥΦ <b>1</b> STU	<b>0</b>							
<b>10,00</b>								
4 →	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΠΙΠΕΔΟ</b> <b>ΛΕΙΤ/ΓΙΑΣ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>-%</b> <b>ΠΟΣΟ</b></td> </tr> </table>	<b>ΕΠΙΠΕΔΟ</b> <b>ΛΕΙΤ/ΓΙΑΣ</b>	<b>-%</b> <b>ΠΟΣΟ</b>	⇒	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΚΠ. ΑΞΙΑΣ</b></td> <td style="text-align: right;"><b>-10,00€</b></td> </tr> </table>	<b>ΕΚΠ. ΑΞΙΑΣ</b>	<b>-10,00€</b>	
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ</b> <b>ΛΕΙΤ/ΓΙΑΣ</b>	<b>-%</b> <b>ΠΟΣΟ</b>							
<b>ΕΚΠ. ΑΞΙΑΣ</b>	<b>-10,00€</b>							

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ

\*\*\*\*\*

**Μ Α Τ ΑΕ**

\*\*\*\*\*

17/12/2023 ΩΡΑ: 11:54

---

ΤΜΗΜΑ-04	100,00	36,00%
ΤΜΗΜΑ-02	50,00	13,00%
ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ		- 10,00

---

ΣΥΝΟΛΟ ▶ € 140,00

ΜΕΤΡΗΤΑ € 140,00

ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 000023

ΠΡΟΩΔ ΑΡ ΑΠΟΔ ΕΣΟΔΩΝ 00000030

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ABC 66000010

ΠΑΝΗΣ: 09939316E957AE44F210

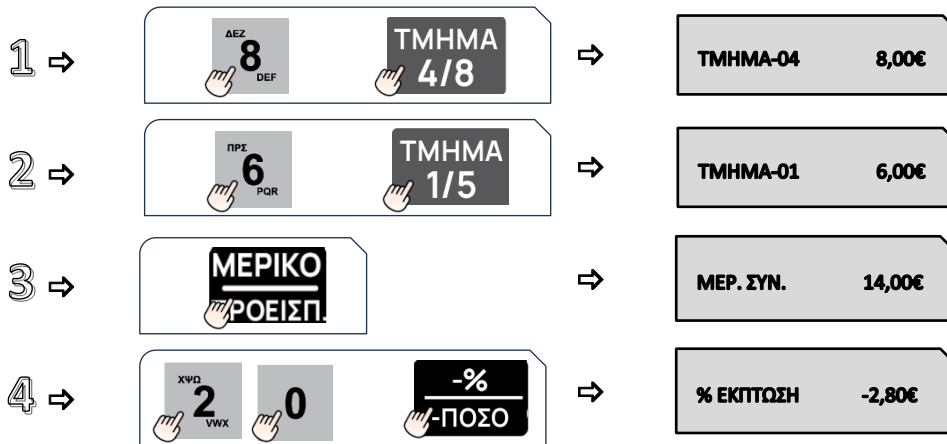
B6D1A2705692C40E831E

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ  
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU

### 5.1.15 ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

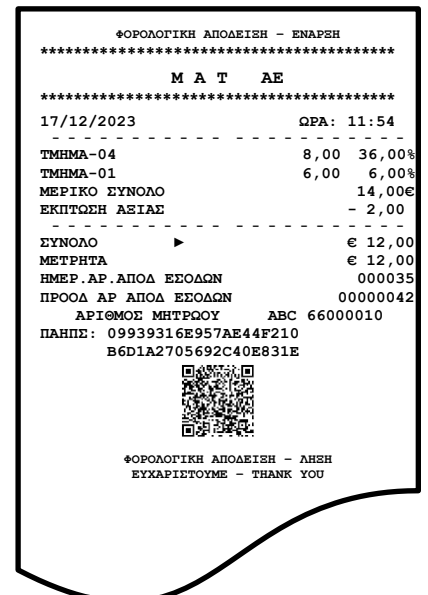
Η ποσοστιαία έκπτωση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



### 5.1.16 ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων 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 ΑΛΛΟΥ 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 2ο 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  δεξιά ή αριστερά:

1. ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – Χ
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 ΦΜ – 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 – Χ	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 <b>στην διάρκεια της ημέρας</b> . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο <b>Z</b> , γιατί με την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις ειδών ημέρας.
4.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ	Οι πωλήσεις των τμημάτων που έχουν κινηθεί <b>στην διάρκεια της ημέρας</b> . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο <b>Z</b> , γιατί με την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> 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 « <b>ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ</b> ».
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 <b>Z</b> , γιατί με την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> μηδενίζονται αυτόματα τα σύνολα πωλήσεων ανά χειριστή.
8.	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Μέσα από τις γενικές παραμέτρους μπορούμε να επιλέξουμε προς εκτύπωση τα παρακάτω:
	1. ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από – έως». Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο ειδών: 20.000)</b> .
	2. ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από – έως». Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο τμημάτων: 100)</b>
	3. ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο τρόπων πληρωμής: 20)</b>
	4. ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ ΑΥΞΗΣΕΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10)</b>
	5. ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο χειριστών: 10)</b>
	6. ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από – έως». Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο πελατών: 300)</b>
	7. ΛΙΣΤΑ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τραπεζιών «από – έως». Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. <b>(Σύνολο τραπεζιών: 300)</b>
	8. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων αναφορών, πωλήσεων, περιφερειακών καθώς και των γενικών παραμέτρων.

9.	<b>ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ταμείου από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.				
10.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωλημένων τεμαχίων) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.				
11.	<b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ</b>	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.	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ - Ζ</b>	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος δελτίων Ζ (από αριθμό ΖΧ έως αριθμό ΖΥ). Είναι η πιο συνηθισμένη εκτύπωση που προσκομίζεται στις ΔΟΥ για ανάγνωση της φορολογικής μνήμης (εκτύπωση τριών τελευταίων Ζ) σε περίπτωση κλεισίματος της μηχανής. Προεπιλεγμένο είναι από το Ζ Νο 1 έως το τελευταίο καταχωρημένο στην φορολογική μνήμη. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των Ζ στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p> <table border="1"> <tr> <td><b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></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: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 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><b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></td> <td>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: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 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>	<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	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 ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.	<b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	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: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	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 ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.					
<b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	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: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.					



		<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑ</li> </ol>
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). Προεπιλεγμένη είναι η ημ/νία της ημέρας. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των ημερομηνιών στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>
		<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<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> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
		<b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<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> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>


		<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
14.	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΣΜΟΣ</b>		<p>Περιέχονται τελευταία σύνολα ΦΜ, χωρισμένα σε ΜΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ και σε ΠΙΣΤΩΤΙΚΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ καθώς επίσης και οι ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ. Αυτά τα στοιχεία παρέχονται για το συγκεκριμένο εύρος βλαβών σμος το οποίο ζητείται κάθε φορά. Στις ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ απεικονίζονται οι κάτωθι περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
15.	<b>ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.</b>		<p>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.)</p>
16.	<b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. – Η/Υ</b>		<p>Αποστολή περιεχομένων Φορολογικής Μνήμης από αριθμό Ζ έως 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. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>
		<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<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> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>




		<b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b> 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: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
		<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b> 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 ΣΜΟΣ 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.
17.	<b>ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ειδικών αναλήψεων έναντι από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού τους.
18.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ</b>	Εκτύπωση αναφοράς ανοιχτών τραπεζιών, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει με διαχείριση τραπεζιών. Δυνατότητα επιλογής ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ ή ΑΠΟ-ΕΩΣ.
19.	<b>ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ</b>	Εκτύπωση συνοπτικής κίνησης ΠΩΛΗΣΕΩΝ – ΠΙΣΤΩΣΕΩΝ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ ανά ΦΠΑ (εφόσον είναι ενεργή η ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ).
20.	<b>ECR INVOICING</b>	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.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΙΑΝΙΚΗΣ</b>	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

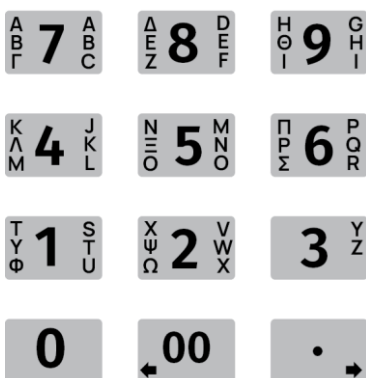
Πιέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο 

έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: 

Πιέστε το πλήκτρο  για είσοδο στο υπομενού του προγραμματισμού.

**Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται είναι τα εξής:**

	Αποδοχή επιλογής (ENTER)		Αναίρεση επιλογής, έξοδος (ESCAPE)
	Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)		Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)
	Διαγραφή ολόκληρης γραμμής		Διαγραφή χαρακτήρα
	Επαναφορά της αρχικής γραμμής (που ήταν ήδη προγραμματισμένη)		Ενεργοποίηση γραφής «πεζών» λατινικών.
	<b>Για εισαγωγή συμβόλων</b> Πιέζοντας μια φορά εμφανίζονται οι παρακάτω χαρακτήρες και αφού γίνει η επιλογή, με το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] γίνεται η αποδοχή. <b>./!*?!@#\$%&amp;()+_ =;,;&lt;&gt;[ ]'''</b>		



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

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα



ή



αριστερά ή δεξιά:

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. ΕFTPOS
25. ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ
26. ΤΡΑΠΕΖΙΑ
27. LINK4ALL
28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ
29. WIFI

### 5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **20.000 ΕΙΔΩΝ**.

Εργασιασικά είναι προγραμματισμένοι οι κωδικοί των **100 πρώτων ΕΙΔΩΝ** (όπου ο α/α ΕΙΔΟΥΣ Νο 1 έχει κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 00000000000001 έως Νο 100 αντίστοιχα με κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 00000000000100).

<b>1</b>	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΙΔΩΝ</span>																								
<b>2</b>	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;"><b>BARCODE:</b></div> <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: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΕΙΔΟΥΣ 1</span></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																								
<b>3</b>	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&lt;&gt; ΕΙΔΟΣ ΑΛΓΗ</span> όπου &lt;X&gt; είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙΔΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																								
<b>4</b>	<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;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="2">1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>BARCODE: 0000000000</b></td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="2">2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b></td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="2">3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</th> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΤΙΜΗ - 1 0.00</b></td> <td>Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> 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 <b>ΤΙΜΗ-2</b> του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b></td> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="2">4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ</th> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 50%;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</b></td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-100) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. <b>Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</b></td> </tr> </tbody> </table>	1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>BARCODE: 0000000000</b>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΤΙΜΗ - 1 0.00</b>	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> 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 <b>ΤΙΜΗ-2</b> του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>	4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</b>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-100) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. <b>Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</b>
1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<b>BARCODE: 0000000000</b>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																								
3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<b>ΤΙΜΗ - 1 0.00</b>	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> 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 <b>ΤΙΜΗ-2</b> του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>																								
4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ																									
Οθόνη	Ενέργειες																								
<b>Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</b>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-100) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. <b>Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</b>																								

5.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΜΕΠΣΤΟ</b>    999999,99         </div>	<p>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 <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
6.ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΠΟΘΗΚΗ</b>    999999,99         </div>	<p>Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
7.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>		
8.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΤΙΜΗ</b>    &lt; ΚΛΕΙΣΤΗ1 &gt;         </div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> 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 <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
9.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>		
10.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΠΩΛ.ΜΟΝΑΔ.ΠΟΣΟΤ. ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>		

11. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΥΤΟΜ.ΤΕΛΟΣ?</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> </div> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.      Η πώληση του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
12. ΔΙΠΛΟ ΎψΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΔΙΠΛΟ ΎψΟΣ?</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστές διπλού ύψους.      Η περιγραφή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτηριστές.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
13. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΚΤ.ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> </div> <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.      Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
14. ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> </div> <p>Διαγράφεται πλήρως το <b>ΕΙΔΟΣ</b>      Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> παραμένει ως έχει.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
15. ΠΟΝΤΟΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΠΟΝΤΟΙ:</b>    <b>0</b> </div>	<p>Καταχωρείστε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω <b>ΕΙΔΟΣ</b> με κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
16. ΚΟΥΠΟΝΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>BARCODE:</b> </div>	<p>Καταχωρείστε τον αριθμό <b>BARCODE</b> του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε το <b>ΕΙΔΟΣ</b> με συγκεκριμένο εκπτωτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγραμματίσει από το βασικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>

<b>17.ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓΩΝ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΠΟΘ.ΑΛΛΑΓΩΝ?    ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΝΑΙ</b></div> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΟΧΙ</b></div> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>. </td> <td style="padding: 5px;"> Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών. </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΝΑΙ</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΟΧΙ</b></div>	Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΝΑΙ</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΟΧΙ</b></div>				
Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.				
<b>18.SYNC LINK4ALL</b>					
Αποστολή ή ενημέρωση του τρέχοντος <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .					
<b>5</b>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.				

### 5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **100 ΤΜΗΜΑΤΩΝ**.

<b>1</b>	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΤΜΗΜΑΤΩΝ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																											
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</span></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																											
<b>3</b>	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span></td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2.ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1</span></td> <td>Καταχωρείστε την κατηγορία <b>ΦΠΑ</b> στην οποία ανήκει το <b>ΤΜΗΜΑ</b> (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3.ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 1 0,00</span></td> <td rowspan="2">Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>Στη συνέχεια εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 2 0,00</span></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 2 0,00</span></td> <td>Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-2</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</span></td> <td>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 <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>5.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ</span></td> <td>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span></td> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</span></td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1</span>	Καταχωρείστε την κατηγορία <b>ΦΠΑ</b> στην οποία ανήκει το <b>ΤΜΗΜΑ</b> (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 1 0,00</span>	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Στη συνέχεια εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 2 0,00</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 2 0,00</span>	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-2</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</span>	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 <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</span>		<p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
Οθόνη	Ενέργειες																											
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1</span>	Καταχωρείστε την κατηγορία <b>ΦΠΑ</b> στην οποία ανήκει το <b>ΤΜΗΜΑ</b> (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 1 0,00</span>	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																											
Στη συνέχεια εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 2 0,00</span>																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ - 2 0,00</span>	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-2</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</span>	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 <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ ΝΑΙ</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:																											
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</span>																											
	<p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																											



6.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΤΙΜΗ &lt; ΚΛΕΙΣΤΗ 1 &gt;</b> </div>	<p>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 <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
7.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ      ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>		
8.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΠΩΛ.ΜΟΝΑΔ.ΠΟΣΟΤ. ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>		
9.ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΥΤΟΜ. ΤΕΛΟΣ?      ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Η πώληση του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Η πώληση του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Η πώληση του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>		
10.ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ?      ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p>		
11.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ      1</b> </div>	<p>Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τμήμα (1-20) ή με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε την κατηγορία και τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		

12.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΟΥΖΙΝΑΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΚΤ.ΚΟΥΖΙΝΑΣ?</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<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>				
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Εκτυπώνονται τα δελτία παραγγελίας με το είδος και την ποσότητα.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Δεν γίνεται εκτύπωση.</p> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Εκτυπώνονται τα δελτία παραγγελίας με το είδος και την ποσότητα.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Δεν γίνεται εκτύπωση.</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Εκτυπώνονται τα δελτία παραγγελίας με το είδος και την ποσότητα.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Δεν γίνεται εκτύπωση.</p>				
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
13.SYNC. LINK4ALL					
<p>Αποστολή ή ενημέρωση του τρέχοντος <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p>					
14.ΤΥΠΟΣ ΠΩΛΗΣΗΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΚΑΤΗΓ.:</b>    <b>&lt; ΕΜΠΟΡ &gt;</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε τον τύπο στον οποίο ανήκει το τμήμα:</p>				
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΕΜΠΟΡ</b></div> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΥΠΗΡΕΣ</b></div> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΠΡΟΙΟΝ</b></div> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΕΜΠΟΡ</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΥΠΗΡΕΣ</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΠΡΟΙΟΝ</b></div>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΕΜΠΟΡ</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΥΠΗΡΕΣ</b></div>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΠΡΟΙΟΝ</b></div>					
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
15.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΕΛΩΝ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΥΠΑΓ.ΣΕ ΤΕΛΗ</b>    <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p>				
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Μη υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Μη υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Μη υπαγωγή του τμήματος σε ΤΕΛΗ κατά την πώληση.</p>				
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; font-size: 24px; font-weight: bold;">4</div>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>				

### 5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

<b>1</b>	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΠΑΡΑΜ.ΠΩΛΗΣΕΩΝ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[➡]</b> ή <b>[⬅]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p>
<b>1.ΑΝΩΤΑΤΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ΜΕΓ. ΑΞΙΑ    999999,99</span>	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης <b>ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό <b>ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> , ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>2.ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ΜΕΓ.ΠΟΣ.    99999,99</span>	Καταχωρείστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης <b>ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>3.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ΜΕΓ.Σ    999999,99</span>	Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>4.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ΜΕΓ.    999999,99</span>	Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ΕΚΤ. ΤΕΜΑΧ.?    <b>ΝΑΙ</b></span>	Με τα πλήκτρα <b>[➡]</b> ή <b>[⬅]</b> επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></span>                      Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.                 </div> <div style="text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></span>                      Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.                 </div> </div>
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>6.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ BARCODE</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<span style="border: 1px solid black; padding: 5px;">ΕΚΤ. BARCODE.?    <b>ΝΑΙ</b></span>	Με τα πλήκτρα <b>[➡]</b> ή <b>[⬅]</b> επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></span>                      Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.                 </div> <div style="text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></span>                      Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.                 </div> </div>

		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>7.ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟΥ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>A/A ΤΑΜΕΙΟΥ:</b>      <b>1</b> </div>		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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>8.ΛΕΚΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟΥ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΠΕΡ.ΤΑΜΕΙΟΥ:</b>      <b>-</b> </div>		Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΑΜΕΙΟΥ</b> (μέχρι 15 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>9.ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΕΛΕΓ.ΥΠΟΛ?</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>		Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	
		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 40px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 40px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div>
		Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.	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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>10.BARCODE ΖΥΓΙΖΟΜΕΝΩΝ (EAN-13)</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ?</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>		Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	
		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 40px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; width: 40px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div>
		Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση <b>ΕΙΔΩΝ</b> με ετικέτα <b>BARCODE</b> (π.χ. από ηλεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται <b>[ΑΡ.ΨΗΦΙΩΝ &lt;5&gt;]</b> όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέξετε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΖΥΓΙΣΤΙΚΟ # 1</b>      <b>29</b> </div>		Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του <b>BARCODE</b> ) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΖΥΓΙΣΤΙΚΟ # 2</b>      <b>29</b> </div>		Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι	

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>ΑΞΙΑΚΟ # 1</b>      27         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>ΑΞΙΑΚΟ # 2</b>      27         </div>	<p>9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p> <p>Στο τέλος στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του <b>BARCODE</b>) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p>					
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.						
<b>Η μορφή ενός barcode τύπου EAN-13 είναι η εξής:</b>						
### ↓ Αξία ή Ποσότητα/ Βάρος	##### ↓ ΚΩΔΙΚΟΣ BARCODE ΕΙΔΟΥΣ που έχει ήδη προγραμματισθεί	##### ↓ Αξία(2 δεκαδικά) ή βάρος/ποσότητα (3 δεκαδικά)	# ↓ ΨΗΦΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ (check digit)			
<b>ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ</b>						
<p>A) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό <b>BARCODE</b>  <b>29 12345 00182 6</b>          Τα δύο πρώτα ψηφία (<b>29</b>) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρους/ποσότητας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω <b>ΕΙΔΟΣ</b> το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό <b>12345</b> έχει βάρος <b>0,182</b>.          Άρα θα έχουμε πολλαπλασιασμό 0,182 Χ την τιμή κιλού του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> <p>B) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό <b>BARCODE</b>  <b>27 67890 01013 5</b>          Τα δύο πρώτα ψηφία (<b>27</b>) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω <b>ΕΙΔΟΣ</b> το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό <b>67890</b> έχει αξία <b>10,13</b>. Άρα θα έχουμε την πώληση του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με αξία <b>10,13</b>.</p>						
<b>11.ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>						
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ?</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p> </td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>					
<b>12.ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ</b>						
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>ΕΝΕΡΓ.ΧΕΙΡ.:</b>      5         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ.:</b>      1         </div>	<p>Καταχωρείστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-5). Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>1</b> </div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.</p> </td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>2</b> </div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>0</b> </div> <p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p> </td> </tr> </table>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>1</b> </div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>2</b> </div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>0</b> </div> <p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>1</b> </div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>2</b> </div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</p>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <b>0</b> </div> <p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p>						

Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		
<b>13.ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡ?</b> <b>ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	
<p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «<b>ΝΑΙ</b>» στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="text-align: center;"><b>ΑΝΟΙΓΜΑ:</b>    <b>ΕΝΑΡΞΗ</b></p> <p style="text-align: center;"><b>ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟ</b>    <b>ΝΑΙ</b></p>	<b>ΝΑΙ</b>	
	<b>ΟΧΙ</b>	
	Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου <b>[ΣΥΡΤΑΡΙ]</b>	
	Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.	
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει αυτομάτως στην <b>ΕΝΑΡΞΗ</b> , στο <b>ΤΕΛΟΣ</b> ή με την <b>ΠΛΗΡΩΜΗ</b> της απόδειξης. Για αποδοχή πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> .	
Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:		
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	
Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.	Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		
<b>14.ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΑΡΤΑΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ?</b> <b>ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	
	<b>ΝΑΙ</b>	
	<b>ΟΧΙ</b>	
	Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο <b>[ΚΑΡΤΑ]</b> στο κλείσιμο 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.)	
	Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο <b>[ΚΑΡΤΑ]</b> στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		
<b>15.ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ.</b> <b>DH</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	
	<b>DH</b>	
	<b>BOLD</b>	
	Η περιγραφή του τρόπου <b>ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.	
Η περιγραφή του τρόπου <b>ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτήρες.		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		
<b>16.ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΑΝΑΖ. ΜΕ:</b> <b>BARCODE</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	
	<b>BARCODE</b>	
	<b>A/A</b>	
Η αναζήτηση με το πλήκτρο <b>[ΕΙΔΟΣ]</b> θα γίνεται βάσει του <b>BARCODE</b> του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Η αναζήτηση με το πλήκτρο <b>[ΕΙΔΟΣ]</b> θα γίνεται βάσει του α/α του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	

Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									
<b>17.ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>									
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>								
<b>ΑΝΑΖ. ΜΕ:</b> <b>BARCODE</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td><b>BARCODE</b></td> <td><b>A/A</b></td> </tr> <tr> <td>Η αναζήτηση <b>ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> θα γίνεται βάσει του <b>BARCODE</b> του.</td> <td>Η αναζήτηση <b>ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> θα γίνεται βάσει του α/α του.</td> </tr> </table>	<b>BARCODE</b>	<b>A/A</b>	Η αναζήτηση <b>ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> θα γίνεται βάσει του <b>BARCODE</b> του.	Η αναζήτηση <b>ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> θα γίνεται βάσει του α/α του.				
<b>BARCODE</b>	<b>A/A</b>								
Η αναζήτηση <b>ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> θα γίνεται βάσει του <b>BARCODE</b> του.	Η αναζήτηση <b>ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> θα γίνεται βάσει του α/α του.								
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									
<b>18.ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΠΩΛΗΣΗΣ LCD</b>									
ΑΝΕΝΕΡΓΟ									
<b>19.ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΗΣ ΕΙΔΟΥΣ</b>									
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>								
<b>ΔΙΑΦΟΡ.ΤΙΜΕΣ?</b> <b>ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td><b>ΝΑΙ</b></td> <td><b>ΟΧΙ</b></td> </tr> <tr> <td>Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του <b>ΙΔΙΟΥ</b> κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με διαφορετική τιμή.</td> <td>Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του <b>ΙΔΙΟΥ</b> κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με διαφορετική τιμή.</td> </tr> </table>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του <b>ΙΔΙΟΥ</b> κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με διαφορετική τιμή.	Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του <b>ΙΔΙΟΥ</b> κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με διαφορετική τιμή.				
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>								
Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του <b>ΙΔΙΟΥ</b> κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με διαφορετική τιμή.	Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του <b>ΙΔΙΟΥ</b> κωδικού <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με διαφορετική τιμή.								
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									
<b>20.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ/ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b>									
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>								
<b>ΕΚΤΥΠ.</b> <b>ΟΧΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td><b>ΟΧΙ</b></td> <td><b>ΜΗΧΑΝΗ</b></td> </tr> <tr> <td>Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή στην απόδειξη.</td> <td>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.</td> </tr> <tr> <td><b>ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ</b></td> <td><b>ΜΗΧ&amp;ΧΕΙΡ.</b></td> </tr> <tr> <td>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.</td> <td>Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.</td> </tr> </table>	<b>ΟΧΙ</b>	<b>ΜΗΧΑΝΗ</b>	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.	<b>ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ</b>	<b>ΜΗΧ&amp;ΧΕΙΡ.</b>	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.
<b>ΟΧΙ</b>	<b>ΜΗΧΑΝΗ</b>								
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.								
<b>ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ</b>	<b>ΜΗΧ&amp;ΧΕΙΡ.</b>								
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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									
<b>21.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΦΜ</b>									
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>								
<b>Α.Φ.Μ.:</b> <b>999999999</b>	Καταχωρείτε το <b>ΑΦΜ</b> της επιχείρησης και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
<b>22.ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>									
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>								
<b>ΕΝΕΡΓΗ</b> <b>ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:								
	<table border="1"> <tr> <td><b>ΝΑΙ</b></td> <td><b>ΟΧΙ</b></td> </tr> <tr> <td>Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.</td> <td>Δεν είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.</td> </tr> </table>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	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.				
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>								
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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									

23.ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΤΥΠΟΣ</b>      <b>ΣΕ ΕΙΔΗ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΣΕ ΕΙΔΗ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΣΕ ΑΞΙΑ</b> </div> </div> <p> <span style="display: inline-block; width: 45%;">           Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωλημένων ειδών.         </span> <span style="display: inline-block; width: 45%;">           Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλλαγών του <b>(κάθε 1 ΕΥΡΩ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους)</b>.         </span> </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
24.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> </div> <p> <span style="display: inline-block; width: 45%;">           Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων            Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε αν ο μηδενισμός θα γίνεται ανά <b>ΜΗΝΑ, ΔΙΜΗΝΟ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΕΞΑΜΗΝΟ, ΧΡΟΝΟ</b> ή <b>&lt;ΑΠΟ-ΕΩΣ&gt;</b> </span> <span style="display: inline-block; width: 45%;">           Ανενεργή λειτουργία.         </span> </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
25.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΑΝ Β/С	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➡] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> </div> <p> <span style="display: inline-block; width: 45%;">           Έλεγχος ορθότητας αριθμού <b>BARCODE</b> (check digit EAN-13)         </span> <span style="display: inline-block; width: 45%;">           Ανενεργή λειτουργία         </span> </p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
26.ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ	
26.1.ΣΕΙΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΣΕΙΡΑ:</b>      <b>ΤΙΜ</b> </div>	<p>Καταχωρείστε την περιγραφή της <b>ΣΕΙΡΑΣ</b> των τιμολογίων (μέχρι 10 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Α)Σε περίπτωση που καταχωρείτε για πρώτη φορά την περιγραφή της <b>ΣΕΙΡΑΣ</b> ή τροποποιείτε την περιγραφή μη κινηθείσας <b>ΣΕΙΡΑΣ</b>, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ?      ΝΑΙ</b> </div></p> <p>Β)Σε περίπτωση που καταχωρήσετε νέα ΣΕΙΡΑ, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΑΝΤΙ. ΣΕΙΡΑΣ?      ΝΑΙ</b> </div></p> <p>Σε περίπτωση αποδοχής αντικατάστασης, στην οθόνη εμφανίζεται: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ?      ΝΑΙ</b> </div></p> <p>Η αρίθμηση της σειράς μηδενίζει στο τέλος του έτους. Σε περίπτωση όμως που αλλαχθεί η <b>ΣΕΙΡΑ</b> τιμολογίων άλλη χρονική στιγμή, τότε γίνεται υποχρεωτικός μηδενισμός αρίθμησης.</p>



26.2.ΠΟΣΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΠΟΣΑ ΤΙΜ:</b>    <b>ΜΕ ΦΠΑ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΜΕ ΦΠΑ</b> </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> </td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΚΑΘΑΡΟ</b> </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΜΕ ΦΠΑ</b> </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΚΑΘΑΡΟ</b> </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΜΕ ΦΠΑ</b> </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΚΑΘΑΡΟ</b> </div> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p>		
27.ΥΠΟΧΡ.ΜΕΡ.ΣΥΝΟΛΟΥ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΜΕΡ.ΣΥΝ.?</b>    <b>ΟΧΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Ενεργοποιώντας με ΝΑΙ την λειτουργία, πρέπει υποχρεωτικά να πατηθεί το πλήκτρο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ πριν το ΜΕΤΡΗΤΑ.</p> </td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Ανενεργή λειτουργία</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Ενεργοποιώντας με ΝΑΙ την λειτουργία, πρέπει υποχρεωτικά να πατηθεί το πλήκτρο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ πριν το ΜΕΤΡΗΤΑ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Ανενεργή λειτουργία</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Ενεργοποιώντας με ΝΑΙ την λειτουργία, πρέπει υποχρεωτικά να πατηθεί το πλήκτρο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ πριν το ΜΕΤΡΗΤΑ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Ανενεργή λειτουργία</p>		
28.ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΣΤΟΙΧ.ΑΦΜ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΝ.ΣΤΟΙΧ.ΑΦΜ</b>    <b>ΟΧΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΝΑΙ</b> </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> </td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΝΑΙ</b> </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>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΝΑΙ</b> </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>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; width: 50px;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p>		

29.ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΚΔΟΤΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p><b>ΕΠΩΝ.-1:</b></p> <p><b>ΕΠΩΝ.-2:</b></p> <p><b>ΕΠΑΓΤ.-1:</b></p> <p><b>ΕΠΑΓΤ.-2:</b></p> <p><b>ΔΙΕΥΘ.-1:</b></p> <p><b>ΠΟΛΗ:</b></p> <p><b>ΤΚ:</b></p> <p><b>ΑΦΜ:</b></p> <p><b>ΔΟΥ:</b></p> <p><b>ΤΗΛ:</b></p> <p><b>EMAIL:</b></p>	<p>Έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε τα εξής στοιχεία σχετικά με τον εκδότη του τιμολογίου:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ΕΠΩΝΥΜΙΑ1, ΕΠΩΝΥΜΙΑ2, ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ1, ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ2, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ1, ΠΟΛΗ (έως 50 χαρακτήρες)</li> <li>TK (έως 10 ψηφία)</li> <li>ΑΦΜ</li> <li>Δ.Ο.Υ. (έως 40 χαρακτήρες)</li> <li>ΤΗΛΕΦΩΝΟ (έως 12 ψηφία)</li> <li>EMAIL (έως 40 χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Τέλος πιέζοντας το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, εμφανίζεται στην οθόνη <b>ΕΛΕΓΧΟΣ? ΟΧΙ</b> όπου επιλέγοντας ΝΑΙ, εκτυπώνονται τα στοιχεία που έχετε καταχωρήσει για να ελέγξετε την ορθότητα τους.</p>
30.ECR INVOICING	
Οθόνη	Ενέργειες
<p><b>ΕΝΕΡΓΟ</b> <b>ΟΧΙ</b></p>	<p>Με τα πλήκτρα [<b>→</b>] ή [<b>←</b>] επιλέγετε:</p> <p><b>ΝΑΙ</b> <b>ΟΧΙ</b></p> <p>Απαραίτητη προϋπόθεση ενεργή Ανενεργή λειτουργία ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ.</p> <p>Εμφανίζεται στην οθόνη : <b>ΕΞΩΤ. ΕΚΤΥΠ.</b> <b>ΟΧΙ</b></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: <b>ΕΡΩΤ. ΑΠΟΣΤ.</b> <b>ΟΧΙ</b></p> <p>Επιλέγοντας «ΝΑΙ» θα γίνεται ερώτηση πριν την έκδοση του ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ εάν θα αποσταλεί:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ΜΟΝΟ ΣΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>ΜΟΝΟ ΣΤΟ E-MAIL ΤΟΥ ΠΕΛΑΤΗ</li> <li>ΚΑΙ ΣΤΑ ΔΥΟ</li> </ol> <p>Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη: <b>ΑΝΤ..ΤΙΜΟΛ.</b> <b>ΟΧΙ</b></p> <p>Επιλέγοντας «ΝΑΙ» θα εκτυπώνεται ένα αντίγραφο του τιμολογίου αμέσως μετά το πρωτότυπο.</p> <p>Στη συνέχεια εμφανίζεται στην οθόνη: <b>ΠΟΣ. ΤΙΜ.</b> <b>&lt;ΚΑΘΑΡΑ &gt;</b></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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>

31. QR PAYMENT	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-around;"> <span>ΕΝΕΡΓΟ</span> <span>ΟΧΙ</span> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-bottom: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Ενεργοποίηση της λειτουργίας πληρωμής με QR code.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-bottom: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Ανενεργή λειτουργία</p> </div> </div> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<b>3</b>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις- αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>

### 5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων σχετικά με τα δελτία αναφορών.

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

5.ΜΗΝΙΑΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	
ΟΘΟΝΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων «<b>Συγκεντρωτικό Μηνιαίο Ζ</b>» την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Μη εκτύπωση αναφοράς.</p> </div> </div>
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
6.ΗΜΕΡΟΛ.ΑΝ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ	
ΟΘΟΝΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"><b>ΝΑΙ</b></div> <p>Ενεργοποίηση της λειτουργίας και δυνατότητα λήψης ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑ «ΜΗΝΑ», «ΤΡΙΜΗΝΟ», «ΑΠΟ ΕΩΣ» από το μενού ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ → ΗΜΕΡ. ΠΩΛ.ΤΜΗΜ.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;"><b>ΟΧΙ</b></div> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p> </div> </div>
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>3</b>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

### 5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων των περιφερειακών.

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΠΑΡΑΜ.ΠΕΡΙΦΕΡ.</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p>		
<b>1.ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ENER. ON-LINE?    <b>ΝΑΙ</b></span>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>ΝΑΙ</b></span></p> <p>Ενεργοποίηση της επιλογής του <b>ON-LINE</b>. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 5px 0;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΑΡΧ.ΑΝΑΖ</span>    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΕΞ. ΒΑΣ</span> </div> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (<b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ</b>) ή εσωτερική βάση (<b>ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ</b>).</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>ΟΧΙ</b></span></p> <p>Ανενεργή η επιλογή του <b>ON-LINE</b>.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>ΝΑΙ</b></span></p> <p>Ενεργοποίηση της επιλογής του <b>ON-LINE</b>. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 5px 0;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΑΡΧ.ΑΝΑΖ</span>    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΕΞ. ΒΑΣ</span> </div> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (<b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ</b>) ή εσωτερική βάση (<b>ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ</b>).</p>	<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>ΟΧΙ</b></span></p> <p>Ανενεργή η επιλογή του <b>ON-LINE</b>.</p>
<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>ΝΑΙ</b></span></p> <p>Ενεργοποίηση της επιλογής του <b>ON-LINE</b>. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center; margin: 5px 0;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΑΡΧ.ΑΝΑΖ</span>    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΕΞ. ΒΑΣ</span> </div> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (<b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ</b>) ή εσωτερική βάση (<b>ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ</b>).</p>	<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>ΟΧΙ</b></span></p> <p>Ανενεργή η επιλογή του <b>ON-LINE</b>.</p>		
<b>2.SET SERIAL PORT</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SERIAL PORT    <b>COM 1</b></span>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>USB</b></span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <b>CMD PROTOCOL</b>                  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">[ΝΑΙ]</span>    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΟΧΙ</span> </div> </td> <td style="text-align: center; width: 50%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>COM 1</b></span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <b>CMD PROTOCOL</b>                  EN/DIS CODE                  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:             </div> </td> </tr> </table>	<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>USB</b></span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <b>CMD PROTOCOL</b>                  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">[ΝΑΙ]</span>    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΟΧΙ</span> </div>	<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>COM 1</b></span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <b>CMD PROTOCOL</b>                  EN/DIS CODE                  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:             </div>
<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>USB</b></span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 1= 115200 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <b>CMD PROTOCOL</b>                  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">[ΝΑΙ]</span>    <span style="border: 1px solid black; padding: 1px;">ΟΧΙ</span> </div>	<p style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>COM 1</b></span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 2= 9600 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;"> <b>CMD PROTOCOL</b>                  EN/DIS CODE                  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:             </div>		



Καταχωρείτε:  
ENABLE CODE  
0x 45  
DISABLE CODE  
0x 44  
ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ:  
ΝΑΙ (ΟΧΙ)



Επιλέγετε:  
ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ  
(ΝΑΙ) ΟΧΙ



Καταχωρείτε:  
ACK 0x 00000000  
NAK 0x 00000000

#### SCALE

Με τα πλήκτρα [→] ή [←]  
επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που  
επιθυμείτε και στη συνέχεια  
εμφανίζεται μήνυμα  
«ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ – ΟΧΙ»

#### EXTERNAL LCD

Με τα πλήκτρα [→] ή [←]  
επιλέγετε μεταξύ του 16 και του 20.

#### EXTERNAL KEYBOARD

Με τα πλήκτρα [→] ή [←]  
επιλέγετε αν θα γίνεται χρήση  
Barcode Reader ή ΚΩΔΙΚΟΥ.

#### 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:

- ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (-20 χαρακτήρες)

Επιλέγετε:

- CODE PAGE (737 ή 1253)
- FEED LINES (-50 γραμμές)
- ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ CUTTER (τύπο  
-ολικό ή μερικό)

#### CAMCORDER

Με τα πλήκτρα [→] ή [←]  
επιλέγετε αν θα υπάρχει  
συμβατότητα με CLEVER EYE.

#### NOT USED

**COM 2**

Πιέστε το πλήκτρο **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή.

**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:

**ΝΑΙ**

Καταχωρείτε:  
ENABLE CODE  
0x 45  
DISABLE CODE  
0x 44  
ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ:  
ΝΑΙ (ΟΧΙ)

**ΟΧΙ**

Επιλέγετε:  
ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ  
(ΝΑΙ) ΟΧΙ

**ΝΑΙ**

Καταχωρείτε:  
ACK 0x 00000000  
NAK 0x 00000000



		<p><b>SCALE</b> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ – ΟΧΙ»</p> <p><b>EXTERNAL LCD</b> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε μεταξύ του 16 και του 20.</p> <p><b>EXTERNAL KEYBOARD</b> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θα γίνεται χρήση Barcode Reader ή ΚΩΔΙΚΟΥ.</p> <p><b>ESC/POS PRINTER</b> 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"> <li>▪ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (-20 χαρακτήρες)</li> </ul> Επιλέγετε: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ CODE PAGE (737 ή 1253)</li> <li>▪ FEED LINES (-50 γραμμές)</li> <li>▪ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ CUTTER (τύπο -ολικό ή μερικό)</li> </ul> </p> <p><b>CAMCORDER</b> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν θα υπάρχει συμβατότητα με CLEVER EYE.</p> <p><b>NOT USED</b></p>	
<b>3.HID TYPE</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>USB    HID    KEYBOARD</b> </div>	<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
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΚΤ.1 ΕΝΕΡΓ?</b>      <b>ΟΧΙ</b> </div>	<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"> <li>▪ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (-20 χαρακτήρες)</li> <li>▪ IP</li> <li>▪ COM PORT</li> <li>▪ CODE PAGE (737 ή 1253)</li> <li>▪ FEED LINES (-50 γραμμές)</li> <li>▪ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ CUTTER (τύπο -ολικό ή μερικό)</li> </ul>
3	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>

### 5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων γενικών παραμέτρων.

1	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <b>&gt;ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜ.</b>	
	Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.		
2	<b>1. ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<b>ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ</b> 5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
	<b>2. ΜΟΝΑΔΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<b>ΒΑΣ.ΜΟΝ.:</b> 1,00	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">1.00</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">0.01</div> </div> <p>Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός <b>(1.00)</b>. Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός <b>(0.01)</b>.</p>
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
	<b>3. ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<b>ΑΡΧ.ΠΡΟΓΡ.?</b> ΝΑΙ	Επιλέγετε αν θα γίνει επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού <b>ΕΙΔΩΝ, ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> και <b>λοιπών παραμέτρων</b> . Ζητείται επιβεβαίωση.
	<b>4. ΓΡΑΜΜΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΟΥ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<b>ΜΕΠΣΤΟ:</b> 10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
	<b>MILLISECOND</b> 500	
	<b>5. ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ</b> 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>6. ΧΡΟΝΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LCD (όταν η μηχανή λειτουργεί με μπαταρία)</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</b> 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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>7. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΚΛΕΙΔΙ:</b>	Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	

8. BACKUP/RESTORE									
Οθόνη	Ενέργειες								
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>TYPE</b>      <b>BACKUP</b> </div>	<p>Επιλέγετε:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>&lt;USB&gt;</b> και επιλέγετε <b>&lt;BACKUP&gt;</b> για την αποθήκευση παραμετροποίηση της μηχανής (π.χ. ΕΙΔΩΝ) στο USB ή <b>&lt;RESTORE&gt;</b> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από το USB στην μηχανή.</li> <li>• <b>&lt;SD&gt;</b> και επιλέγετε <b>&lt;BACKUP&gt;</b> για την αποθήκευση παραμετροποίηση της μηχανής (π.χ. ΕΙΔΩΝ) στην εξωτερική κάρτα SD ή <b>&lt;RESTORE&gt;</b> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από την κάρτα SD στην μηχανή.</li> </ul> <p>Αφού επιβεβαιώσετε πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>								
9. ΑΥΤ. ΑΛΛΑΓΗ ΩΡΑΣ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΑΥΤ. ΑΛΛΑΓΗ:</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Επιλέγετε αν θα γίνεται αυτόματη αλλαγή της ώρας ή όχι.</p>								
10. ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ENEP:</b>      <b>CLOUD</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>CLOUD</b></div> </td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>USB</b></div> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <p>Αποστέλλεται αίτημα και γίνεται αναζήτηση νεότερης έκδοσης ON-LINE.</p> </td> <td style="padding: 5px;"> <p>Θα αναβαθμίσετε μέσω USB. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>SD</b></div> </td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;"> <p>Θα αναβαθμίσετε μέσω SD. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Επιπλέον στο τέλος της ημέρας και μετά από Z, εάν υπάρχει αναβάθμιση ερωτάτε αν θα την κάνετε ή όχι.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>CLOUD</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>USB</b></div>	<p>Αποστέλλεται αίτημα και γίνεται αναζήτηση νεότερης έκδοσης ON-LINE.</p>	<p>Θα αναβαθμίσετε μέσω USB. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>SD</b></div>		<p>Θα αναβαθμίσετε μέσω SD. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>CLOUD</b></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>USB</b></div>								
<p>Αποστέλλεται αίτημα και γίνεται αναζήτηση νεότερης έκδοσης ON-LINE.</p>	<p>Θα αναβαθμίσετε μέσω USB. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p>								
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>SD</b></div>									
<p>Θα αναβαθμίσετε μέσω SD. Απαιτείται κωδικός, γίνεται από τεχνικό.</p>									
11. ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΠΑΥΣΗ ΦΜ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>      *         </div>	<p>Επιλέγετε αν θα πραγματοποιηθεί οριστική παύση ΦΜ καταχωρώντας τον απαραίτητο κωδικό. Η μηχανή θα πάψει πλέον να λειτουργεί οριστικά και θα αποστέλλει τα απαραίτητα στοιχεία στο E-SEND. Μετά από αυτή την ενέργεια η μηχανή δεν θα μπορεί να ξαναχρησιμοποιηθεί.</p>								
12. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΗΣ									
ANENERGO									
13. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΕΛΩΝ									
Οθόνη	Ενέργειες								
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>&lt; ANENERGO &gt;</b> </div>	<p>Επιλέγετε την κατηγορία των ΤΕΛΩΝ μεταξύ των:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANENERGO</li> <li>• ΠΑΡΕΠΙΔΗΜΟΥΝΤΩΝ</li> <li>• ΕΣΤΙΑΣΗΣ</li> <li>• ΚΕΝΤΡΩΝ ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΗΣ</li> <li>• ΚΑΖΙΝΟ</li> <li>• ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΗ</li> </ul>								
14. ECO MODE									
Αφορά μόνο Τεχνικούς.									
3	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>								

### 5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET

<b>1</b>	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value="ETHERNET"/>	
<b>2</b>	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ACT.ETHERNET"/> <input type="text" value="ΝΑΙ"/> Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέξετε εάν θα χρησιμοποιηθεί ETHERNET ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>3</b>	Σε περίπτωση που επιλέξετε 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.	
	<b>ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</b>	<b>Οθόνη</b>
<b>1.</b>	DHCP	<input type="text" value="DHCP?"/> <input type="text" value="ΝΑΙ"/> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2.</b>	NET PROTOCOL	<input type="text" value="PROTOCOL"/> <input type="text" value="UDP"/> Επιλέξτε <UDP> και <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3.</b>	SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="IP: 192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4.</b>	SET REMOTE IP	<input type="text" value="REMOTE IP: 0.0.0."/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>5.</b>	COM. PORT	<input type="text" value="COM PORT: 9101"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>6.</b>	GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="GATEWAY: 192.168."/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>7.</b>	PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="DNS: 192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>8.</b>	SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="DNS: 192.168.0.1"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>9.</b>	MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	<input type="text" value="MASK: 255.255.255"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>10.</b>	INACTIVITY WDT	<input type="text" value="ETH.WDT?"/> <input type="text" value="ΝΑΙ"/>  Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.  Σε περίπτωση που επιλέξετε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης (ΑΚΥΡΩΣΗ-ΠΛΗΡΩΜΗ)
<b>11.</b>	END REC.TIMEOUT	<input type="text" value="ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ"/> <input type="text" value="5"/> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

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

### 5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **10 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ**.

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

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



### 5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **300 ΠΕΛΑΤΩΝ**.

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" &gt;ΠΕΛΑΤΩΝ "/></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																														
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΚΩΔ # "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" 1 "/> όπου καταχωρείτε τον κωδικό του αν τον γνωρίζετε ή πιέζετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> και εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" Α/Α ΠΕΛΑΤΗ # "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" 1 "/></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																														
<b>3</b>	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> 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" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 40%; 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;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ? "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/></td> <td>Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/></td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΚΩΔ. # "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" 0000000001 "/></td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ</th> </tr> <tr> <td colspan="2">Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού <b>BARCODE</b> του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b>.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΠΩΝ.-1: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/></td> <td>Καταχωρείστε την επωνυμία του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Δυνατότητα 2 ΕΠΩΝΥΜΙΩΝ.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΔΙΕΥΘ.-1: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/></td> <td>Καταχωρείστε την διεύθυνση του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Διαδοχικά καταχωρείτε την ΠΟΛΗ και τον ΤΚ,</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΤΗΛΕΦΩΝΟ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/></td> <td>Καταχωρείστε το τηλέφωνο του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; background-color: #cccccc;">8.ΔΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΔΟΥ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/></td> <td>Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ? "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/>	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΚΩΔ. # "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" 0000000001 "/>	Καταχωρείστε τον κωδικό του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ		Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού <b>BARCODE</b> του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> .		5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΠΩΝ.-1: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε την επωνυμία του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Δυνατότητα 2 ΕΠΩΝΥΜΙΩΝ.	6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΔΙΕΥΘ.-1: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε την διεύθυνση του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Διαδοχικά καταχωρείτε την ΠΟΛΗ και τον ΤΚ,	7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΤΗΛΕΦΩΝΟ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	8.ΔΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΔΟΥ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΝΕΡΓΟΣ? "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΝΑΙ "/>	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																														
2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΟΝΟΜΑ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																														
3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΚΩΔ. # "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" 0000000001 "/>	Καταχωρείστε τον κωδικό του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																														
4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ																																															
Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού <b>BARCODE</b> του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> .																																															
5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΕΠΩΝ.-1: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε την επωνυμία του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Δυνατότητα 2 ΕΠΩΝΥΜΙΩΝ.																																														
6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΔΙΕΥΘ.-1: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε την διεύθυνση του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Διαδοχικά καταχωρείτε την ΠΟΛΗ και τον ΤΚ,																																														
7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΤΗΛΕΦΩΝΟ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																														
8.ΔΟΥ																																															
Οθόνη	Ενέργειες																																														
<input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" ΔΟΥ: "/> <input style="border: 1px solid black;" type="text" value=" - "/>	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																														

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

### 5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **20 τρόπων ΠΛΗΡΩΜΩΝ**.

<b>1</b>	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <b>&gt;ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																						
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>A/A ΠΛΗΡΩΜΗΣ # 1</b></p> <p>Καταχωρείστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																						
<b>3</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.ΜΕΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>&lt; ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ &gt;</b></td> <td>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΚΑΡΤΑ</b></td> </tr> <tr> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΠΙΤΑΓΗ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</b></td> </tr> <tr> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><b>QR PAYMENT</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ</b></td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΝΕΡΓΗ? ΝΑΙ</b></td> <td>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td> </tr> <tr> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ</b></td> <td>Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<b>&lt; ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ &gt;</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΚΑΡΤΑ</b></td> </tr> <tr> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΠΙΤΑΓΗ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</b></td> </tr> <tr> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</td> </tr> </table>	<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>	<b>ΚΑΡΤΑ</b>	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.	<b>ΕΠΙΤΑΓΗ</b>	<b>ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</b>	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.		<b>QR PAYMENT</b>		Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ</b>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΕΝΕΡΓΗ? ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td> </tr> <tr> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> </table>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή	Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ</b>	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>&lt; ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ &gt;</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:																																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΚΑΡΤΑ</b></td> </tr> <tr> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΠΙΤΑΓΗ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</b></td> </tr> <tr> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</td> <td>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.</td> </tr> </table>	<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>	<b>ΚΑΡΤΑ</b>	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.	<b>ΕΠΙΤΑΓΗ</b>	<b>ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</b>	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.																														
<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>	<b>ΚΑΡΤΑ</b>																																						
Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.																																						
<b>ΕΠΙΤΑΓΗ</b>	<b>ΕΤΕΡΟΧΡΟΝ/ΝΗ</b>																																						
Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.	Ο τρόπος πληρωμής είναι σε ετεροχρονισμένο χρόνο. Αποστέλλεται στο EFTPOS και μπορεί να ολοκληρωθεί με «ΚΑΡΤΑ» ή με «ΜΕΤΡΗΤΑ» σε μεταγενέστερο χρόνο.																																						
	<b>QR PAYMENT</b>																																						
	Ο τρόπος πληρωμής είναι με χρήση QR CODE. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ</b>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>ΕΝΕΡΓΗ? ΝΑΙ</b>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:																																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td> <td style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td> </tr> <tr> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> </table>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.																																		
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>																																						
Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.																																						
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ</b>	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																						

5.ΣΧΟΛΙΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡ? <span style="float: right;">NAI</span></div>    <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΣΧΟΛΙΑ: <span style="float: right;">-</span></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</p>		
6.ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΠΤ. ΡΕΣΤΑ? <span style="float: right;">NAI</span></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p>		
7.ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΜΕΡ. ΣΥΝΟΛΟ? <span style="float: right;">NAI</span></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>		
8.ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΠΤ.ΕΙΣ/ΞΗ? <span style="float: right;">NAI</span></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει εισπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει εισπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει εισπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει εισπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει εισπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει εισπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>		
9.ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΠΤ.ΑΝΑ/ΨΗ? <span style="float: right;">NAI</span></div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">NAI</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">OXI</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>		

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

### 5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΩΝ / ΑΥΞΗΣΩΝ

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΚΠΤΩΣ./ΑΥΞΗΣΗ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																						
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΕΚΠ/ΑΥΞ 1</span></p> <p>Καταχωρείστε τον κωδικό της έκπτωσης/αύξησης που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																						
<b>3</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡ.: ΕΚΠΤΩΣΗ</span></td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;ΕΚΠΤ.&gt;</span></td> <td>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΚΠΤ.</span></td> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΥΞΗΣΗ</span></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «<b>ΕΚΠΤΩΣΗ</b>».</td> <td style="text-align: center;">Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «<b>ΑΥΞΗΣΗ</b>».</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3.ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;ΠΟΣΟ&gt;</span></td> <td>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΟΣΟ</span></td> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΟΣΟΣΤΟ</span></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</td> <td style="text-align: center;">Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4.ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΑ ΣΕ : ΠΩΛΗΣΗ</span></td> <td>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΩΛΗΣΗ</span></td> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</span></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</td> <td style="text-align: center;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Π.&amp;Μ.Σ.</span></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡ.: ΕΚΠΤΩΣΗ</span>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;ΕΚΠΤ.&gt;</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΚΠΤ.</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΥΞΗΣΗ</span>	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « <b>ΕΚΠΤΩΣΗ</b> ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « <b>ΑΥΞΗΣΗ</b> ».	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;ΠΟΣΟ&gt;</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΟΣΟ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΟΣΟΣΤΟ</span>	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΑ ΣΕ : ΠΩΛΗΣΗ</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΩΛΗΣΗ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</span>	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Π.&amp;Μ.Σ.</span>		Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡ.: ΕΚΠΤΩΣΗ</span>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;ΕΚΠΤ.&gt;</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΚΠΤ.</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΥΞΗΣΗ</span>																																						
Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « <b>ΕΚΠΤΩΣΗ</b> ».	Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την « <b>ΑΥΞΗΣΗ</b> ».																																						
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;ΠΟΣΟ&gt;</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΟΣΟ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΟΣΟΣΤΟ</span>																																						
Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.																																						
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΑ ΣΕ : ΠΩΛΗΣΗ</span>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΩΛΗΣΗ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕΡ.ΣΥΝ</span>																																						
Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.	Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.																																						
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Π.&amp;Μ.Σ.</span>																																							
Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.																																							
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																							

5.ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΕΝΕΡΓΗ</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΝΑΙ</b>  Ενεργοποίηση της έκπτωσης/αύξησης. </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>ΟΧΙ</b>  Ανενεργή έκπτωση/αύξηση. </div> </div> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6.ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΤΙΜΗ</b>      <b>0.00</b> </div>	<p>Πληκτρολογήστε την αξία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
7.ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΜΕΓΙΣΤΗ:</b>      <b>99999,99</b> </div>	<p>Πληκτρολογήστε την μέγιστη αξία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
8.ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΜΕΓΙΣΤΟ:</b>      <b>99.99</b> </div>	<p>Πληκτρολογήστε την αξία του ποσοστού (δεν μπορεί να υπερβαίνει το 99.99) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
<span style="font-size: 2em;">4</span>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>



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



### 5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ

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

### 5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ

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

### 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 άλλο.

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

1	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <b>&gt;ΤΙΤΛΟΥ</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2	Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών: <b>ΥΠΟΛ.ΑΛΛΑΓΩΝ # 49</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3	Στη οθόνη εμφανίζεται: <b>&gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
4	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 5</b> όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <b>&gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ</b>
5	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[➔]</b> στην οθόνη εμφανίζεται: <b>&gt;ΓΡΑΜΜΗ ΤΙΤΛΟΥ 1</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
6	Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΓΡΑΜΜΗ 01</b> - όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
7	Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</b> 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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
8	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΣΤΟΙΧΙΣΗ: ΚΕΝΤΡΟ</b> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[➔]</b> ή <b>[➜]</b> επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
9	Πιέστε τα πλήκτρα <b>[➔]</b> ή <b>[➜]</b> 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: <b>&gt;ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ</b></p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.</p>
11	<p>Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [➔] επιλέξτε: <b>&gt;ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛ? ΝΑΙ</b></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου.          Σε περίπτωση που επιλέξετε «<b>ΝΑΙ</b>», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) νέος τίτλος</li> <li>2) α/α αλλαγής</li> <li>3) ημ/νία και ώρα αλλαγής</li> <li>4) υπόλοιπο αλλαγών.</li> </ol>
12	<p>Υπάρχει η δυνατότητα μετά το ΒΗΜΑ 10 να πιέσετε το πλήκτρο [➔] έως ότου στην οθόνη εμφανιστεί <b>&gt;ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΜΕ ΑΦΜ</b> όπου καταχωρείτε το Α.Φ.Μ. για ανάκτηση αυτόματα από την ΑΑΔΕ τα στοιχεία, τα οποία θα χρησιμοποιηθούν ως τίτλος απόδειξης. Μόλις γίνει «<b>ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΑΝΑΚΤΗΣΗ</b>» μπορείτε πριν καταχωρήσετε τον τίτλο να επιλέξετε «<b>ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ</b>» 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 <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</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 <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <b>&gt;ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2	Στη οθόνη εμφανίζεται: <b>&gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΠΟΤΤ 1</b> όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <b>&gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ</b>
4	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[→]</b> στην οθόνη εμφανίζεται: <b>&gt;ΓΡΑΜΜΗ 1</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
5	Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΓΡΑΜΜΗ 01 -</b> όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
6	Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</b> 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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
7	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΣΤΟΙΧΙΣΗ: ΚΕΝΤΡΟ</b> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
8	Πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> 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 <b>[→]</b> έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: <b>&gt;ΕΛΕΓΧ.ΛΕΚΤΙΚΟΥ</b> Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για να εκτυπωθεί ο υπότιτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.
10	Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

### 5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ



**Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.**

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των τεσσάρων συντελεστών **ΦΠΑ** (ο 5<sup>ος</sup> 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.**

<b>1</b>	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΣΥΝΤ/ΤΩΝ ΦΠΑ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<b>2</b>	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. - Α</span></p> <p>Με το πλήκτρο <b>[→]</b> επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<b>3</b>	<p>Έστω ότι επιλέξατε το <b>ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α</b> και στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Φ.Π.Α. Α= 6</span></p> <p>Καταχωρείστε την επιθυμητή τιμή και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<b>4</b>	<p>Πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές <b>ΦΠΑ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p> <p>Για να υπάρχει η δυνατότητα να πραγματοποιηθεί πώληση στην κατηγορία ΦΠΑ 0%, πρέπει να προγραμματισθεί η <b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΞΑΙΡΕΣΗΣ ΦΠΑ</b>.</p>
<b>5</b>	<p>Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πιέστε το πλήκτρο <b>[→]</b> μέχρι να εμφανισθεί στην οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΑΠΟΘ.ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ</span></p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? ΝΑΙ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[→]</b> για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών <b>ΦΠΑ</b>. Σε περίπτωση που επιλέξετε «<b>ΝΑΙ</b>», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Παλαιοί και νέοι συντελεστές ΦΠΑ</li> <li>2) α/α αλλαγής</li> <li>3) ημ/νία και ώρα αλλαγής</li> <li>4) υπόλοιπο αλλαγών.</li> </ol>
<b>6</b>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</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:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	Στη οθόνη εμφανίζεται:  Αυτή η επιλογή είναι ανενεργή για το χειριστή και εμφανίζεται στην οθόνη μήνυμα λάθους.
3	Με το πλήκτρο [→] εμφανίζεται στην οθόνη:  Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	Στην οθόνη εμφανίζεται:  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 <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:</b> <b>&gt;ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ</b></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
2	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: <b>&gt;ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔ.</b></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
3	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: <b>Α/Α ΕΙΚΟΝΑΣ 1</b> όπου καταχωρείτε τον α/α του αποθηκευμένου εικονιδίου (1-9).</p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
4	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΕΝΕΡΓΟ ΝΑΙ</b> όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι του εικονιδίου.</p> <p>Αφού κάνετε την επιλογή, πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Σε περίπτωση που έχετε επιλέξει την ενεργοποίησή του, στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΘΕΣΗ: ΑΡΧΗ</b></p> <p>όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε «<b>ΑΡΧΗ</b>» ή «<b>ΤΕΛΟΣ</b>» για την επιλογή της θέσης του εικονιδίου. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
5	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη επανεμφανίζεται <b>&gt;ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔ.</b> όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> εμφανίζεται στην οθόνη <b>&gt;ΔΟΚ.ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ</b> όπου υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης του εικονιδίου σύμφωνα με τις προγραμματισμένες παραμέτρους πιέζοντας το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
6	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</b></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					
<b>1</b>	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:</b> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
<b>2</b>	Στη οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
<b>3</b>	Εμφανίζεται στην οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΙΑΦ.ΜΗΝ?    ΝΑΙ</span>  Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:  <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΣΧΟΛΙΑ    -</span> όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΕΜΦ.ΩΡΑ – ΗΜ.?    ΝΑΙ</span> όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span></p> </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΣΧΟΛΙΑ    -</span> όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΕΜΦ.ΩΡΑ – ΗΜ.?    ΝΑΙ</span> όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span></p> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span></p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΣΧΟΛΙΑ    -</span> όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΕΜΦ.ΩΡΑ – ΗΜ.?    ΝΑΙ</span> όπου με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε</p> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> <td style="width: 50%; text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span></p> </td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span></p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΝΑΙ</div> <p>Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ    60</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin: 0 auto; width: 60px;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</p> <p>Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ</span></p>				
<b>4</b>	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .				

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



γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	
1	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <b>&gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2	Στη οθόνη εμφανίζεται: <b>&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε: <b>&gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3	Εμφανίζεται στην οθόνη: <b>ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ? ΝΑΙ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε: <b>ΝΑΙ</b> Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΣΧΟΛΙΑ – 1: –</b> όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό <b>32 χαρακτήρων</b> . Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</b> 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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΣΤΟΙΧ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</b> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης ( <b>ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ</b> ) και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥ ΝΑΙ</b> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε: <b>ΝΑΙ</b> Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. <b>ΚΑΛΕΣ ΠΟΡΤΕΣ</b> ) <b>ΟΧΙ</b> 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. <b>ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ</b> ). Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων ( <b>μέγιστος αριθμός 3 γραμμές</b> ) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
4	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

### 5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των λειτουργιών του πληκτρολογίου.

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

### 5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ

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


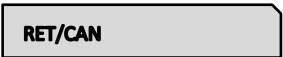
### 5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <b>&gt;ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</b></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>												
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΜΗ ΣΥΝΔ. ΜΠΑΤΑΡΙΑ</div> </td> <td>Δεν υπάρχει στην παρούσα στιγμή συνδεδεμένη μπαταρία.</td> </tr> <tr> <th colspan="2">2.WARNING VOLTAGE</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">IN VOLT                      7.40</div> </td> <td>Εάν υπήρχε μπαταρία θα καθορίζατε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.</td> </tr> </tbody> </table>	1.CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΜΗ ΣΥΝΔ. ΜΠΑΤΑΡΙΑ</div>	Δεν υπάρχει στην παρούσα στιγμή συνδεδεμένη μπαταρία.	2.WARNING VOLTAGE		Οθόνη	Ενέργειες	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">IN VOLT                      7.40</div>	Εάν υπήρχε μπαταρία θα καθορίζατε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.
1.CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ													
Οθόνη	Ενέργειες												
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">ΜΗ ΣΥΝΔ. ΜΠΑΤΑΡΙΑ</div>	Δεν υπάρχει στην παρούσα στιγμή συνδεδεμένη μπαταρία.												
2.WARNING VOLTAGE													
Οθόνη	Ενέργειες												
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">IN VOLT                      7.40</div>	Εάν υπήρχε μπαταρία θα καθορίζατε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.												
3	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>												

### 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.

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

	PROT. <VAR-02> τυπώνονται και οι δύο από την Ταμειακή Μηχανή.
<b>7.ΕΙΚΟΝΙΔΙΟ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	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 <b>PROTOCOL VAR</b> έχετε κάνει την επιλογή <b>VAR-02</b> .
<b>8.RETURN/CANCEL</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	Επιλέγοντας <b>LOCK</b> δεν επιτρέπετε στο Τραπεζικό Τερματικό να ελευθερώσει το πληκτρολόγιό του για συναλλαγές πιστωτικές (Credit), δηλαδή επιστροφή μερικού ή όλου του ποσού χρέωσης, ενώ επιλέγοντας <b>UNLOCK</b> το επιτρέπετε.
<b>9.ΑΝΤΙΣΤ.ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b>	
<p>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.).</p> <p>Μέσω της παραμέτρου αυτής ορίζετε ποιες από τις προγραμματισμένες κάρτες θέλετε να εκκαθαρίζονται μέσω του συγκεκριμένου αυτού Τερματικού.</p> <p>Οπότε αν έχει εφαρμογή η συγκεκριμένη λειτουργία στην ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΠΛΗΡΩΜΩΝ εμφανίζονται μία - μία οι πληρωμές που είχατε προγραμματίσει.</p> <p>Εκεί επιλέγοντας σε κάθε μια από αυτές της πληρωμές ΝΑΙ ή ΟΧΙ και ορίζετε αυτές που θα εκκαθαρίζονται μέσω του συγκεκριμένου EFTPOS που προγραμματίζετε.</p>	
<b>10.ΕΝΕΡ.ΣΥΝΑΛΛΑΓΕΣ</b>	
<p>Ο προγραμματισμός αυτής της παραμέτρου αφορά τις συναλλαγές που επιθυμείτε να επιτρέπονται μέσω POS και οι οποίες είναι οι ακόλουθες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ΑΓΟΡΑ</li> <li>• ΑΓΟΡΑ ΣΕ ΔΟΣΕΙΣ</li> <li>• ΚΑΤ ΠΡΟΕΓΚΡΙΣΗΣ</li> <li>• MAIL ORDER</li> <li>• ΑΚΥΡΩΣΗ</li> <li>• ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ</li> </ul>	
<b>11.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ</b>	
<p>Αν έχετε κάνει όλα τα βήματα σωστά, εμφανίζονται τα ακόλουθα μηνύματα:</p> <p>ΕΠΙΚ. ΜΕ ΕFTPOS-1  ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΕFTPOS-1  ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΤΗ ΓΓΠΣ  ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ  ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΛΗΨΗ ΜΚ</p> <p>Διενεργείται επικοινωνία με ΓΓΠΣ και εφόσον έχουν γίνει όλες οι διαδικασίες σωστά εκτυπώνεται το μήνυμα:</p> <p style="text-align: center;"><b>ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΗ ΓΓΠΣ</b>  <b>ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΛΗΨΗ ΕFTPOS MACKEY</b>  <i>Και στο τέλος της απόδειξης έχει συμπληρωμένο το ένα MACKEY</i>  <b>MAC-MK KCV: 123456</b>  <b>MAC-SK KCV: _____</b></p> <p>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.</p> <p>Εμφανίζονται τα ακόλουθα μηνύματα:</p>	



	<p>ΕΠΙΚ. ΜΕ ΕΦΤΡΟΣ-1 ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΕΦΤΡΟΣ-1 και εκτυπώνεται μια νέα απόδειξη όπου στο τέλος της είναι εκτυπωμένα και τα 2 MACKEYS: <b>MAC-MK KCV: 123456</b> <b>MAC-SK KCV: 123456</b></p>	
	<b>12.ΔΙΑΓΡΑΦΗ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>ΔΙΑΓΡΑΦΗ?</b>      <b>ΝΑΙ</b> </div>	<p>Επιλέγετε την διαγραφή ή όχι της συσκευής (<b>ΕΦΤΡΟΣ</b>).</p>
<b>4</b>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>	

### 5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΩΝ

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

### 5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ

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

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <b>&gt;ΤΡΑΠΕΖΙΑ</b></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>			
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΤΡΑΠΕΖΙ: 1</b></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του <b>ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>			
3	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του <b>ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b> πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p>			
	<p><b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b></p>			
	<table border="1" style="width:100%"> <tr> <th style="width:50%">Οθόνη</th> <th style="width:50%">Ενέργειες</th> </tr> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	
	Οθόνη	Ενέργειες		
	<table border="1" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%"> <p><b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b> <b>ΤΡΑΠΕΖ</b></p> </td> <td style="width:50%"> <p>Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΤΡΑΠΕΖΙ-001 έως ΤΡΑΠΕΖΙ-300. Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </table>	<p><b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b> <b>ΤΡΑΠΕΖ</b></p>	<p>Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΤΡΑΠΕΖΙ-001 έως ΤΡΑΠΕΖΙ-300. Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	
	<p><b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b> <b>ΤΡΑΠΕΖ</b></p>	<p>Εργοστασιακά η περιγραφή είναι από ΤΡΑΠΕΖΙ-001 έως ΤΡΑΠΕΖΙ-300. Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
<p><b>2.ΕΝΕΡΓΟ ΤΡΑΠΕΖΙ</b></p>				
<table border="1" style="width:100%"> <tr> <th style="width:50%">Οθόνη</th> <th style="width:50%">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <p><b>ΕΝΕΡΓΟΣ</b> <b>ΝΑΙ</b></p> </td> <td> <p>Επιλέξτε αν το τραπέζι είναι ενεργό ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<p><b>ΕΝΕΡΓΟΣ</b> <b>ΝΑΙ</b></p>	<p>Επιλέξτε αν το τραπέζι είναι ενεργό ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
Οθόνη	Ενέργειες			
<p><b>ΕΝΕΡΓΟΣ</b> <b>ΝΑΙ</b></p>	<p>Επιλέξτε αν το τραπέζι είναι ενεργό ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>			
<p><b>3.ΣΧΟΛΙΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ</b></p>				
<table border="1" style="width:100%"> <tr> <th style="width:50%">Οθόνη</th> <th style="width:50%">Ενέργειες</th> </tr> </table>	Οθόνη	Ενέργειες		
Οθόνη	Ενέργειες			
<table border="1" style="width:100%"> <tr> <td style="width:50%"> <p><b>ΣΧΟΛΙΑ:</b> <b>-</b></p> </td> <td style="width:50%"> <p>Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια (μέχρι 32 χαρακτήρες). Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </table>	<p><b>ΣΧΟΛΙΑ:</b> <b>-</b></p>	<p>Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια (μέχρι 32 χαρακτήρες). Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
<p><b>ΣΧΟΛΙΑ:</b> <b>-</b></p>	<p>Μπορούμε να εκτυπώσουμε μια γραμμή σχόλια (μέχρι 32 χαρακτήρες). Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>			
4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>			

### 5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ LINK4ALL

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;LINK4ALL</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>												
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[➔]</b> ή <b>[➜]</b> και επιλέξτε την ενεργοποίηση ή όχι της Υπηρεσίας. Στην περίπτωση που επιλέξετε την ενεργοποίηση πιέστε τα πλήκτρα <b>[➔]</b> ή <b>[➜]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ</b></p> <p>Πραγματοποιείται έλεγχος επικοινωνίας συσκευής με υπηρεσία LINK4ALL</p> <p><b>2.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A/A WEB SERV # 1</span></td> <td>Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας <b>(1-10)</b> που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔΙΚΟΣ 4</span></td> <td>Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span></td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε (<b>έως 6 χαρακτήρες</b>) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛ.ΠΑΡΑΓ. ΧΑΡΤΟΤ</span></td> <td>Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (<b>έως 100 χαρακτήρες</b>) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ</span></td> <td>Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3.SYNC ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b></p> <p>α)Ενημέρωση του αρχείου <b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>. β) Αποστολή αρχείου <b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>.</p> <p><b>4.SYNC ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b></p> <p>α)Ενημέρωση του αρχείου <b>ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>. β) Αποστολή αρχείου <b>ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>.</p> <p><b>5. SYNC ΕΙΔΩΝ</b></p> <p>α)Ενημέρωση του αρχείου <b>ΕΙΔΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>. β) Αποστολή αρχείου <b>ΕΙΔΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>.</p> <p><b>6. SYNC ΠΕΛΑΤΩΝ</b></p> <p>α)Ενημέρωση του αρχείου <b>ΠΕΛΑΤΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>. β) Αποστολή αρχείου <b>ΠΕΛΑΤΩΝ</b> στο <b>LINK4ALL</b>.</p> <p><b>7.ΑΝΑΚΤΗΣΗ Z</b></p> <p>Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p><b>8.ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΩΝ</b></p> <p>Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.</p> <p><b>9.ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΑΝΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗ</b></p> <p>Προσπάθεια αποστολής των εν αναμονή κινήσεων εφόσον δεν υπάρχει επικοινωνία.</p> <p><b>10.ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ</b></p> <p>Θα απαιτείται, σε κάθε απόδειξη επιβεβαίωση του χρήστη για την αποστολή της κίνησης σε περίπτωση προβλήματος επικοινωνίας.</p> <p><b>11.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ</b></p> <p>Εκτύπωση ρυθμίσεων της υπηρεσίας LINK4ALL</p>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A/A WEB SERV # 1</span>	Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας <b>(1-10)</b> που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔΙΚΟΣ 4</span>	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε ( <b>έως 6 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛ.ΠΑΡΑΓ. ΧΑΡΤΟΤ</span>	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε ( <b>έως 100 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ</span>	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">A/A WEB SERV # 1</span>	Καταχωρείστε τον α/α της υπηρεσίας <b>(1-10)</b> που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔΙΚΟΣ 4</span>	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία LINK4ALL ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρείστε την περιγραφή που επιθυμείτε ( <b>έως 6 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛ.ΠΑΡΑΓ. ΧΑΡΤΟΤ</span>	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε ( <b>έως 100 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ</span>	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.												
<b>3</b>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>												

### 5.3.28. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Εκτύπωση ρυθμίσεων επικοινωνίας:



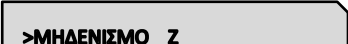
- ΕFTPOS
- ΔΙΚΤΥΟΥ (ETHERNET ή WIFI)
- ΣΕΙΡΙΑΚΗΣ (USB, COM)

### 5.3.29. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WIFI

Η λειτουργία 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  μία φορά και μετά το πλήκτρο  έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: 

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

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

B. Πιέστε το πλήκτρο  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 Z για το μηδενισμό **ΕΙΔΩΝ**.

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα μηδενισμού ορισμένων στοιχείων, τα οποία δεν μηδενίζονται από το ημερήσιο δελτίο Z, 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 ΕJ
  - Ζ με επιλογή συγκεκριμένου εύρους αριθμού Ζ ή εύρους ημερομηνιών
  - ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ επιλέγοντας από συγκεκριμένο εύρος αριθμού Ζ ή εύρους ημερομηνιών
  - ΠΑΡΑΝΟΜΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ επιλέγοντας από συγκεκριμένο εύρος 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
Πρώθηση 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 (κλειδωμα / 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 τραπεζιών	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 (Ανοιγμα, 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.

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ			
*****			
Μ Α Τ ΑΕ			
*****			
17/12/2023	ΩΡΑ: 14:54		
-----			
ΤΜΗΜΑ-04	100,00	36,00%	
ΑΥΞΗΣΗ	10%	+10,00	36,00%
-----			
ΣΥΝΟΛΟ	▶	€ 110,00	
ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 200,00	
ΡΕΣΤΑ-ΕΥΡΩ ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 90,00	
ΗΜΕΡ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		000030	
ΠΡΟΩΔ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		00000037	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ABC 66000010		
ΠΑΝΠΣ:	09939316E957AE44F210		
	B6D1A2705692C40E831E		
			
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ			
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU			

### 5.9.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

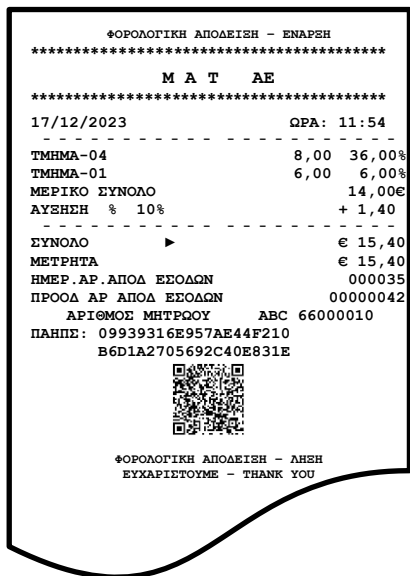
Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της αύξησης και πιέστε το πλήκτρο [ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή προστίθεται στο τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ			
*****			
Μ Α Τ ΑΕ			
*****			
17/12/2023	ΩΡΑ: 14:54		
-----			
ΤΜΗΜΑ-04	100,00	36,00%	
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ	+20,00	36,00%	
-----			
ΣΥΝΟΛΟ	▶	€ 120,00	
ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 200,00	
ΡΕΣΤΑ-ΕΥΡΩ ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 80,00	
ΗΜΕΡ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		000030	
ΠΡΟΩΔ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		00000037	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ABC 66000010		
ΠΑΝΠΣ:	09939316E957AE44F210		
	B6D1A2705692C40E831E		
			
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ			
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU			

### 5.9.3.ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

Μετά την πώληση ενός ή περισσότερων 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 περισσότερων 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 ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα είσπραξης ποσών έναντι.

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

```
*****
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ   ΑΕ
*****
17/12/2023           ΩΡΑ: 11:54
-----
      ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ
-----
ΕΙΣΠΡΑΞΗ                14,00€
-----
ΜΕΤΡΗΤΑ                  € 14,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ      00000042
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ        ABC 66000010

      ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ
      ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
```

### 5.9.6.ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα ανάληψης ποσών έναντι.

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

```
*****
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
      Μ Α Τ   ΑΕ
*****
17/12/2023           ΩΡΑ: 11:54
-----
      ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ
-----
ΑΝΑΛΗΨΗ                14,00€
-----
ΜΕΤΡΗΤΑ                  € 14,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ      00000043
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ        ABC 66000010

      ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ
      ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
```

## 5.9.7.ΚΟΥΠΟΝΙ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσότερων **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.

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ		
*****		
M A T A E		
*****		
17/12/2023	ΩΡΑ: 11:54	
-----		
ΤΜΗΜΑ-01	10,00	36,00%
ΕΙΔΩΕ-000002	4,00	13,00%
ΚΟΥΠΟΝΙ-1		-2,00
-----		
ΣΥΝΟΛΟ	▶	€ 12,00
ΜΕΤΡΗΤΑ		€ 12,00
ΗΜΕΡ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		000023
ΠΡΟΩΔ.ΑΡ.ΑΠΟΔ.ΕΣΟΔΩΝ		00000030
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ	ABC	66000010
ΠΑΝΗΣ:	09939316E957AE44F210	
	B6D1A2705692C40E831E	
		
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ		
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ - THANK YOU		

### 5.9.8.ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ

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

- 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.



### 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) 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 ΉΤΑΝ 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 ΕΤHERNET )	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 / ΑΥΞΗΣΕΩΝ 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 ΣΥΝΔΕΣΤΕ 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 ΑΠΌ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΟΡΙΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ ΠΩΛΗΣΗΣ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟΤΕ ΑΠΌ 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 ΑΠΌ 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 ΑΠΌ 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 ΑΠΌ 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 ΑΠΌ 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 ΑΠΌ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΟΡΙΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟΤΕ ΑΠΌ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗ ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΚΠΤΩΣΗ.
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΥΞΗΣΗ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΥΞΗΣΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΌ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΤΟ ΟΡΙΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΑΥΞΗΣΗΣ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟΤΕ ΑΠΌ 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 ( π.χ 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 ΑΛΛΑΓΗ 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 Ή ΜΕΤΑΦΕΡΕΤΕ ΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ/ΑΡΧΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΣΕ Η/Υ, ΚΑΝΤΕ FORMAT ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΜΗΧΑΝΗ
82	ΓΡΑΜΜΕΝΗ SD	ΕΧΕΤΕ ΕΙΣΑΓΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ SD ΑΠΌ ΆΛΛΗ ΜΗΧΑΝΗ	ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΣΤΕ ΝΕΑ ΑΔΕΙΑ ΚΑΡΤΑ SD Ή ΜΕΤΑΦΕΡΕΤΕ ΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ/ΑΡΧΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΣΕ Η/Υ, ΚΑΝΤΕ FORMAT ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΣΤΗΝ ΜΗΧΑΝΗ
83	ΟΧΙ ΑΡΝΗΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΛΛΑΓΗ ΜΕ ΛΑΘΑΣΜΕΝΟ ΤΡΟΠΟ, ΑΞΙΑ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΑΠΌ ΑΥΤΗΝ ΠΟΥ ΕΙΧΕ ΠΩΛΗΘΕΙ, ΟΠΟΤΕ Η ΜΗΧΑΝΗ ΔΕΝ ΕΠΙΣΤΡΕΦΕΙ ΧΡΗΜΑΤΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ, ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΤΕ ΑΠΌ ΤΗΝ ΑΡΧΗ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ( ΠΡΩΤΑ ΤΟ ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ - ΑΛΛΑΓΗ - 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 Ή ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΆΛΛΟ ΤΡΟΠΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ
91	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡ.	ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΚΛΕΙΣΕΤΕ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡΩΜΗΣ Ή ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΠΌ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΟΥ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΤΡΟΠΟΥ ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΤΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΠΟΣΟΥ ΠΛΗΡΩΜΗΣ.
92	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΕΤΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΤΙΤΛΟΥ ΧΩΡΙΣ ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΑΓΗ ΑΠΌ ΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΕΠΙΘΥΜΕΙΤΕ ΟΝΤΩΣ ΑΛΛΑΓΗ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΞΑΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ
97	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΑΠΟΔ.	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΩΛΗΣΗ ΜΕ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΠΑΝΩ ΑΠΌ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΌ ΤΟΝ ΤΕΧΝΙΚΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΩΣΤΕ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΗΣ ΣΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ ΑΝΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗ.
98	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΗΜΕΡΑΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΠΩΛΗΣΗ ΟΠΟΥ Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ ΕΙΝΑΙ ΠΑΝΩ ΑΠΌ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕΙ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΌ ΤΟΝ ΤΕΧΝΙΚΟ.	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΩΣΤΕ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΣΑΣ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΙ ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΟΡΙΑ 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-Z, ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΣΕΤΕ ΝΑ ΣΥΝΕΧΙΣΕΤΕ ΠΩΛΗΣΕΙΣ

ERROR - ΕΝΔΕΙΞΗ ΟΘΟΝΗΣ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
108	ΛΑΘΟΣ Α.Φ.Μ.	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΤΕ 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 ΙΡ	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 ΑΛΛΑ ΣΕ ΆΛΛΟ ΤΜΗΜΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΙΔΙΑ ΑΞΙΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΙΔΙΟ ΤΜΗΜΑ ΠΟΥ ΕΓΙΝΕ Η ΠΩΛΗΣΗ. ΑΛΛΙΩΣ ΠΙΕΣΤΕ ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ.
113	ΠΟΣΟ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ	ΣΕ ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ ΔΕΝ ΕΠΑΡΚΗ ΤΟ ΠΟΣΟ ΤΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΝΟΥΜΕ ΤΗΝ ΑΝΑΛΗΨΗ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
114	ΚΕΝΟΣ ΤΙΤΛΟΣ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΤΕ 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 ΑΧΚ/ΝΑΚ, 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 ΚΑΤΆ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ SD	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
119	ΛΑΘΟΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ RESET ή ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΩΡΑΣ-ΗΜ/ΝΙΑΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΕΡΗ ΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΟΥ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ Ζ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΤΕ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
120	ΛΑΘΟΣ ΩΡΑ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ RESET ή ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΩΡΑΣ-ΗΜ/ΝΙΑΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΩΡΑ ΠΡΟΓΕΝΕΣΤΕΡΗ ΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΤΟΥ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥ Ζ	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 ΕΙΝΑΙ ΣΩΣΤΗ ΕΠΙΛΕΞΤΕ (ΝΑΙ) ΓΙΑ ΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ Η ΕΚΔΟΣΗ ΤΟΥ Ζ.
124	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. ΕΙ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΔΙΑΒΑΣΜΑΤΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΑΠΌ ΤΟ ΕΙ	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 ETHERNET ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟ ΥΠΑΡΧΕΙ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΕΛΕΞΤΕ ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΑΣ.
128	ΑΔΥΝ. ΑΠΟΣΤ. ΑΡΧΕΙΩΝ	ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΤΕ ΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΛΕΤΕ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΓΓΠΣ ΕΝΩ ΤΟ ETHERNET ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟ Ή ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ETHERNET 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 ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΣΤΗΝ ΣΕΙΡΙΑΚΗ ΕΧΟΝΤΑΣ 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 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΕ 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 Χ (ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟΣ) ΧΩΡΙΣ ΠΡΩΤΑ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΕΙΣΑΓΕΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ. ΑΝ ΟΝΤΩΣ ΘΕΛΕΤΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟΝ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟ ΕΙΣΑΓΕΤΕ [ ΠΟΣΟΤΗΤΑ - Χ - 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 ΕΙΝΑΙ 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 ΕΙΝΑΙ 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. ΕJ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΟ ΕJ	ΠΙΕΣΤΕ ΑΚΥΡΩΣΗ.
165	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕJ	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΑΡΧΕΙΟΥ ΣΤΟ ΕJ	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 ΙDX 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 ΗΔΗ 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.	ΕΛΕΓΞΤΕ 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 ΑΝΕΡΓΟΣ (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.	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΗΝ SD ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ
	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ SD	ΕΚΤΥΠΩΣΑΤΕ ΔΕΛΤΙΟ Z , 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	ΕΦΤΡΟΣ-ΑΠΟΤΥΧ.ΣΥΝΑΛ.	Η ΣΥΝΑΛΛΑΓΗ ΜΕ ΤΟ ΕΦΤΡΟΣ ΑΠΕΤΥΧΕ	ΔΟΚΙΜΑΣΤΕ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΣΤΕ ΞΑΝΑ ΤΗ ΣΥΝΑΛΛΑΓΗ
187	ΕΦΤΡΟΣ-ΑΠΟΤ.ΔΙΑΒ.ΣΥΝ.	ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΕΚΔΟΣΗΣ Z, ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΦΙΚΤΗ Η ΛΗΨΗ ΤΩΝ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ ΤΟΥ ΕΦΤΡΟΣ	ΔΟΚΙΜΑΣΤΕ ΕΚ ΝΕΟΥ ΤΗ ΛΗΨΗ ΤΩΝ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΦΤΡΟΣ
188	ΜΗ ΕΝΕΡΓΟ ΕΦΤΡΟΣ	ΤΟ ΕΦΤΡΟΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ ΕΦΤΡΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ
189	ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΗ ΙΡ ΔΙΕΥΘ.	Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΙΡ ΕΙΝΑΙ ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΗ	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΆΛΛΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Ιρ
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 ΑΠΌ ΧΡΗΣΤΗ	Η ΚΙΝΗΣΗ ΑΚΥΡΩΘΗΚΕ ΑΠΌ 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>

