



Great ideas, Simplified solutions

## ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

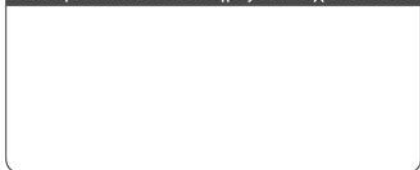
# RBS ELIO web

Φ.Τ.Μ. Α/Δ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ  
ΑΡ. ΕΓΚΡ.: 15 ΔCM 522/17.12.2013



great ideas, simplified solutions

Διανέμεται και υποστηρίζεται τεχνικά από:



EN ISO 9001:2008

[www.rbs.gr](http://www.rbs.gr)

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## ΘΕΜΑΤΑ

## ΣΕΛΙΔΑ

1.	ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ .....	1
2.	ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ .....	2
3.	ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΒΡΩΣΤΩΝ .....	6
4.	ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ .....	6
4.1.	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	6
5.	ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	10
5.1.	ΠΩΛΗΣΕΙΣ .....	11
5.1.1.	ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ .....	11
5.1.2.	ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ .....	12
5.1.3.	ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ .....	13
5.1.4.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ .....	14
5.1.5.	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ .....	15
5.1.6.	ΔΙΟΡΘΩΣΗ .....	15
5.1.7.	ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ .....	16
5.1.8.	ΑΛΛΑΓΗ .....	16
5.1.9.	ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ .....	17
5.1.10.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	17
5.1.11.	ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	18
5.1.12.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	18
5.1.13.	ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	19
5.1.14.	ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ .....	19
5.1.15.	ΚΟΥΠΟΝΙ .....	20
5.2.	ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ .....	20
5.3.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ .....	25
5.3.1.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .....	27
5.3.2.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ .....	31
5.3.3.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ .....	34
5.3.4.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ .....	41
5.3.5.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ .....	43
5.3.6.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ .....	47
5.3.7.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET .....	49
5.3.8.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WEB SERVER .....	50
5.3.9.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ .....	51
5.3.10.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ .....	53
5.3.11.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ .....	55
5.3.12.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ .....	58
5.3.13.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ .....	60
5.3.14.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ .....	61
5.3.15.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ .....	61
5.3.16.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ .....	62
5.3.17.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΠΤΙΧΟΥ .....	64
5.3.18.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ .....	65
5.3.19.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ .....	66
5.3.20.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΩΩΝ .....	67
5.3.21.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ .....	68
5.3.22.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	71
5.3.23.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΤΠΣ .....	72
5.3.24.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ .....	74
5.3.25.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΤΡΠΟΣ .....	75
5.3.26.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ ΛΙΣΤΑΣ .....	76
5.3.27.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ .....	77
5.3.28.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ PORTAL .....	78
5.4.	ΜΗΔΕΝΟΣΜΟΙ –Z .....	80
5.5.	ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z .....	81
5.6.	ΜΗΔΕΝΟΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ .....	82
5.7.	ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ .....	83
5.8.	ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΙΣΗΜΗΞΗ ΑΥΤΩΝ .....	84
5.9.	ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	85
5.10.	ΛΟΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	88
5.10.1.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	88
5.10.2.	ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	88
5.10.3.	ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	89
5.10.4.	ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	89
5.10.5.	ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	90
5.10.6.	ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	90
5.10.7.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΟΓΙΣΜΩΝ (ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΩΝ/ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ) .....	91
5.10.8.	ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ .....	91
5.10.9.	ΛΙΣΤΑ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ .....	92
5.10.10.	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB .....	92
5.10.11.	ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟ (MULTIFUNCTIONAL KEY) .....	92

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ΦΤΜ Α/Δ με Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **RBS ELIO web**, 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 ELIO web** (αρ. άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών 15 ΔCM 522/17-12-2013) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών (Απόφαση Π.Ο.Λ 1220/13-12-2012).

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 ELIO web** συνοδευόμενο από:

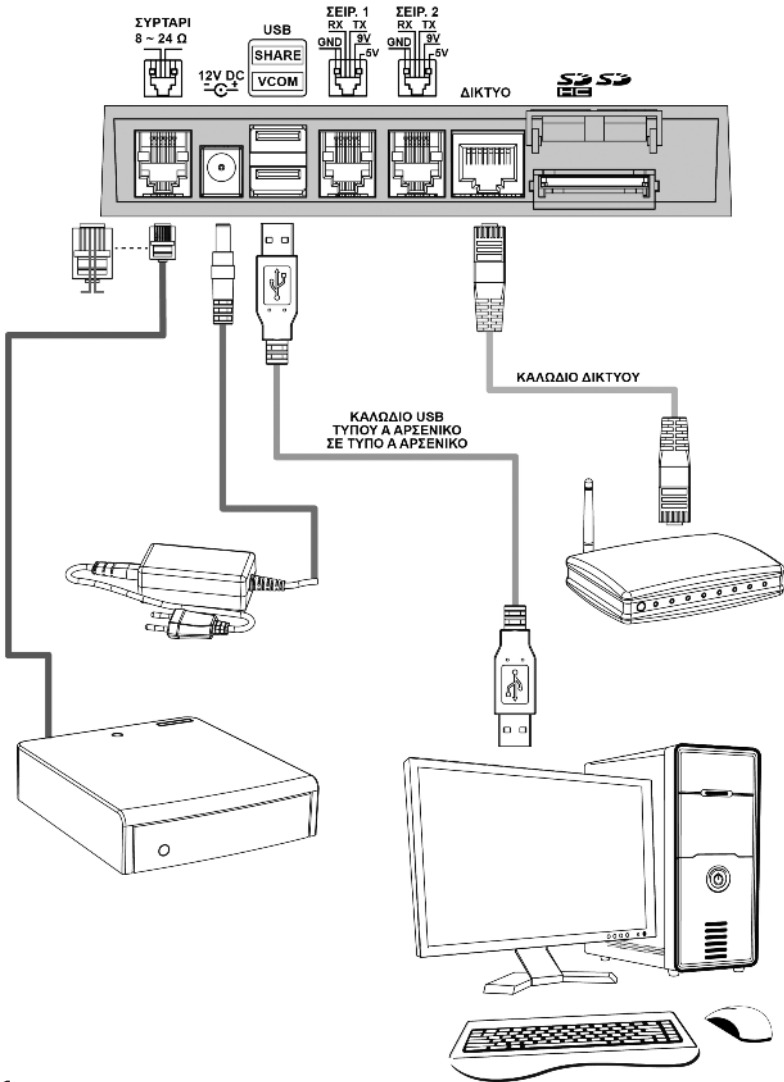
- το παρόν βιβλίο οδηγιών
- βιβλιόριο συντήρησης και επισκευών
- USB καλώδιο σύνδεσης μηχανισμού με PC και
- CD με το πρόγραμμα ανάγνωσης φορολογικής μνήμης, σε περίπτωση ελέγχου από αρμόδια όργανα του Υπουργείου Οικονομικών.

### Η **RBS ELIO web**:

- 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 °C.
- Λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V, 2,5A  
Συνθήκες κανονικής λειτουργίας: θερμοκρασία από 0°C έως 45°C  
Σχετική υγρασία από 20 % έως 80 %

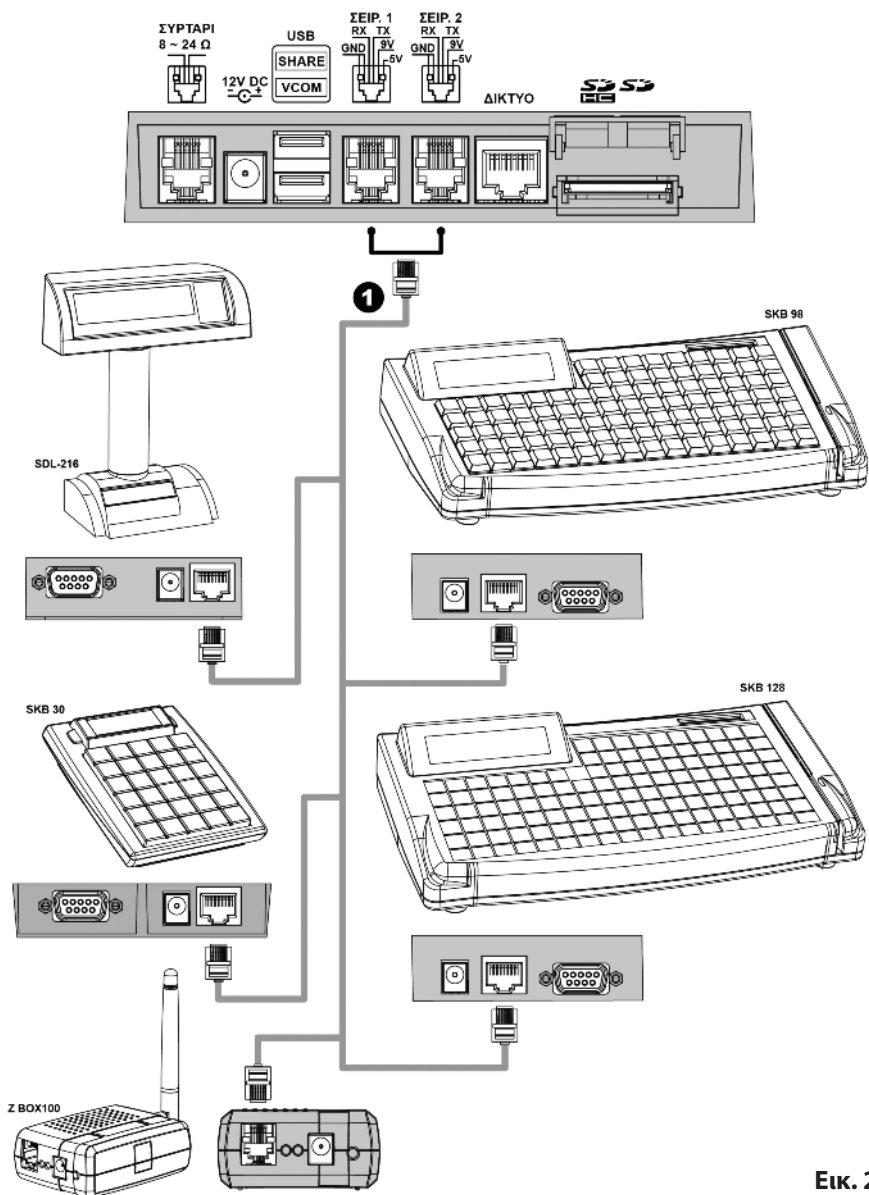
Η μεταφορά των ηλεκτρονικών αρχείων των αποθηκευμένων αντιγράφων δελτίων και των αντίστοιχων δελτίων υπογραφών ημερήσιων δεδομένων σε Η/Υ γίνεται αποκλειστικά με ευθύνη του κατόχου και τα φυλασσόμενα αρχεία παραμένουν άμεσα προσπελάσιμα και αναγνώσιμα σε οποιαδήποτε απαίτηση των φορολογικών αρχών σύμφωνα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

## 2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ

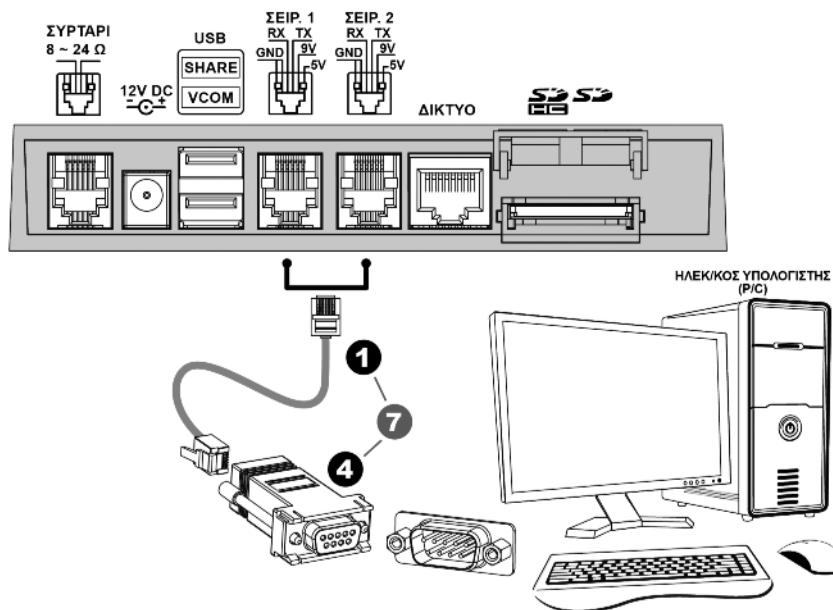
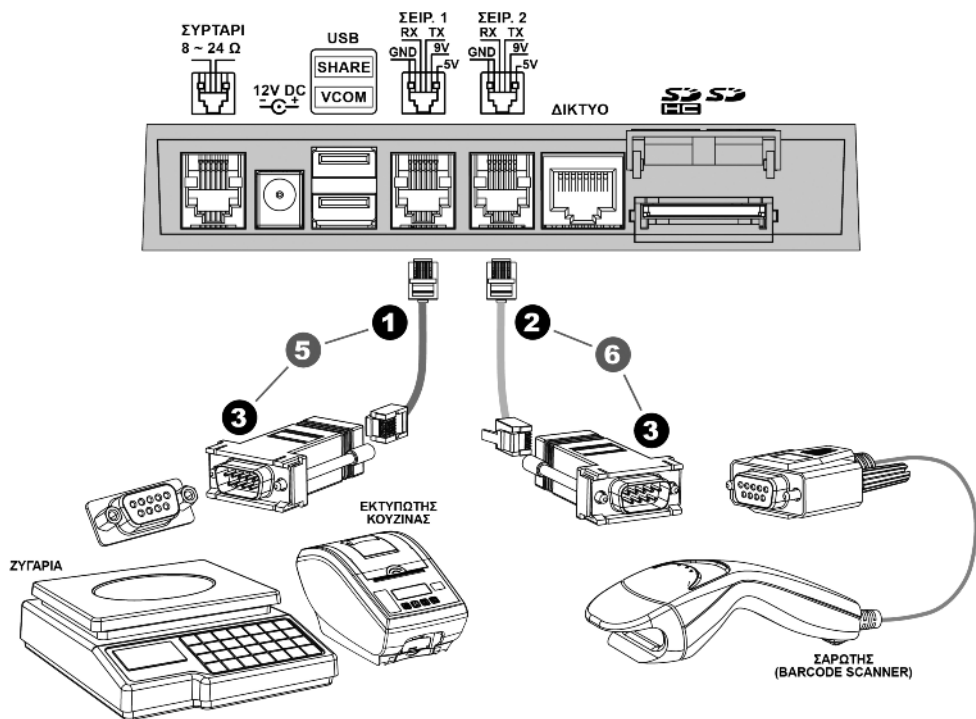


Εικ. 1

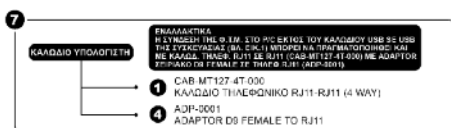
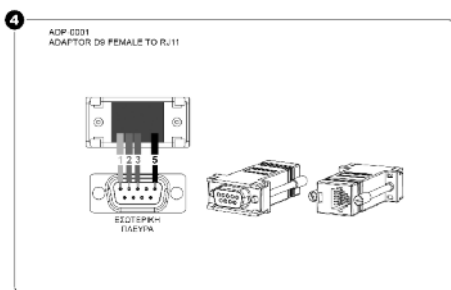
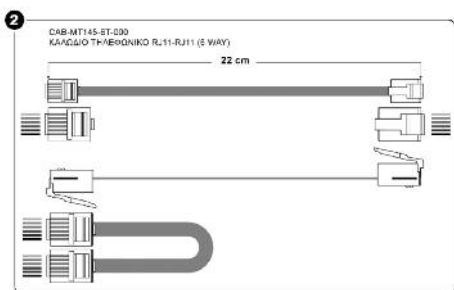
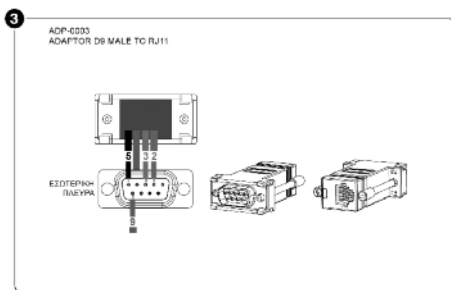
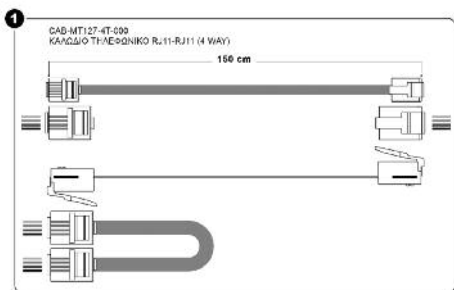
**RBS ELIO web**



Εικ. 2



Εικ. 3



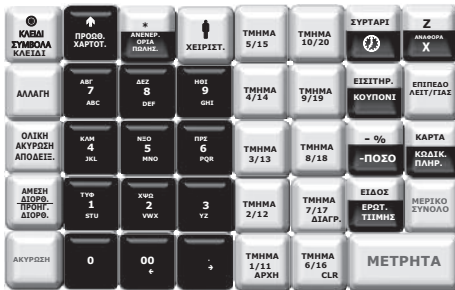
### 3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ

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
10	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ / ΒΛΑΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟΥ	1000
11	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	255
12	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.	255

### 4. ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

#### 4.1. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Το πληκτρολόγιο αποτελείται από 39 πλήκτρα (12 αριθμητικά και 27 λειτουργικά) σύμφωνα με την παρακάτω διάταξη:



#### ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ



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

Το πλήκτρο  εισάγει 2 συνεχή μηδενικά και

το πλήκτρο  χρησιμοποιείται για υποδιαστολή για τους δεκαδικούς αριθμούς.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

### ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ



Πιέζοντας ενεργοποιείται το δεύτερο επίπεδο λειτουργίας κάποιων πλήκτρων (διπλής λειτουργίας) και με δεύτερο πάτημα επανυχάνεται 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



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.

### ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ



Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση του χειριστή που επιθυμείτε.

Ενεργοποίηση χειριστή:

Αφού πιέσετε  και πληκτρολογήσετε τον κωδικό του χειριστή (1-10), στη συνέχεια πιέστε  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.

**RBS ELIO web**

## ΣΥΡΤΑΡΙ/ ΩΡΑ-ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για το άνοιγμα του συρταριού χωρίς να εκδοθεί απόδειξη.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την εμφάνιση της ώρας και της ημερομηνίας στην οθόνη.

## ΤΜΗΜΑ 1/11 εώς ΤΜΗΜΑ 10/20




Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα τμήματα (10 τμήματα σε 1<sup>ο</sup> επίπεδο και άλλα 10 τμήματα σε 2<sup>ο</sup> επίπεδο).

## ΕΙΔΟΣ/ΤΙΜΗ






### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Πώληση ειδών βάσει τον Α/Α (PLU) ή κωδικό Barcode που δεν είναι εμφανής στο πληκτρολόγιο.

Πιέστε το πλήκτρο  και στην συνέχεια πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο Α/Α Είδους ή το barcode του είδους.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο τιμής είδους.

Πιέστε  και , στην συνέχεια πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο Α/Α είδους ή το barcode του είδους και τέλος πιέστε  για να εμφανιστεί στην οθόνη η τιμή του είδους.

## \*/ ΑΝΕΝΕΡΓΑ ΟΡΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

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

Για την σωστή χρήση του πολλαπλασιασμού (**X**) πρέπει πάντα να θυμάστε ότι πολλαπλασιάζετε **την ποσότητα X (επί) την τιμή** και όχι το αντίστροφο. Το αποτέλεσμα θα είναι σωστό και στις δύο περιπτώσεις αλλά θα είναι λάθος στην εκτύπωση ο αριθμός τεμαχίων.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την στιγμιαία απενεργοποίηση του μέγιστου ορίου πώλησης.

## ΔΕΛΤΙΟ Ζ/ ΑΝΑΦΟΡΑ Χ



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Έκδοση δελτίου Ζ.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Έκδοση αναφοράς Χ.

## ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΧΑΡΤΟΤΑΙΝΙΑΣ



Χρησιμοποιείται για την προώθηση χαρτοταινίας κατά μία γραμμή ώστε να φανεί η τελευταία εγγραφή. Με δεύτερη πίεση του πλήκτρου η χαρτοταινία επιστρέφει στην αρχική θέση και η εκτύπωση συνεχίζεται χωρίς ενδιάμεσο κενό.

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

## ΑΛΛΑΓΗ



Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση αλλαγής πώλησης σε είδος ή τμήμα από μία παλαιότερη απόδειξη που έχει ήδη κλείσει, υπό την προϋπόθεση ότι **η νέα πώληση θα είναι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή μεγαλύτερη.**

## 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 ακύρωση μιας ανοικτής απόδειξης. Η απόδειξη είναι νόμιμη με μηδενική αξία συναλλαγής.

## ΚΑΡΤΑ/ ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την εξόφληση της απόδειξης με πιστωτική κάρτα.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για εξόφληση της απόδειξης με άλλους τρόπους πληρωμής οι οποίοι έχουν ήδη προγραμματισθεί από το μενού ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ.

## ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ/ ΚΟΥΠΟΝΙ



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση έκπτωσης/αφαίρεσης της αξίας του εισιτηρίου (που έχει ήδη εισπραχθεί κατά την είσοδο του πελάτη στο μαγαζί).

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση έκπτωσης/αφαίρεσης της αξίας του κουπονιού που έχει ήδη προγραμματισθεί από το μενού ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ.

**RBS ELIO web**

## 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.



Αριστερή μετακίνηση  
(Left Cursor)



Δεξιά μετακίνηση  
(Right Cursor)



Αποδοχή επιλογής  
(ENTER)



Αναίρεση επιλογής,  
έξοδος (ESCAPE)

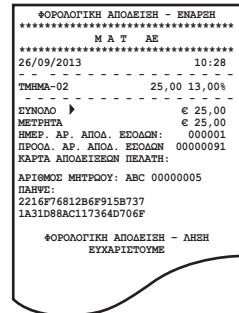
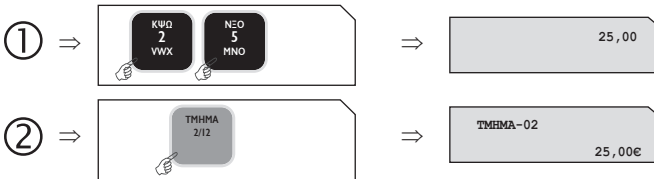
## 5.1. ΠΩΛΗΣΕΙΣ

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

### 5.1.1. 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 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



#### β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

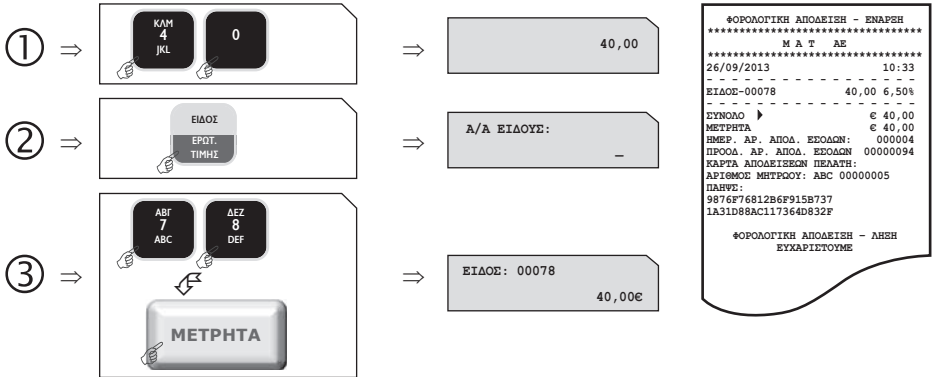
Πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20].



### 5.1.2. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ

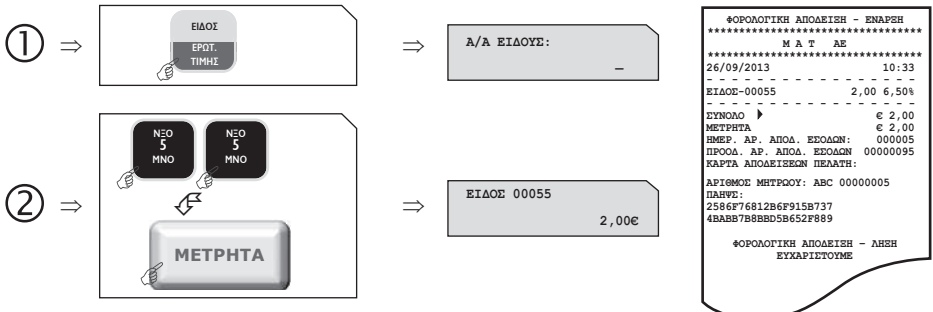
#### α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.40) και πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ]. Πληκτρολόγηση του α/α ΕΙΔΟΥΣ (01-30.000) (π.χ.78) 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

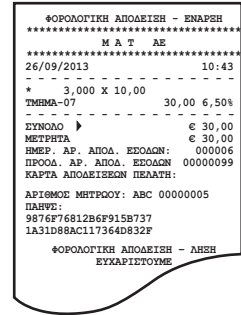
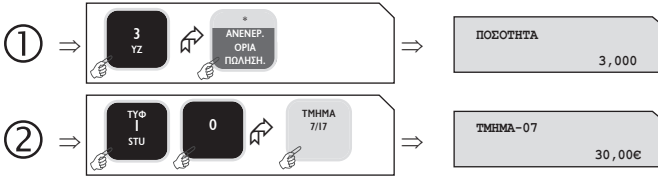
Πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ] και πληκτρολόγηση του α/α ΕΙΔΟΥΣ (01-30.000) (π.χ.55) (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) ή του αριθμού BARCODE του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.



### 5.1.3. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ

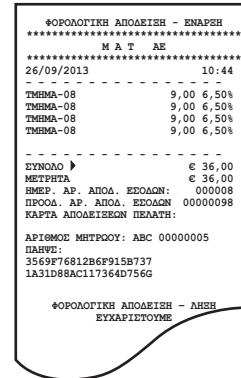
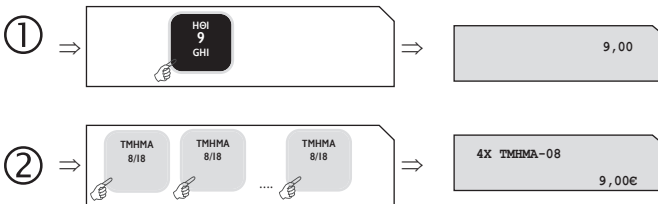
#### 1<sup>ος</sup> τρόπος

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της επιθυμητής ποσότητας (π.χ.3) και πίεση του πλήκτρου [X]. Στη συνέχεια πληκτρολόγηση της τιμής (π.χ. 10) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20].



#### 2<sup>ος</sup> τρόπος

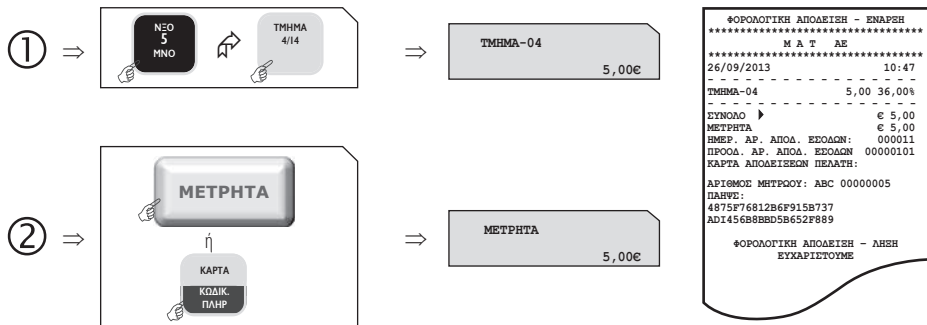
Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.9) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20] και στη συνέχεια πίεση του πλήκτρου του τμήματος όσες φορές είναι επιθυμητό. Στο επάνω αριστερό τμήμα της οθόνης φαίνεται ο αριθμός της επανάληψης κάθε φορά που πιέζεται το πλήκτρο του τμήματος.



### 5.1.4. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

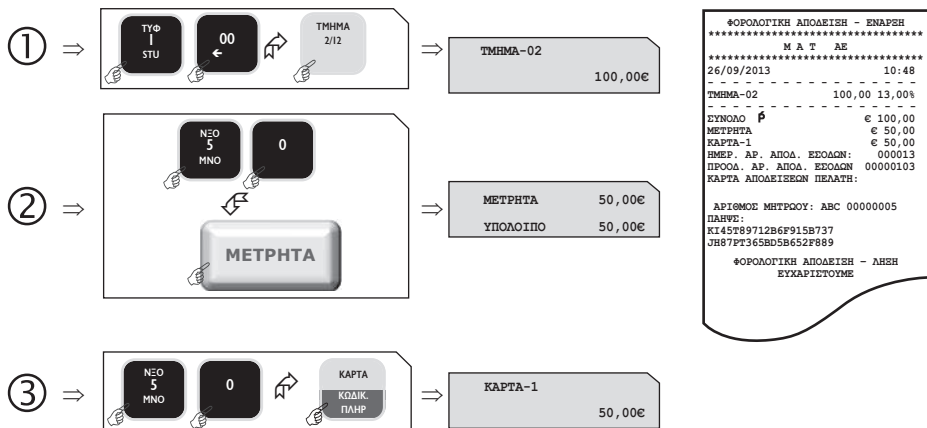
#### α) ΜΕΤΡΗΤΑ ή ΚΑΡΤΑ ή ΑΛΛΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές, για να κλείσει η απόδειξη απαιτείται η πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ] για την επιλογή του τρόπου.



#### β) ΜΕΙΚΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

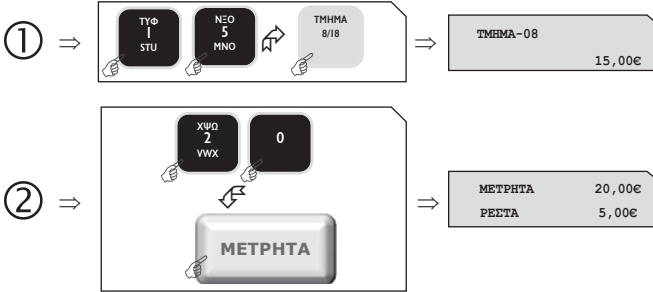
Αφού έχουν πραγματοποιηθεί οι απαραίτητες συναλλαγές εισάγετε το ποσό και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] ή [ΚΑΡΤΑ] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ] για την επιλογή του 1<sup>ου</sup> τρόπου πληρωμής και συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο ως την ολική εξόφληση της συναλλαγής.





### 5.1.5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ

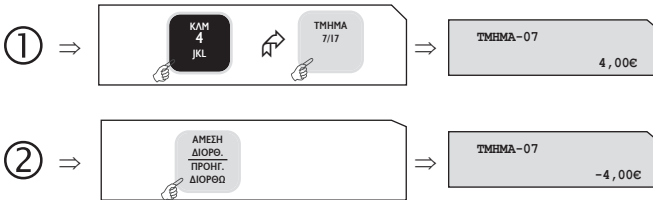
**Πριν να κλείσει η απόδειξη με το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ]**, πληκτρολογείτε το ποσό που δίνει ο πελάτης (π.χ. 20) και αμέσως μετά πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ]. Τα ρέστα εμφανίζονται στην οθόνη και εκτυλώνονται στην απόδειξη.



*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
***** Μ Α Τ Α Ε *****	
26/09/2013	10:50
ΤΜΗΜΑ-08	15,00 6,50%
ΣΥΝΟΛΟ	€ 15,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 20,00
ΡΕΣΤΑ-ΕΥΡΩ:	€ 5,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000016
ΠΡΟΔΑ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	0000106
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ:	ABC 00000005
ΠΑΡΧΕ:	98F8D89712B6F915B737
JNB7F7365B956452F889	
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.1.6. ΔΙΟΡΘΩΣΗ

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



*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
***** Μ Α Τ Α Ε *****	
26/09/2013	10:51
ΤΜΗΜΑ-03	5,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-07	4,00 6,50%
ΤΜΗΜΑ-07	--- ΔΙΟΡΘΩΣΗ ---
ΤΜΗΜΑ-01	-4,00 6,50%
ΤΜΗΜΑ-01	5,00 6,50%
ΣΥΝΟΛΟ	€ 10,00
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 10,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000017
ΠΡΟΔΑ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	0000107
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ:	ABC 00000005
ΠΑΡΧΕ:	8790XB9712B6F915B737
JNB7F7365B956452F889	
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.1.7. 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 είχε πωληθεί.

①	⇒	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΔΕΞ 8 DEF</div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΤΜΗΜΑ 3/13</div> </div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">ΤΜΗΜΑ-03</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; margin-top: 5px;">8,00€</div>
②	⇒	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; border-radius: 5px;">3 YZ</div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΤΜΗΜΑ 3/13</div> </div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">ΤΜΗΜΑ-03</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; margin-top: 5px;">3,00€</div>
③	⇒	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ</div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΑΜΕΣΗ ΔΙΟΡΘ. ΠΡΟΗΓ. ΔΙΟΡΘΩ</div> </div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">ΠΡΟΗΓ. ΔΙΟΡΘΩΣΗ</div>
④	⇒	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΔΕΞ 8 DEF</div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΤΜΗΜΑ 3/13</div> </div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">ΤΜΗΜΑ-03</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; margin-top: 5px;">-8,00€</div>

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ

\*\*\*\*\* Μ Α Τ ΔΕ \*\*\*\*\*

26/09/2013 10:51

---

ΤΜΗΜΑ-03 8,00 23,00%

ΤΜΗΜΑ-03 3,00 23,00%

--- ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ---

ΤΜΗΜΑ-03 -8,00 23,00%

ΤΜΗΜΑ-06 4,00 6,50%

-----

ΣΥΝΟΛΟ € 7,00

ΜΕΤΡΗΤΑ € 7,00

ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000018

ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000108

ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005

ΠΑΡΧΕ: 125418971266F915B737

JH87RT36HJ8756298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

### 5.1.8. ΑΛΛΑΓΗ

Πληκτρολογείτε το ποσό και το ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ της καινούργιας αγοράς, πατάτε [ΑΛΛΑΓΗ] και πληκτρολογείτε το ποσό και το ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ της παλιάς απόδειξης.



Η νέα πώληση θα είναι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή μεγαλύτερη.

①	⇒	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΝΕΟ 5 MNO</div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΤΜΗΜΑ 7/17</div> </div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">ΤΜΗΜΑ-07</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; margin-top: 5px;">5,00€</div>
②	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px; text-align: center;">ΑΛΛΑΓΗ</div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">---ΑΛΛΑΓΗ---</div>
③	⇒	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΝΕΟ 5 MNO</div> <div style="font-size: 2em;">⇒</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; border-radius: 5px;">ΤΜΗΜΑ 1/11 ΑΡΧΗ</div> </div>	⇒	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center;">---ΑΛΛΑΓΗ---</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; width: 100px; text-align: center; margin-top: 5px;">ΤΜΗΜΑ-01 5,00€</div>

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ

\*\*\*\*\* Μ Α Τ ΔΕ \*\*\*\*\*

26/09/2013 10:55

---

ΤΜΗΜΑ-07 5,00 6,50%

ΤΜΗΜΑ-01 5,00 6,50%

--- ΑΛΛΑΓΗ ---

ΣΥΝΟΛΟ € 0,00

ΜΕΤΡΗΤΑ € 0,00

ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000021

ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000111

ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005

ΠΑΡΧΕ: 346818971266F915B737

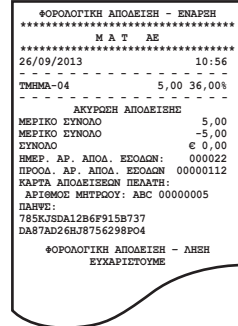
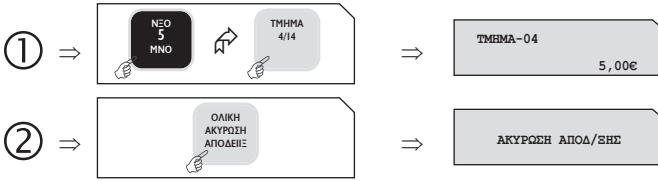
2364AEW6HJ8756298P04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

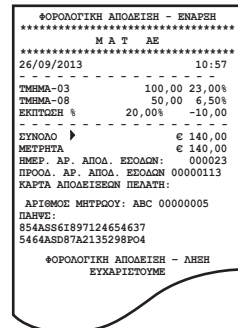
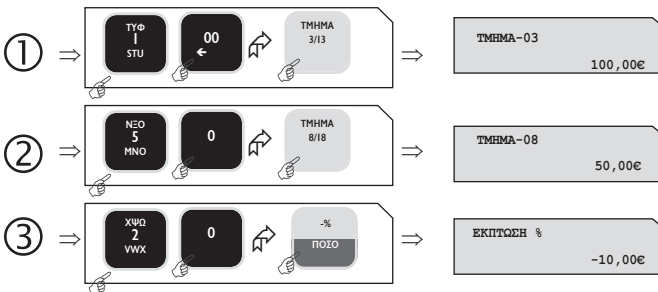
### 5.1.9. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ

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



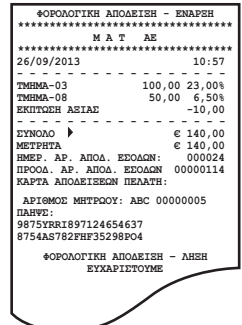
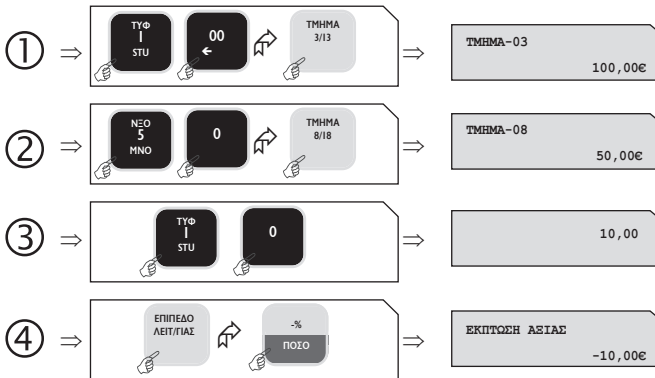
### 5.1.10. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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.



### 5.1.11. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

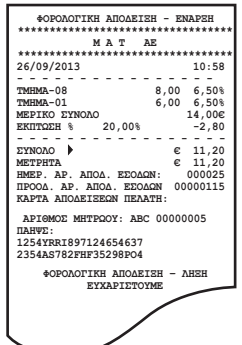
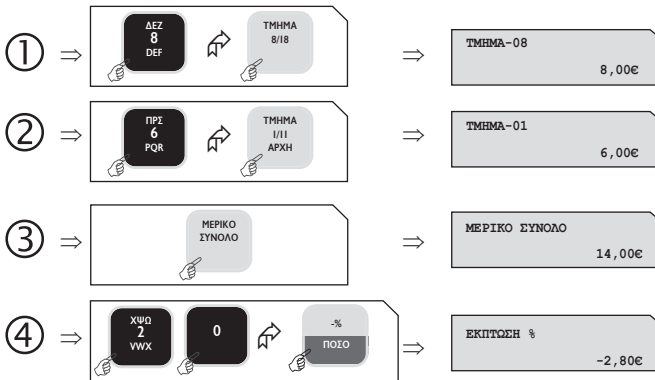
Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



### 5.1.12. 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 - %].

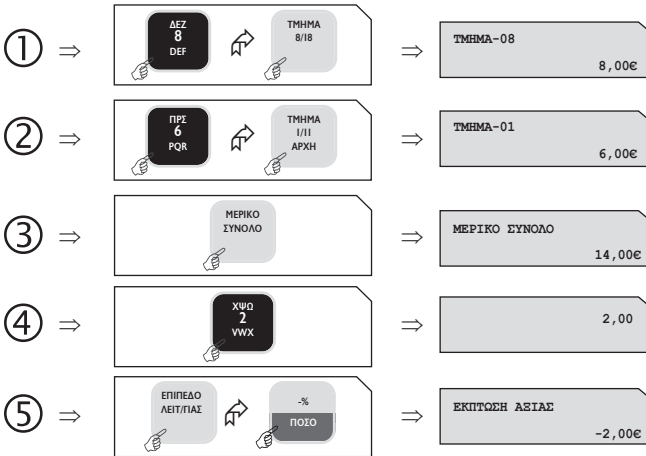
Η ποσοστιαία έκπτωση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



### 5.1.13. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

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

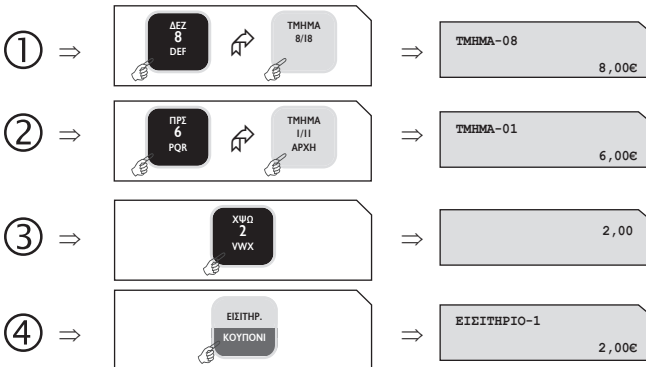


*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΔΕΞΗ	
***** Μ Α Τ Α Ε *****	
26/09/2013	10:59
-----	-----
ΤΜΗΜΑ-08	8,00 6,50%
ΤΜΗΜΑ-01	6,00 6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	14,00€
ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ	-2,00
-----	-----
ΣΥΝΟΛΟ	€ 12,00
ΜΕΤΗΓΝΑ	€ 12,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	00026
ΠΡΟΔΑ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	0000116
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ:	ABC 00000005
ΠΑΡΝΣ:	7984YRRI997124654637
1ΔΕΑΣ782FHF35298P4	
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΑΛΗΘΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.1.14. ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσότερων τμημάτων/ειδών, πληκτρολογήστε την αξία του εισιτηρίου και πιάστε 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.


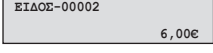


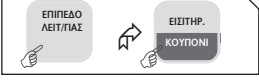
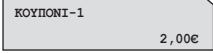
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΔΕΞΗ	
***** Μ Α Τ Α Ε *****	
26/09/2013	11:00
-----	-----
ΤΜΗΜΑ-08	8,00 6,50%
ΤΜΗΜΑ-01	6,00 6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	14,00€
ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ-1	-2,00
-----	-----
ΣΥΝΟΛΟ	€ 12,00
ΜΕΤΗΓΝΑ	€ 12,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	00027
ΠΡΟΔΑ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	0000117
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ:	ABC 00000005
ΠΑΡΝΣ:	1997124657984YRR4637
2FHF35298P41ΔΕΑΣ78	
*ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΑΛΗΘΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.1.15. ΚΟΥΠΟΝΙ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσότερων ΕΙΔΩΝ, πιάστε το πλήκτρο [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και στη συνέχεια το πλήκτρο [ΚΟΥΠΟΝΙ]. Πληκτρολογήστε τον αριθμό Barcode ή τον α/α του κουπονιού. Η αξία του κουπονιού θα πρέπει να έχει προγραμματισθεί εκ των προτέρων.

① ⇒  ⇒ 

② ⇒  ⇒ 

③ ⇒  ⇒ 

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ  
\*\*\*\*\*  
Μ Α Τ Α Ε  
\*\*\*\*\*  
26/09/2013 11:00  
-----  
ΤΜΗΜΑ-08 8,00 6,50%  
ΕΙΔΟΣ-00002 6,00 6,50%  
ΚΟΥΠΟΝΙ-1 -2,00  
-----  
ΣΥΝΟΛΟ € 12,00  
ΜΕΤΡΗΤΑ € 12,00  
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000027  
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000117  
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:  
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005  
ΠΛΗΡΗΣ:  
1897124657984ΥΡΜ4637  
2ΦΗΦ35298Ρ041ΑΒ4ΑΣ78  
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΣΗ  
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

### 5.2 ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Εκδοση διάφορων αναφορών στατιστικών.

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

> **ΑΝΑΦΟΡΕΣ- ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ**

Πιάστε το πλήκτρο  για είσοδο στο υπομενού των αναφορών.

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου αναλλάσσονται 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. ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ
7. ΓΕΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ
8. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ
9. ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
10. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ
11. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ –Ζ
12. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
13. ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.
14. ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ – Η/Υ
15. ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ
16. ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ
17. ΠΑΡΑΚΡΑΤΗΘ. ΦΠΑ

**RBS ELIO web**

ΕΙΔΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ
1.	<b>ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ • Χ</b>	Οι ημερήσιες πωλήσεις, οι εκπώσεις, 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.	<b>ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ</b>	Η κίνηση του ταμείου είτε από πωλήσεις είτε από εισπράξεις – αναλήψεις έναντι. Η ανάλυση του ταμείου γίνεται ανά τρόπο πληρωμής.
3.	<b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΙΔΩΝ</b>	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.	<b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ</b>	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.	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις των τμημάτων από τον τελευταίο μηδενισμό τους. Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις τμημάτων παραμένουσα καταχωρημένες στην μηχανή έως τον μηδενισμό τους από το βασικό μενού «ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ».
6.	<b>ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ</b>	Εκτυπώνονται οι πωλήσεις που έχουν γίνει ανά χειριστή. 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.
7.	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</b>	Μέσα από τις γενικές παραμέτρους μπορούμε να επιλέξουμε προς εκτύπωση τα παρακάτω:
	<b>1. ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο ειδών: 30.000).
	<b>2. ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τμημάτων: 60)
	<b>3. ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο τρόπων πληρωμής: 10)
	<b>4. ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΩΣΕΩΝ/ ΑΥΞΗΣΕΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο εκπώσεων/αυξήσεων: 10)
	<b>5. ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο χειριστών: 10)
	<b>6. ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από – έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. (Σύνολο πελατών: 300)
	<b>7. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</b>	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων αναφορών, πωλήσεων, περιφερειακών καθώς και των γενικών παραμέτρων.
	<b>8. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ταμείου από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.

9.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωληθέντων τεμαχίων) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.						
10.	<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).						
11.	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ - Ζ</b>	<p>Εκδόση αναφοράς από την φορολογική μήνη για συγκεκριμένο εύρος δελτίων <b>Z</b> (από αριθμό <b>ZX</b> έως αριθμό <b>ZY</b>). Είναι η πιο συνηθισμένη εκτύπωση που προσκομίζεται στις ΔΟΥ για ανάγνωση της φορολογικής μήνης (εκτύπωση τριών τελευταίων <b>Z</b>) σε περίπτωση κλεισίματος της μηχανής.</p> <p>Προεπιλεγμένο είναι από το <b>Z</b> No 1 έως το τελευταίο καταχωρημένο στην φορολογική μήνη.</p> <p>Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των <b>Z</b> στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p> <table border="1"> <tr> <td><b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></td> <td>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και 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 <b>Z</b>, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, λεπτομερή 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. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</td> </tr> <tr> <td><b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b></td> <td>Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. 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.</td> </tr> </table>	<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και 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 <b>Z</b> , ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b> , λεπτομερή 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. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.	<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b> , ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. 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.
<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και 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 <b>Z</b> , ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b> , λεπτομερή 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. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.							
<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b> , ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. 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.
12.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μήμη 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:	
		<b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και 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, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή 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. καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.
<b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. 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.		

13.	<b>ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.</b>	Εκδόση αναλυτικής εκτύπωσης των τριών (3) τελευταίων <b>Z</b> , για προσκόμιση στην ΔΟΥ του πελάτη σε περίπτωση που κλείνει/παύει να λειτουργεί η μηχανή (π.χ. μεταβίβαση, πλήρωση Φ.Μ.)
14.	<b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. - Η/Υ</b>	<p>Αποστολή περιεχομένων Φορολογικής Μνήμης από αριθμό <b>Z</b> έως αριθμό <b>Z</b> 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> <p><b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b> Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και 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.</p> <p><b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b> Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ <b>Z</b>, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, λεπτομερή 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.  καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p> <p><b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b> Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ 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.</p>
15.	<b>ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ειδικών αναλήψεων έναντι από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού τους.
16.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ</b>	Εκτύπωση αναφοράς ανοιχτών λογαριασμών, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει με διαχείριση λογαριασμών.
17.	<b>ΠΑΡΑΚΡΑΤΗΘ. ΦΠΑ</b>	Εκτύπωση αναφοράς παρακρατηθέντος ΦΠΑ, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει συνδεδεμένη με τραπεζικό τερματικό (EFTPOS-INGENICO) και υπό την προϋπόθεση ότι έχει γίνει η αντίστοιχη παραμετροποίηση στο τραπεζικό τερματικό.



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. WEB SERVER
9. ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ
10. ΠΕΛΑΤΩΝ
11. ΠΛΗΡΩΜΩΝ
12. ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ
13. ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ
14. ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ
15. ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
16. ΤΙΤΛΟΥ
17. ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ
18. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ
19. ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ
20. ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ
21. ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ
22. ΠΛΗΚΤΡΩΝ
23. ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΤΠΣ
24. ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ
25. ΕΦΤΡΟΣ
26. ΚΟΥΠΟΝΙ ΛΙΣΤΑΣ
27. ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ
28. PORTAL

### 5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ









Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 30.000 ΕΙΔΩΝ.





Εργασιασικά είναι προγραμματισμένοι οι κωδικοί των 100 πρώτων ΕΙΔΩΝ (όπου ο α/α ΕΙΔΟΥΣ **№ 1** έχει κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 000000000000001 έως **№ 100** αντίστοιχα με κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 00000000000100).

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" &gt; ΕΙΔΩΝ"/>
② ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="BARCODE:"/> α) Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή "σάρωστε" με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή ή β) πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] όπου στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="Α/Α ΕΙΔΟΥΣ 1"/> Καταχωρείστε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" &lt;&gt; ΕΙΔΟΣ ΑΛ/ΤΗ"/> όπου <X> είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙΔΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➔] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="BARCODE:"/> -	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή "σάρωστε" με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:"/> -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΤΙΜΗ - 1"/> 0.00	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>
<b>4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ#"/> 1	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-60) 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>

**RBS ELIO web**

5. ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>ΜΕΓΙΣΤΟ</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 ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>ΑΠΟΘΗΚΗ</b>            999999,99         </div>	<p>Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
7. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ?</b>            [ΝΑΙ] ΟΧΙ         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Οι συναλλαγές του ΕΙΔΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
8. ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>ΤΙΜΗ</b>            &lt;ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1&gt;         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
9. ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <b>ΕΝΕΡΓΟ</b>            [ΝΑΙ] ΟΧΙ         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;"> <b>ΝΑΙ</b> </div> <p>Το ΕΙΔΟΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 50px; margin: 0 auto;"> <b>ΟΧΙ</b> </div> <p>Το ΕΙΔΟΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	

10. ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΠΩΛ. ΜΟΝΑΔ. ΠΟΣΟΤ. [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p> </div> </div>
	<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
11. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΕΛΟΣ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Η πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> </div> </div>
	<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
12. ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p> </div> </div>
	<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
13. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΚΤΥΠ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </div> </div>
	<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>







14. ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b> [ΝΑΙ]    ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Διαγράφεται πλήρως το ΕΙΔΟΣ         </div> <div style="text-align: center;">             Το ΕΙΔΟΣ παραμένει ως έχει.         </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
15. ΠΟΝΤΟΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΠΟΝΤΟΙ:</b> 0	Καταχωρίζετε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω ΕΙΔΟΣ με κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
16. ΚΟΥΠΟΝΙ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>BARCODE:</b> -	Καταχωρίζετε τον αριθμό BARCODE του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε το ΕΙΔΟΣ με συγκεκριμένο εκπαιτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγραμματίσει από το βασικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
17. ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓΩΝ?</b> [ΝΑΙ]    ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ.         </div> <div style="text-align: center;">             Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.         </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>5</b> ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.





### 5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 60 ΤΜΗΜΑΤΩΝ.

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value="ΤΜΗΜΑΤΩΝ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																											
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ#"/> Καταχωρείτε τον α/α του ΤΜΗΜΑΤΟΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																											
③ ⇒	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td>Καταχωρείτε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1</td> <td>Καταχωρείτε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=23%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΤΙΜΗ -1 0,00</td> <td rowspan="2">Καταχωρείτε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>Στη συνέχεια εμφανίζεται: ΤΙΜΗ -2 0,00</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4. ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99</td> <td>Καταχωρείτε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>5. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> <td>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="button" value="ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="button" value="ΟΧΙ"/></td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</p> <p>Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείτε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1	Καταχωρείτε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=23%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ -1 0,00	Καταχωρείτε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Στη συνέχεια εμφανίζεται: ΤΙΜΗ -2 0,00	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείτε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:		<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="button" value="ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="button" value="ΟΧΙ"/></td> </tr> </table>	<input type="button" value="ΝΑΙ"/>	<input type="button" value="ΟΧΙ"/>		<p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</p> <p>Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
Οθόνη	Ενέργειες																											
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Καταχωρείτε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
ΚΩΔ. ΦΠΑ (1-5) 1	Καταχωρείτε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6%, 2=13%, 3=23%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
ΤΙΜΗ -1 0,00	Καταχωρείτε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																											
Στη συνέχεια εμφανίζεται: ΤΙΜΗ -2 0,00																												
Οθόνη	Ενέργειες																											
ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	Καταχωρείτε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																											
Οθόνη	Ενέργειες																											
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:																											
	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="button" value="ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="button" value="ΟΧΙ"/></td> </tr> </table>	<input type="button" value="ΝΑΙ"/>	<input type="button" value="ΟΧΙ"/>																									
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>	<input type="button" value="ΟΧΙ"/>																											
	<p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</p> <p>Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																											







6. ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΤΙΜΗ</p> <p>&lt;ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
7. ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΝΕΡΓΟ</p> <p>[ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Το ΤΜΗΜΑ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
8. ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΠΩΛ. ΜΟΝΑΔ. ΠΟΣΟΤ.</p> <p>[ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
9. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΕΛΟΣ?</p> <p>[ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Η πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	

10. ΔΙΠΛΟ ΎΨΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΔΙΠΛΟ ΎΨΟΣ?</b> <input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα (➔) ή (➠) επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.         </div> <div style="text-align: center;">             Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.         </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
11. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ</b> <input type="text" value="1"/>	Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τμήμα (1-20) ή με τα πλήκτρα (➔) ή (➠) επιλέγετε την κατηγορία και τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4</b> ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.






















### 5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

①	⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt; ΠΑΡΑΜ. ΠΩΛΗΣΕΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
②	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΑΝΩΤΑΤΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ 999999,99	Καταχωρείτε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ, ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>2. ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 999999,99	Καταχωρείτε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>3. ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ 999999,99	Καταχωρείτε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>4. ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ 999999,99	Καταχωρείτε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>5. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧ. ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:	
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <span style="font-weight: bold;">ΝΑΙ</span> </div> <p>Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</p>		<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <span style="font-weight: bold;">ΟΧΙ</span> </div> <p>Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</p>
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		









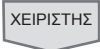
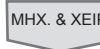
6. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ BARCODE	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΚΤΥΠΩΣΗ BARCODE <input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα (→) ή (←) επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.         </div> <div style="text-align: center;">             Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.         </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7. ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
Α/Α ΤΑΜΕΙΟΥ: <input type="text" value="1"/>	Καταχωρείστε τον α/α της μηχανής (μέχρι 2 ψηφία) σε περίπτωση που υπάρχουν περισσότερες από μία μηχανές στο ίδιο κατάστημα. Είναι υποχρεωτικό βάσει Νόμου σε αυτή την περίπτωση να έχουν διαφορετική αρίθμηση. Προεπιλεγμένη τιμή είναι το 1. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8. ΛΕΚΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΠΕΡ. ΤΑΜΕΙΟΥ: <input type="text"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΑΜΕΙΟΥ (μέχρι 15 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9. ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΛΕΓ. ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ? <input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα (→) ή (←) επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.         </div> <div style="text-align: center;">             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.         </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10. BC ΖΥΓΙΖΟΜΕΝΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΝΕΡΓΟ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ <input type="checkbox"/> ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα (→) ή (←) επιλέγετε:
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση         </div> <div style="text-align: center;">             Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.         </div> </div>

<p><b>ΣΥΓΓΕΙΤΙΚΟ #1</b> 29</p> <p><b>ΣΥΓΓΕΙΤΙΚΟ #2</b> 29</p> <p><b>ΑΣΙΑΚΟ #1</b> 27</p> <p><b>ΑΣΙΑΚΟ #2</b> 27</p>	<p>ΕΙΔΩΝ με ετικέτα BARCODE (π.χ. από ηλεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ΑΡΨΗΦΙΩΝ &lt;5&gt;] όπου με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέξετε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού ΕΙΔΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p> <p>Στο τέλος στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p>Η μορφή ενός barcode τύπου EAN-13 είναι η εξής:</p>			
<p><b>##</b> ↓</p>	<p><b>#####</b> ↓</p>	<p><b>#####</b> ↓</p>	<p><b>#</b> ↓</p>
<p><b>Αξία ή Ποσότητα/ Βάρος</b></p>	<p><b>ΚΩΔΙΚΟΣ BARCODE ΕΙΔΟΥΣ που έχει ήδη προγραμματισθεί</b></p>	<p><b>Αξία (2 δεκαδικά) ή βάρος/ ποσότητα (3 δεκαδικά)</b></p>	<p><b>ΨΗΦΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ (check digit)</b></p>
<p><b>ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ</b></p>			
<p>A) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό BARCODE <b>29 12345 00182 6</b></p>			
<p>Τα δύο πρώτα ψηφία (<b>29</b>) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρος/ποσότητας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω ΕΙΔΟΣ 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 ΕΙΔΟΥΣ.</p>			
<p>B) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό BARCODE <b>27 67890 01013 5</b></p>			
<p>Τα δύο πρώτα ψηφία (<b>27</b>) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω ΕΙΔΟΣ το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό <b>67890</b> έχει αξία <b>10,13</b>. Άρα θα έχουμε την πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ με αξία 10,13.</p>			

11. ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<b>ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ?</b> [ΝΑΙ]   ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> </tr> </table>		
			
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.         </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.         </td> </tr> </table>	Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.
Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.		
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
12. ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<b>ΕΝΕΡΓ. ΧΕΙΡ. :</b> 10	Καταχωρίστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-10). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> </tr> </table>		
			
<b>ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ. :</b> 1	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.         </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.         </td> </tr> </table>	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.
Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.		
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;"></td> </tr> </table>		
			
	Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.		
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
13. ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<b>ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙ?</b> [ΝΑΙ]   ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> <td style="width: 50%; vertical-align: middle;">  </td> </tr> </table>		
			
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ]         </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.         </td> </tr> </table>	Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ]	Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.
Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ]	Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.		
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή		
Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:			
<b>ΑΝΟΙΓΜΑ:</b> <ΕΝΑΡΞΗ>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει αυτομάτως στην ΕΝΑΡΞΗ, στο ΤΕΛΟΣ ή με την ΠΛΗΡΩΜΗ της απόδειξης. Για αποδοχή πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ].		

<p>ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟΠ.</p> <p>[ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.</p>
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p><b>14. ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΑΡΤΑΣ</b></p>		
<p><b>Οθόνη</b></p>	<p><b>Ενέργειες</b></p>	
<p>ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ?</p> <p>[ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] 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.λ.π.)</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΚΑΡΤΑ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).</p>
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p><b>15. ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b></p>		
<p><b>Οθόνη</b></p>	<p><b>Ενέργειες</b></p>	
<p>ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ.</p> <p>&lt;DH&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>DH</b></p> <p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p>	<p style="text-align: center;"><b>BOLD</b></p> <p>Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτήρες.</p>
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		
<p><b>16. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ</b></p>		
<p><b>Οθόνη</b></p>	<p><b>Ενέργειες</b></p>	
<p>ΑΝΑΖ. ΜΕ:</p> <p>&lt;BARCODE&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p>	
	<p style="text-align: center;"><b>BARCODE</b></p> <p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p style="text-align: center;"><b>A/A</b></p> <p>Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ΕΙΔΟΣ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.</p>
<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>		



17. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΑΝΑΖ. ΜΕ: &lt;BARCODE&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του.         </div> <div style="text-align: center;">             Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.         </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
18. ΕΜΦ.ΠΩΛ. LCD	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΜΕΡ. ΣΥΝ [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Με κάθε πώληση θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.         </div> <div style="text-align: center;">             Δε θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.         </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
19. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΗΣ ΕΙΔΟΥΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΠΙΤΡ. ΔΙΑΦ. ΤΙΜΕΣ [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.         </div> <div style="text-align: center;">             Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.         </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
20. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ/ΧΕΙΡΙΣΤΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΕΚΤΥΠ. ΜΗΧ./ΧΕΙΡ. &lt;ΟΧΙ&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή στην απόδειξη.         </div> <div style="text-align: center;">             Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής στην απόδειξη.         </div> </div>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">             Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.         </div> <div style="text-align: center;">             Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.         </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΦΜ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΦΜ</div> 999999999	Καταχωρείτε το ΑΦΜ της επιχείρησής και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
22. ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</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;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>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.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
23. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΛΟΓ/ΣΜΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</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;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Ενεργοποίηση της λειτουργίας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών/ πελατών). Μη ενεργοποίηση της λειτουργίας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών/ πελατών).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
24. ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤΩΝ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&lt;ΣΕ ΕΙΔΗ&gt;</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;">ΣΕ ΕΙΔΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΣΕ ΑΞΙΑ</div> </div> <p>Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωληθέντων ειδών. Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με την αξία των συναλλαγών του (κάθε 1 ΕΥΡΩ αντιστοιχεί και σε 10 πόντους).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
25. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΟΝΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ (ΟΧΙ)</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;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων. Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε αν ο μηδενισμός θα γίνεται ανά ΜΗΝΑ, ΔΙΜΗΝΟ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΕΞΑΜΗΝΟ, ΧΡΟΝΟ ή &lt;ΑΠΟ-ΕΩΣ&gt;</p> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

26. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΑΝ Β/Σ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</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;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Έλεγχος ορθότητας αριθμού BARCODE (check digit EAN-13)</p> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
27. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</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;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΣΤΟ Ζ: (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>Ανενεργή λειτουργία.</p> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων σχετικά με τα δελτία αναφορών.

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt; ΠΑΡΑΜ. ΑΝΑΦΟΡΩΝ</span> Πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια πιάστε τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
1. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ Χ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΚΤ. ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Χ?</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</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;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς <b>X</b>.</p> <p>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς <b>X</b>.</p> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

2. ΜΗΔ/ΜΟΣ ΕΙΔΩΝ Ζ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΜΗΔΕΝ. ΕΙΔΩΝ Ζ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου Ζ. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ όπου υπάρχει η επιλογή ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
3. ΜΕΤΑ Ζ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΠΩΛ. ΜΕΤΑ ΑΠΟ Ζ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Μετά την έκδοση του δελτίου Ζ θα επιστρέφει η μηχανή αυτόματως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτόματως στις ΠΩΛΗΣΕΙΣ μετά την έκδοση του δελτίου Ζ.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
4. ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Ζ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΦΠΑ ΤΜΗΜ? ΣΤΟ Ζ [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο Ζ.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
5. ΜΗΝΙΑΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	
Οθόνη	Ενέργειες
<p>ΜΗΝ. ΑΝΑΦ. ΤΜΗΜ. [ΝΑΙ] ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων «Συγκεντρωτικό Μηνιαίο Ζ» την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Μη εκτύπωση αναφοράς.</p>
<p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
<p>③ ⇒</p>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

### 5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων των περιφερειακών.

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <b>&gt;ΠΑΡΑΜ. ΠΕΡΙΦΕΡ.</b> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																							
② ⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1. ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <b>ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ                 </td> <td colspan="2">Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:</td> </tr> <tr> <td> <b>ΑΡΧΙΚΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ</b> &lt;ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ&gt;                 </td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></div>                     Ενεργοποίηση της επιλογής του ON-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται αν η αναζήτηση θα γίνεται από ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ ή ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ.                 </td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></div>                     Ανενεργή η επιλογή του ON-LINE.                 </td> </tr> <tr> <td colspan="3">Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. SET SERIAL PORT</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <b>SERIAL PORT#</b> &lt;USB&gt;                 </td> <td colspan="2">Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το είδος της σειριακής θύρας:</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <div style="text-align: center;"><b>USB</b></div>                     Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:                 </td> <td> <div style="text-align: center;"><b>COM 1</b></div>                     Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:                 </td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>α) BAUDRATE</b></td> <td><b>α) BAUDRATE</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>BAUD 1= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</td> <td>BAUD 2= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b></td> <td><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται ενεργοποίηση ή όχι του CMD PROTOCOL.</td> <td>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><b>1. BARCODE</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες		<b>ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:		<b>ΑΡΧΙΚΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ</b> <ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ>	<div style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></div> Ενεργοποίηση της επιλογής του ON-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται αν η αναζήτηση θα γίνεται από ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ ή ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ.	<div style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></div> Ανενεργή η επιλογή του ON-LINE.	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			Οθόνη	Ενέργειες		<b>SERIAL PORT#</b> <USB>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το είδος της σειριακής θύρας:			<div style="text-align: center;"><b>USB</b></div> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:	<div style="text-align: center;"><b>COM 1</b></div> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:		<b>α) BAUDRATE</b>	<b>α) BAUDRATE</b>		BAUD 1= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.	BAUD 2= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.		<b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b>	<b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b>		CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται ενεργοποίηση ή όχι του CMD PROTOCOL.	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:			<b>1. BARCODE</b>			EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:
Οθόνη	Ενέργειες																																							
<b>ΕΝΕΡΓΟ ON-LINE?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:																																							
<b>ΑΡΧΙΚΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ</b> <ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ>	<div style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></div> Ενεργοποίηση της επιλογής του ON-LINE. Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται αν η αναζήτηση θα γίνεται από ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ ή ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΣΗ.	<div style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></div> Ανενεργή η επιλογή του ON-LINE.																																						
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																								
Οθόνη	Ενέργειες																																							
<b>SERIAL PORT#</b> <USB>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το είδος της σειριακής θύρας:																																							
	<div style="text-align: center;"><b>USB</b></div> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:	<div style="text-align: center;"><b>COM 1</b></div> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:																																						
	<b>α) BAUDRATE</b>	<b>α) BAUDRATE</b>																																						
	BAUD 1= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.	BAUD 2= 2400 Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.																																						
	<b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b>	<b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b>																																						
	CMD PROTOCOL Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται ενεργοποίηση ή όχι του CMD PROTOCOL.	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:																																						
		<b>1. BARCODE</b>																																						
		EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται:																																						

			<p style="text-align: center;"><b>NAI</b></p> <p>Καταχωρείτε: ENABLE CODE 0x 45 DISABLE CODE 0x 44 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: NAI (OXI)</p>	<p style="text-align: center;"><b>OXI</b></p> <p>Επιλέγεται: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI</p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>NAI</b></p> <p>Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000</p> <p style="text-align: center;"><b>2. SCALE</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ –ΟΧΙ»</p> <p style="text-align: center;"><b>3. EXTERNAL LCD</b></p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>4. EXT.KEYBOARD</b></p> <p>«ΤΥΠΟΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ» Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε: &lt;ΚΩΔΙΚΟΣ&gt; ή &lt;BARCODE&gt;</p> <p style="text-align: center;"><b>5. KITCHEN PRINT.</b></p> <p>«CODE PAGE: 737» Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε: &lt;737&gt;ή&lt;253&gt; Στην συνέχεια επιλέγετε FEED LINES (1-50) και την ενεργοποίηση ή όχι του CUTTER (ΟΛΙΚΗ ή ΜΕΡΙΚΗ ΚΟΠΗ)</p> <p style="text-align: center;"><b>6. CAMCORDER</b></p> <p>Συμβατότητα με σύστημα CLEVER EYE.</p> <p style="text-align: center;"><b>7. NOT USED</b></p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>8. CMD PROTOCOL</b></p>
		<p style="text-align: center;"><b>COM 2</b></p>		
		<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:</p>		

		<p><b>α) BAUDRATE</b></p> <p>BAUD 3= 2400 Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε το BAUDRATE μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <p><b>1. BARCODE</b></p> <p>EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center;"><b>OXI</b></td> </tr> <tr> <td>           Καταχωρείτε: ENABLE CODE 0x 45 DISABLE CODE 0x 45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI         </td> <td>           Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI         </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>NAI</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">           Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000         </td> </tr> </table> <p><b>2. SCALE</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? ΝΑΙ –ΟΧΙ»</p> <p><b>3. EXTERNAL LCD</b></p> <p><b>4. EXT.KEYBOARD</b></p> <p>ΤΥΠΟΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ» Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε: &lt;ΚΩΔΙΚΟΣ&gt; ή &lt;BARCODE&gt;</p> <p><b>5. KITCHEN PRINT.</b></p> <p>«CODE PAGE: 737» Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγετε: &lt;737&gt; ή &lt;1253&gt; Στην συνέχεια επιλέγετε FEED LINES (1-50) και την ενεργοποίηση ή όχι του CUTTER (ΟΛΙΚΗ ή ΜΕΡΙΚΗ ΚΟΠΗ)</p>	<b>NAI</b>	<b>OXI</b>	Καταχωρείτε: ENABLE CODE 0x 45 DISABLE CODE 0x 45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI	Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI	<b>NAI</b>		Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000		
<b>NAI</b>	<b>OXI</b>										
Καταχωρείτε: ENABLE CODE 0x 45 DISABLE CODE 0x 45 ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI	Επιλέγετε: ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI										
<b>NAI</b>											
Καταχωρείτε: ACK 0x 00000000 NAK 0x 00000000											

		<b>6. CAMCORDER</b>	
		Συμβατότητα με σύστημα CLEVER EYE.	
		<b>7. NOT</b>	
		<b>8. CMD PROTOCOL</b>	
		Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>③</b> ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ		




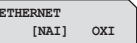
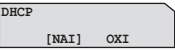
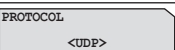
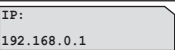
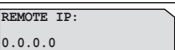
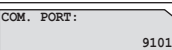
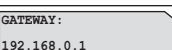


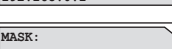
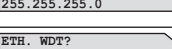
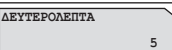
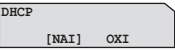
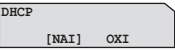
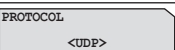
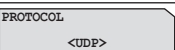
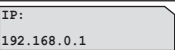
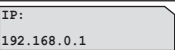
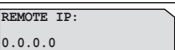
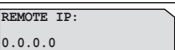
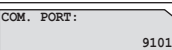
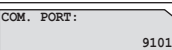
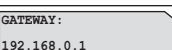
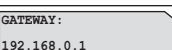




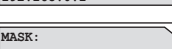
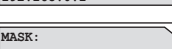
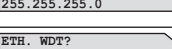
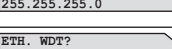
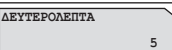
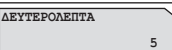
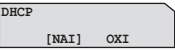
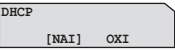
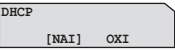
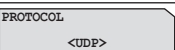
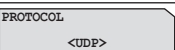
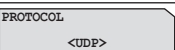
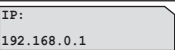
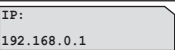
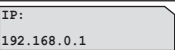
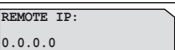
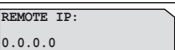
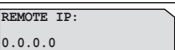
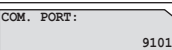
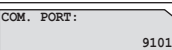
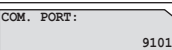
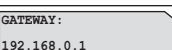
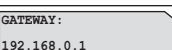
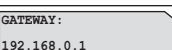






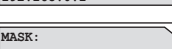
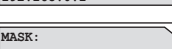
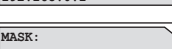
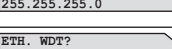
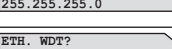
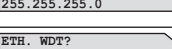
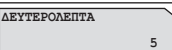
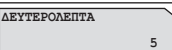
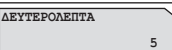
### 5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων γενικών παραμέτρων.

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜ.</span>	
	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] 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 [→] ή [←] υπάρχει η δυνατότητα αυξομειώσεως του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	<b>2. ΜΟΝΑΔΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<b>ΒΑΣΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ:</b> <1,00>	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; margin: 0 auto;">1,00</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; margin: 0 auto;">0,01</div>
	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός (1.00). Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός (0.01).	
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
	<b>3. ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b> 0	Απαιτείται <b>κωδικός</b> . Η ρύθμιση αυτή γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και αφορά την επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, ΤΜΗΜΑΤΩΝ και λοιπών παραμέτρων. Προσθήκη κατ' επιλογή Ελληνο-Αγγλικών περιγραφών στο κλείσιμο της απόδειξης για μηχανές που λειτουργούν σε τουριστικές περιοχές. [ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ-ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ-ΑΡΙΚ.ΠΑΡΑΜΕΤΡ.-ΚΩΔΙΚΟΣ 135790-ΑΓΓΛΙΚΑ ΣΕ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΟΧΙ/ΝΑΙ]. Υπάρχουν δύο τρόποι να εκδοθεί η απόδειξη και με αγγλικά στην πληρωμή της. I. Κλείνουμε την απόδειξη με ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ και ΜΕΤΡΗΤΑ. II. Προγραμματίζουμε ένα πλήκτρο που δεν χρησιμοποιείται με κωδικό λειτουργίας <b>69</b> , το οποίο και πατάμε πριν να κλείσουμε την απόδειξη με μετρητά ή με πιστωτική κάρτα. Εάν δεν χρησιμοποιηθεί κανένας από τους δύο τρόπους η απόδειξη έχει μόνο Ελληνικά.	
<b>4. SHARE SD</b>		
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
<b>ΕΝΕΡΓΟ?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Ενεργοποιείτε ή όχι τη δυνατότητα ανάγνωσης των μεταφερθέντων αρχείων του Ηλεκτρονικού Ημερολογίου απευθείας από τη μηχανή μέσω καλωδίου USB σε H/Y.	

5. ΓΡΑΜΜΕΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΟΥ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΜΕΓΙΣΤΟ</td> <td>10</td> </tr> </table>	ΜΕΓΙΣΤΟ	10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.		
ΜΕΓΙΣΤΟ	10				
<table border="1"> <tr> <td>MILLISECONDS</td> <td>500</td> </tr> </table>	MILLISECONDS	500	Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
MILLISECONDS	500				
6. ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ</td> <td>10</td> </tr> </table>	ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ	10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜΜΩΝ	10				
7. ΧΡΟΝΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ LCD (όταν η μηχανή λειτουργεί με μπαταρία)					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</td> <td>5</td> </tr> </table>	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ	5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 έως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ	5				
8. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>ΚΛΕΙΣΙΔΙ:</td> <td></td> </tr> </table>	ΚΛΕΙΣΙΔΙ:		Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
ΚΛΕΙΣΙΔΙ:					
9. BACKUP/RESTORE					
Οθόνη	Ενέργειες				
<table border="1"> <tr> <td>BACKUP/RESTORE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>&lt;BACKUP&gt;</td> <td></td> </tr> </table>	BACKUP/RESTORE		<BACKUP>		Επιλέγετε: <BACKUP> για την αποθήκευση παραμετροποίησης της μηχανής (π.χ. ΕΙΔΩΝ) στην εξωτερική κάρτα SD ή <RESTORE> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από την κάρτα SD στην μηχανή. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή..
BACKUP/RESTORE					
<BACKUP>					
<table border="1"> <tr> <td>③</td> <td>⇒</td> </tr> </table>	③	⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		
③	⇒				

### 5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																		
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιηθεί ETHERNET ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																																		
③ ⇒	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.																																																		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%; text-align: center;">ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</th> <th style="width: 85%; text-align: center;">Οθόνη</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">DHCP</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">NET PROTOCOL</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Επιλέξτε &lt;UDP&gt; ή &lt;TCP&gt; και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SET IP ADDRESS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SET REMOTE IP</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">COM. PORT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">GATEWAY <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PRIMARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SECONDARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">MASK <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">INACTIVITY WDT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξετε &lt;NAI&gt;, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης ΑΚΥΡΩΣΗ ή ΠΛΗΡΩΜΗ.                 </td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">END REC.TIMEOUT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table>                     Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <td>12.</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PRINT SETTINGS</td> <td style="width: 70%;">Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη	1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">DHCP</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	DHCP		2.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">NET PROTOCOL</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Επιλέξτε <UDP> ή <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	NET PROTOCOL		3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SET IP ADDRESS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	SET IP ADDRESS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>		4.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SET REMOTE IP</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	SET REMOTE IP		5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">COM. PORT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	COM. PORT		6.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">GATEWAY <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	GATEWAY <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>		7.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PRIMARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	PRIMARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>		8.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SECONDARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	SECONDARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>		9.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">MASK <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	MASK <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>		10.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">INACTIVITY WDT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξετε <NAI>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης ΑΚΥΡΩΣΗ ή ΠΛΗΡΩΜΗ.	INACTIVITY WDT		11.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">END REC.TIMEOUT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	END REC.TIMEOUT		12.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PRINT SETTINGS</td> <td style="width: 70%;">Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.</td> </tr> </table>	PRINT SETTINGS	Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	Οθόνη																																																		
1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">DHCP</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	DHCP																																																	
DHCP																																																			
2.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">NET PROTOCOL</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Επιλέξτε <UDP> ή <TCP> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	NET PROTOCOL																																																	
NET PROTOCOL																																																			
3.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SET IP ADDRESS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	SET IP ADDRESS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																	
SET IP ADDRESS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																			
4.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SET REMOTE IP</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	SET REMOTE IP																																																	
SET REMOTE IP																																																			
5.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">COM. PORT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	COM. PORT																																																	
COM. PORT																																																			
6.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">GATEWAY <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	GATEWAY <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																	
GATEWAY <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																			
7.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PRIMARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	PRIMARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																	
PRIMARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																			
8.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">SECONDARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	SECONDARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																	
SECONDARY DNS <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																			
9.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">MASK <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small></td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	MASK <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																	
MASK <small>(Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)</small>																																																			
10.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">INACTIVITY WDT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που επιλέξετε <NAI>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης ΑΚΥΡΩΣΗ ή ΠΛΗΡΩΜΗ.	INACTIVITY WDT																																																	
INACTIVITY WDT																																																			
11.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">END REC.TIMEOUT</td> <td style="width: 70%;"></td> </tr> </table> Καταχωρείστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	END REC.TIMEOUT																																																	
END REC.TIMEOUT																																																			
12.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center;">PRINT SETTINGS</td> <td style="width: 70%;">Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.</td> </tr> </table>	PRINT SETTINGS	Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.																																																
PRINT SETTINGS	Αυτόματη εκτύπωση όλων των παραπάνω ρυθμίσεων.																																																		
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.																																																		

### 5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ WEB SERVER

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value="&gt;WEB SERVER"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="&gt;ΕΝΕΡΓΟΠ. WEB"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιλέξτε την ενεργοποίησή του ή όχι. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Για την ενεργοποίησή του απαιτείται η καταχώρηση του κρυπτογραφημένου κλειδιού στον ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ.
③ ⇒	Στη συνέχεια με το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: <input type="text" value="&gt;USERNAME"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και καταχωρείστε το USERNAME που θα απαιτείται κάθε φορά από τον INTERNET BROWSER του Η/Υ. (Default USERNAME:admin) Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Στη συνέχεια με το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: <input type="text" value="&gt;PASSWORD"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και καταχωρείστε το PASSWORD που θα απαιτείται κάθε φορά από τον INTERNET BROWSER του Η/Υ. (Default PASSWORD:admin) Τέλος, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
⑤ ⇒	Στη συνέχεια με το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: <input type="text" value="&gt;SET REMOTE IP"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και καταχωρείστε τη REMOTE IP μόνο από την οποία θα μπορεί να λειτουργεί ο WEB BROWSER. Με default REMOTE IP:0.0.0.0 μπορεί να υπάρχει πρόσβαση από 3 διαφορετικούς Η/Υ. Τέλος, πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια με το πλήκτρο [→] επιλέξτε στην οθόνη: <input type="text" value="&gt; WEB SERVICES"/>
⑥ ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιλέξτε την ενεργοποίησή του ή όχι. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
⑦ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 10 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ.

① ⇒	Επιλέξτε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" &gt;ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ "/>					
② ⇒	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
③ ⇒	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 [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➤] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.					
	<b>1. ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b>					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="text" value=" ΟΝΟΜΑ : ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01"/> </td> <td>Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΟΝΟΜΑ : ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01"/>	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
Οθόνη	Ενέργειες					
<input type="text" value=" ΟΝΟΜΑ : ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01"/>	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
	<b>2. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ</b>					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="text" value=" ΚΩΔ. ΧΕΙΡ. : 00001"/> </td> <td>Καταχωρείστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<input type="text" value=" ΚΩΔ. ΧΕΙΡ. : 00001"/>	Καταχωρείστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
Οθόνη	Ενέργειες					
<input type="text" value=" ΚΩΔ. ΧΕΙΡ. : 00001"/>	Καταχωρείστε τον κωδικό του εν λόγω ΧΕΙΡΙΣΤΗ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
	<b>3. ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ (ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ)</b>					
	Στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω επιλογές ως προς την πρόσβαση του εν λόγω χειριστή όπου χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και τα πλήκτρα [➔] ή [➤] για επιλογή <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	<table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ : &lt;USER&gt;"/> </td> <td>ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ : &lt;USER&gt;"/>	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ : &lt;USER&gt;"/>	ADMIN – SUPERUSER – USER Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
2.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	<table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΕΙΔΩΝ [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/> </td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΕΙΔΩΝ [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΕΙΔΩΝ [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
3.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	<table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΤΜΗΜΑΤΩΝ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/> </td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΤΜΗΜΑΤΩΝ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΤΜΗΜΑΤΩΝ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
4.	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	<table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΠΡΟΓ. ΣΥΝΤ. ΦΠΑ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/> </td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΠΡΟΓ. ΣΥΝΤ. ΦΠΑ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<input type="text" value=" ΠΡΟΓ. ΣΥΝΤ. ΦΠΑ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
5.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	<table border="1"> <tr> <td> <input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΤΙΤ/ΥΠΟ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/> </td> <td>Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΤΙΤ/ΥΠΟ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<input type="text" value=" ΠΡΟΓΡ. ΤΙΤ/ΥΠΟ? [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					

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

### 5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 500 ΠΕΛΑΤΩΝ.


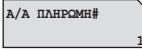
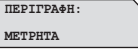
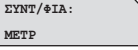
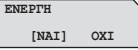


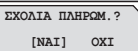


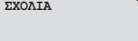
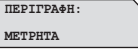
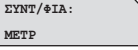
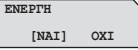


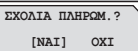


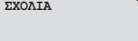
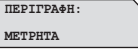
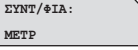
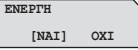


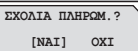


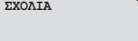
①	⇒	Επιλέξτε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΕΛΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
②	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Καταχωρείστε τον α/α του ΠΕΛΑΤΗ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③	⇒	Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΠΕΛΑΤΗ πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➔] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΕΝΕΡΓΟΣ</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΕΛΑΤΗ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΟΝΟΜΑ:</b> -	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>3. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΚΩΔ. #</b> 0000000001	Καταχωρείστε τον κωδικό του ΠΕΛΑΤΗ (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>4. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ</b>		
Αφού πιέσετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού BARCODE του ΠΕΛΑΤΗ.		
<b>5. 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 πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Επαναλάβετε το ίδιο και για τις υπόλοιπες γραμμές σχολίων.	
<b>6. ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΝΤΩΝ</b>		
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>
<b>ΜΕΓΙΣΤΟ:</b> 9999	Καταχωρείστε το ανώτατο όριο πόντων (0-9999). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	

7. ΠΟΝΤΟΙ ΠΕΛΑΤΗ				
Οθόνη	Ενέργειες			
<table border="1"> <tr> <td>ΠΟΝΤΟΙ:</td> <td rowspan="2">Καταχωρείστε τους πόντους του πελάτη (0-9999). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>9999</td> </tr> </table>	ΠΟΝΤΟΙ:	Καταχωρείστε τους πόντους του πελάτη (0-9999). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	9999	
ΠΟΝΤΟΙ:	Καταχωρείστε τους πόντους του πελάτη (0-9999). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
9999				
8. ΤΥΠΟΣ ΕΚΠΤΩΣΗΣ				
Οθόνη	Ενέργειες			
<table border="1"> <tr> <td>ΤΥΠΟΣ:</td> <td rowspan="2">Επιλέγεται αν ο τύπος της έκπτωσης θα είναι σε έκπτωση (ποσοστό ή αξία) ή σε κουπόνι. Εάν επιλέξετε &lt;ΕΚΠΤΩΣΗ&gt;, στην συνέχεια θα επιλέξετε αν η έκπτωση θα είναι αξιακή ή ποσοστιαία. Εάν επιλέξετε &lt;ΚΟΥΠΟΝΙ&gt; στη συνέχεια θα επιλέξετε τον τύπο του κουπονιού (ΕΚΠΤΩΣΗ ή ΕΙΔΟΥΣ). 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). Στην περίπτωση του ΕΙΔΟΥΣ θα πρέπει να καταχωρήσετε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ. Έχετε την δυνατότητα να καταχωρήσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>&lt;ΕΚΠΤΩΣΗ&gt;</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ:	Επιλέγεται αν ο τύπος της έκπτωσης θα είναι σε έκπτωση (ποσοστό ή αξία) ή σε κουπόνι. Εάν επιλέξετε <ΕΚΠΤΩΣΗ>, στην συνέχεια θα επιλέξετε αν η έκπτωση θα είναι αξιακή ή ποσοστιαία. Εάν επιλέξετε <ΚΟΥΠΟΝΙ> στη συνέχεια θα επιλέξετε τον τύπο του κουπονιού (ΕΚΠΤΩΣΗ ή ΕΙΔΟΥΣ). 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). Στην περίπτωση του ΕΙΔΟΥΣ θα πρέπει να καταχωρήσετε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ. Έχετε την δυνατότητα να καταχωρήσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	<ΕΚΠΤΩΣΗ>	
ΤΥΠΟΣ:	Επιλέγεται αν ο τύπος της έκπτωσης θα είναι σε έκπτωση (ποσοστό ή αξία) ή σε κουπόνι. Εάν επιλέξετε <ΕΚΠΤΩΣΗ>, στην συνέχεια θα επιλέξετε αν η έκπτωση θα είναι αξιακή ή ποσοστιαία. Εάν επιλέξετε <ΚΟΥΠΟΝΙ> στη συνέχεια θα επιλέξετε τον τύπο του κουπονιού (ΕΚΠΤΩΣΗ ή ΕΙΔΟΥΣ). 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). Στην περίπτωση του ΕΙΔΟΥΣ θα πρέπει να καταχωρήσετε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ. Έχετε την δυνατότητα να καταχωρήσετε και σχόλια προς εκτύπωση (έως 3 γραμμές). Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
<ΕΚΠΤΩΣΗ>				
9. ΠΟΣΟΣΤΟ / ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ				
Οθόνη	Ενέργειες			
<table border="1"> <tr> <td>ΠΟΣΟΣΤΟ</td> <td rowspan="2">Καταχωρείστε το ποσοστό/αξία της έκπτωσης την οποία ο πελάτης τυγχάνει αυτόματά αφού συμπληρώσει το μέγιστο των πόντων. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td>0,00</td> </tr> </table>	ΠΟΣΟΣΤΟ	Καταχωρείστε το ποσοστό/αξία της έκπτωσης την οποία ο πελάτης τυγχάνει αυτόματά αφού συμπληρώσει το μέγιστο των πόντων. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	0,00	
ΠΟΣΟΣΤΟ	Καταχωρείστε το ποσοστό/αξία της έκπτωσης την οποία ο πελάτης τυγχάνει αυτόματά αφού συμπληρώσει το μέγιστο των πόντων. Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
0,00				
10. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ				
Πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για την αυτόματη εκτύπωση του κουπονιού				
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.			












### 5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 10 τρόπων ΠΛΗΡΩΜΩΝ.

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  Καταχωρείστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
③ ⇒	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➤] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3. ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td colspan="2">Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4. ΣΧΟΛΙΑ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th colspan="2">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td colspan="2">Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια.</td> <td>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες		Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες		Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες			Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:						Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		Οθόνη	Ενέργειες			Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:						Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια.	Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.		Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
Οθόνη	Ενέργειες																																						
	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία έως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:																																						
																																							
	Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.																																					
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																						
	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε:																																						
																																							
	Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια.	Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.																																					
	Πληκτρολογήστε τα σχόλια έως 30 χαρακτήρες. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																						

5. ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ?</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: flex; justify-content: space-between;"> <span>[ΝΑΙ]</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: 5px; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
6. ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΚΤ. ΜΕΡ. ΣΥΝΟΛΟΥ?</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: flex; justify-content: space-between;"> <span>[ΝΑΙ]</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: 5px; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
7. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΤΡ. ΕΙΣΠΡΑΞΗ?</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: flex; justify-content: space-between;"> <span>[ΝΑΙ]</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: 5px; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
8. ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΤΡ. ΑΝΑΛΗΨΗ?</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: flex; justify-content: space-between;"> <span>[ΝΑΙ]</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: 5px; margin-bottom: 5px;">ΝΑΙ</div> <p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">ΟΧΙ</div> <p>Δεν επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>

9. ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗ ΠΟΣΟΥ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΠΛΗΚΤΡΟΛ. ΠΟΣΟΥ?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">               Θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής.           </div> <div style="text-align: center;">               Δεν θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής. Πιέζοντας το πλήκτρο πληρωμής θα γίνεται πλήρη εξόφληση με τον συγκεκριμένο τρόπο.           </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
10. ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΑΥΤΟΜ. ΕΚΠ/ΑΥΞ?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">               Θα πραγματοποιείται αυτόματα η έκπτωση/ αύξηση. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο κωδικό έκπτωσης/αύξησης (1-10)           </div> <div style="text-align: center;">               Ανενεργή παράμετρος.           </div> </div>
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ Ε/Α:</b> 1	
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
11. ΜΕΝΟΥ ΚΑΡΤΑΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>XXXX ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">               Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.           </div> <div style="text-align: center;">               Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής δεν θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων ΚΑΡΤΩΝ.           </div> </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
12. ΠΙΣΤΩΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ	
Οθόνη	Ενέργειες
<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ?</b> <ΜΕΤΡΗΤΑ>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">               Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.           </div> <div style="text-align: center;">               Ο τρόπος πληρωμής είναι σε κάρτα.           </div> </div>
	<div style="text-align: center;">               Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.           </div>
	Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4</b> ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ



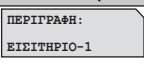

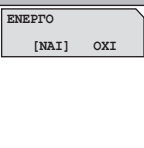


① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <b>&gt;ΕΚΠΤΩΣ. / ΑΥΞΗΣΗ</b> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																					
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <b>Α/Α ΕΚΠ/ΑΥΣ</b> 1 Καταχωρείστε τον κωδικό της έκπτωσης/αύξησης που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➤] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.																																					
③ ⇒	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b>  <b>ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ</b> </td> <td>                     Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <th colspan="2">2. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <b>ΤΥΠΟΣ:</b>  <b>&lt;ΕΚΠΤΩΣΗ&gt;</b> </td> <td>                     Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:                 </td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΕΚΠΤΩΣΗ</b></div>                     Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».                 </td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΑΥΞΗΣΗ</b></div>                     Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».                 </td> </tr> <tr> <td colspan="2">                     Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <th colspan="2">3. ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <b>ΤΥΠΟΣ</b>  <b>&lt;ΠΟΣΟ&gt;</b> </td> <td>                     Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:                 </td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΠΟΣΟ</b></div>                     Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.                 </td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΠΟΣΟΣΤΟ</b></div>                     Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.                 </td> </tr> <tr> <td colspan="2">                     Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.                 </td> </tr> <tr> <th colspan="2">4. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</th> </tr> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td> <b>Ε/Α ΣΕ</b>  <b>&lt;ΠΩΛΗΣΗ&gt;</b> </td> <td>                     Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:                 </td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΠΩΛΗΣΗ</b></div>                     Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά ΠΩΛΗΣΗ.                 </td> <td> <div style="text-align: center;"><b>ΜΕΡ. ΣΥΝ.</b></div>                     Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ.                 </td> </tr> </table>	1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b> <b>ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ</b>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΤΥΠΟΣ:</b> <b>&lt;ΕΚΠΤΩΣΗ&gt;</b>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:		<div style="text-align: center;"><b>ΕΚΠΤΩΣΗ</b></div> Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».	<div style="text-align: center;"><b>ΑΥΞΗΣΗ</b></div> Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		3. ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΤΥΠΟΣ</b> <b>&lt;ΠΟΣΟ&gt;</b>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:		<div style="text-align: center;"><b>ΠΟΣΟ</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	<div style="text-align: center;"><b>ΠΟΣΟΣΤΟ</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		4. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>Ε/Α ΣΕ</b> <b>&lt;ΠΩΛΗΣΗ&gt;</b>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:		<div style="text-align: center;"><b>ΠΩΛΗΣΗ</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά ΠΩΛΗΣΗ.	<div style="text-align: center;"><b>ΜΕΡ. ΣΥΝ.</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ.
1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																					
<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</b> <b>ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ</b>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																					
2. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																					
<b>ΤΥΠΟΣ:</b> <b>&lt;ΕΚΠΤΩΣΗ&gt;</b>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:																																					
	<div style="text-align: center;"><b>ΕΚΠΤΩΣΗ</b></div> Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».	<div style="text-align: center;"><b>ΑΥΞΗΣΗ</b></div> Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».																																				
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																					
3. ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																					
<b>ΤΥΠΟΣ</b> <b>&lt;ΠΟΣΟ&gt;</b>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:																																					
	<div style="text-align: center;"><b>ΠΟΣΟ</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.	<div style="text-align: center;"><b>ΠΟΣΟΣΤΟ</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.																																				
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																																					
4. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ																																						
Οθόνη	Ενέργειες																																					
<b>Ε/Α ΣΕ</b> <b>&lt;ΠΩΛΗΣΗ&gt;</b>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:																																					
	<div style="text-align: center;"><b>ΠΩΛΗΣΗ</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά ΠΩΛΗΣΗ.	<div style="text-align: center;"><b>ΜΕΡ. ΣΥΝ.</b></div> Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ.																																				

		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΠΩΛ. &amp; ΜΕΡ. ΣΥΝ.</div> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά ΠΩΛΗΣΗ και στο ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ.</p> <p>Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
<b>5. ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ΕΝΕΡΓΗ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-top: 2px;">[ΝΑΙ]    ΟΧΙ</div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε:		
	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Ενεργοποίηση της έκπτωσης/αύξησης.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Ανενεργή έκπτωση/αύξηση.</p>	
Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
<b>6. ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ΠΟΣ. ΕΚΠ (ΑΥΞ) :</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-top: 2px;">0,00</div>	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>7. ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ΜΕΓΙΣΤΗ :</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-top: 2px;">99999,99</div>	Πληκτρολογήστε την μέγιστη αξία και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<b>8. ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">ΜΕΓΙΣΤΟ :</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-top: 2px;">99,00</div>	Πληκτρολογήστε την μέγιστη αξία του ποσοστού (δεν μπορεί να υπερβείναι το 99.00) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> <span style="font-size: 24px; vertical-align: middle;">⇒</span>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		



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

### 5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ

① ⇒	Επιλέγτε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  Καταχωρίστε τον κωδικό του εισιτηρίου που θέλετε να προγραμματίσετε (1-2) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➜] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγεται:   Ενεργοποίηση εισιτηρίου. <span style="margin-left: 200px;">Ανενεργό εισιτήριο.</span>
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: A/A ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ 1 Καταχωρείτε τον κωδικό του κουπονιού που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
BARCODE 0000000000000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4. ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: A/A ΚΑΤΗΓΟΡ. 1 Καταχωρείτε τον κωδικό της κατηγορίας που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται η παρακάτω παράμετρος προς καταχώρηση ή διόρθωση.
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

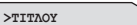
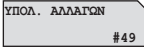
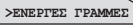
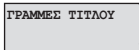


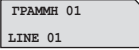
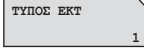

### 5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ



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

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 μνήμη και το μέγιστο επιτρεπτό όριο είναι 50 αλλαγές τίτλου.

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: 
⑤ ⇒	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [➔] στην οθόνη εμφανίζεται:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
⑥ ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
⑦ ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. <b>1:</b> κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <b>2:</b> διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) <b>3:</b> διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) <b>4:</b> διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες) <b>5:</b> έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες) Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
⑧ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [◀] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοιχίας (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
⑨ ⇒	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [◀] και επαναλάβετε τα βήματα (5), (6), (7) και (8) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμ- ματίσετε.



<p>10 ⇒</p>	<p>Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [➔] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη:</p> <p><b>&gt;ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ</b></p> <p>Πιέξτε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.</p>
<p>11 ⇒</p>	<p>Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [➔] επιλέξτε: <b>&gt;ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ</b> και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p><b>ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛΟΥ?</b></p> <p>[ΝΑΙ] ΟΧΙ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου.</p> <p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», 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>
<p>12 ⇒</p>	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>

### 5.3.17. 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 μήμη.

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

### 5.3.18. 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): 23%**

**ΦΠΑ 4(Δ): 36%**

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

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value="&gt;ΣΥΝΤ/ΤΩΝ ΦΠΑ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="&gt;ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. -Α"/> Με το πλήκτρο [➔] επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Εστω ότι επιλέξατε το ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α και στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="Φ.Π.Α. Α="/> Καταχωρείστε την επιθυμητή τιμή και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➤] και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές ΦΠΑ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
⑤ ⇒	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πιέστε το πλήκτρο [➔] μέχρι να εμφανισθεί στην οθόνη: <input type="text" value="&gt; ΑΠΟΘ. ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ?"/> <input type="text" value="[ΝΑΙ] ΟΧΙ"/> Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών ΦΠΑ. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία: 1. Παλαιοί και νέοι συντελεστές ΦΠΑ 2. α/α αλλαγής 3. ημ/νία και ώρα αλλαγής 4. υπόλοιπο αλλαγών.
⑥ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.



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

### 5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ



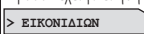

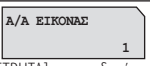
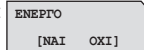
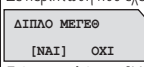
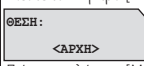


Για διόρθωση της ώρας - ημερομηνίας απαιτείται η επέμβαση εξουσιοδοτημένου τεχνικού με αποσφράγιση και επέμβαση στο εσωτερικό της μηχανής σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες που προβλέπονται για αυτή την περίπτωση.

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: <input type="text" value="ΩΡΑΣ ΗΜ/ΝΙΑΣ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="&gt;ΡΥΘΜ. ΩΡΑ-ΗΜ/ΝΙΑ"/> Αυτή η επιλογή είναι ανενεργή για το χειριστή και εμφανίζεται στην οθόνη μήνυμα λάθους.
③ ⇒	Με το πλήκτρο [➔] εμφανίζεται στην οθόνη: <input type="text" value="ΣΜΟΡΦΗ ΗΜ/ΝΙΑΣ"/> Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
④ ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΤΥΠΟΣ &lt;ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ&gt;"/> 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.

### 5.3.20. 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 4 εικονίδια) στην προσωρινή μνήμη της μηχανής.

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

### 5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού:

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

α) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ	
① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" &gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ ⇒	Εμφανίζεται στην οθόνη: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" ΕΜΦ. ΔΙΑΦ. ΜΗΝΥΜΑ? "/> [ΝΑΙ] ΟΧΙ Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<input style="border: 1px solid black; padding: 5px;" type="button" value=" ΝΑΙ "/>
	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" ΣΧΟΛΙΑ "/> - όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ "/> 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	<input style="border: 1px solid black; padding: 5px;" type="button" value=" ΟΧΙ "/>
	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" ΕΜΦ. ΟΡΑ-ΗΜ/ΝΙΑ? "/> [ΝΑΙ] ΟΧΙ όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
	<input style="border: 1px solid black; padding: 5px;" type="button" value=" ΝΑΙ "/>
	θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ "/> 60 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας. Στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	<input style="border: 1px solid black; padding: 5px;" type="button" value=" ΟΧΙ "/>
	Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα. Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ "/>
④ ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

## β) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΝΑΡΞΗΣ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" &gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ "/>	
② ⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ "/>	
③ ⇒	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <input type="text" value=" &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ "/>	
	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: <input type="text" value=" ΑΥΤ. ΕΚΤ. ΣΧΟΛΙΩΝ? "/></p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <input type="text" value=" [ΝΑΙ] ΟΧΙ "/></p> <p style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΝΑΙ "/></p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΧΟΛΙΑ -1 "/></p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. "/></p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> </ol> <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΤΟΙΧΙΣΗ "/></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοιχισής (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ "/></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε: <input type="text" value=" [ΝΑΙ] ΟΧΙ "/></p>	<p style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΟΧΙ "/></p> <p>Επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: <input type="text" value=" &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ "/></p>
	<input type="text" value=" ΝΑΙ "/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ "/>
	<p>Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 6 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p>	
④ ⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.	

γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	
① →	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="button" value=" &gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ "/>
② →	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ. ΜΗΝΥΜΑ "/>
	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <input type="button" value=" &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ. "/>
	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ →	Εμφανίζεται στην οθόνη: <input type="button" value=" ΑΥΤ. ΕΚΤ. ΣΧΟΛΙΩΝ? "/>
	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <input type="button" value=" [ΝΑΙ] ΟΧΙ "/>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="button" value=" ΝΑΙ "/>            Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΣΧΟΛΙΑ -1: - "/></div> <div style="text-align: center;"> <input type="button" value=" ΟΧΙ "/>            Επιστρέφεται στην αρχική οθόνη: <input type="button" value=" &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ. "/></div> </div> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 "/></p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <p><b>1:</b> κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)  <b>2:</b> διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)  <b>3:</b> διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)  <b>4:</b> διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)  <b>5:</b> έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</p> <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΣΤΟΙΧΙΣΗ &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt; "/></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοιχίσης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="button" value=" ΣΤΑΣΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ [ΝΑΙ] ΟΧΙ "/></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε:</p>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="button" value=" ΝΑΙ "/>            Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)         </div> <div style="text-align: center;"> <input type="button" value=" ΟΧΙ "/>            Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ»).         </div> </div>
	Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 3 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
④ →	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.



### 5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των λειτουργιών του πληκτρολογίου.



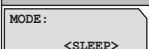
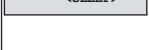
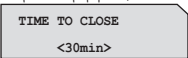

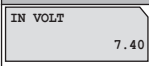
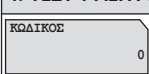
① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <b>&gt;ΠΛΗΚΤΡΩΝ</b> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΚ. :</b> <b>1</b> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [➠] επιλέγετε το επιθυμητό επίπεδο (1 <sup>ο</sup> ή 2 <sup>ο</sup> ) του πλήκτρου που πρόκειται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

### 5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΠΣ

① →	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value="ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΠΣ"/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② →	Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" &gt;ΕΝΕΡΓ. ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ"/> όπου πιέζοντας το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ"/> και με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται (ΝΑΙ ή ΟΧΙ) για την ενεργοποίηση ή μη. <input type="text" value="ΝΑΙ [ΟΧΙ]"/> Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
③ →	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. SERVER</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0"/>	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του SERVER και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2. PORT</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="COM. PORT: 9100"/>	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της PORT και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 2020202020202020"/>	Αφού καταχωρήσετε τον κλειδαριθμο και πατήσετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδαριθμός για να ελεγχθεί.
<input type="text" value="ΕΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ.?: [ΝΑΙ] ΟΧΙ"/>	Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγεται «ΝΑΙ» και πιέζετε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>4. GPRS ΑΠΟΣΤΟΛΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<input type="text" value="GPRS ΕΝΕΡΓΟ? [ΝΑΙ] [ΟΧΙ]"/>	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγεται:
<div style="text-align: center;"> <input type="text" value="ΝΑΙ"/> </div> Ενεργοποίηση του GPRS. Στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value="GPRS PIN"/> όπου αφού το επιλέξετε εισάγετε τον 4ψήφιο κωδικό της κάρτας SIM.	<div style="text-align: center;"> <input type="text" value="ΟΧΙ"/> </div> ΜΗ ενεργοποίηση του GPRS.
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	

	<b>5. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜ.</b>
	Εκτυπώνονται αυτόματα όλες οι παραπάνω προγραμματισμένες ρυθμίσεις.
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:  Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός.
<b>2. POWER SAVE MODE</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
MODE: 	Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➠] επιλέγεται:
	 Η μηχανή θα σβήσει σε περίπτωση αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας. Κατά την λειτουργία αυτή, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε 5 δευτερόλεπτα μετά την έκδοση της κάθε απόδειξης, να μεταπίπτει σε κατάσταση χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, γεγονός που επισημαίνεται και στην οθόνη της μηχανής με το μήνυμα «ΑΝΑΜΟΝΗ». Με το πάτημα οποιουδήποτε πλήκτρου η μηχανή επανέρχεται στην κανονική λειτουργία. Στην οθόνη εμφανίζεται: 
	Κατά την λειτουργία σε αυτή την επιλογή, δίνεται η δυνατότητα στον χρήστη, να επιλέξει, μεταξύ της μισής και της μιας ώρας, ούτως ώστε η μηχανή μετά την έκδοση της τελευταίας απόδειξης και εφόσον δεν έχει ακολουθήσει άλλη, να κλείνει εντελώς, προκειμένου να μην εξαντληθεί η μπαταρία, στην περίπτωση που ο χρήστης παρέλειψε να την κλείσει μετά το πέρας της εργασίας. Στην λειτουργία με επιλογή «SLEEP», η μηχανή είναι σε θέση, να εκδώσει περισσότερες από 600 αποδείξεις των 25 γραμμών στη διάρκεια 16 συνεχόμενων η διακεκομμένων ωρών λειτουργίας.
	 Όταν είναι ενεργοποιημένη η επιλογή <SET OFF ECR>, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε 5 δευτερόλεπτα μετά την έκδοση κάθε απόδειξης (ο χρόνος ρυθμίζεται από τον χρήστη) να κλείνει εντελώς. Με το απλό πάτημα του ON/OFF η μηχανή άμεσα επανέρχεται στη λειτουργία «ΠΩΛΗΣΕΙΣ» και η οθόνη δείχνει «00:00». Στην λειτουργία με επιλογή «POWER DOWN» η μηχανή είναι σε θέση να εκδώσει περισσότερες από 900 αποδείξεις των 25 γραμμών στη διάρκεια μιας εβδομάδας.
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3. WARNING VOLTAGE</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
 7.40	Καθορίζετε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.
<b>4. ΤΕΣΤ 1 ΛΕΠΤΟ</b>	
 0	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός- απαιτείται κωδικός.

<b>5. ΤΕΣΤ 4 ΛΕΠΤΑ</b>	
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b> 0	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός- απαιτείται κωδικός.
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Σε όλες τις περιπτώσεις, το μήνυμα «φόρτισε μπαταρία», εμφανίζεται έγκαιρα, μετά την έκδοση περίπου 300 αποδείξεων σε οκτώωρη λειτουργία, προκειμένου να εξασφαλιστεί η απρόσκοπτη λειτουργία της μηχανής κατά την διάρκεια της τρέχουσας ημέρας. Παρόλα ταύτα και μετά την εμφάνιση αυτού του μηνύματος υπάρχει η δυνατότητα έκδοσης επιπλέον 300 αποδείξεων και για ένα ακόμα οκτώωρο.

2. Προκειμένου να εξασφαλιστεί η μακροβιότερη λειτουργία της μπαταρίας, αλλά και η υψηλή της απόδοση, είναι σκόπιμο, ανεξάρτητα από την δυνατότητα που παρέχεται για πολυήμερη αυτόνομη λειτουργία, να επιδιώκεται η καθημερινή πλήρης φόρτισή της, γεγονός που απαιτεί χρονική διάρκεια, σε διαδικασία φόρτισης, περίπου 3,5 ωρών.

#### 5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕFTPOS

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

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="button" value=" &gt;ΕFTPOS "/>
② ⇒	Στη συνέχεια πιάστε τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΕFTPOS</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<b>ΕΝΕΡΓΟ?</b> [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (ΕFTPOS).
<b>2. ΕFTPOS IP</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<b>IP:</b> 192.168.0.1	Ορίζετε την διεύθυνση IP μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το ΕFTPOS.
<b>3. ΕFTPOS PORT</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<b>COM. PORT:</b> 4000	Ορίζετε το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το ΕFTPOS. Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο ΕFTPOS.
<b>4. BUSY RETRIES</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<b>RETRIES:</b> 1	Ορίζετε την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)
<b>5. TIMEOUT RETRIES</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<b>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</b> 1	Ορίζετε το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)

	<b>6. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ</b>		
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	
	<table border="1"> <tr> <td>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ? [ΝΑΙ] ΟΚΙ</td> <td>Ορίζετε αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.</td> </tr> </table>	ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ? [ΝΑΙ] ΟΚΙ	Ορίζετε αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.
ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ? [ΝΑΙ] ΟΚΙ	Ορίζετε αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.		
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		

### 5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ ΛΙΣΤΑΣ

Υπάρχει η δυνατότητα προγραμματισμού ανεξάρτητων κουπονιών (δεν έχουν άμεση σύνδεση με κάποιο είδος).

① ⇒	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <b>&gt;ΚΟΥΠΟΝ. ΛΙΣΤΑΣ</b> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <table border="1"><tr><td>A/A ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</td><td>1</td></tr></table> Καταχωρείτε τον κωδικό του κουπονιού που θέλετε να προγραμματίσετε (1-1000) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	A/A ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	1				
A/A ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ	1						
③ ⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε. <b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Οθόνη</b></td> <td><b>Ενέργειες</b></td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	<table border="1"> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<table border="1"> <tr> <td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΚΟΥΠΟΝΙ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
	<b>2. BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Οθόνη</b></td> <td><b>Ενέργειες</b></td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>BARCODE: 0000000000000000</td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	<table border="1"> <tr> <td>BARCODE: 0000000000000000</td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	BARCODE: 0000000000000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<table border="1"> <tr> <td>BARCODE: 0000000000000000</td> <td>Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	BARCODE: 0000000000000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
BARCODE: 0000000000000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
	<b>3. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>						
	Αυτόματη εκτύπωση του κουπονιού.						
	<b>4. ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Οθόνη</b></td> <td><b>Ενέργειες</b></td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΤΥΠΟΣ &lt;ΠΟΣΟ&gt;</td> <td>Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	<table border="1"> <tr> <td>ΤΥΠΟΣ &lt;ΠΟΣΟ&gt;</td> <td>Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<table border="1"> <tr> <td>ΤΥΠΟΣ &lt;ΠΟΣΟ&gt;</td> <td>Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού ΠΟΣΟ ή ΠΟΣΟΣΤΟ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
	<b>5. ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Οθόνη</b></td> <td><b>Ενέργειες</b></td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΤΙΜΗ 1.00</td> <td>Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	<table border="1"> <tr> <td>ΤΙΜΗ 1.00</td> <td>Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<table border="1"> <tr> <td>ΤΙΜΗ 1.00</td> <td>Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
	<b>6. ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ</b>						
	<table border="1"> <tr> <td><b>Οθόνη</b></td> <td><b>Ενέργειες</b></td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΝΑΙ] ΟΚΙ</td> <td>Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table> </td> <td></td> </tr> </table>	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	<table border="1"> <tr> <td>ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΝΑΙ] ΟΚΙ</td> <td>Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΝΑΙ] ΟΚΙ	Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<table border="1"> <tr> <td>ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΝΑΙ] ΟΚΙ</td> <td>Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </table>	ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΝΑΙ] ΟΚΙ	Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.					
ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ [ΝΑΙ] ΟΚΙ	Επιλέξτε αν το κουπόνι έχει επικυρωθεί ή όχι και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.						
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.						

### 5.3.27. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΩΝ

① ⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="button" value=" &gt;ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																							
② ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="text" value=" A/A ΑΝΑΛΗΨΗΣ . # "/> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto; text-align: center;">1</div> Καταχωρείτε τον κωδικό της «ανάληψης» που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Οι πρώτες 2 καταχωρημένες «ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ» (ΔΕΗ, ΕΥΔΑΠ-ΥΔΡΕΥΣΗΣ) δεν δέχονται αλλαγές στις παραμέτρους.																							
③ ⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω παράμετροι προς καταχώρηση ή διόρθωση. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 5px;">1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</th> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 30%; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</td> <td style="padding: 2px;">ΑΝΑΛΗΨΗ-01</td> </tr> </table> </td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 5px;">2. ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ</th> </tr> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="width: 30%; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΑΣ. ΔΕ ΥΠΟΚ. ΦΠΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table> </td> <td style="padding: 5px;">Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΑΠΟ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table> </td> <td rowspan="2" style="padding: 5px;">Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΩΣ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</td> <td style="padding: 2px;">ΑΝΑΛΗΨΗ-01</td> </tr> </table>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ΑΝΑΛΗΨΗ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ		Οθόνη	Ενέργειες	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΑΣ. ΔΕ ΥΠΟΚ. ΦΠΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΣ. ΔΕ ΥΠΟΚ. ΦΠΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΑΠΟ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΠΟ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΩΣ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΕΩΣ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ
1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ																								
Οθόνη	Ενέργειες																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</td> <td style="padding: 2px;">ΑΝΑΛΗΨΗ-01</td> </tr> </table>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ΑΝΑΛΗΨΗ-01	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																					
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	ΑΝΑΛΗΨΗ-01																							
2. ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ																								
Οθόνη	Ενέργειες																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΑΣ. ΔΕ ΥΠΟΚ. ΦΠΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΣ. ΔΕ ΥΠΟΚ. ΦΠΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της ΑΝΑΛΗΨΗΣ που δεν υπόκεινται σε ΦΠΑ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																					
ΑΣ. ΔΕ ΥΠΟΚ. ΦΠΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΑΠΟ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΑΠΟ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της ΑΝΑΛΗΨΗΣ και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																					
ΑΠΟ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">ΕΩΣ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ</td> <td style="padding: 2px;">[ΝΑΙ] ΟΧΙ</td> </tr> </table>	ΕΩΣ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ																						
ΕΩΣ ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	[ΝΑΙ] ΟΧΙ																							
④ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.																							

### 5.3.28 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ PORTAL

① →	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input style="border: 1px solid black; padding: 2px;" type="text" value=" &gt;PORTAL "/> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
② →	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.
<b>1. ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ PORTAL</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...	Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του PORTAL.
<b>2. KEEP ALIVE TIME</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΔΕΙΠΤΑ 0	Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον SERVER.
<b>3. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟΔ. [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγεται αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον SERVER.
<b>4. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΗΜΕΡΑΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΑΠΟΣΤ. ΗΜΕΡΑΣ [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγεται αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε ημέρας στον SERVER.
<b>5. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
ΑΝΑΛ. ΚΙΝ. [ΝΑΙ] ΟΧΙ	Με τη χρήση των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγεται αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά ΕΙΔΟΣ και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον SERVER.
<b>6. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
Α/Α WEB SERV# 1	Καταχωρείτε τον α/α της υπηρεσίας (1-10) που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
ΚΩΔΙΚΟΣ 4	Στη συνέχεια καταχωρείτε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία PORTAL) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ -	Καταχωρείτε την περιγραφή που επιθυμείτε (εως 6 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.



	ΣΧΟΛΙΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΧΑΡΤΙΟΥ	Τέλος καταχωρείστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (έως 100 χαρακτήρες) και πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
	ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΝΑΙ [ΟΧΙ]	Καταχωρείτε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.
<b>7. EMAIL SETTINGS</b>		
	ΕΝΕΡΓΟ? ΝΑΙ [ΟΧΙ]	Με τη χρήση των πλήκτρων [➔] ή [➠] επιλέγετε την ενεργοποίηση ή ΟΧΙ των παραμέτρων του EMAIL. Σε περίπτωση που επιλέξετε ΝΑΙ καταχωρείτε τα εξής στοιχεία: SMTP SERVER, PORT, ΑΠΟΣΤΟΛΕΑΣ, ΠΑΡΑΛΗΠΤΗΣ, AUTHENTICATION.
③ ⇒	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.	

## 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” (ΠΑΗΨ), το οποίο όμως θεωρείται αναπόσπαστο τμήμα του δελτίου **Z**.

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

> ΜΗΔΕΝΙΣΜΟ –Z

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

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

Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα  όπου με τα πλήκτρα  ή  επιλέγετε ΝΑΙ ή ΟΧΙ.

Τέλος πιέστε το πλήκτρο  για αποδοχή.

Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», ολοκληρώνεται η μεταφορά του ηλεκτρονικού ημερολογίου και στο τέλος του δελτίου εκτυπώνεται:

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

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

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

## 5.5 ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z

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



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








## 5.6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ



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

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

Οι επιλογές είναι:

- 1) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ  μηδενίζονται όλες οι κινήσεις ειδών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των ΕΙΔΩΝ αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 2) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ  μηδενίζονται όλες οι κινήσεις τμημάτων. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των ΤΜΗΜΑΤΩΝ αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 3) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ  μηδενίζονται όλες οι κινήσεις πληρωμών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των κινήσεων του ΤΑΜΕΙΟΥ αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 4) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ  μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των χειριστών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των ΠΩΛΗΣΕΩΝ ανά χειριστή αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 5) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ  μηδενίζονται αυτόματα τα στοιχεία των στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ανά κωδικό (κωδ.1-ανά ώρα σε 24ωρη βάση, κωδ.2-ανά ημέρα, κωδ.3-ανά μήνα και κωδ.4- ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα) αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.
- 6) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ  μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ.
- 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 «ΗΜΕΡΗΛ.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) Μεταφοράς συγκεκριμένου αρχείου Z από την εσωτερική μνήμη διαφύλαξης αρχείων στην εξωτερική μνήμη SD αποθήκευσης αρχείων εφορίας, στην περίπτωση που για κάποιο λόγο έχει χαθεί.



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

## 5.8 ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
7	ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ	111	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
11	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔ. ΧΕΙΡΙΣΤΗ	112	ΑΔΥΝΑΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ
14	ΣΦΑΛΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ Φ.Μ.	113	ΠΟΣΟ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
16	ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΔΘΕΙ Ζ	114	ΚΕΝΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
18	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΡΟΛΟΙ	115	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
20	ΑΝΟΙΚΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	116	DISAB. Ε/Δ SCANNER
21	ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΣΕ ΠΛΗΡΩΜΗ	117	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΓΡΑΦΜ
23	ΙΔΙΟΙ ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ	118	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΦΟΡΜΑΡ. SD
24	ΤΙΜΗ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ	119	ΛΑΘΟΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
27	ΛΑΘΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	120	ΛΑΘΟΣ ΩΡΑ
29	ΥΠΕΡΒ. ΑΛΛΑΓΩΝ ΤΙΤΛΟΥ	121	ΜΟΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟΣ.....
32	ΟΧΙ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗ Φ.Μ.	122	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜ. Ε/Δ
33	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠ/ΛΥΞ	123	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ Ε/Δ
34	ΓΕΜΑΤΗ ΜΝΗΜΗ ΕΙΔΩΝ	124	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. Ε/Δ
41	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΧΙΝΗΣΕΩΝ	125	ΛΑΘΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ
48	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ Φ.Μ.	126	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
52	ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΑΛΛΑΓΩΝ ΦΠΑ	127	ΑΔΥΝ. ΕΠΙΚ. ETHERNET
57	ΑΝΕΠΑΡΚΗ ΔΙΚ. ΧΕΙΡ.	128	ΑΔΥΝ. ΑΠΟΣΤ. ΑΡΧΕΙΩΝ
60	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΔΟΣ	129	ΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜ. FISCAL
61	ΓΕΜΑΤΗ Φ.Μ.....	130	ΑΔΥΝ. ΔΗΜ. ΑΡΧΕΙΟΥ WS
62	ΤΟ ΚΟΥΠ. ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ	132	ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΟ ΑΠΟ GPRS
63	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ	134	ΑΔΥΝ. ΑΝΟΙΓ. ΑΡΧ. SD
64	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ	135	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ SD
65	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΤΜΗΜΑ	136	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
66	ΑΝΕΠΑΡΚΕΣ ΑΠΟΘΕΜΑ	137	ΚΛΕΙΣΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
69	ΑΝΟΙΚΤΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ	139	ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ ΚΟΥΠΟΝΙ
72	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ		
73	ΛΑΘΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙ		
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΕΚΠΤΩΣΗ		
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΥΞΗΣΗ		
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΑΥΞΗΣΗ		
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΕΚΠΤΩΣΗ		
76	ΟΧΙ ΚΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		
77	ΛΑΘΟΣ BARCODE		
78	Ο ΠΛΗΚΤΡΟ ΥΠΑΡΧΕΙ		
81	ΓΕΜΑΤΗ Η ΜΝΗΜΗ SD		
82	ΓΡΑΜΜΕΝΗ SD		
83	ΟΧΙ ΑΡΝΗΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ		
85	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ		
90	ΔΕΝ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΡΕΣΤΑ		
91	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡ.		
92	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ		
97	ΥΠΕΡΒ. ΜΕΓ. ΣΥΝ. ΑΠΟΔ.		
98	ΥΠΕΡΒ. ΜΕΓ. ΣΥΝ. ΗΜΕΡΑΣ		
101	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚ. Φ.Μ.		
107	ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΜΗΑΔ		
108	ΛΑΘΟΣ Α.Φ.Μ.		
109	ΑΔΕΙΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΡΧΕΙΟ		
110	ΛΑΘΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ		

**RBS ELIO web**

## 5.9 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
Πρώτηση χαρτιού	12
Εμφάνιση Ωρας/Ημερομηνίας στην οθόνη	13
Συρτάρι	14
Ακύρωση (Default)	15
Διόρθωση	16
Προηγούμενη διόρθωση	17
Αλλαγή	18
Ολική ακύρωση	19
Είσπραξη έναντι	20
Ανάληψη έναντι	21
Μερικό σύνολο (εκτύπωση)	22
Κωδικός είδους	23
Κωδικός τμήματος	24

Κωδικός έκπτωσης / αύξησης	25
Κωδικός πληρωμής	26
Χειριστής (κλειδίωμα / αλλαγή)	27
Κωδικός πελάτη / Άνοιγμα τραπεζί	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
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



Ανεργά όρια πωλήσεων	60
Εισαγωγή κάρτας αποδείξεων πελάτη	64
Κλείσιμο τραπεζί	66
Κωδικός Ειδικών Αναλήψεων	67
BARCODE κουπονιού εξαργύρωσης πόντων	68
Αγγλικά στο κλείσιμο απόδειξης	69
Εισιτήριο 1	130
Εισιτήριο 2	131
Κουπόνι	132
BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ ΛΙΣΤΑΣ	133
Υπηρεσίες WEB	90-99
Πληρωμές	100-109
Εκπτώσεις / αυξήσεις	120-129
Τμήματα	151-210
Ειδικές Αναλήψεις	310-329
Είδη	2001-32000

## 5.10 ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### 5.10.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
*****	
Μ Α Τ Α Ε	
*****	
26/09/2013	10:57
ΤΜΗΜΑ-03	100,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-08	50,00 6,50%
ΑΥΞΗΣΗ %	20,00% +10,00
ΣΥΝΟΛΟ ▶	€ 160,00
ΜΕΤΡΗΣΙΑ	€ 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000023
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	00000113
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005	
ΠΑΝΟΣ:	
854ASS61897124654637	
5464ASD87A2135298P04	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.10.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ	
*****	
Μ Α Τ Α Ε	
*****	
26/09/2013	10:57
ΤΜΗΜΑ-03	100,00 23,00%
ΤΜΗΜΑ-08	50,00 6,50%
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ	+10,00
ΣΥΝΟΛΟ ▶	€ 160,00
ΜΕΤΡΗΣΙΑ	€ 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ:	000024
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ	00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:	
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005	
ΠΑΝΟΣ:	
9875YRR1897124654637	
8754AS782FHF35298P04	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ	
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.10.3. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

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

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
                Μ Α Τ ΑΕ
*****
26/09/2013          10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-08           8,00  6,50%
ΤΜΗΜΑ-01           6,00  6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ     14,00€
ΑΥΞΗΣΗ %           20,00%  +2,80
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶          € 16,80
ΜΕΤΡΗΤΑ           € 16,80
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 0000024
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΩΣ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298F04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.4. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

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

```
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
                Μ Α Τ ΑΕ
*****
26/09/2013          10:57
-----
ΤΜΗΜΑ-08           8,00  6,50%
ΤΜΗΜΑ-01           6,00  6,50%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ     14,00€
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ      +2,00
-----
ΣΥΝΟΛΟ ▶          € 16,00
ΜΕΤΡΗΤΑ           € 16,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 0000024
ΠΡΟΩΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΩΣ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298F04

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΛΗΞΗ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
```

### 5.10.5. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα εισπραξης 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 - ΕΝΑΝΤΙ	
*****	
Μ Α Τ Α Ε	
*****	
26/09/2013	11:00
-----	
ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ	
-----	
ΕΙΣΠΡΑΞΗ	20,00€
-----	
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 20,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000003
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΤΡΩΟΥ: ABC	00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΔΕΝ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.10.6. 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 - ΕΝΑΝΤΙ	
*****	
Μ Α Τ Α Ε	
*****	
26/09/2013	11:00
-----	
ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ	
-----	
ΑΝΑΛΗΨΗ	20,00€
-----	
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 20,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000004
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΤΡΩΟΥ: ABC	00000005
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ - ΔΕΝ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ	

### 5.10.7. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΟΓ/ΣΜΩΝ (ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΩΝ/ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ)

Υπάρχει η δυνατότητα λειτουργίας παρακολούθησης της κίνησης ΛΟΓ/ΣΜΩΝ (συνολική κίνηση πελάτη/ τραπεζίου).

Ανοίγεται την κάθε απόδειξη του εκάστοτε ΠΕΛΑΤΗ/ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ πληκτρολογώντας τον αντίστοιχο κωδικό. Όταν θελήσετε να πληροφορηθείτε για την συνολική κίνηση κάποιου συγκεκριμένου ΛΟΓ/ΣΜΟΥ (πελάτη/τραπεζίου), πιέζετε το πλήκτρο [ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ] και εκτυπώνεται η «ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ» όπου αναγράφονται αναλυτικά:

- α) αριθμοί Δελτίων
- β) αριθμοί τεμαχίων
- γ) ποσά του κάθε Δελτίου
- δ) το Συνολικό Ποσό και
- ε) τα Συνολικά Τεμάχια.

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ		
ΜΗΧΑΝΗ 01 ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01		
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ		
ΛΟΓ/ΣΜΟΣ	001	ΠΕΛΑΤΗΣ 001
ΔΕΛΤΙΟ	ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΟΣΟ (€)
0001	002	60,00
0005	005	80,00
0010	003	40,00
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ		€ 180,00
ΣΥΝΟΛΙΚΑ ΤΕΜΑΧΙΑ		010
20/12/2013		

### 5.10.8. 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/ία έκδοσης του λογ/σμού
- γ) το εύρος της ημερολογιακής περιόδου που αφορά η πληρωμή
- γ) την αξία που υπόκειται σε ΦΠΑ
- δ) την αξία που δεν υπόκειται σε ΦΠΑ και
- ε) την αξία ΦΠΑ.

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

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	
***** *****	
26/01/2014	11:00
*****	
ΔΕΗ	
ΑΡ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	123456
ΗΜ/ΜΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ	11/01/2014
ΑΠΟ ΗΜ/ΜΙΑ	10/10/2013
ΣΕΣ ΗΜ/ΜΙΑ	10/01/2014
ΑΞΙΑ (ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ)	100,00
ΑΞΙΑ (ΔΕΝ ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ)	40,00
ΦΠΑ	23,00
-----	
ΜΕΤΡΗΤΑ	€ 140,00
ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	000004
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ:	ABC 00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ	

### **5.10.9. ΛΙΣΤΑ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ**

Υπάρχει η δυνατότητα προγραμματισμού κουπονιών (λίστα) όπου με το πλήκτρο [ΛΙΣΤΑ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ] να εισάγετε τον αριθμό του Barcode του κουπονιού και να αφαιρείται η αξία του. Παράλληλα γίνεται και η επικύρωσή του όπου ενημερώνεται η λίστα και δεν μπορεί να ξαναχρησιμοποιηθεί.

### **5.10.10. 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.

### **5.10.11. ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟ (MULTIFUNCTIONAL KEY)**

Υπάρχει η δυνατότητα προγραμματισμού κάποιου πλήκτρου ως «πολυλειτουργικό» (multifunctional) όπου κάθε φορά που το επιλέγετε να το προγραμματίζετε για διαφορετική χρήση.

Διανέμεται και υποστηρίζεται τεχνικά από:



great ideas, simplified solutions