



# ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ & ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ



ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΥΠ. ΟΙΚ/ΚΩΝ: 15 CFX 599/01-06-2018  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ: 01-06-2023



1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ .....	2
2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ.....	3
3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ .....	7
4. ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ.....	7
4.1. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	7
5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	11
5.1. ΠΩΛΗΣΕΙΣ.....	12
5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ .....	12
5.1.2. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ .....	13
5.1.3. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ .....	14
5.1.4. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ.....	15
5.1.5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ .....	16
5.1.6. ΔΙΟΡΘΩΣΗ.....	16
5.1.7. ΑΛΛΑΓΗ.....	17
5.1.8. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ.....	17
5.1.9. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	18
5.1.10. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ .....	18
5.1.11. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ.....	19
5.1.12. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	19
5.2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ .....	21
5.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ .....	26
5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ .....	28
5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ .....	32
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 .....	46
5.3.7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΤΗΕΡΝΕΤ .....	48
5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ .....	50
5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ .....	52
5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ .....	54
5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ .....	57
5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ.....	59
5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ .....	60
5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ.....	60
5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ .....	61
5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ .....	62
5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ .....	64
5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ .....	65
5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ .....	65
5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ .....	67
5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	70
5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ .....	71
5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ .....	72
5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΦΤΡΟΣ .....	74
5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ .....	75
5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ PORTAL .....	76
5.3.27. ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ .....	77
5.4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Ζ.....	78
5.5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Ζ .....	79
5.6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ .....	80
5.7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ .....	81
5.8. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ .....	82
5.9. ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΛΗΚΤΡΩΝ .....	83
5.10. ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	85
5.10.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ.....	85
5.10.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ.....	85
5.10.3. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	86
5.10.4. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ .....	86
5.10.5. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ .....	87
5.10.6. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΝΑΝΤΙ.....	87
5.10.7. ΚΟΥΠΟΝΙ.....	88
5.10.8. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΤΡΑΠΕΖΙΩΝ/ΠΕΛΑΤΩΝ (ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ) .....	88
5.10.9. ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ .....	89
5.10.10. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB.....	89
5.10.11. ΕΙΣΗΤΗΡΙΟ.....	89

Σας ευχαριστούμε

που επιλέξατε την ΦΤΜ Α/Δ με Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **RBS ELTORO**, 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 ELTORO** (αρ. άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών 15 CFX 599/01-06-2018) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών (Απόφαση ΠΟΛ 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 ELTORO** συνοδευόμενο από:

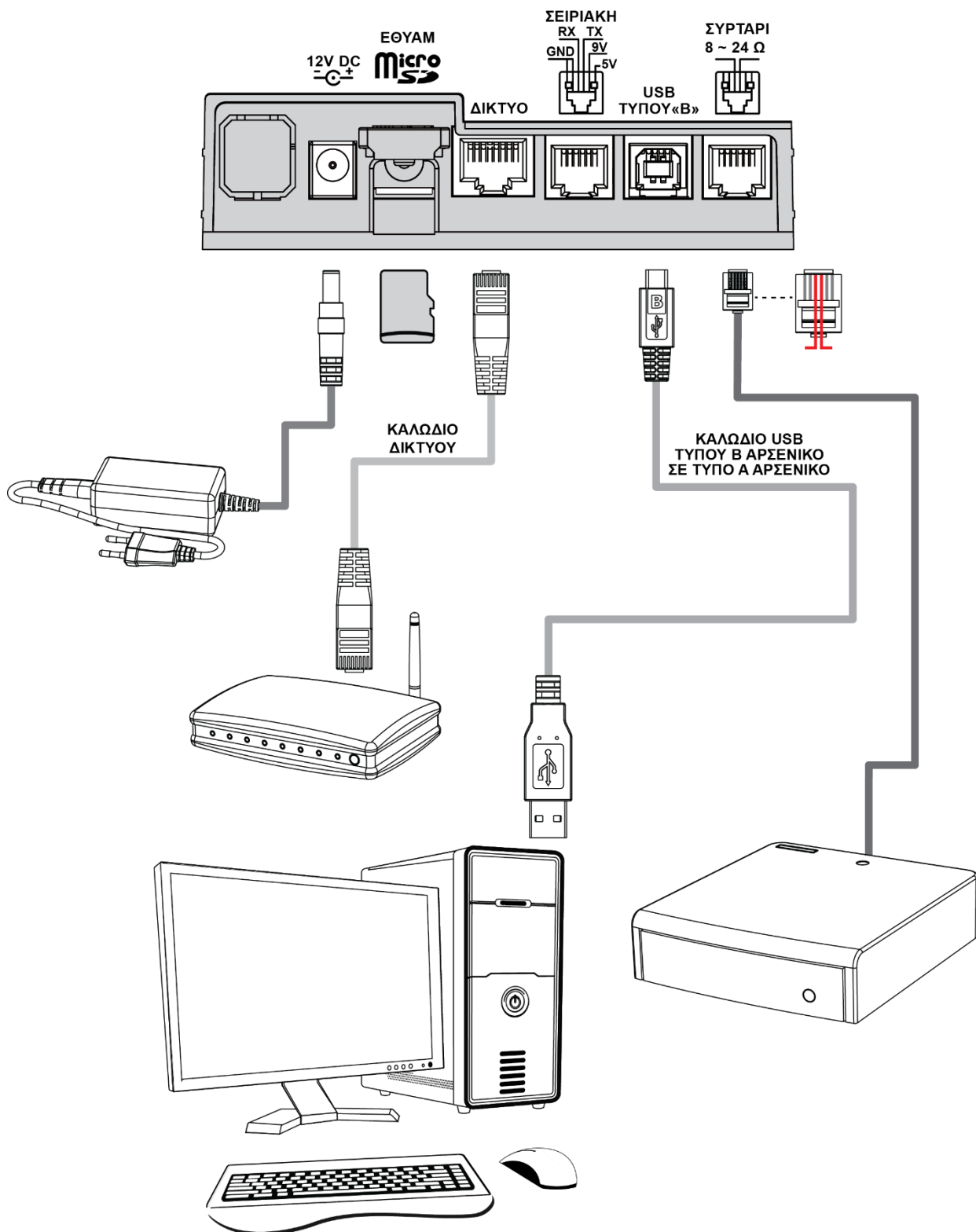
- βιβλιάριο συντήρησης και επισκευών
- USB καλώδιο σύνδεσης μηχανισμού με PC και
- CD με το πρόγραμμα ανάγνωσης φορολογικής μνήμης, σε περίπτωση ελέγχου από αρμόδια όργανα του Υπουργείου Οικονομικών, οδηγίες χρήσης.

Η **RBS EPIA mCR**:

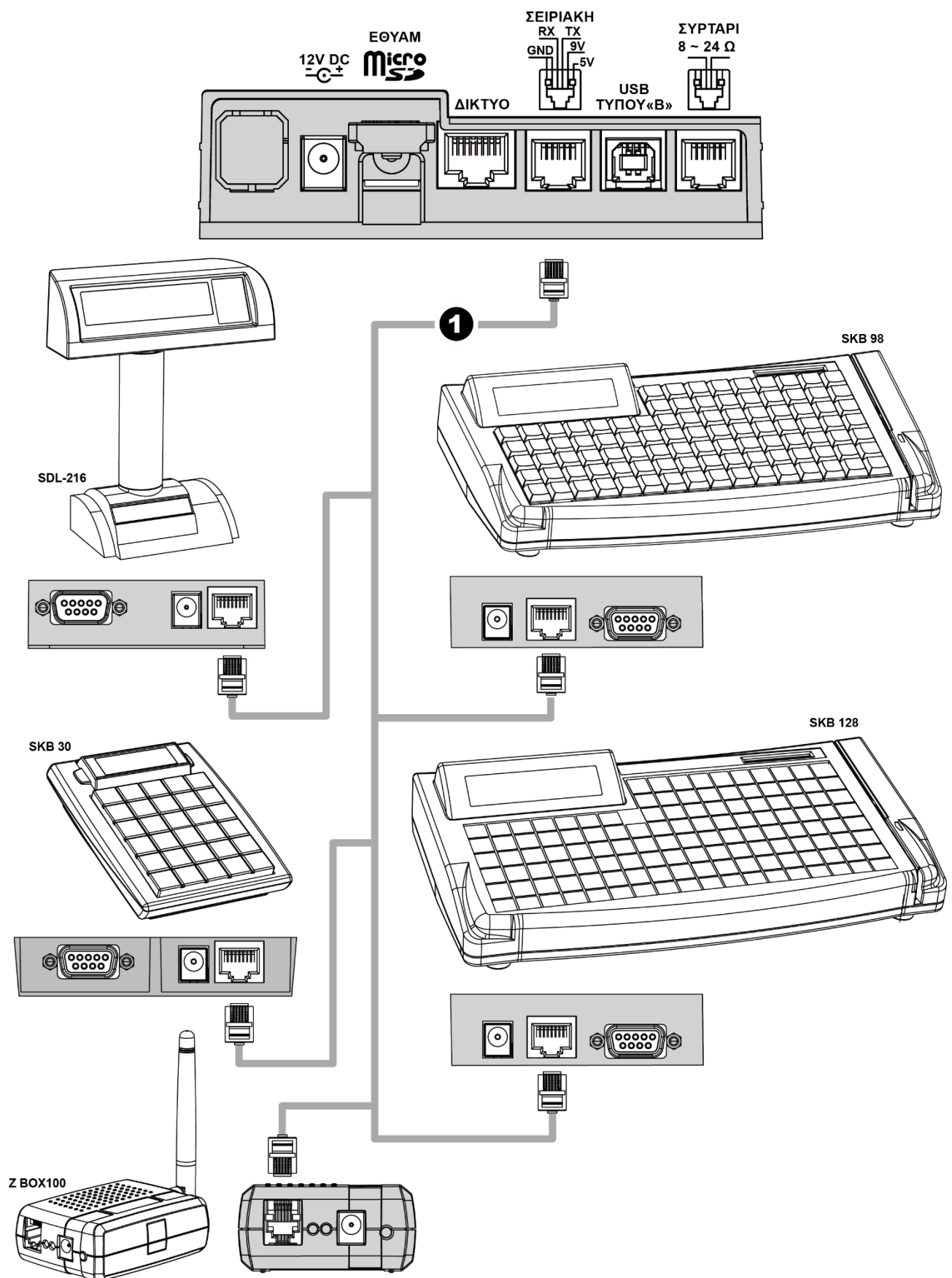
- Χρησιμοποιεί μόνο θερμικό χαρτί πλάτους 57 χιλ.  
Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30 °C.
- Λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V DC, 2A  
Συνθήκες κανονικής λειτουργίας : Θερμοκρασία από 0°C έως 45°C  
Σχετική υγρασία από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

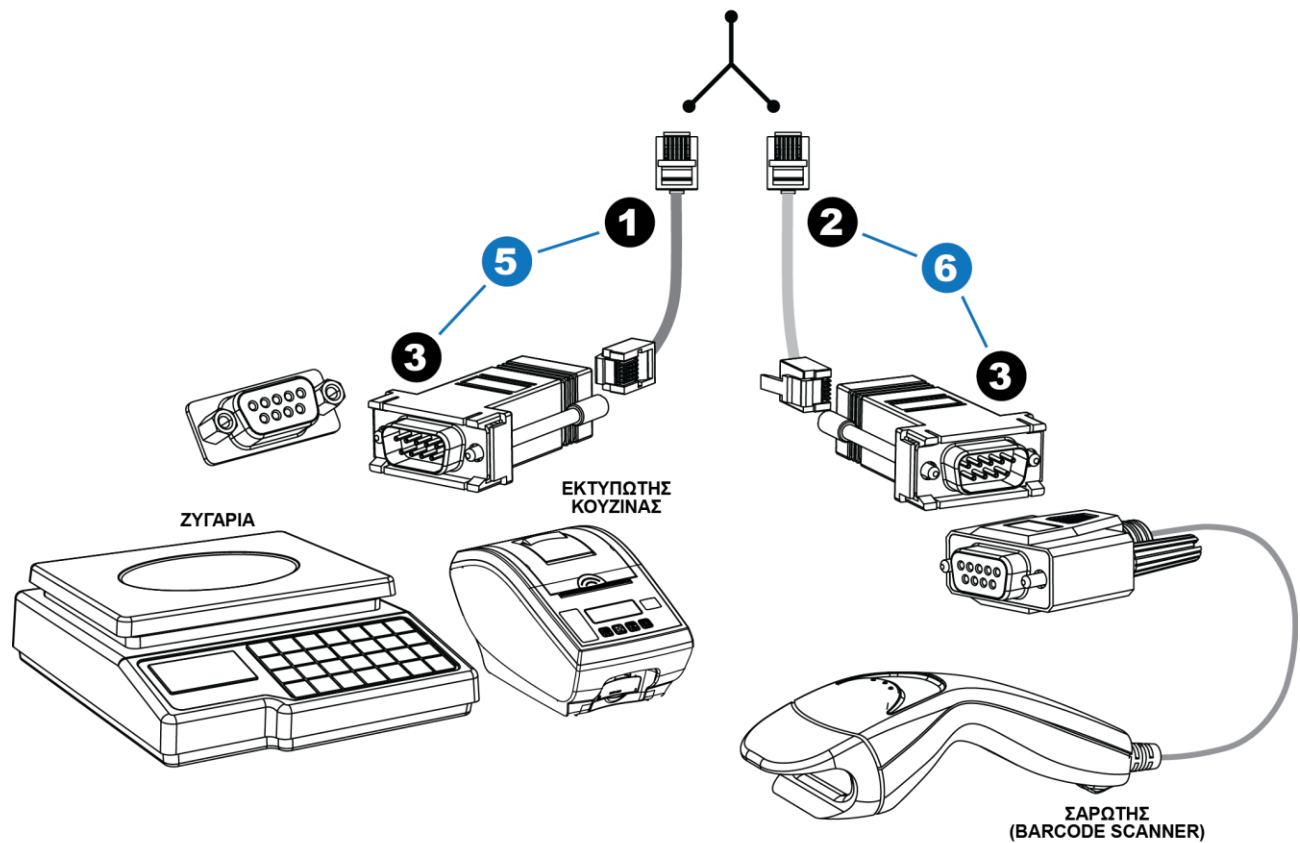
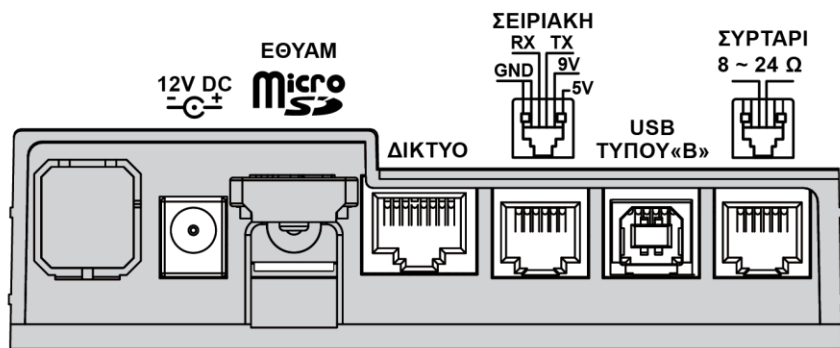
Η μεταφορά των ηλεκτρονικών αρχείων των αποθηκευμένων αντιγράφων δελτίων και των αντίστοιχων δελτίων υπογραφών ημερήσιων δεδομένων σε Η/Υ γίνεται αποκλειστικά με ευθύνη του κατόχου και τα φυλασσόμενα αρχεία παραμένουν άμεσα προσπελάσιμα και αναγνώσιμα σε οποιαδήποτε απαίτηση των φορολογικών αρχών σύμφωνα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

## 2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ

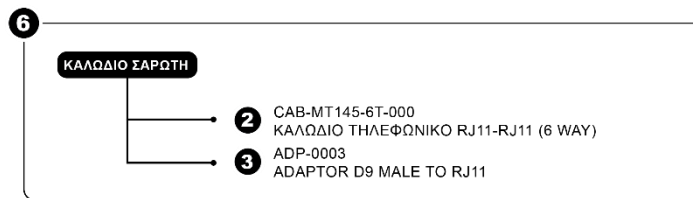
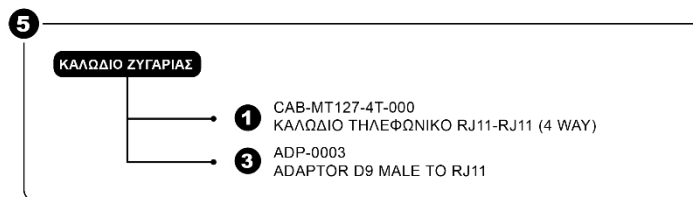
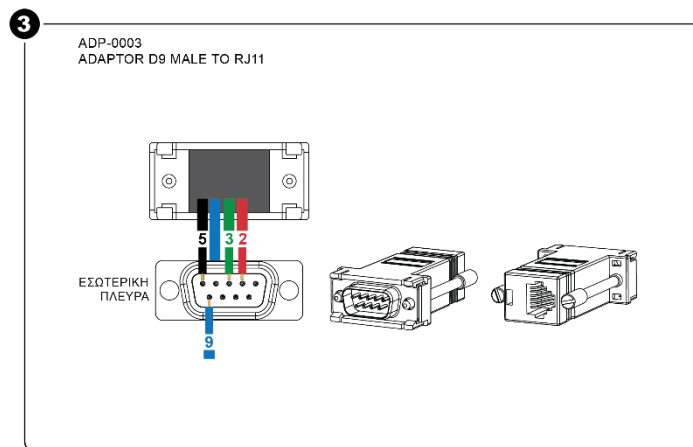
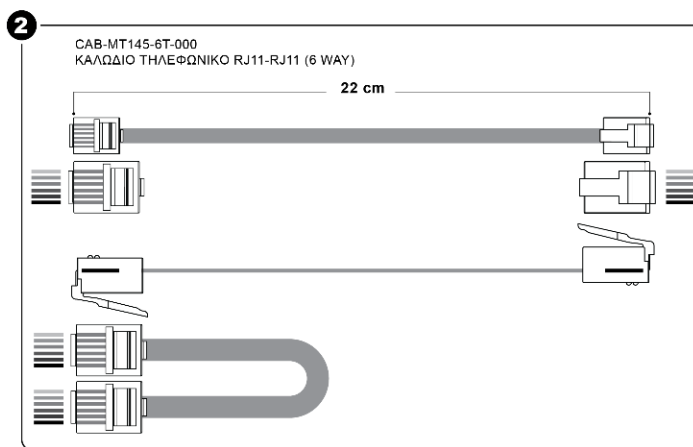
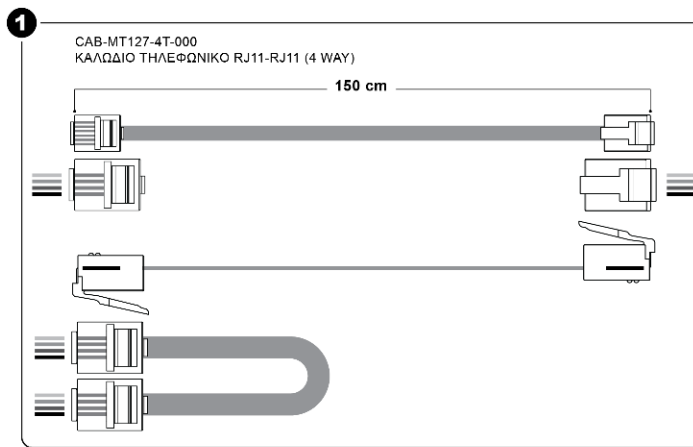


Εικ. 1





**Εικ. 3**



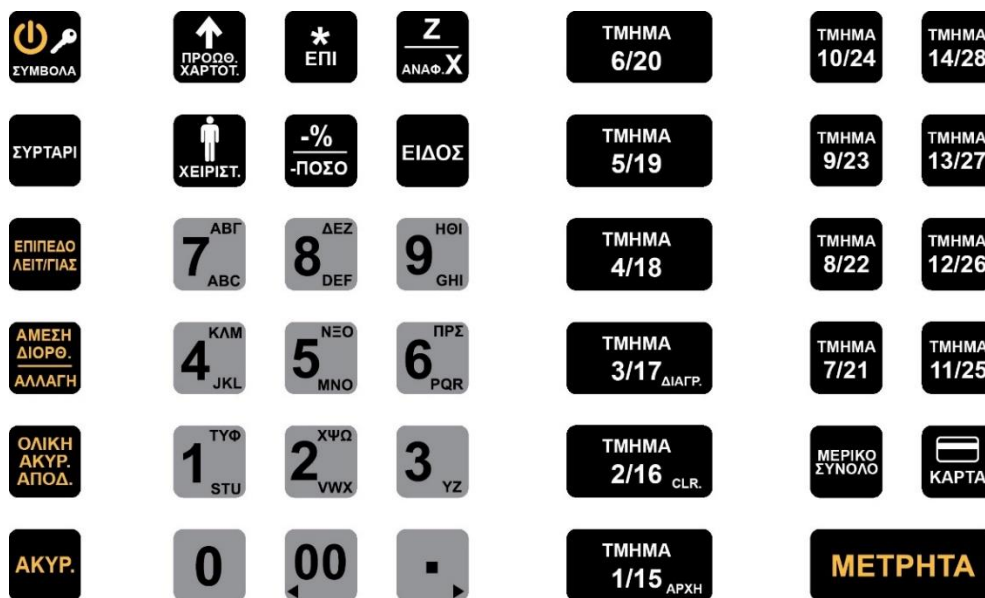
### 3.ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ

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

### 4.ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

#### 4.1ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Το πληκτρολόγιο αποτελείται από 41 πλήκτρα (12 αριθμητικά και 29 λειτουργικά) σύμφωνα με την παρακάτω διάταξη:



#### ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

7 ΑΒΓ  
ABC  
8 ΔΕΖ  
DEF  
9 ΗΘΙ  
GHI

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

4 ΚΛΜ  
JKL  
5 ΝΕΟ  
MNO  
6 ΠΡΣ  
PQR

Το πλήκτρο 00 εισάγει 2 συνεχή μηδενικά και

1 ΤΥΦ  
STU  
2 ΧΨΩ  
VWX  
3 YZ

το πλήκτρο . χρησιμοποιείται για υποδιαστολή για τους δεκαδικούς αριθμούς.

0  
00  
. ▶

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

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



### ΚΛΕΙΔΙ / ΣΥΜΒΟΛΑ



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

### ΜΕΤΡΗΤΑ

#### ΜΕΤΡΗΤΑ

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

**ΣΥΡΤΑΡΙ**

**ΣΥΡΤΑΡΙ**

Χρησιμοποιείται για το άνοιγμα του συρταριού χωρίς να εκδοθεί απόδειξη.

**ΤΜΗΜΑ 1/15 εώς  
ΤΜΗΜΑ 14/28**

Χρησιμοποιούνται για πώληση σε ήδη προγραμματισμένα τμήματα  
(14 τμήματα σε 1<sup>ο</sup> επίπεδο και άλλα 14 τμήματα σε 2<sup>ο</sup> επίπεδο).

**ΤΜΗΜΑ  
1/15**  
ΑΡΧΗ

**ΤΜΗΜΑ  
14/28**

**ΕΙΔΟΣ**

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

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

**\*/ΕΠΙ**

**\***  
**ΕΠΙ**

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

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

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

**ΔΕΛΤΙΟ Ζ/ ΑΝΑΦΟΡΑ Χ**

**1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

Έκδοση δελτίου Ζ.

**Z**  

---

**ΑΝΑΦ.Χ**

**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.

**ΠΡΟΩΘ.  
ΧΑΡΤΟΤ.**

**ΕΚΠΤΩΣΗ – %/  
ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ**

**1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

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

**2ο Επίπεδο Λειτουργίας**

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

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

**-%**  

---

**-ΠΟΣΟ**

**ΔΙΟΡΘΩΣΗ / ΑΛΛΑΓΗ****1ο Επίπεδο Λειτουργίας**

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

**2ο Επίπεδο Λειτουργίας**

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

**ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

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

**ΚΑΡΤΑ**

Χρησιμοποιείται για την εξόφληση της απόδειξης με πιστωτική κάρτα.

## **5.ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ**

### **1.ΠΩΛΗΣΕΙΣ**

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

### **2.ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ**

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

### **3.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ**

Προγραμματισμός όλων των παραμέτρων της μηχανής.

### **4.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ – Z**

Έκδοση του ημερήσιου φορολογικού δελτίου κλεισίματος.

### **5.ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ – Z**

Έκδοση αντιγράφου του τελευταίου δελτίου **Z**.

### **6.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ**

Μηδενισμός διάφορων στατιστικών όπως αυτά εκδίδονται μέσα από τις αναφορές.

### **7.ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ**

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

**Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται στο βασικό μενού είναι τα εξής:**



Είσοδος στο βασικό μενού λειτουργιών.



Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)



Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)



Αναίρεσηπιλογής, έξοδος (ESCAPE)



Αποδοχή επιλογής (ENTER)

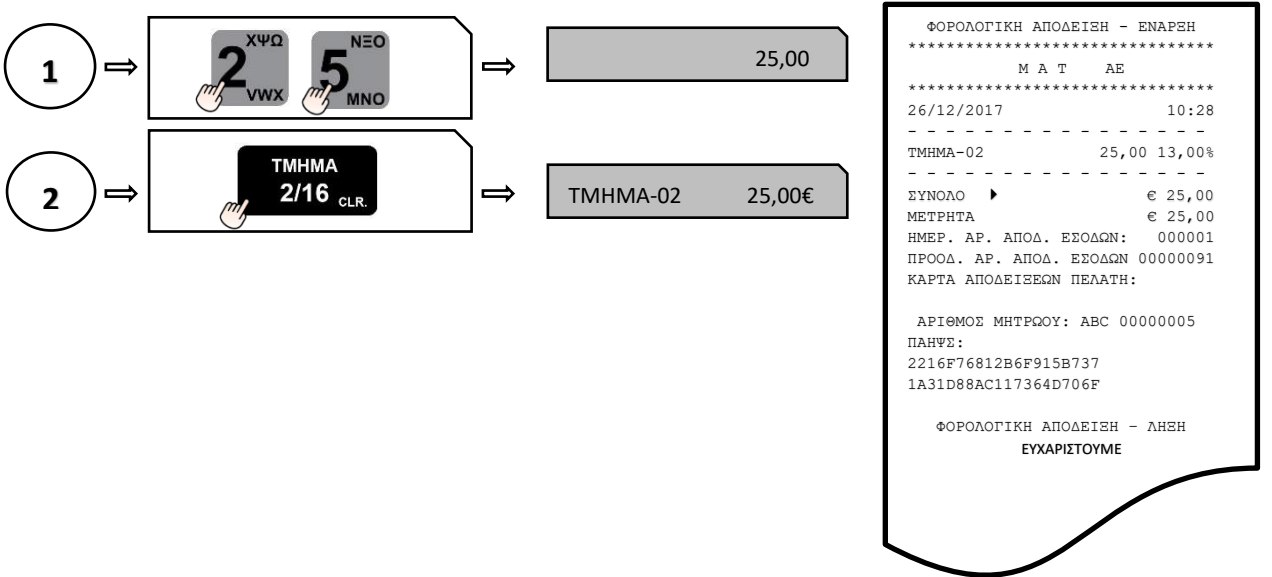
## 5.1 ΠΩΛΗΣΕΙΣ

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

### 5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ

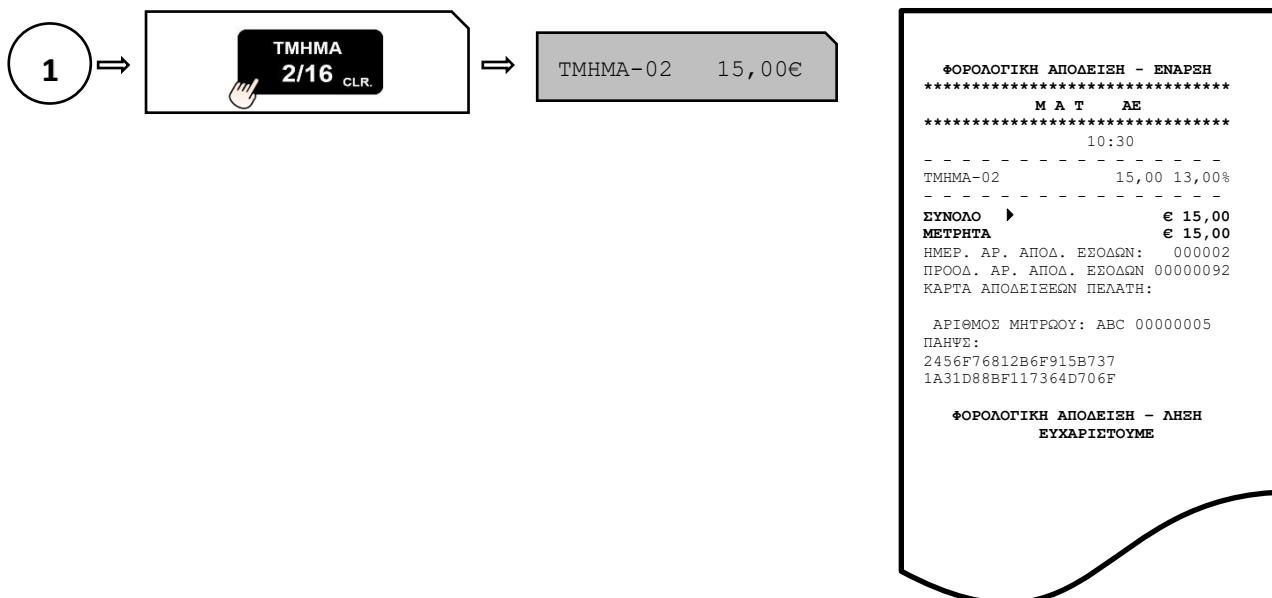
#### α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.25) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [**ΤΜΗΜΑ 1**] εώς [**ΤΜΗΜΑ 14**] ή [**ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**] και [**ΤΜΗΜΑ 15**] εώς [**ΤΜΗΜΑ 28**] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



#### β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

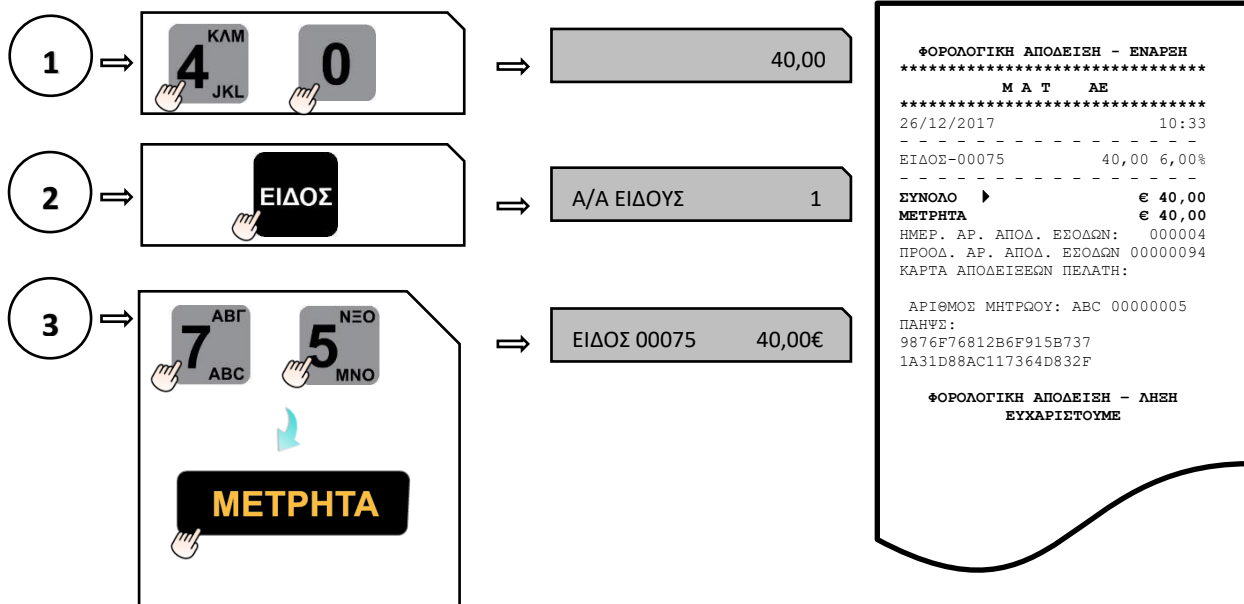
Πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) προς πώληση [**ΤΜΗΜΑ 1**] εώς [**ΤΜΗΜΑ 14**] ή [**ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**] και [**ΤΜΗΜΑ 15**] εώς [**ΤΜΗΜΑ 28**].



## 5.1.2. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ

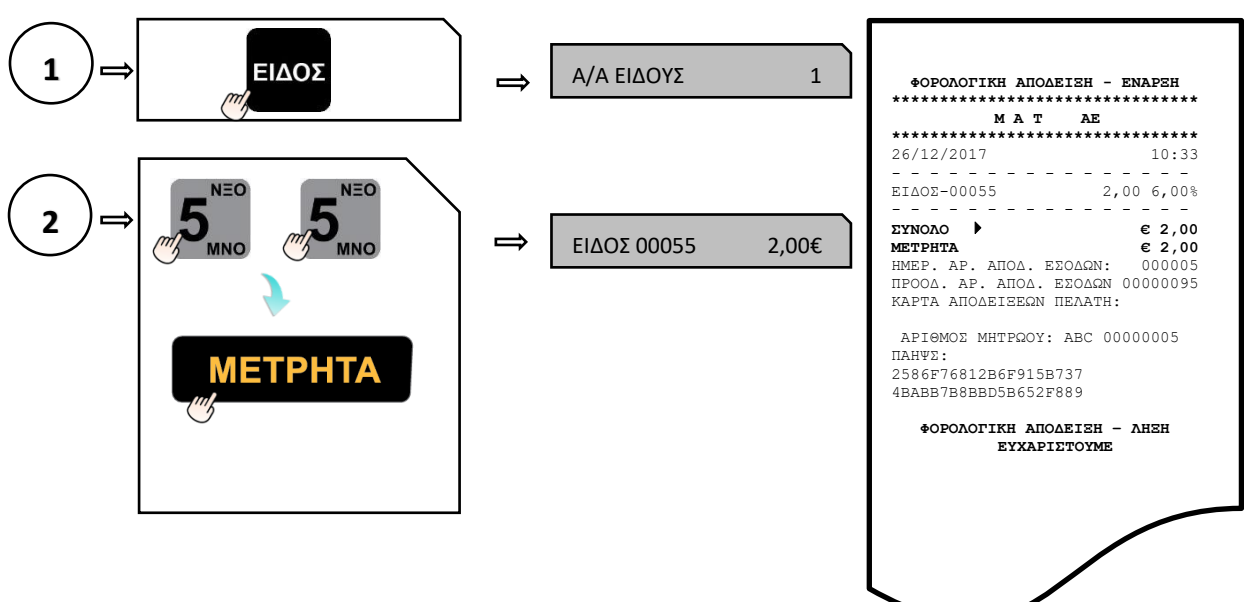
### α. ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.40) και πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ].  
Πληκτρολόγηση του α/α **ΕΙΔΟΥΣ** (01-20.000) (π.χ.75) ή του αριθμού **Barcode** του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.



### β. ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗ ΤΙΜΗ

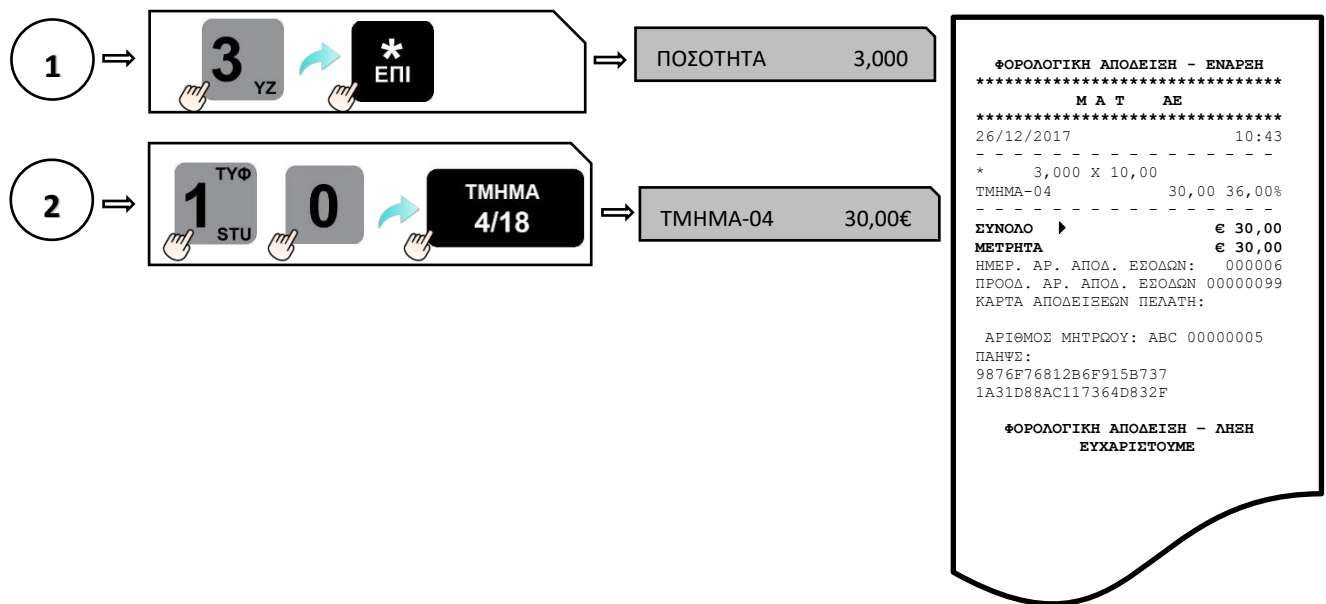
Πίεση του πλήκτρου [ΕΙΔΟΣ] και πληκτρολόγηση του α/α **ΕΙΔΟΥΣ** (01-20.000) (π.χ.55) (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) ή του αριθμού **Barcode** του επιθυμητού είδους προς πώληση.  
Αφού γίνει η επιλογή του **ΕΙΔΟΥΣ**, πίεση του πλήκτρου [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.



### 5.1.3. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ

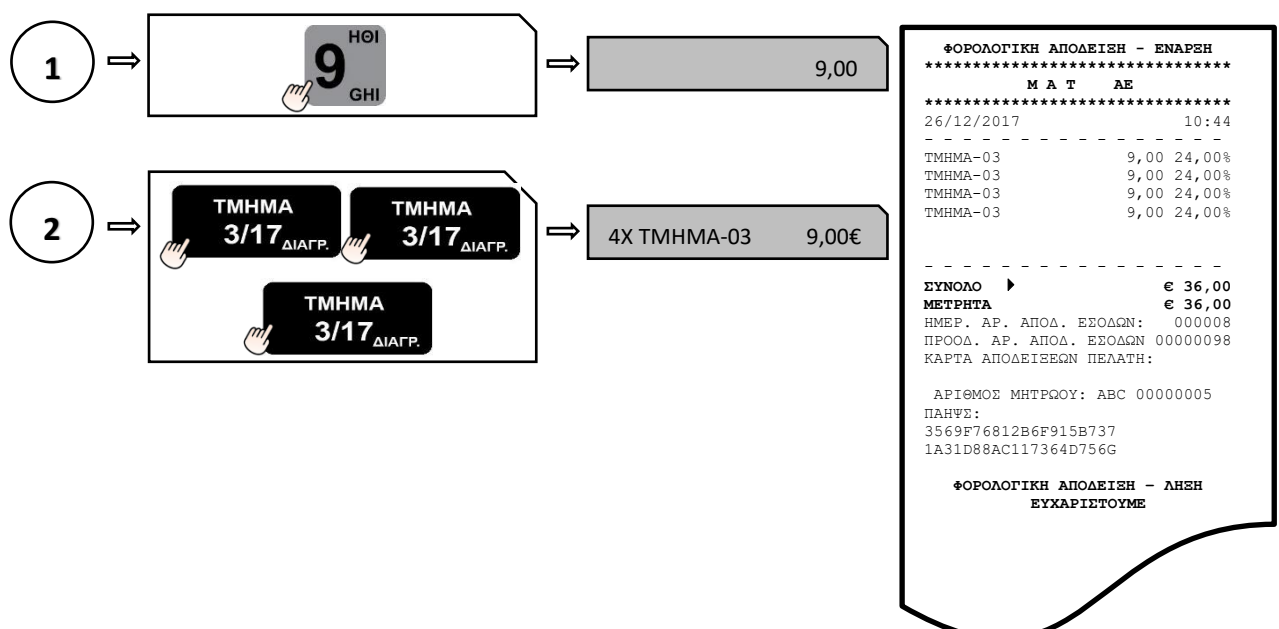
#### 1<sup>ος</sup> τρόπος

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της επιθυμητής ποσότητας (π.χ.3) και πίεση του πλήκτρου [**\***]. Στη συνέχεια πληκτρολόγηση της τιμής (π.χ. 10) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] εώς [ΤΜΗΜΑ 14] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 15] εώς [ΤΜΗΜΑ 28].



#### 2<sup>ος</sup> τρόπος

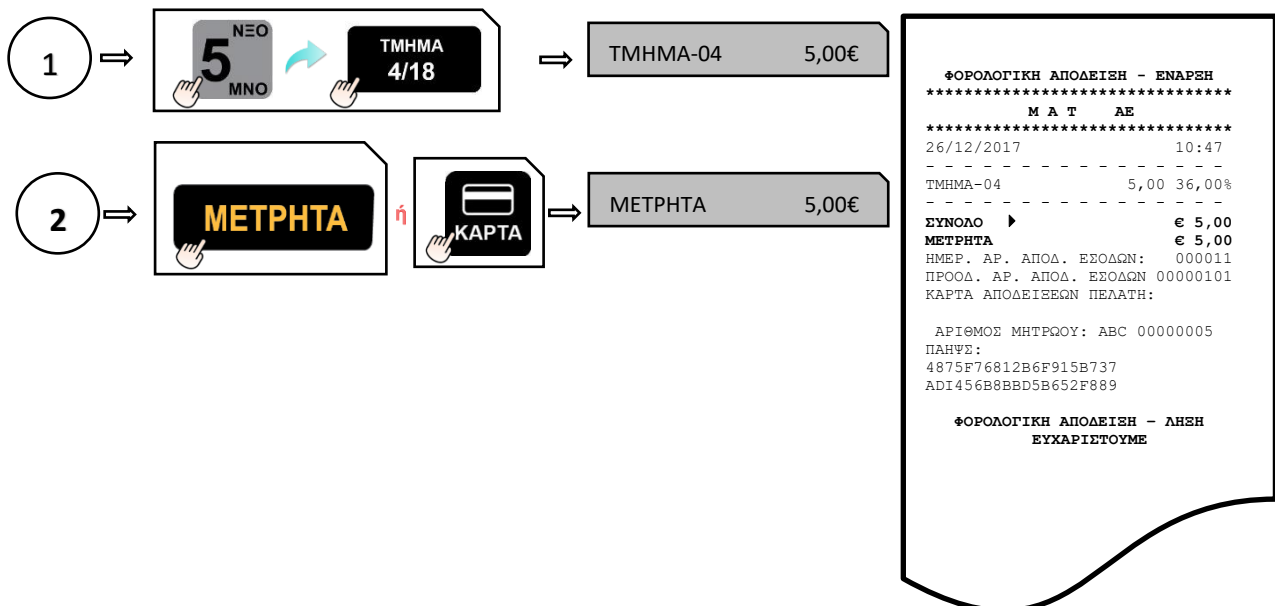
Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.9) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] εώς [ΤΜΗΜΑ 14] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 15] εώς [ΤΜΗΜΑ 28] και στη συνέχεια πίεση του πλήκτρου του τμήματος όσες φορές είναι επιθυμητό. Στο επάνω αριστερό τμήμα της οθόνης φαίνεται ο αριθμός της επανάληψης κάθε φορά που πιέζετε το πλήκτρο του τμήματος.



## 5.1.4. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

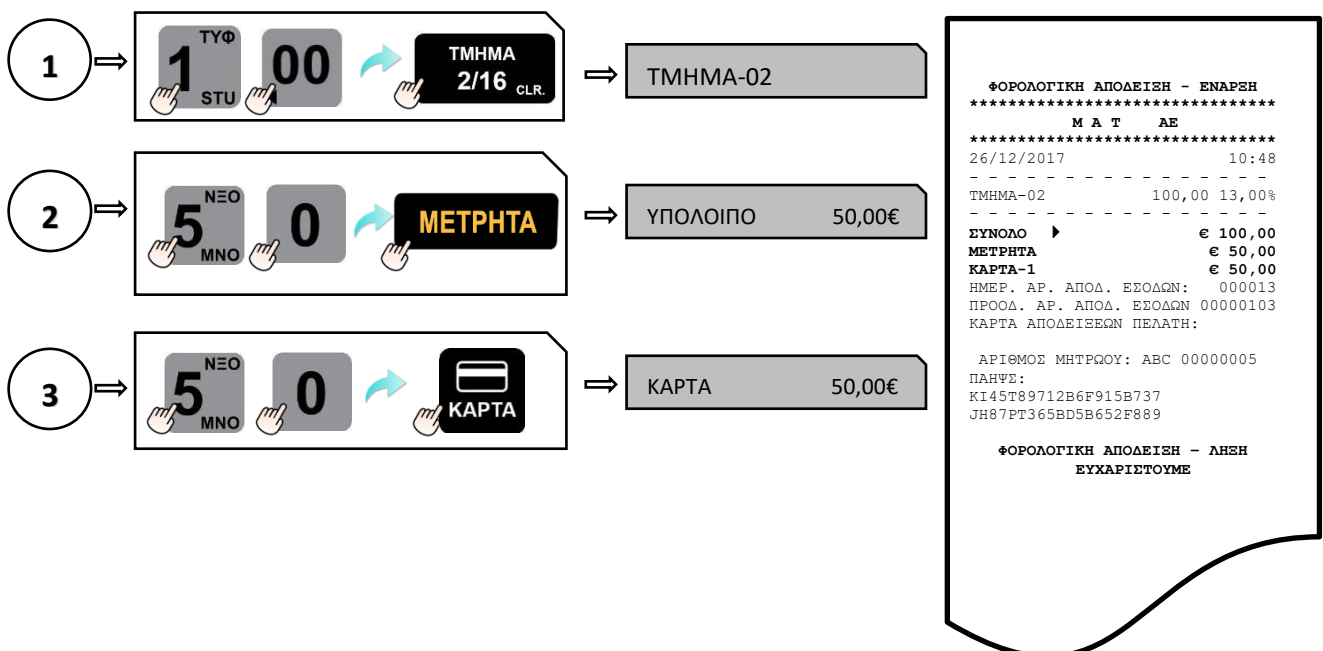
### α. ΜΕΤΡΗΤΑ ή ΚΑΡΤΑ ή ΆΛΛΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

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



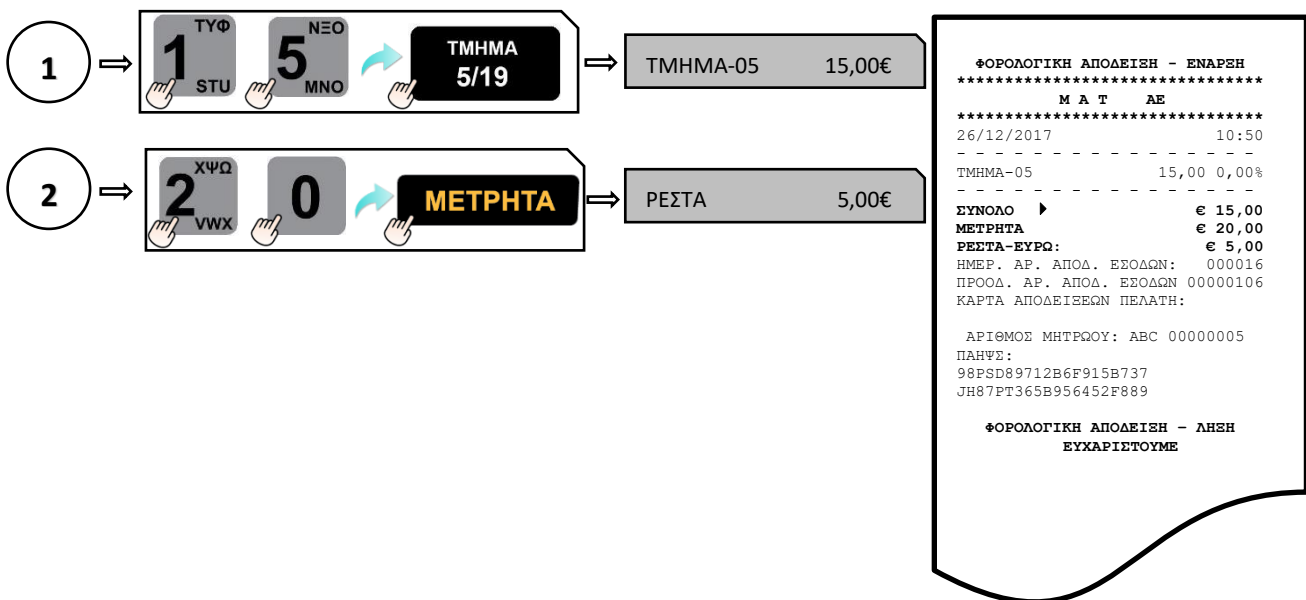
### β. ΜΕΙΚΤΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

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



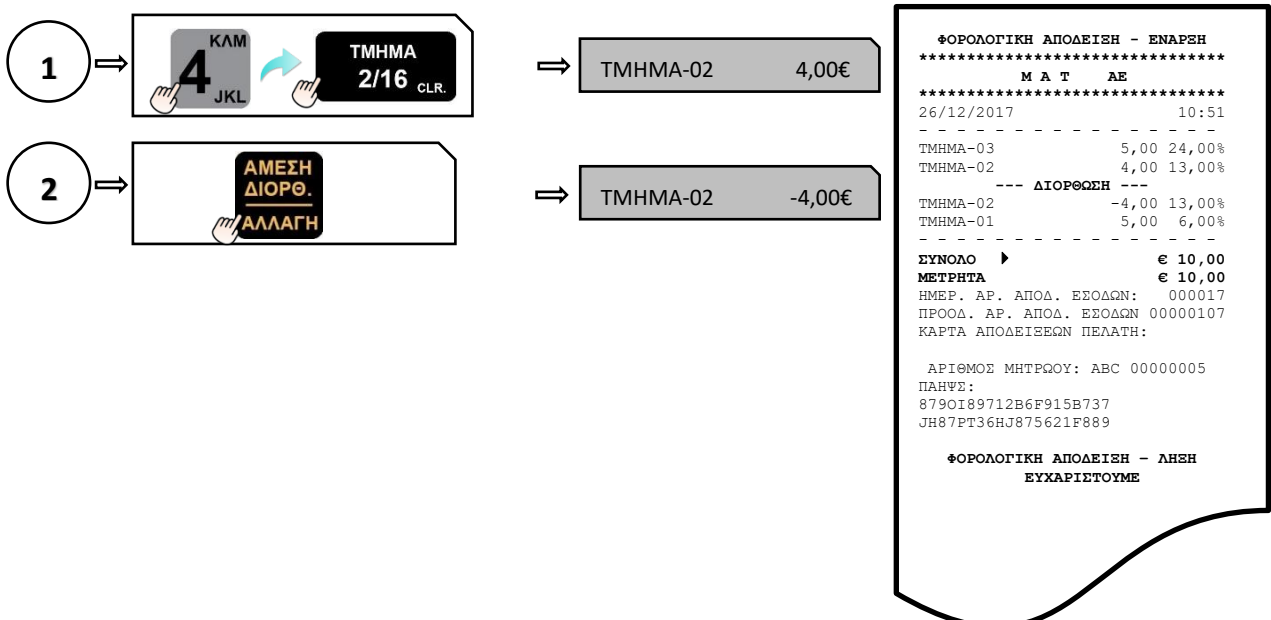
## 5.1.5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ

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 εκτυπώνονται στην απόδειξη.



## 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.

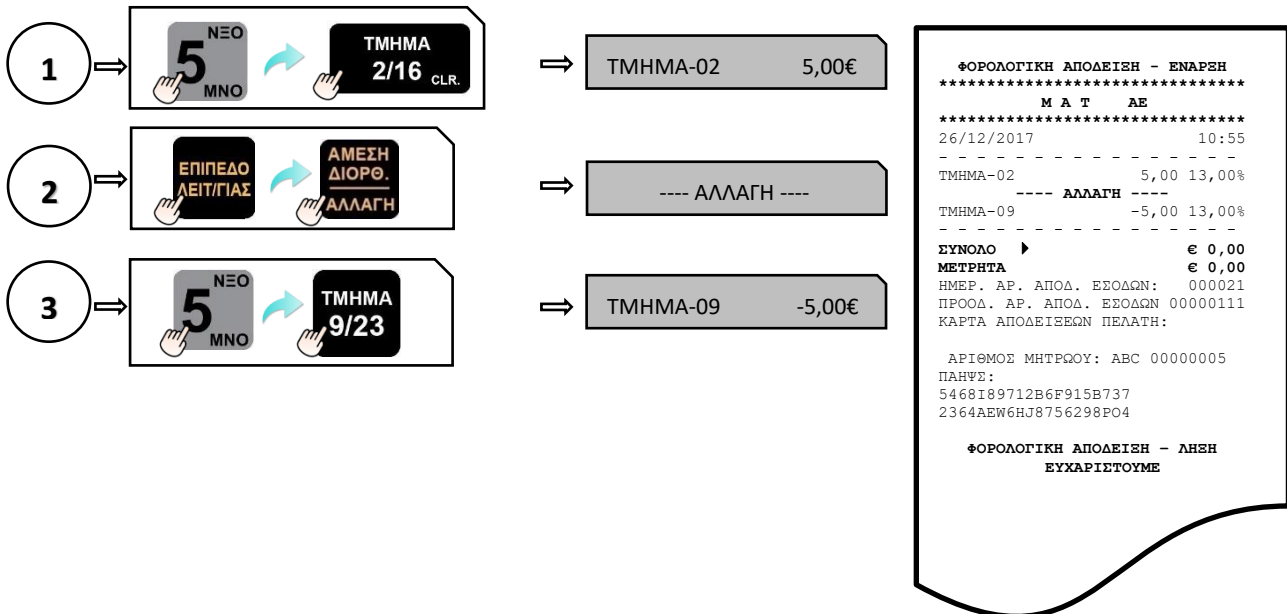


## 5.1.7. ΑΛΛΑΓΗ

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

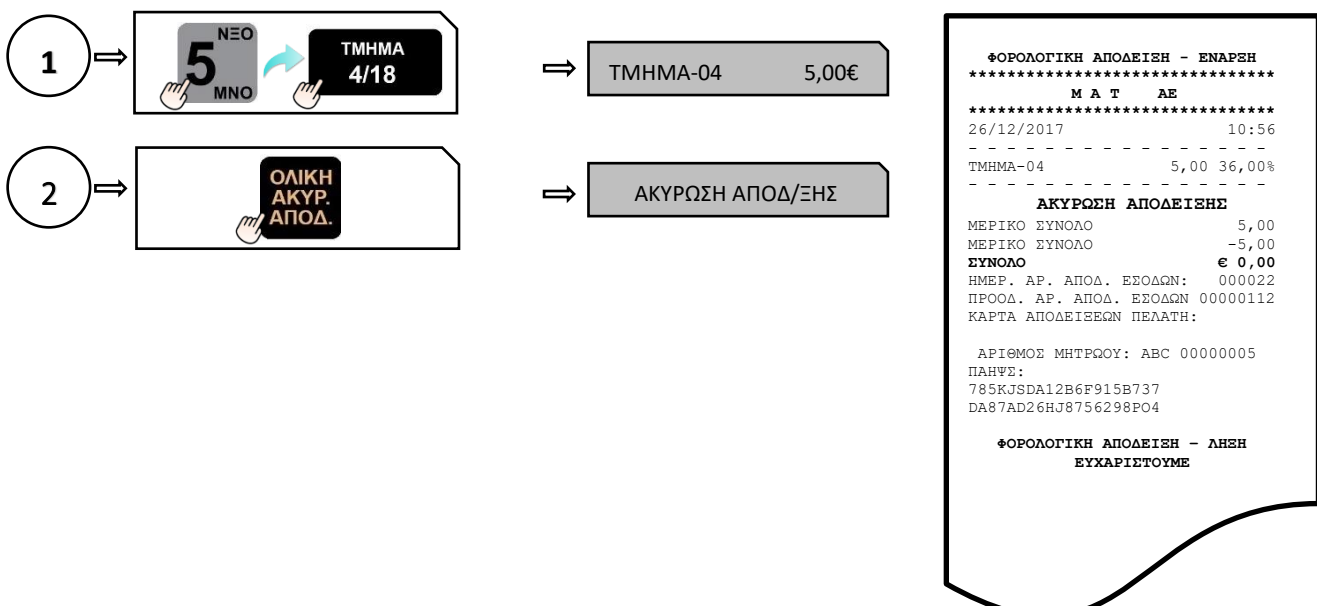


Η νέα πώληση θα είναι στον ίδιο συντελεστή ΦΠΑ και η αξία θα είναι ίση ή μεγαλύτερη.



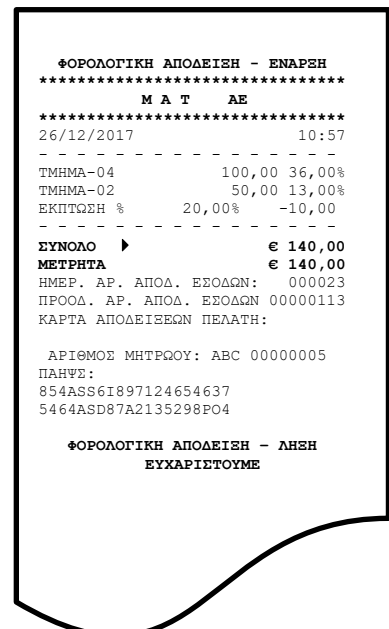
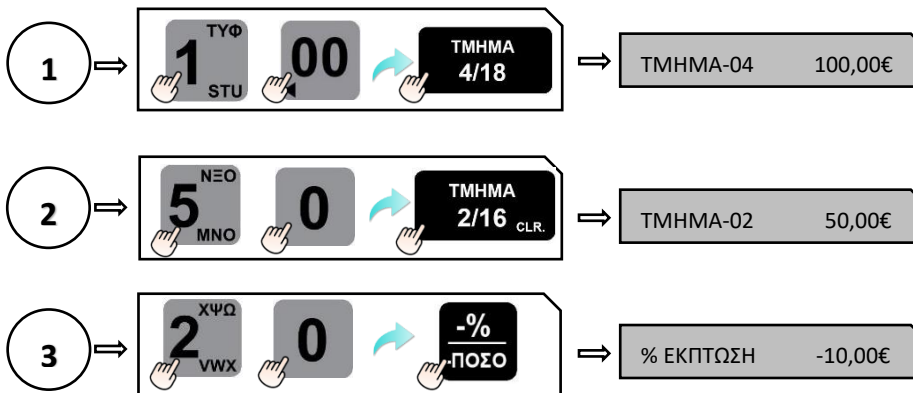
## 5.1.8. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ

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



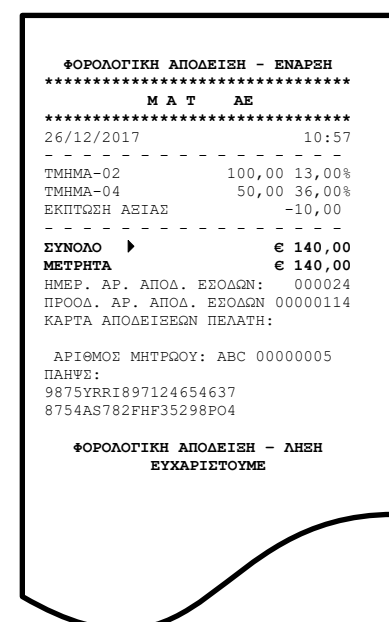
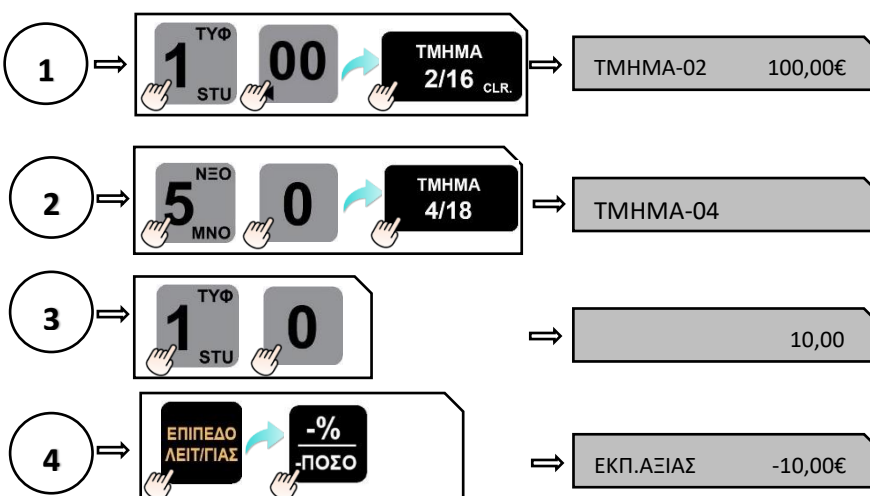
## 5.1.9. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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



## 5.1.10. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

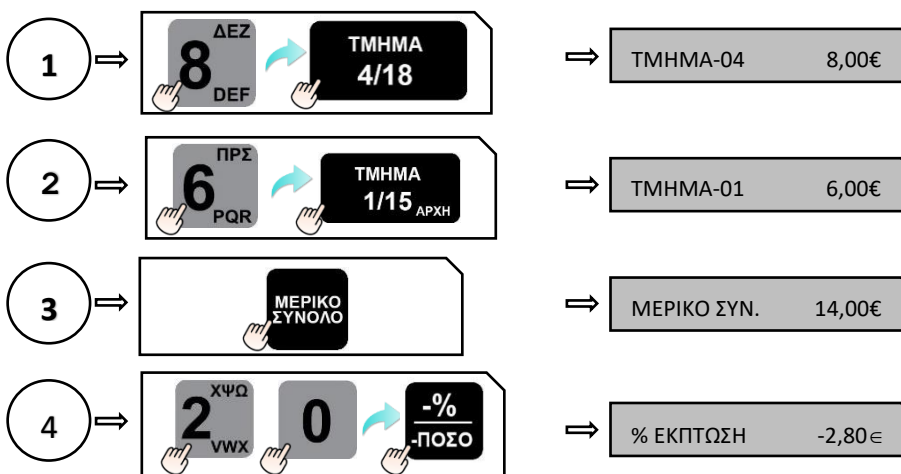
Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ]. Η αξία αυτή αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



## 5.1.11. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

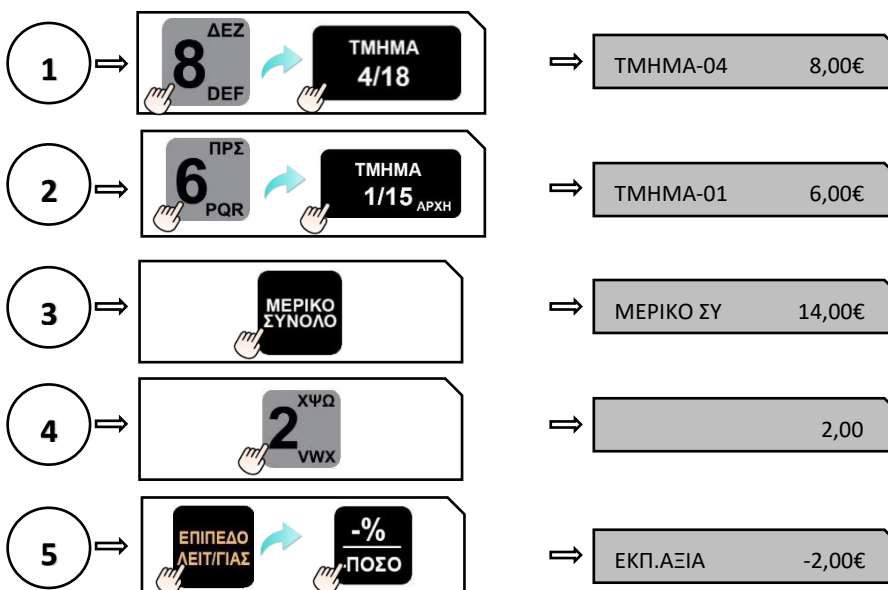
Η ποσοστιαία έκπτωση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



## 5.1.12. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

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





## 5.2 ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών στατιστικών.

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

Πιέστε το πλήκτρο  για είσοδο στο υπομενού των αναφορών.

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

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

ΕΙΔΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ
1.	<b>ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – X</b>	Οι ημερήσιες πωλήσεις, οι εκπτώσεις, αυξήσεις, αλλαγές κ.α., η ανάλυση του ταμείου και γενικά η ημερήσια εικόνα πωλήσεων – ταμείου. Αυτό το δελτίο είναι εφικτό να εκδοθεί απεριόριστες φορές κατά την διάρκεια της ημέρας χωρίς να μηδενίζονται τα ημερήσια σύνολα.
2.	<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 Z, γιατί με την έκδοση του δελτίου Z 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 Z, γιατί με την έκδοση του δελτίου Z 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 παραμένουν καταχωρημένες στην μηχανή εως τον μηδενισμό τους από το βασικό μενού « <b>ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ</b> ».
6.	<b>ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Οι πωλήσεις των τμημάτων που έχουν κινηθεί σε συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών (τρέχων μήνας, προηγούμενος μήνας, τρίμηνο, από-έως).
7.	<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 Z, γιατί με την έκδοση του δελτίου Z μηδενίζονται αυτόματα τα σύνολα πωλήσεων ανά χειριστή.
<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 <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. ( <b>Σύνολο ειδών: 20.000</b> ).
	<b>2. ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από – έως». Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. ( <b>Σύνολο τμημάτων: 60</b> )
	<b>3. ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. ( <b>Σύνολο τρόπων πληρωμής: 10</b> )
	<b>4. ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ ΑΥΞΗΣΕΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. ( <b>Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10</b> )
	<b>5. ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. ( <b>Σύνολο χειριστών: 10</b> )
	<b>6. ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από – έως». Με το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης. ( <b>Σύνολο πελατών: 300</b> )
	<b>7. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</b>	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων αναφορών, πωλήσεων, περιφερειακών καθώς και των γενικών παραμέτρων.
9.	<b>ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ταμείου από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.

<b>10.</b>	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωληθέντων τεμαχίων) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.						
<b>11.</b>	<b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ</b>	Εκτύπωση στατιστικών πωλήσεων από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής εκτύπωσης πωλήσεων α) ανά ώρα σε 24ωρη βάση ( <b>κωδ.1</b> ), β) ανά ημέρα ( <b>κωδ.2</b> ), γ) ανά μήνα ( <b>κωδ.3</b> ) και δ) ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα σε ένα δελτίο ( <b>κωδ.4</b> ).						
<b>12.</b>	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Z - Z</b>	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη 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 μνήμης (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 μνήμη.</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 CMOS            4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ            5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.            6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ            7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ            8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ            9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.         </td></tr> <tr> <td><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 CMOS            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 CMOS            4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ            5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.            6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ            7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ            8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ            9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ         </td></tr> </table>	<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 CMOS 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 CMOS 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 CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ
<b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις: 1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ. 3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.							
<b>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 CMOS 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 CMOS 4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α. 6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ 8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ 9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ							

13.	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών (από ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ έως ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ). Προεπιλεγμένη είναι η ημ/νία της ημέρας. Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των ημερομηνιών στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p> <table border="1"> <tr> <td><b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></td><td> <p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol> </td></tr> <tr> <td><b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></td><td> <p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p> </td></tr> <tr> <td><b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b></td><td> <p>Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol> </td></tr> </table>	<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>	<b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p>	<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	<p>Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
<b>Α)ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>							
<b>Β)ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p>							
<b>Γ)ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b>	<p>Περιέχονται ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ καθώς και το πλήθος των παρακάτω περιπτώσεων για τη συνολική λειτουργία της μηχανής:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>							
14.	<b>ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.</b>	<p>Έκδοση αναλυτικής εκτύπωσης των τριών (3) τελευταίων Ζ, για προσκόμιση στην ΔΟΥ του πελάτη σε περίπτωση που κλείνει/παύει να λειτουργεί η μηχανή (π.χ. μεταβίβαση, πλήρωση Φ.Μ.)</p>						
15.	<b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. – Η/Υ</b>	<p>Αποστολή περιεχομένων Φορολογικής Μνήμης από αριθμό Ζ έως αριθμό Ζ ή από ημ/νία εώς ημ/νία (Αναλυτική Αναφορά), μέσω της σειριακής θύρας σε Η/Υ κάνοντας χρήση του προγράμματος ανάγνωσης Φ.Μ. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>						

		<b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ, ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ. καθώς και στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
		<b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ Ζ, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ Ζ, λεπτομερή στοιχεία (ΠΛΗΘΟΣ) για τις εξής περιπτώσεις:
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p>
		<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:
			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</li> <li>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</li> <li>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
16.	<b>ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ</b>	Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ειδικών αναλήψεων έναντι από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού τους.	
17.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΩΝ</b>	Εκτύπωση αναφοράς ανοιχτών λογαριασμών, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει με διαχείριση λογαριασμών.	
18.	<b>ΠΑΡΑΚΡΑΤΗΘ. ΦΠΑ</b>	Εκτύπωση αναφοράς παρακρατηθέντος ΦΠΑ, στην περίπτωση που η μηχανή δουλεύει συνδεδεμένη με τραπεζικό τερματικό ( <b>EFTPOS-INGENICO</b> ) και υπό την προϋπόθεση ότι έχει γίνει η αντίστοιχη παραμετροποίηση στο τραπεζικό τερματικό.	
19.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΩΝ</b>	Εκτύπωση ημερήσιων ή συγκετρωτικών στοιχείων πωλήσεων ανά κατηγορία ΦΠΑ. Στην περίπτωση επιλογής συγκετρωτικής κίνησης, τα στοιχεία αφορούν από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.	

## 5.3 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Πιέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο 

έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: >ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

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

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

**METRHTA**

Αποδοχή επιλογής (ENTER)

**AKYR.**

Αναίρεση επιλογής, έξοδος (ESCAPE)



Αριστερή μετακίνηση (Left Cursor)



Δεξιά μετακίνηση (Right Cursor)

ΤΜΗΜΑ  
2/16 CLR.

Διαγραφή ολόκληρης γραμμής

ΤΜΗΜΑ  
3/17 ΔΙΑΓΡ.

Διαγραφή χαρακτήρα

ΤΜΗΜΑ  
1/15 APXH

Επαναφορά της αρχικής γραμμής  
(που ήταν ήδη προγραμματισμένη)

\*  
ΕΠΙ

Ενεργοποίηση γραφής «πεζών»  
λατινικών.



**Για εισαγωγή συμβόλων**

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

.-/!\*?!@#\$%&()+=;,<>[]”

**7 ABC**

**8 ΔΕΖ**

**9 ΗΘΙ**

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

**4 ΚΛΜ**

**5 ΝΕΩ**

**6 ΠΡΣ**

**1 ΤΥΦ**

**2 ΧΨΩ**

**3 ΥΖ**

**0**

**00**

**- ▶**

Είναι διαθέσιμες οι παρακάτω επιλογές όπου εναλλάσσονται με τα πλήκτρα



ή

αριστερά ή δεξιά:

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

### 5.3.1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **20.000 ΕΙΔΩΝ**.

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

<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">1</span> →	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΙΔΩΝ</span>																
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">2</span> →	Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BARCODE:</span>  α) Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή β) πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] όπου στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Α/Α ΕΙΔΟΥΣ 1</span>  Καταχωρείστε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">3</span> →	Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">&lt;X&gt; ΕΙΔΟΣ ΑΛ/ΓΗ</span> όπου <X> είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙΔΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">4</span> →	Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε. <b>1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BARCODE: -</span></td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span></td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ-1 0.00</span></td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</td> </tr> </tbody> </table> <b>4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</span></td> <td style="padding: 5px;">Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BARCODE: -</span>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ-1 0.00</span>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</span>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.
Οθόνη	Ενέργειες																
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">BARCODE: -</span>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή “σαρώστε” με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ-1 0.00</span>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.																
Οθόνη	Ενέργειες																
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1</span>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.																

5.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ						
Οθόνη	Ενέργειες					
ΜΕΓΙΣΤΟ 999999,99	<p>Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
6.ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ						
Οθόνη	Ενέργειες					
ΑΠΟΘΗΚΗ 999999,99	<p>Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
7.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ						
Οθόνη	Ενέργειες					
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>OXI</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">Οι συναλλαγές του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</td> </tr> </table>		<b>NAI</b>	<b>OXI</b>	Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Οι συναλλαγές του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.
<b>NAI</b>	<b>OXI</b>					
Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Οι συναλλαγές του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.					
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
8.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ						
Οθόνη	Ενέργειες					
ΤΙΜΗ <ΚΛΕΙΣΤΗ 1>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε «<b>ΚΛΕΙΣΤΗ 1</b>» ή «<b>ΚΛΕΙΣΤΗ 2</b>» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
9.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ						
Οθόνη	Ενέργειες					
ΕΝΕΡΓΟ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>OXI</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</td> </tr> </table>		<b>NAI</b>	<b>OXI</b>	Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.	Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.
<b>NAI</b>	<b>OXI</b>					
Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.	Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.					
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					
10.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ						
Οθόνη	Ενέργειες					
ΠΩΛ.ΜΟΝΑΔ.ΠΟΣΟΤ. NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>OXI</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</td> </tr> </table>		<b>NAI</b>	<b>OXI</b>	Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .
<b>NAI</b>	<b>OXI</b>					
Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .	Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .					
	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>					

<b>11.ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<input type="checkbox"/> ΑΥΤΟΜ.ΤΕΛΟΣ? <input type="checkbox"/> NAI	<b>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 5px;">NAI</td> <td style="padding: 5px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> <p>Η πώληση του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>	NAI	OXI
NAI	OXI		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.			
<b>12.ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<input type="checkbox"/> ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ? <input type="checkbox"/> NAI	<b>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 5px;">NAI</td> <td style="padding: 5px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Η περιγραφή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> <p>Η περιγραφή του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p>	NAI	OXI
NAI	OXI		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.			
<b>13.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<input type="checkbox"/> ΕΚΤΥΠ.ΤΜΗΜΑΤΟΣ NAI	<b>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 5px;">NAI</td> <td style="padding: 5px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p> <p>Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b>.</p>	NAI	OXI
NAI	OXI		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.			
<b>14.ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
<input type="checkbox"/> ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ NAI	<b>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</b> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 5px;">NAI</td> <td style="padding: 5px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Διαγράφεται πλήρως το <b>ΕΙΔΟΣ</b> Το <b>ΕΙΔΟΣ</b> παραμένει ως έχει.</p>	NAI	OXI
NAI	OXI		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.			
<b>15.ΠΟΝΤΟΙ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΠΟΝΤΟΙ: <input type="text" value="0"/>	Καταχωρείστε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω <b>ΕΙΔΟΣ</b> με κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		
<b>16.ΚΟΥΠΟΝΙ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
BARCODE: <input type="text"/>	Καταχωρείστε τον αριθμό <b>BARCODE</b> του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε το <b>ΕΙΔΟΣ</b> με συγκεκριμένο εκπτωτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγραμματίσει από το βασικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		

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

### 5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **60 ΤΜΗΜΑΤΩΝ**.

<b>1</b>	⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:</b> >ΤΜΗΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
<b>2</b>	⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: A/A ΤΜΗΜΑΤΟΣ# 1 Καταχωρείστε τον α/α του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
<b>3</b>	⇒ Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε. <b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:</td> <td>Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>2.ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΚΩΔ.ΦΠΑ(1-5) 1</td> <td>Καταχωρείστε την κατηγορία <b>ΦΠΑ</b> στην οποία ανήκει το <b>ΤΜΗΜΑ</b> (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>3.ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΙΜΗ -1 0.00</td> <td>Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Στη συνέχεια εμφανίζεται:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ΤΙΜΗ -2 0.00</td> <td>Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-2</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>4.ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΜΕΓΙΣΤΟ 999999.99</td> <td>Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>5.ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ NAI</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">NAI</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔ.ΦΠΑ(1-5) 1	Καταχωρείστε την κατηγορία <b>ΦΠΑ</b> στην οποία ανήκει το <b>ΤΜΗΜΑ</b> (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ -1 0.00	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Στη συνέχεια εμφανίζεται:		ΤΙΜΗ -2 0.00	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-2</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓΙΣΤΟ 999999.99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">NAI</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>	NAI	OXI		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ:	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΚΩΔ.ΦΠΑ(1-5) 1	Καταχωρείστε την κατηγορία <b>ΦΠΑ</b> στην οποία ανήκει το <b>ΤΜΗΜΑ</b> (όπου 1=6%, 2=13%, 3=24%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΤΙΜΗ -1 0.00	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-1</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Στη συνέχεια εμφανίζεται:																													
ΤΙΜΗ -2 0.00	Καταχωρείστε την <b>ΤΙΜΗ-2</b> του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΜΕΓΙΣΤΟ 999999.99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;">NAI</td> <td style="text-align: center; padding: 10px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p> <p>Οι συναλλαγές του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.</p>	NAI	OXI																										
NAI	OXI																												
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												

6.ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΤΙΜΗ      <ΚΛΕΙΣΤΗ 1>	<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 πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>		
7.ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΕΝΕΡΓΟ      NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td><td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td></tr> </table> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> <p>Το <b>ΤΜΗΜΑ</b> δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>		
8.ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΠΩΛ.ΜΟΝ.ΠΟΣΟΤ. NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td><td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td></tr> </table> <p>Η «<b>μονάδα</b>» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>		
9.ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΑΥΤΟΜΑΤΟ.ΤΕΛΟΣ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td><td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td></tr> </table> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>.</p> <p>Η πώληση του εν λόγω <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>		
10.ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΔΙΠΛΟ ΥΨΟΣ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td><td style="width: 50%; text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></td></tr> </table> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.</p> <p>Η περιγραφή του <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτήρες.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>		
11.ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ      1	<p>Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τμήμα (1-20) ή με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την κατηγορία και τέλος πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>		
12.SYNC. LINK4ALL			
Αποστολή ή ενημέρωση του τρέχοντος <b>ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> .			
4 →	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ <b>ΑΚΥΡΩΣΗ</b> ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .		

### **5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ**

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : > ΠΑΡΑΜ.ΠΩΛΗΣΕΩΝ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.						
2	⇒ Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.						
<b>1.ΑΝΩΤΑΤΗ ΑΞΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΜΕΓ. ΑΞ ΙΑ 999999.99</div>	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πωλησης <b>ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωριθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό <b>ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> , ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.						
<b>2.ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΜΕΓ.ΠΟΣΟΤ. 99999.99</div>	Καταχωρείστε την ανώτατη ποσότητα πωλησης <b>ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b> (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.						
<b>3.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΜΕΓ.ΣΥΝ. 9999999.99</div>	Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της απόδειξης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.						
<b>4.ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΜΕΓ.ΣΥΝ. 99999999.99</div>	Καταχωρείστε την ανώτατη αξία πωλήσεων στο σύνολο της ημέρας (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.						
<b>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΕΚΤΥΠΩΣΗ. ΤΕΜ.? ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.		Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	
ΝΑΙ	ΟΧΙ						
Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.							
Ο αριθμός τεμαχίων/ ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.							
<b>6.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ BARCODE</b>							
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>						
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΕΚΤΥΠ. BARCODE? ΝΑΙ</div>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px; border: 1px solid black; border-radius: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ	Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.		Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	
ΝΑΙ	ΟΧΙ						
Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.							
Ο αριθμός <b>BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</b> δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.							

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

	ΑΞΙΑΚΟ #1 27	Στο τέλος στην οθόνη εμφανίζεται: όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του <b>Barcode</b> ) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται: όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.	
	ΑΞΙΑΚΟ #2 27	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
<b>Η μορφή ενός barcode τύπου EAN-13 είναι η εξής:</b>			
<b>ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ</b>			
A) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό <b>Barcode</b> <b>29 12345 00182 6</b> Τα δύο πρώτα ψηφία ( <b>29</b> ) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρους/ποσότητας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω <b>ΕΙΔΟΣ</b> το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό <b>12345</b> έχει βάρος <b>0,182</b> . Άρα θα έχουμε πολλαπλασιασμό 0,182 X την τιμή κιλού του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .			
B) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό <b>Barcode</b> <b>27 67890 01013 5</b> Τα δύο πρώτα ψηφία ( <b>27</b> ) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω <b>ΕΙΔΟΣ</b> το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό <b>67890</b> έχει αξία <b>10,13</b> . Άρα θα έχουμε την πώληση του εν λόγω <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> με αξία <b>10,13</b> .			
<b>11. ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ?      NAI	Με τα πλήκτρα [ <b>→</b> ] ή [ <b>←</b> ] επιλέγετε:		
	<input checked="" type="checkbox"/> NAI	Θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	
	<input type="checkbox"/> OXI	Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση <b>ΦΠΑ</b> (σύνολο είσπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.			
<b>12. ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΕΝΕΡΓ. ΧΕΙΡ.:      10	Καταχωρίστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-10). Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		
ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ.:      1	Με τα πλήκτρα [ <b>→</b> ] ή [ <b>←</b> ] επιλέγετε:		
	<input checked="" type="checkbox"/> 1	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Z.	
	<input type="checkbox"/> 2	Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.	
	<input checked="" type="checkbox"/> 0	Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.	
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.			

13.ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ		
Οθόνη	Ενέργειες	
<input type="button" value="ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡ?"/> <input type="button" value="ΝΑΙ"/>		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>		<input type="button" value="ΝΑΙ"/> Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου <b>[ΣΥΡΤΑΡΙ]</b> .
Σε περίπτωση που επιλέξετε « <b>ΝΑΙ</b> » στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:  <input type="button" value="ΑΝΟΙΓΜΑ: &lt;ΕΝΑΡΞΗ&gt;"/>  <input type="button" value="ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟ"/> <input type="button" value="ΝΑΙ"/>		<input type="button" value="ΟΧΙ"/> Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.  Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.  Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει αυτομάτως στην <b>ΕΝΑΡΞΗ</b> , στο <b>ΤΕΛΟΣ</b> ή με την <b>ΠΛΗΡΩΜΗ</b> της απόδειξης. Για αποδοχή πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> .
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>		<input type="button" value="ΝΑΙ"/> Θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.  <input type="button" value="ΟΧΙ"/> Δε θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.  Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
14.ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΑΡΤΑΣ		
Οθόνη	Ενέργειες	
<input type="button" value="ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ?"/> <input type="button" value="ΝΑΙ"/>		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>		<input type="button" value="ΝΑΙ"/> Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο <b>[ΚΑΡΤΑ]</b> στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)  <input type="button" value="ΟΧΙ"/> Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο <b>[ΚΑΡΤΑ]</b> στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με <b>ΚΑΡΤΑ</b> (που έχει ήδη προγραμματισθεί).
<input type="button" value="ΝΑΙ"/>		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
15.ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ		
Οθόνη	Ενέργειες	
<input type="button" value="ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ."/> <input type="button" value="DH"/>		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
<input type="button" value="DH"/>		<input type="button" value="DH"/> Η περιγραφή του τρόπου <b>ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτήρες διπλού ύψους.  <input type="button" value="BOLD"/> Η περιγραφή του τρόπου <b>ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b> στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτήρες.
<input type="button" value="DH"/>		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
16.ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ		
Οθόνη	Ενέργειες	
<input type="button" value="ΑΝΑΖ.ΜΕ: BARCODE"/>		Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:
<input type="button" value="BARCODE"/>		<input type="button" value="BARCODE"/> Η αναζήτηση με το πλήκτρο <b>[ΕΙΔΟΣ]</b> θα γίνεται βάσει του <b>BARCODE</b> του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .  <input type="button" value="Α/Α"/> Η αναζήτηση με το πλήκτρο <b>[ΕΙΔΟΣ]</b> θα γίνεται βάσει του α/α του <b>ΕΙΔΟΥΣ</b> .
<input type="button" value="BARCODE"/>		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.

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

<b>22.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΛΟΓ/ΣΜΟΥ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΕΝΕΡΓΟ      ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποίηση της λειτουργείας των λογ/σμών (κίνησης τραπεζιών / πελατών).</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΝΑΙ	ΟΧΙ		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
<b>23.ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΝΤΩΝ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΤΥΠΟΣ      ΣΕ ΕΙΔΗ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΣΕ ΕΙΔΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΣΕ ΑΞΙΑ</td> </tr> </table> <p>Η συγκέντρωση πόντων του πελάτη πραγματοποιείται σύμφωνα με τους πόντους των πωληθέντων ειδών.</p>	ΣΕ ΕΙΔΗ	ΣΕ ΑΞΙΑ
ΣΕ ΕΙΔΗ	ΣΕ ΑΞΙΑ		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
<b>24.ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΟΝΤΩΝ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΕΝΕΡΓΟ      ΟΧΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποίηση μηδενισμού πόντων</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε ανo μηδενισμός θα γίνεται ανά <b>ΜΗΝΑ, ΔΙΜΗΝΟ, ΤΡΙΜΗΝΟ, ΕΞΑΜΗΝΟ, ΧΡΟΝΟ</b> ή <b>&lt;ΑΠΟ-ΕΩΣ&gt;</b></p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΝΑΙ	ΟΧΙ		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			
<b>25.ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΑΝ Β/Κ</b>			
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>		
ΕΝΕΡΓΟ      ΟΧΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Έλεγχος ορθότητας αριθμού <b>BARCODE</b> (check digit EAN-13)</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΝΑΙ	ΟΧΙ		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.			

26.ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ			
26.1.ΣΕΙΡΑ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΣΕΙΡΑ: TIM	<p>Καταχωρείστε την περιγραφή της <b>ΣΕΙΡΑΣ</b> των τιμολογίων (μέχρι 10 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>A)Σε περίπτωση που καταχωρείτε για πρώτη φορά την περιγραφή της <b>ΣΕΙΡΑΣ</b> ή τροποποείτε την περιγραφή μη κινηθείσας <b>ΣΕΙΡΑΣ</b>, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? NAI</span></p> <p>B)Σε περίπτωση που καταχωρήσετε νέα <b>ΣΕΙΡΑ</b>, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΤΙΚ. ΣΕΙΡΑΣ? NAI</span></p> <p>Σε περίπτωση αποδοχής αντικατάστασης, στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? NAI</span></p> <p>Η αρίθμηση της σειράς μηδενίζει στο τέλος του έτους. Σε περίπτωση όμως που αλλαχθεί η <b>ΣΕΙΡΑ</b> τιμολογίων άλλη χρονική στιγμή, τότε γίνεται υποχρεωτικός μηδενισμός αρίθμησης.</p>		
26.2.ΠΟΣΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΠΟΣΑ ΤΙΜ: ΜΕ ΦΠΑ	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕ ΦΠΑ</span></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΑΘΑΡΟ</span></td> </tr> </table> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> <p>Η αξία πώλησης που καταχωρείται δεν συμπεριλαμβάνει την αξία του ΦΠΑ.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕ ΦΠΑ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΑΘΑΡΟ</span>
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΜΕ ΦΠΑ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΑΘΑΡΟ</span>		
26.3.ΤΥΠΟΣ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
<ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ</span></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ</span></td> </tr> </table> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο.</p> <p>Για οποιαδήποτε καταχώρηση χρησιμοποιείται τη μάσκα προγραμματισμού.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ</span>
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΟ</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ</span>		
27.ΚΡΕΟΠΩΛΕΙΟ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΚΡΕΟΠΩΛΕΙΟ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της λειτουργίας «ΚΡΕΟΠΩΛΕΙΟΥ» (προαιρετική υπηρεσία).</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>		
3 <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px;">⇒</span>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις- αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .		

### 5.3.4.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΑΝΑΦΟΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων σχετικά με τα δελτία αναφορών.

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΠΑΡΑΜ.ΑΝΑΦΟΡΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.
<b>1.ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ X</b>		
<b>Οθόνη</b>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΕΚΤ.ΤΜΗΜ.ΣΤΟ X? NAI</div>	<b>Ενέργειες</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</span> <div style="display: flex; gap: 20px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">NAI</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">OXI</span> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <div style="width: 45%;"> <p>Θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς <b>X</b>.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Δε θα εκτυπώνεται η κίνηση των τμημάτων στο δελτίο αναφοράς <b>X</b>.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
<b>2.ΜΗΔ/ΜΟΣ ΕΙΔΩΝ Z</b>		
<b>Οθόνη</b>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΜΗΔ.ΕΙΔΩΝ Z? NAI</div>	<b>Ενέργειες</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</span> <div style="display: flex; gap: 20px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">NAI</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">OXI</span> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <div style="width: 45%;"> <p>Θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b>.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Δε θα μηδενίζονται τα στοιχεία πωλήσεων των ειδών αυτόματα μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b>. Μηδενισμός ειδών μπορεί να γίνει από το βασικό μενού <b>ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ</b> όπου υπάρχει η επιλογή <b>ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ</b>.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
<b>3.ΜΕΤΑ Z ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ</b>		
<b>Οθόνη</b>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΠΩΛ.ΜΕΤΑ ΑΠΟ Z? NAI</div>	<b>Ενέργειες</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</span> <div style="display: flex; gap: 20px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">NAI</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">OXI</span> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <div style="width: 45%;"> <p>Μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις <b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ</b>.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Δε θα επιστρέφει η μηχανή αυτομάτως στις <b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ</b> μετά την έκδοση του δελτίου <b>Z</b>.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	
<b>4.ΦΠΑ ΤΜΗΜ. ΣΤΟ Z</b>		
<b>Οθόνη</b>  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">ΦΠΑ ΤΜΗΜ.? ΣΤΟ Z NAI</div>	<b>Ενέργειες</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</span> <div style="display: flex; gap: 20px;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">NAI</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 5px;">OXI</span> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> <div style="width: 45%;"> <p>Θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο <b>Z</b>.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Δεν θα εκτυπώνεται ανάλυση ΦΠΑ τμημάτων στο δελτίο <b>Z</b>.</p> </div> </div> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	

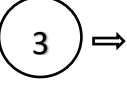
5.ΜΗΝΙΑΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ			
ΟΘΟΝΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ		
<input type="checkbox"/> ΕΝΕΡΓΟ <input type="checkbox"/> ΝΑΙ	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΝΑΙ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΟΧΙ</td> </tr> </table> <p>Αυτόματη εκτύπωση μηνιαίας αναφοράς τμημάτων «Συγκετρωτικό Μηνιαίο Ζ» την πρώτη εργάσιμη κάθε μήνα, μόλις δώσουμε την πρώτη συναλλαγή της ημέρας.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [<b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b>] για αποδοχή.</p>	ΝΑΙ	ΟΧΙ
ΝΑΙ	ΟΧΙ		
	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [<b>ΑΚΥΡΩΣΗ</b>] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>		

### 5.3.5.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού κάποιων παραμέτρων των περιφερειακών.

<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">1</span> →	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: &gt;<b>ΠΑΡΑΜ.ΠΕΡΙΦΕΡ.</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>												
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">2</span> →	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.ΕΝΕΡΓΟ ΟΝ-LINE</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;"> <b>ΕΝΕΡ.ON-LINE?</b>      <b>ΝΑΙ</b> </td><td style="padding: 5px;"> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>ΝΑΙ</b> </td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>ΟΧΙ</b> </td></tr> </table> <p>Ενεργοποίηση της επιλογής του <b>ΟΝ-LINE</b>. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΑΡΧ.ΑΝΑΖ &lt;ΕΞ.ΒΑΣΗ&gt;</b></p> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (<b>ΕΞ.ΒΑΣΗ</b>) ή εσωτερική βάση (<b>ΕΣ.ΒΑΣΗ</b>).  Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td></tr> </tbody> </table> <p><b>2.SET SERIAL PORT</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; vertical-align: top;"> </td><td style="padding: 5px;"> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>COM 2</b> </td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>COM 1</b> </td></tr> </table> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 3= 2400 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>1.BARCODE</b> EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>1.BARCODE</b> EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΕΝΕΡ.ON-LINE?</b> <b>ΝΑΙ</b>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>ΝΑΙ</b> </td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>ΟΧΙ</b> </td></tr> </table> <p>Ενεργοποίηση της επιλογής του <b>ΟΝ-LINE</b>. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΑΡΧ.ΑΝΑΖ &lt;ΕΞ.ΒΑΣΗ&gt;</b></p> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (<b>ΕΞ.ΒΑΣΗ</b>) ή εσωτερική βάση (<b>ΕΣ.ΒΑΣΗ</b>).  Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	Οθόνη	Ενέργειες		<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>COM 2</b> </td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>COM 1</b> </td></tr> </table> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 3= 2400 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>1.BARCODE</b> EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>1.BARCODE</b> EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p>	<b>COM 2</b>	<b>COM 1</b>
Οθόνη	Ενέργειες												
<b>ΕΝΕΡ.ON-LINE?</b> <b>ΝΑΙ</b>	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>ΝΑΙ</b> </td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>ΟΧΙ</b> </td></tr> </table> <p>Ενεργοποίηση της επιλογής του <b>ΟΝ-LINE</b>. Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"><b>ΑΡΧ.ΑΝΑΖ &lt;ΕΞ.ΒΑΣΗ&gt;</b></p> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν η αναζήτηση θα γίνεται από εξωτερική βάση (<b>ΕΞ.ΒΑΣΗ</b>) ή εσωτερική βάση (<b>ΕΣ.ΒΑΣΗ</b>).  Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>										
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>												
Οθόνη	Ενέργειες												
	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το είδος της σειριακής θύρας:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>COM 2</b> </td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 10px;"> <b>COM 1</b> </td></tr> </table> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια καθορίζετε τις εξής παραμέτρους:</p> <p><b>α) BAUDRATE</b> BAUD 3= 2400 Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το <b>BAUDRATE</b> μεταξύ των τιμών: 2400, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400.</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>1.BARCODE</b> EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>β) ΠΕΡΙΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ</b> Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <p><b>1.BARCODE</b> EN/DIS CODE Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p>	<b>COM 2</b>	<b>COM 1</b>										
<b>COM 2</b>	<b>COM 1</b>												

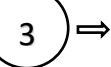
	SERIAL PORT	<p><b>NAI</b></p> <p><b>Καταχωρείτε:</b> ENABLE CODE Ox 45 <b>DISABLE CODE</b> Ox 45 <b>ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ:</b> (NAI) OXI</p>	<p><b>ΟΧΙ</b></p> <p><b>Επιλέγετε:</b> ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI <b>NAI</b></p> <p><b>Καταχωρείτε:</b> ACK Ox 00000000 <b>NAK Ox</b> 00000000</p>	<p><b>NAI</b></p> <p><b>Καταχωρείτε:</b> ENABLE CODE Ox 45 <b>DISABLE CODE</b> Ox 44 <b>ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ:</b> NAI (OXI)</p>	<p><b>ΟΧΙ</b></p> <p><b>Επιλέγετε:</b> ΕΠΙΣΤ.ΧΑΡΑΚΤ: (NAI) OXI <b>NAI</b></p> <p><b>Καταχωρείτε:</b> ACK Ox 00000000 NAK Ox 00000000</p>		
		<b>2.SCALE</b> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? NAI –ΟΧΙ»		<b>2.SCALE</b> Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε το μοντέλο ζυγαριάς που επιθυμείτε και στη συνέχεια εμφανίζεται μήνυμα «ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ? NAI –ΟΧΙ»			
		<b>3.EXTERNAL LCD</b>		<b>3.EXTERNAL LCD</b>			
		<p><b>4.EXT.KEYBOARD</b> ΤΥΠΟΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: &lt;ΚΩΔΙΚΟΣ&gt; ή &lt;BARCODE&gt;</p>		<p><b>4.EXT.KEYBOARD</b> «ΤΥΠΟΣ: ΚΩΔΙΚΟΣ» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: &lt;ΚΩΔΙΚΟΣ&gt; ή &lt;BARCODE&gt;</p>			
		<b>5.KITCHEN PRINT.</b> «CODE PAGE: 737» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <737> ή <1253>		<b>5.KITCHEN PRINT.</b> «CODE PAGE: 737» Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <737> ή <1253>			
		<b>6.CAMCODER</b> Συμβατότητα με σύστημα CLEVER EYE		<b>6.CAMCODER</b> Συμβατότητα με σύστημα CLEVER EYE			
		<b>7.NOT USED</b>		<b>7.NOT USED</b>			
		<b>8.CMD PROTOCOL</b>		<b>8.CMD PROTOCOL</b>			
		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.					
	<b>3.BLE PROFILE</b>						
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>					
	PROF.      ALWAYS ON	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ALWAYS ON</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">SLEPP</td> </tr> </table> Το Bluetooth θα είναι συνεχώς ενεργοποιημένο				ALWAYS ON	SLEPP
ALWAYS ON	SLEPP						
		Όταν η μηχανή είναι σε κατάσταση αναμονής το Bluetooth θα απενεργοποιείται για εξοικονόμηση ενέργειας.					
		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.					

4.ETHERNET KITCHEN PRINTER	
	<p>Ενεργοποίηση 1-3 εκτυπωτών (KITCHEN PRINTER).</p> <p>Αφού ενεργοποιήσετε κάποιον εκτυπωτή στην συνέχεια:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Επιλέγετε τον τύπο του εκτυπωτή COBUS ή ESC/POS</li> <li>2)Καταχωρείτε την περιγραφή που επιθυμείτε (1-20 χαρακτήρες).</li> <li>3)Καταχωρείτε την IP address.</li> <li>4)Καταχωρείτε την COM.PORT.</li> <li>5)Επιλέγετε την CODE PAGE (1253 ή 737)</li> <li>6)Καταχωρείτε τις FEED LINES (έως 50 γραμμές).</li> <li>7)Ενεργοποιήστε αν επιθυμείτε το CUTTER. Σε περίπτωση ενεργοποίησης επιλέγετε τον τύπο κοπής (ΟΛΙΚΟ ή ΜΕΡΙΚΟ).</li> </ol> <p>Συνεχίζετε με τους υπόλοιπους εκτυπωτές εάν επιθυμείτε.</p>
3 	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

### 5.3.6.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων γενικών παραμέτρων.

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: &gt; ΓΕΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΜ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p>												
2	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5</td> <td style="padding: 5px;">Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
Οθόνη	Ενέργειες												
ΤΟΝΟΣ ΜΑΥΡΟΥ 5	Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> υπάρχει η δυνατότητα αυξομείωσης του πόσο έντονα θα εκτυπώνει ο εκτυπωτής. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΒΑΣ.ΜΟΝΑΔΑ: &lt;1,00&gt;</td> <td style="padding: 5px;">Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px; width: 50px;">1.00</td> <td style="padding: 5px; width: 50px;">0.01</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός <b>(1.00)</b>. Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός <b>(0.01)</b>.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΒΑΣ.ΜΟΝΑΔΑ: <1,00>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:		<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px; width: 50px;">1.00</td> <td style="padding: 5px; width: 50px;">0.01</td> </tr> </table>	1.00	0.01		Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός <b>(1.00)</b> . Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός <b>(0.01)</b> .		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες												
ΒΑΣ.ΜΟΝΑΔΑ: <1,00>	Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:												
	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px; width: 50px;">1.00</td> <td style="padding: 5px; width: 50px;">0.01</td> </tr> </table>	1.00	0.01										
1.00	0.01												
	Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι ακέραιος αριθμός <b>(1.00)</b> . Η μονάδα αξίας που πληκτρολογούμε θα είναι διψήφιος δεκαδικός <b>(0.01)</b> .												
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΚΩΔΙΚΟΣ 0</td> <td style="padding: 5px;">Απαιτείται <b>κωδικός</b>. Η ρύθμιση αυτή γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και αφορά την επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, <b>ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> και λοιπών παραμέτρων.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΚΩΔΙΚΟΣ 0	Απαιτείται <b>κωδικός</b> . Η ρύθμιση αυτή γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και αφορά την επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, <b>ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> και λοιπών παραμέτρων.								
Οθόνη	Ενέργειες												
ΚΩΔΙΚΟΣ 0	Απαιτείται <b>κωδικός</b> . Η ρύθμιση αυτή γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό και αφορά την επαναφορά των εργοστασιακών παραμέτρων προγραμματισμού ΕΙΔΩΝ, <b>ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b> και λοιπών παραμέτρων.												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΜΕΓΙΣΤΟ: 10</td> <td style="padding: 5px;">Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">MILLISECONDS 500</td> <td style="padding: 5px;">Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΕΓΙΣΤΟ: 10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.	MILLISECONDS 500	Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών.		Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
Οθόνη	Ενέργειες												
ΜΕΓΙΣΤΟ: 10	Καθορίζετε τον αριθμό των γραμμών που «κρατάει» στην μνήμη η μηχανή για να εκτυπώσει.												
MILLISECONDS 500	Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή στη συνέχεια καθορίζετε το χρόνο εκκίνησης της εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό εκκρεμών γραμμών.												
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10</td> <td style="padding: 5px;">Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
Οθόνη	Ενέργειες												
ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΓΡΑΜ 10	Καθορίζετε το κενό μεταξύ των γραμμών εκτύπωσης. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left; padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5</td> <td style="padding: 5px;">Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
Οθόνη	Ενέργειες												
ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 5	Καθορίζετε το χρόνο που θα φωτίζεται το LCD της μηχανής όταν λειτουργεί με μπαταρία. Η ρύθμιση μπορεί να είναι από 1 εως 10. Ο χρόνος αυτός ανανεώνεται με κάθε πάτημα πλήκτρου. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												

	<b>7.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	ΚΛΕΙΔΙ:	Εισάγετε το κρυπτογραφημένο κλειδί ενεργοποίησης υπηρεσιών και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
	<b>8.BACKUP/RESTORE</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	TYPE: BUCKUP	Επιλέγετε: <b>&lt;BACKUP&gt;</b> για την αποθήκευση παραμετροποίησης της μηχανής (π.χ.ΕΙΔΩΝ) στην εξωτερική κάρτα SD ή <b>&lt;RESTORE&gt;</b> για την επαναφόρτωση αποθηκευμένης παραμετροποίησης από την κάρτα SD στην μηχανή. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
	<b>9.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ SIMPLEPAY</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ? ΝΑΙ	Ενεργοποιήστε ή όχι το <b>SIMPLEPAY</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
	<b>10.ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ SD</b>	
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	ΚΩΔΙΚΟΣ: *	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση υποχρεωτικής χρήσης SD.
3 	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις - αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .	

### 5.3.7.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ETHERNET

1	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ETHERNET</span>	
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ETHERNET NAI</span>	
3	Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιηθεί ETHERNET ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	
3	Σε περίπτωση που επιλέξτε τη χρήση <b>ETHERNET</b> , πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] ώστε να καθορίσετε τις παρακάτω παραμέτρους. Χρησιμοποιείτε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και τα πλήκτρα [→] ή [←] για τυχόν επιλογή.	
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ	ΟΘΟΝΗ	
1.	DHCP	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2.	NET PROTOCOL	Επιλέξτε <UDP> και <TCP> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3.	SET IP ADDRESS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
4.	SET REMOTE IP	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
5.	COM. PORT	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
6.	GATEWAY (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
7.	PRIMARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
8.	SECONDARY DNS (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
9.	MASK (Εάν είναι απενεργοποιημένη η DHCP παράμετρος)	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
10.	INACTIVITY WDT	Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.  Σε περίπτωση που επιλέξτε <ΝΑΙ>, στην οθόνη εμφανίζεται μήνυμα ώστε να καθορίσετε το χρόνο ενεργοποίησης του Watchdog timer και στη συνέχεια τον τρόπο δράσης <b>(ΑΚΥΡΩΣΗ-ΠΛΗΡΩΜΗ)</b>
11.	END REC.TIMEOUT	Καταχωρίστε τα στοιχεία και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.

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

### 5.3.8.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **10 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ**.

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
2	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΧΕΙΡΙΣΤΗ# 1</span> Καταχωρίστε τον κωδικό του χειριστή που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
3	⇒	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε. <b>1.ΟΝΟΜΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b> <table border="1" style="width: 100%;"><thead><tr><th style="text-align: center;">Οθόνη</th><th style="text-align: center;">Ενέργειες</th></tr></thead><tbody><tr><td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01</span></td><td>Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή (<b>μέγιστο: 20 χαρακτήρες</b>) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td></tr></tbody></table> <b>2.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ</b> <table border="1" style="width: 100%;"><thead><tr><th style="text-align: center;">Οθόνη</th><th style="text-align: center;">Ενέργειες</th></tr></thead><tbody><tr><td style="text-align: center;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ.ΧΕΙΡ.: 00001</span></td><td>Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω <b>ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td></tr></tbody></table> <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 <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> για επιλογή <b>ΝΑΙ</b> (αν επιθυμείτε την πρόσβαση) ή <b>ΟΧΙ</b> (αν δεν επιθυμείτε την πρόσβαση) ορίζετε τις επιθυμητές προσβάσεις του χειριστή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01</span>	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή ( <b>μέγιστο: 20 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ.ΧΕΙΡ.: 00001</span>	Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω <b>ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες									
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΝΟΜΑ: ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ 01</span>	Με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων καταχωρίστε την επιθυμητή περιγραφή ( <b>μέγιστο: 20 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									
Οθόνη	Ενέργειες									
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ.ΧΕΙΡ.: 00001</span>	Καταχωρίστε τον κωδικό του εν λόγω <b>ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.									
<b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ</b>										
1.	ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ: &lt;USER&gt;</span> <b>ADMIN – SUPERUSER – USER</b> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
2.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΕΙΔΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ)	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΓΡ.ΕΙΔΩΝ ΝΑΙ</span> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
3.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΜΗΜΑΤΩΝ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ)	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΓΡ.ΤΜΗΜ.? ΝΑΙ</span> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
4.	ΕΠΙΤ.ΑΛ.ΣΥΝ.ΦΠΑ (ΑΛΛΑΓΗ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ)	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΓΡ. ΣΥΝΤ.ΦΠΑ? ΝΑΙ</span> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
5.	ΕΠΙΤ.ΠΡΟΓ.ΤΙ/ΥΠ (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ/ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ)	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΓ.ΤΙΤ/ΥΠ? ΝΑΙ</span> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
6.	ΕΠΙΤΡ.ΠΡΟΓΡ.Ε/Α (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ)	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΡΟΓΡ.ΕΚΠ/ΑΥΞ? ΝΑΙ</span> Επιλέξτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								

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

### 5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΕΛΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **300 ΠΕΛΑΤΩΝ**.

 <b>1</b> 	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΠΕΛΑΤΩΝ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																												
 <b>2</b> 	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ # 1</span> όπου καταχωρείτε τον κωδικό του αν τον γνωρίζετε ή πιέζετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> και εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΠΕΛΑΤΗ # 1</span></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																												
 <b>3</b> 	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.ΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟΣ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span></td> <td style="padding: 2px;">Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2.ΟΝΟΜΑ ΠΕΛΑΤΗ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΝΟΜΑ:</span> -</td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3.ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ.# 00000000001</span></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε τον κωδικό του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>4.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΩΔΙΚΟΥ</b></p> <p>Αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, έχετε αυτομάτως εκτύπωση του κωδικού <b>BARCODE</b> του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b>.</p> <p><b>5.ΕΠΩΝΥΜΙΑ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΩΝΥΜΙΑ:</span></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε την επωνυμία του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>6.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:</span></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε την διεύθυνση του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>7.ΤΗΛΕΦΩΝΟ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΗΛΕΦΩΝΟ:</span></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε το τηλέφωνο του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>8.ΔΟΥ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΔΟΥ:</span></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟΣ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span>	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΝΟΜΑ:</span> -	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ.# 00000000001</span>	Καταχωρείστε τον κωδικό του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΩΝΥΜΙΑ:</span>	Καταχωρείστε την επωνυμία του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:</span>	Καταχωρείστε την διεύθυνση του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΗΛΕΦΩΝΟ:</span>	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΔΟΥ:</span>	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟΣ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span>	Επιλέξτε αν ο πελάτης είναι ενεργός ή όχι και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΝΟΜΑ:</span> -	Καταχωρείστε την περιγραφή του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔ.# 00000000001</span>	Καταχωρείστε τον κωδικό του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> (μέχρι 11 ψηφία) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΩΝΥΜΙΑ:</span>	Καταχωρείστε την επωνυμία του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:</span>	Καταχωρείστε την διεύθυνση του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΗΛΕΦΩΝΟ:</span>	Καταχωρείστε το τηλέφωνο του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												
Οθόνη	Ενέργειες																												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΔΟΥ:</span>	Καταχωρείστε τη ΔΟΥ του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> που θα εκτυπώνεται στο τιμολόγιο (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																												

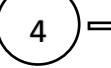
9.ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΕΠΑΓΓ.-1:	Καταχωρείστε την επάγγελμα του <b>ΠΕΛΑΤΗ</b> . Υπάρχει η δυνατότητα δύο καταχωρήσεων (μέχρι 20 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
10.ΣΧΟΛΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
ΣΧΟΛΙΑ-1: -	Καταχωρείστε τα σχόλια (μέχρι 4 γραμμές) που επιθυμείτε να εκτυπώνονται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

### 5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού **10 τρόπων ΠΛΗΡΩΜΩΝ**.

<b>1</b>	⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : >ΠΛΗΡΩΜΩΝ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
<b>2</b>	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: A/A ΠΛΗΡΩΜΗΣ# 1 Καταχωρείστε τον κωδικό του τρόπου πληρωμής που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
<b>3</b>	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.								
<b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td>Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>		Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
Οθόνη	Ενέργειες								
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΜΕΤΡΗΤΑ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
<b>2.ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΑ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ</td> <td>Πληκτρολογήστε την συντομογραφία εως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>		Οθόνη	Ενέργειες	ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία εως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
Οθόνη	Ενέργειες								
ΣΥΝΤ/ΦΙΑ: ΜΕΤΡ	Πληκτρολογήστε την συντομογραφία εως 4 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.								
<b>3.ΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΝΕΡΓΗ NAI</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΝΕΡΓΗ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	NAI	OXI	Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.
Οθόνη	Ενέργειες								
ΕΝΕΡΓΗ NAI	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> <td>Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	NAI	OXI	Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.				
NAI	OXI								
Ενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.	Απενεργοποιείται ο κωδικός πληρωμής.								
<b>4.ΣΧΟΛΙΑ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡΩΜ? NAI  ΣΧΟΛΙΑ:</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια εως 30 χαρακτήρες.</td> <td>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>		Οθόνη	Ενέργειες	ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡΩΜ? NAI  ΣΧΟΛΙΑ:	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια εως 30 χαρακτήρες.</td> <td>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	NAI	OXI	Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια εως 30 χαρακτήρες.	Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.
Οθόνη	Ενέργειες								
ΣΧΟΛΙΑ ΠΛΗΡΩΜ? NAI  ΣΧΟΛΙΑ:	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια εως 30 χαρακτήρες.</td> <td>Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	NAI	OXI	Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια εως 30 χαρακτήρες.	Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.				
NAI	OXI								
Κάθε φορά που χρησιμοποιείται ο εν λόγω κωδικός πληρωμής θα εκτυπώνονται αυτόματα κάποια σχόλια. Πληκτρολογήστε τα σχόλια εως 30 χαρακτήρες.	Δε θα εκτυπώνονται σχόλια.								
<b>5.ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ?</td> <td> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> <td>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> </tbody> </table>		Οθόνη	Ενέργειες	ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ?	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> <td>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	NAI	OXI	Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.	Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.
Οθόνη	Ενέργειες								
ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΡΕΣΤΑ?	<p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">NAI</td> <td style="text-align: center;">OXI</td> </tr> <tr> <td>Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> <td>Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.</td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	NAI	OXI	Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.	Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.				
NAI	OXI								
Επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.	Δεν επιτρέπεται να υπολογίζονται ρέστα.								

6.ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				
Οθόνη	Ενέργειες			
ΕΚΤ.ΜΕΡ.ΣΥΝΟΛ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>NAI</span> <span>OXI</span> </div> <p>Αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>	<p>Μη αυτόματη εκτύπωση του μερικού συνόλου της απόδειξης.</p>		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
7.ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΕΙΣΠΡΑΞΗ		Ενέργειες		
ΕΠΙΤ.ΕΙΣΠΡΑΞΗ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>NAI</span> <span>OXI</span> </div> <p>Επιτρέπεται να γίνει είσπραξη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>			
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
8.ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ		Ενέργειες		
ΕΠΙΤ.ΑΝΑΛΗΨΗ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>NAI</span> <span>OXI</span> </div> <p>Επιτρέπεται να γίνει ανάληψη έναντι με αυτό τον τρόπο πληρωμής.</p>			
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
9.ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΗΣΗ ΠΟΣΟΥ				
ΠΛΗΚΤΡ.ΠΟΣΟΥ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>NAI</span> <span>OXI</span> </div> <p>Θα χρειάζεται πληκτρολόγηση του ποσού πληρωμής.</p>			
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				
10.ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ				
ΑΥΤΟΜ.ΕΚΠ/ΑΥΞ? NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>NAI</span> <span>OXI</span> </div> <p>Θα πραγματοποιείται αυτόματα η έκπτωση/αύξηση.</p>			
ΚΩΔΙΚΟΣ Ε/Α: 1	<p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «NAI» πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο κωδικό έκπτωσης (1-10)</p>			
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.				

11.ΜΕΝΟΥ ΚΑΡΤΑΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<p>ΠΡΟΣΘΗΚΗ?      NAI</p>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">NAI</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">OXI</td> </tr> </table> <p>Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής θα περιλαμβάνεται στο μενού των προγραμματισμένων <b>ΚΑΡΤΩΝ</b>.</p>	NAI	OXI		
NAI	OXI				
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.					
12.ΠΙΣΤΩΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ					
Οθόνη	Ενέργειες				
<p>ΤΥΠΟΣ:      ΜΕΤΡΗΤΑ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΜΕΤΡΗΤΑ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΚΑΡΤΑ</td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε μετρητά.</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΕΠΙΤΑΓΗ</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Ο τρόπος πληρωμής είναι σε επιταγή.</p>	ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ	ΕΠΙΤΑΓΗ	
ΜΕΤΡΗΤΑ	ΚΑΡΤΑ				
ΕΠΙΤΑΓΗ					
Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.					
	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .				

### 5.3.11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ

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

5.ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΕΝΕΡΓΗ                    NAI	<p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">NAI</td> <td style="width: 50%;">OXI</td> </tr> </table> <p>Ενεργοποίηση της έκπτωσης/αύξησης.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	NAI	OXI
NAI	OXI		
6.ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΠΟΣ.ΕΚΠ (ΑΥΞ): 0.00	Πληκτρολογήστε την αξία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
7.ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΜΕΓΙΣΤΗ: 99999.99	Πληκτρολογήστε την μέγιστη αξία και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
8.ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ			
Οθόνη	Ενέργειες		
ΜΕΓΙΣΤΟ: 99,00	Πληκτρολογήστε την αξία του ποσοστού (δεν μπορεί να υπερβαίνει το 99.00) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		



Οι πρώτοι (4) κωδικοί δεν δέχονται μεταβολή για τις πρώτες (3) παραμέτρους.

(κωδ.#1⇒ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΞΙΑΣ, κωδ.#2⇒ΕΚΠΤΩΣΗ %, κωδ.#3⇒ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ, κωδ.#4⇒ΑΥΞΗΣΗ %)

### 5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ

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

### 5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ

1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΚΟΥΠΟΝΙΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
2	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ 1</span> Καταχωρείστε τον κωδικό του κουπονιού που θέλετε να προγραμματίσετε (1-300) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
3	Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε. <b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>2.BARCODE ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">BARCODE: 00000000</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε τον κωδικό <b>Barcode</b> (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>3.ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΤΥΠΟΣ &lt;ΠΟΣΟ&gt;</td> <td style="padding: 5px;">Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού <b>ΠΟΣΟ</b> ή <b>ΠΟΣΟΣΤΟ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <b>4.ΑΞΙΑ/ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="text-align: center; background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΤΙΜΗ 1.00</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	BARCODE: 00000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό <b>Barcode</b> (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού <b>ΠΟΣΟ</b> ή <b>ΠΟΣΟΣΤΟ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	Οθόνη	Ενέργειες	ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
Οθόνη	Ενέργειες																
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -	Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
BARCODE: 00000000	Πληκτρολογήστε τον κωδικό <b>Barcode</b> (μέγιστο 15 χαρακτήρες) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
ΤΥΠΟΣ <ΠΟΣΟ>	Επιλέξτε τον τύπο του κουπονιού <b>ΠΟΣΟ</b> ή <b>ΠΟΣΟΣΤΟ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
Οθόνη	Ενέργειες																
ΤΙΜΗ 1.00	Πληκτρολογήστε την αξία/ποσοστό του κουπονιού και τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
4	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρίσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .																

### 5.3.14. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ

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

### 5.3.15. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου 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 <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : >ΤΙΤΛΟΥ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2	Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών: ΥΠΟΛ.ΑΛΛΑΓΩΝ #49 Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
4	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 5 όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ
5	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο <b>[→]</b> στην οθόνη εμφανίζεται: >ΓΡΑΜΜΗ ΤΙΤΛΟΥ 1 Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
6	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΗ 01 _ όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
7	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης. <b>1.κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</b> <b>2.διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</b> <b>3.διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</b> <b>4.διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</b> <b>5.έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
8	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: <ΚΕΝΤΡΟ> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
9	Πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επαναλάβετε τα βήματα (5), (6), (7) και (8) για όλες τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
10	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο <b>[→]</b> εως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: >ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.

<p><b>11</b> ⇒ Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [→] επιλέξτε: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ</span> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛΟΥ? NAI</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [→] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:            1) νέος τίτλος            2) α/α αλλαγής            3) ημ/νία και ώρα αλλαγής            4) υπόλοιπο αλλαγών.</p>
<p><b>12</b> ⇒ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>

### 5.3.16. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ

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

<p><b>1</b> ⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<p><b>2</b> ⇒ Στη οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<p><b>3</b> ⇒ Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΠΟΤΙΤΛΟΥ 1</span> όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ</span></p>
<p><b>4</b> ⇒ Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [→] στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΓΡΑΜΜΗ 1</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<p><b>5</b> ⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΓΡΑΜΜΗ 01</span> όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείστε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<p><b>6</b> ⇒ Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</span> όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης.            1.κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)            2.διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)            3.διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)            4.διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)            5.έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)             Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>

7	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΤΟΙΧΙΣΗ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</span> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [→] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ <b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b> ] 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 [→] εως ότου εμφανισθεί στην οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΛΕΓΧ.ΛΕΚΤΙΚΟΥ</span> Πιέζετε το πλήκτρο [ <b>ΜΕΤΡΗΤΑ</b> ] για να εκτυπωθεί ο υπότιτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.
10	Πιέστε το πλήκτρο [ <b>ΑΚΥΡΩΣΗ</b> ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

### 5.3.17. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ



Απαιτείται να έχει προηγηθεί έκδοση δελτίου Ζ.

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

Οι εργοστασιακές (προεπιλεγμένες) τιμές είναι οι ακόλουθες:

**ΦΠΑ 1(Α): 6%**

**ΦΠΑ 2(Β): 13%**

**ΦΠΑ 3(Γ): 24%**

**ΦΠΑ 4(Δ): 36%**

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

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : >ΣΥΝΤ/ΤΩΝ ΦΠΑ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2	⇒	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. -A Με το πλήκτρο <b>[→]</b> επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3	⇒	Έστω ότι επιλέξατε το <b>ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α</b> και στην οθόνη εμφανίζεται: Φ.Π.Α. A= 6 Καταχωρείστε την επιθυμητή τιμή και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
4	⇒	Πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές <b>ΦΠΑ</b> που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
5	⇒	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πιέστε το πλήκτρο <b>[→]</b> μέχρι να εμφανισθεί στην οθόνη: >ΑΠΟΘ. ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? NAI Πιέστε το πλήκτρο <b>[→]</b> για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών <b>ΦΠΑ</b> . Σε περίπτωση που επιλέξετε « <b>ΝΑΙ</b> », αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία: 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 <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .



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

### 5.3.18. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΩΡΑΣ – ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ



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

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

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

### 5.3.19. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού εκτύπωσης κάποιου εικονιδίου στην αρχή ή στο τέλος κάθε παραστατικού πώλησης. Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η χρήση εφαρμογής μέσω Η/Υ μέσω της οποίας θα αποθηκευτούν τα εικονίδια (μέχρι 4 εικονίδια) στην προσωρινή μνήμη της μηχανής.

<b>1</b>	Εφόσον έχει γίνει ήδη η αποθήκευση των εικονιδίων επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : >ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>2</b>	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔ. Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
<b>3</b>	Εμφανίζεται στην οθόνη: Α/Α ΕΙΚΟΝΑΣ 1 όπου καταχωρείτε τον α/α του αποθηκευμένου εικονιδίου (1-4). Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.

<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px 10px; display: inline-block;">4</span> ➡	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-right: 10px;">ΕΝΕΡΓΟ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">ΝΑΙ</span> όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι του εικονιδίου.</p> <p>Αφού κάνετε την επιλογή, πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Σε περίπτωση που έχετε επιλέξει την ενεργοποίηση του, στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-right: 10px;">ΘΕΣΗ:</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">&lt;ΑΡΧΗ&gt;</span></p> <p>όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε «ΑΡΧΗ» ή «ΤΕΛΟΣ» για την επιλογή της θέσης του εικονιδίου.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px 10px; display: inline-block;">5</span> ➡	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη επανεμφανίζεται <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-right: 10px;">&gt;ΠΡΟΓΡ.ΕΙΚΟΝΙΔ.</span> όπου με τα πλήκτρα [→] ή [←]</p> <p>εμφανίζεται στην οθόνη <span style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-right: 10px;">&gt;ΔΟΚ.ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ</span> όπου υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης</p> <p>του εικονιδίου σύμφωνα με τις προγραμματισμένες παραμέτρους πιέζοντας το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px 10px; display: inline-block;">6</span> ➡	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>

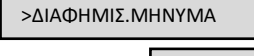
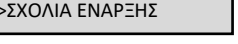
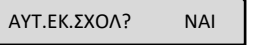
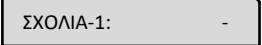
### 5.3.20. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού

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

α) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟΥ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ																							
1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																						
2	⇒ Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																						
3	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: &gt;ΔΙΑΦ.ΜΗΝ? NAI</p> <p>Με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">NAI</td><td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">OXI</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ: -</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ-ΗΜ.? NAI</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.</td></tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;">Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</td></tr> </table>	NAI	OXI	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ: -	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ-ΗΜ.? NAI	όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60		όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.		Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60		όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.		Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.		Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.		Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ	
NAI	OXI																						
Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ: -	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΕΜΦ.ΩΡΑ-ΗΜ.? NAI																						
όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 96 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																							
Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60																							
όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης του διαφημιστικού μηνύματος. Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																							
Θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.																							
Στην οθόνη εμφανίζεται: ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ 60																							
όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό χρόνο αδράνειας που απαιτείται για την έναρξη εμφάνισης της ώρας/ημερομηνίας.																							
Στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																							
Δε θα εμφανίζεται η ώρα και η ημερομηνία αντί για διαφημιστικό μήνυμα.																							
Αυτόματα επιστρέφουμε στην αρχική οθόνη: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ																							
4	⇒ Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .																						

**β) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΝΑΡΞΗΣ**

 <b>1</b> 	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>  &gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>				
 <b>2</b> 	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται:  &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:  &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>				
 <b>3</b> 	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη:  ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ? NAI Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;"></td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:  ΣΧΟΛΙΑ-1: - όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό <b>32 χαρακτήρων</b>. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται:  ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης: <b>1:κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</b> <b>2:διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</b> <b>3:διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</b> <b>4:διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</b> <b>5:έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</b> Και στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  ΣΤΟΙΧ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt; όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (<b>ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ</b>) και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:  ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠ. NAI όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:  <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;"></td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;"></td> </tr> </table> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων <b>(π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)</b></p> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στην αρχή έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. <b>ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ</b>). Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 6 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p> </p>				
					
					
 <b>4</b> 	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>				

γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ

 →	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
 →	<p>Στη οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</span></p> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>
 →	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΥΤ.ΕΚ.ΣΧΟΛ?</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span></p> <p>Με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 10px; width: 40px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">ΝΑΙ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 10px; width: 40px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">ΟΧΙ</span> </div> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛΙΑ-1: -</span></p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό <b>32 χαρακτήρων</b>. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</span></p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>1:</b> κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li><b>2:</b> διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li><b>3:</b> διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li><b>4:</b> διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li><b>5:</b> έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Και στη συνέχεια πιέστε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΤΟΙΧΙΣΗ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</span></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (<b>ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ</b>) και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΝΑΙ</span></p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 10px; width: 40px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">ΝΑΙ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 10px; width: 40px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">ΟΧΙ</span> </div> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. <b>ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ</b>)</p> <p>Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. <b>ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ</b>).</p> <p>Πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (<b>μέγιστος αριθμός 3 γραμμές</b>) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.</p>
 →	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>

### 5.3.21. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

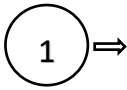
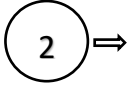
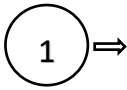
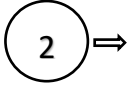
Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των λειτουργιών του πληκτρολογίου.

1	⇒	Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> : <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΠΛΗΚΤΡΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
2	⇒	Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΚ.: 1</span> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε το επιθυμητό επίπεδο ( $1^{\circ}$ ή $2^{\circ}$ ) του πλήκτρου που πρόκειται να επαναπρογραμματίσετε και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.
3	⇒	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΑΤΗΣΤΕ ΠΛΗΚΤΡΟ 1</span> όπου πιέζετε το πλήκτρο που θα προγραμματίσετε και εμφανίζεται στην οθόνη: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΕΟΣ ΚΩΔ.: XXX</span> όπου πληκτρολογείτε τον κωδικό της νέας λειτουργίας του πλήκτρου και πιέζετε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. (Οι κωδικοί των πλήκτρων επισυνάπτονται στο τέλος του εγχειριδίου.)
4	⇒	Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

### 5.3.22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: &gt;ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΓΓΠΣ Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																								
2	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: &gt;<b>ΕΝΕΡΓ.ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ</b> όπου πιέζοντας το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, στην οθόνη εμφανίζεται: <b>ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ NAI</b> και με τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε (NAI ή OXI) για την ενεργοποίηση ή μη. Στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																																								
3	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"><b>1.SERVER</b></th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">ΓΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του <b>SERVER</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2"><b>2.PORT</b></th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">COM. PORT: 9100</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της <b>PORT</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2"><b>3.ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ</b></th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202</td> <td style="padding: 5px;">Αφού καταχωρίσετε τον κλειδάριθμο και πατήσετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδάριθμος για να ελεγχθεί.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ? NAI</td> <td style="padding: 5px;">Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγετε «<b>NAI</b>» και πιέζετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2"><b>4.GPRS ΑΠΟΣΤΟΛΗ</b></th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">GPRS ΕΝΕΡΓΟ? NAI</td> <td style="padding: 5px;"> <p>Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>OXI</b></td> </tr> </table> <p>Ενεργοποίηση του <b>GPRS</b>. Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>GPRS PIN</b> Όπου αφού το επιλέξετε εισάγετε τον <b>4ψήφιο κωδικό</b> της κάρτας <b>SIM</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p> </td> </tr> <tr> <th colspan="2"><b>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜ.</b></th> </tr> <tr> <td colspan="2">Εκτυπώνονται αυτόματα όλες οι παραπάνω προγραμματισμένες ρυθμίσεις.</td> </tr> <tr> <th colspan="2"><b>6.ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ</b></th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ OXI</td> <td style="padding: 5px;">Συγχρονισμός ρολογιού ΦΤΜ με βάση την ημερομηνία και ώρα της ΓΓΠΣ. Στην περίπτωση επιλογής συγχρονισμού εισάγετε τη χρονική διαφορά σε λεπτά (1-30) για τη διόρθωση του ρολογιού. Η <b>ΧΡΗΣΗ GMD</b> είναι προεπιλεγμένη <b>[NAI]</b>.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; border: 1px solid black; margin-right: 10px;">4</td><td> <p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρίσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p> </td></tr> </tbody> </table>	<b>1.SERVER</b>		Οθόνη	Ενέργειες	ΓΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του <b>SERVER</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<b>2.PORT</b>		Οθόνη	Ενέργειες	COM. PORT: 9100	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της <b>PORT</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<b>3.ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ</b>		Οθόνη	Ενέργειες	ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202	Αφού καταχωρίσετε τον κλειδάριθμο και πατήσετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδάριθμος για να ελεγχθεί.	ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ? NAI	Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγετε « <b>NAI</b> » και πιέζετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<b>4.GPRS ΑΠΟΣΤΟΛΗ</b>		Οθόνη	Ενέργειες	GPRS ΕΝΕΡΓΟ? NAI	<p>Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>OXI</b></td> </tr> </table> <p>Ενεργοποίηση του <b>GPRS</b>. Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>GPRS PIN</b> Όπου αφού το επιλέξετε εισάγετε τον <b>4ψήφιο κωδικό</b> της κάρτας <b>SIM</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<b>NAI</b>	<b>OXI</b>	<b>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜ.</b>		Εκτυπώνονται αυτόματα όλες οι παραπάνω προγραμματισμένες ρυθμίσεις.		<b>6.ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ</b>		Οθόνη	Ενέργειες	ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ OXI	Συγχρονισμός ρολογιού ΦΤΜ με βάση την ημερομηνία και ώρα της ΓΓΠΣ. Στην περίπτωση επιλογής συγχρονισμού εισάγετε τη χρονική διαφορά σε λεπτά (1-30) για τη διόρθωση του ρολογιού. Η <b>ΧΡΗΣΗ GMD</b> είναι προεπιλεγμένη <b>[NAI]</b> .	4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρίσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>
<b>1.SERVER</b>																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΓΓΠΣ SERVER: 0.0.0.0	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία του <b>SERVER</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																								
<b>2.PORT</b>																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
COM. PORT: 9100	Πληκτρολογήστε τα στοιχεία της <b>PORT</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																								
<b>3.ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ</b>																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ: 202	Αφού καταχωρίσετε τον κλειδάριθμο και πατήσετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή, εκτυπώνεται ο κλειδάριθμος για να ελεγχθεί.																																								
ΣΩΣΤΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡ? NAI	Σε περίπτωση που είναι λάθος κάνετε τις απαραίτητες διορθώσεις και στο τέλος εφ' όσον όλα είναι σωστά επιλέγετε « <b>NAI</b> » και πιέζετε <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																								
<b>4.GPRS ΑΠΟΣΤΟΛΗ</b>																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
GPRS ΕΝΕΡΓΟ? NAI	<p>Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>NAI</b></td> <td style="text-align: center; padding: 10px;"><b>OXI</b></td> </tr> </table> <p>Ενεργοποίηση του <b>GPRS</b>. Στην οθόνη εμφανίζεται: <b>GPRS PIN</b> Όπου αφού το επιλέξετε εισάγετε τον <b>4ψήφιο κωδικό</b> της κάρτας <b>SIM</b>.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	<b>NAI</b>	<b>OXI</b>																																						
<b>NAI</b>	<b>OXI</b>																																								
<b>5.ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΡΥΘΜ.</b>																																									
Εκτυπώνονται αυτόματα όλες οι παραπάνω προγραμματισμένες ρυθμίσεις.																																									
<b>6.ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ</b>																																									
Οθόνη	Ενέργειες																																								
ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ OXI	Συγχρονισμός ρολογιού ΦΤΜ με βάση την ημερομηνία και ώρα της ΓΓΠΣ. Στην περίπτωση επιλογής συγχρονισμού εισάγετε τη χρονική διαφορά σε λεπτά (1-30) για τη διόρθωση του ρολογιού. Η <b>ΧΡΗΣΗ GMD</b> είναι προεπιλεγμένη <b>[NAI]</b> .																																								
4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρίσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>																																								

### 5.3.23. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>								
	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th><th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;">ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ</td><td style="padding: 2px;">Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός</td></tr> </tbody> </table> <p><b>2.POWER SAVE MODE</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th><th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;">MODE:      SLEEP</td><td style="padding: 2px;">Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td></tr> </tbody> </table> <p style="margin-left: 20px;"><b>SLEEP</b></p> <p>Η μηχανή θα σβήνει σε περίπτωση αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας. Κατά την λειτουργία αυτή, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε <b>5 δευτερόλεπτα</b> μετά την έκδοση της κάθε απόδειξης, να μεταπίπτει σε κατάσταση χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, γεγονός που επισημαίνεται και στην οθόνη της μηχανής με μήνυμα «<b>ANAMONH</b>». Με το πάτημα οποιουδήποτε πλήκτρου η μηχανή επανέρχεται στην κανονική λειτουργία.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="margin-left: 20px;"><b>TIME TO CLOSE &lt;30min&gt;</b></p> <p>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 «<b>SLEEP</b>», η μηχανή είναι σε θέση, να εκδώσει περισσότερες από <b>600 αποδείξεις</b> των <b>25 γραμμών</b> στη διάρκεια <b>16 συνεχόμενων</b> ή διακεκομένων ωρών λειτουργίας.</p> <p style="margin-left: 20px;"><b>POWER</b></p> <p>Όταν είναι ενεργοποιημένη η εντολή <b>&lt;SET OFF ECR&gt;</b>, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε <b>5 δευτερόλεπτα</b> μετά την έκδοση κάθε απόδειξης (ο χρόνος ρυθμίζεται από τον χρήστη) να κλείνει εντελώς. Με το απλό πάτημα του <b>ON/OFF</b> η μηχανή έμεσα επανέρχεται στην λειτουργία «<b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ</b>» και η οθόνη δείχνει <b>«00:00»</b>. Στην λειτουργία με επιλογή «<b>POWER DOWN</b>» η μηχανή είναι σε θέση να εκδώσει περισσότερες από <b>900 αποδείξεις</b> των <b>25 γραμμών</b> στη διάρκεια μιας εβδομάδας.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός	Οθόνη	Ενέργειες	MODE:      SLEEP	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:
Οθόνη	Ενέργειες								
ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός								
Οθόνη	Ενέργειες								
MODE:      SLEEP	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:								
	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>								
	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <p><b>1.CALIBRATION ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th><th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;">ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ</td><td style="padding: 2px;">Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός</td></tr> </tbody> </table> <p><b>2.POWER SAVE MODE</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Οθόνη</th><th style="background-color: #cccccc; text-align: center; padding: 2px;">Ενέργειες</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px; text-align: center;">MODE:      SLEEP</td><td style="padding: 2px;">Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:</td></tr> </tbody> </table> <p style="margin-left: 20px;"><b>SLEEP</b></p> <p>Η μηχανή θα σβήνει σε περίπτωση αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας. Κατά την λειτουργία αυτή, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε <b>5 δευτερόλεπτα</b> μετά την έκδοση της κάθε απόδειξης, να μεταπίπτει σε κατάσταση χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, γεγονός που επισημαίνεται και στην οθόνη της μηχανής με μήνυμα «<b>ANAMONH</b>». Με το πάτημα οποιουδήποτε πλήκτρου η μηχανή επανέρχεται στην κανονική λειτουργία.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="margin-left: 20px;"><b>TIME TO CLOSE &lt;30min&gt;</b></p> <p>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 «<b>SLEEP</b>», η μηχανή είναι σε θέση, να εκδώσει περισσότερες από <b>600 αποδείξεις</b> των <b>25 γραμμών</b> στη διάρκεια <b>16 συνεχόμενων</b> ή διακεκομένων ωρών λειτουργίας.</p> <p style="margin-left: 20px;"><b>POWER</b></p> <p>Όταν είναι ενεργοποιημένη η εντολή <b>&lt;SET OFF ECR&gt;</b>, η μηχανή είναι ρυθμισμένη σε <b>5 δευτερόλεπτα</b> μετά την έκδοση κάθε απόδειξης (ο χρόνος ρυθμίζεται από τον χρήστη) να κλείνει εντελώς. Με το απλό πάτημα του <b>ON/OFF</b> η μηχανή έμεσα επανέρχεται στην λειτουργία «<b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ</b>» και η οθόνη δείχνει <b>«00:00»</b>. Στην λειτουργία με επιλογή «<b>POWER DOWN</b>» η μηχανή είναι σε θέση να εκδώσει περισσότερες από <b>900 αποδείξεις</b> των <b>25 γραμμών</b> στη διάρκεια μιας εβδομάδας.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>	Οθόνη	Ενέργειες	ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός	Οθόνη	Ενέργειες	MODE:      SLEEP	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:
Οθόνη	Ενέργειες								
ΜΠΑΤ ΣΕ ΦΟΡΤΙΣΗ	Μόνο εξουσιοδοτημένος τεχνικός – απαιτείται κωδικός								
Οθόνη	Ενέργειες								
MODE:      SLEEP	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε:								

3.WARNING VOLTAGE		
Οθόνη		Ενέργειες
IN VOLT	7.40	Καθορίζετε το όριο της τάσης της μπαταρίας κάτω του οποίου η συσκευή θα ενημερώνει τον χρήστη για φόρτιση μπαταρίας.
<b>3</b>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .	

### 5.3.24. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ EFTPOS

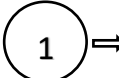
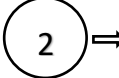
Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού σύνδεσης στο ίδιο δίκτυο, τραπεζικού τερματικού και μηχανής, σε περίπτωση πληρωμής με πιστωτική κάρτα, και εκτύπωση στοιχείων της τραπεζικής συναλλαγής μέσα στην απόδειξη.

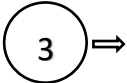
1	⇒ Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ:</b> >EFTPOS Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																																						
2	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΕΝΕΡΓΟ?</b></td><td style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></td></tr> <tr> <td colspan="2">Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας (<b>EFTPOS</b>).</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">2.EFTPOS IP</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>IP:</b> 192.168.0.1</td><td>Ορίζετε την διεύθυνση <b>IP</b> μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το <b>EFTPOS</b>.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">3.EFTPOS PORT</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>COM.PORT:</b> 4000</td><td>Ορίζετε το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το <b>EFTPOS</b>. Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο <b>EFTPOS</b>.</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">4.BUSY RETRIES</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>RETRIES:</b> 1</td><td>Ορίζετε την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">5.TIMEOUT RETRIES</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</b> 1</td><td>Ορίζετε το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)</td></tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">6.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">Οθόνη</th> <th style="background-color: #cccccc;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ?</b> ΝΑΙ</td><td>Ορίζετε αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.</td></tr> </tbody> </table>	1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΕΝΕΡΓΟ?</b>	<b>ΝΑΙ</b>	Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας ( <b>EFTPOS</b> ).		2.EFTPOS IP		Οθόνη	Ενέργειες	<b>IP:</b> 192.168.0.1	Ορίζετε την διεύθυνση <b>IP</b> μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το <b>EFTPOS</b> .	3.EFTPOS PORT		Οθόνη	Ενέργειες	<b>COM.PORT:</b> 4000	Ορίζετε το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το <b>EFTPOS</b> . Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο <b>EFTPOS</b> .	4.BUSY RETRIES		Οθόνη	Ενέργειες	<b>RETRIES:</b> 1	Ορίζετε την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)	5.TIMEOUT RETRIES		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</b> 1	Ορίζετε το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)	6.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ		Οθόνη	Ενέργειες	<b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ?</b> ΝΑΙ	Ορίζετε αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.
1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ EFTPOS																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>ΕΝΕΡΓΟ?</b>	<b>ΝΑΙ</b>																																						
Επιλέγετε την ενεργοποίηση ή όχι της συσκευής εξόφλησης λογαριασμού μέσω πιστωτικής κάρτας ( <b>EFTPOS</b> ).																																							
2.EFTPOS IP																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>IP:</b> 192.168.0.1	Ορίζετε την διεύθυνση <b>IP</b> μέσω της οποίας επικοινωνεί η ταμειακή μηχανή με το <b>EFTPOS</b> .																																						
3.EFTPOS PORT																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>COM.PORT:</b> 4000	Ορίζετε το αριθμό της θύρας στην οποία επικοινωνεί το <b>EFTPOS</b> . Πρέπει να αλλάζει μόνο στην περίπτωση που αλλάζει στο <b>EFTPOS</b> .																																						
4.BUSY RETRIES																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>RETRIES:</b> 1	Ορίζετε την τιμή των επαναλήψεων επικοινωνίας σε περίπτωση μη απόκρισης της συσκευής. (1-10)																																						
5.TIMEOUT RETRIES																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ</b> 1	Ορίζετε το χρόνο που θα μεσολαβεί μεταξύ των επαναλήψεων επικοινωνίας με τη συσκευή. (1-30)																																						
6.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ																																							
Οθόνη	Ενέργειες																																						
<b>ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΠΑ?</b> ΝΑΙ	Ορίζετε αν θα αποστέλλονται τα αναλυτικά στοιχεία ΦΠΑ.																																						
3	⇒ Αφού γίνουν όλες οι καταχωρίσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .																																						

### 5.3.25. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΝΑΛΗΨΕΩΝ

1	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>																
2	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΑΝΑΛΗΨΗΣ.# 1</span></p> <p>Καταχωρείστε τον κωδικό της «ανάληψης» που θέλετε να προγραμματίσετε (1-20) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή. Οι πρώτες 2 καταχωρημένες «<b>ΑΝΑΛΗΨΕΙΣ</b>» (ΔΕΗ, ΕΥΔΑΠ-ΥΔΡΕΥΣΗΣ) δεν δέχονται αλλαγές στις παραμέτρους.</p>																
3	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζονται οι παρακάτω παράμετροι προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"><b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b></th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;"><b>Οθόνη</b></th> <th style="text-align: center;"><b>Ενέργειες</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ</td> <td style="padding: 5px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως <b>15 χαρακτήρες</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"><b>2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ</b></th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;"><b>Οθόνη</b></th> <th style="text-align: center;"><b>Ενέργειες</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΑΞ.ΜΗ ΥΠΟΚ.ΦΠΑ ΟΧΙ</td> <td style="padding: 5px;">Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της <b>ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b> που δεν υπόκεινται σε <b>ΦΠΑ</b>. Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ</td> <td style="padding: 5px;">Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της <b>ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	<b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b>		<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως <b>15 χαρακτήρες</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<b>2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ</b>		<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>	ΑΞ.ΜΗ ΥΠΟΚ.ΦΠΑ ΟΧΙ	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της <b>ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b> που δεν υπόκεινται σε <b>ΦΠΑ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της <b>ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ	
<b>1.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b>																	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>																
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΑΝΑΛΗΨΗ	Πληκτρολογήστε την περιγραφή εως <b>15 χαρακτήρες</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
<b>2.ΕΝΕΡΓΑ ΠΕΔΙΑ</b>																	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>																
ΑΞ.ΜΗ ΥΠΟΚ.ΦΠΑ ΟΧΙ	Επιλέξτε αν θα πρέπει να καταχωρείται και η αξία της <b>ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b> που δεν υπόκεινται σε <b>ΦΠΑ</b> . Τέλος πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ	Στη συνέχεια επιλέγετε αν θα απαιτείται και η καταχώρηση του ημερολογιακού εύρους της <b>ΑΝΑΛΗΨΗΣ</b> και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.																
ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ ΟΧΙ																	
4	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>.</p>																

### 5.3.26. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ PORTAL

	<p>Επιλέγετε από το μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;PORTAL</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.</p>												
	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρίσετε ή να διορθώσετε.</p>												
<b>1.ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ PORTAL</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...</span> </td><td style="padding: 5px;">           Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του <b>PORTAL</b>.         </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...</span>	Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του <b>PORTAL</b> .								
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ...</span>	Περιμένετε την αυτόματη ενεργοποίηση των υπηρεσιών από την υπηρεσία του <b>PORTAL</b> .												
<b>2.KEEP ALIVE TIME</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΛΕΠΤΑ      0</span> </td><td style="padding: 5px;">           Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον <b>SERVER</b>.         </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΛΕΠΤΑ      0</span>	Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον <b>SERVER</b> .								
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΛΕΠΤΑ      0</span>	Καθορίστε την συχνότητα κατά την οποία η μηχανή θα «δηλώνει» την «κατάστασή» της στον <b>SERVER</b> .												
<b>3.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΣΤ.ΑΠΟΔ. ΟΧΙ</span> </td><td style="padding: 5px;">           Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον <b>SERVER</b>.         </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΣΤ.ΑΠΟΔ. ΟΧΙ</span>	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον <b>SERVER</b> .								
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΣΤ.ΑΠΟΔ. ΟΧΙ</span>	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα συγκεντρωτικά στοιχεία στο τέλος κάθε απόδειξης στον <b>SERVER</b> .												
<b>4.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΗΜΕΡΑΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΣΤ.ΗΜΕΡΑΣ ΟΧΙ</span> </td><td style="padding: 5px;">           Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε ημέρας στον <b>SERVER</b>.         </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΣΤ.ΗΜΕΡΑΣ ΟΧΙ</span>	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε ημέρας στον <b>SERVER</b> .								
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΠΟΣΤ.ΗΜΕΡΑΣ ΟΧΙ</span>	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται τα ημερήσια σύνολα, τα συγκεντρωτικά σύνολα καθώς και αναλυτική πληρωμών στο τέλος κάθε ημέρας στον <b>SERVER</b> .												
<b>5.ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΚΙΝΗΣΕΩΝ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΑΛ.ΚΙΝ. ΟΧΙ</span> </td><td style="padding: 5px;">           Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά <b>ΕΙΔΟΣ</b> και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον <b>SERVER</b>.         </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΑΛ.ΚΙΝ. ΟΧΙ</span>	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά <b>ΕΙΔΟΣ</b> και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον <b>SERVER</b> .								
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΝΑΛ.ΚΙΝ. ΟΧΙ</span>	Με τη χρήση των πλήκτρων <b>[→]</b> ή <b>[←]</b> επιλέγετε αν θα αποστέλλονται οι αναλυτικές κινήσεις ανά <b>ΕΙΔΟΣ</b> και ανά απόδειξη στο τέλος της ημέρας στον <b>SERVER</b> .												
<b>6.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #cccccc;"> <th style="padding: 5px;">Οθόνη</th> <th style="padding: 5px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α WEB SERV# 1</span> </td><td style="padding: 5px;">           Καταχωρίστε τον α/α της υπηρεσίας <b>(1-10)</b> που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.         </td></tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔΙΚΟΣ      4</span> </td><td style="padding: 5px;">           Στη συνέχεια καταχωρίστε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία <b>PORTAL</b>) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.         </td></tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span> </td><td style="padding: 5px;">           Καταχωρίστε την περιγραφή που επιθυμείτε (<b>εως 6 χαρακτήρες</b>) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.         </td></tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛ ΠΑΡΑΓΓ. ΧΑΡΤ.</span> </td><td style="padding: 5px;">           Τέλος καταχωρίστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε (<b>εως 100 χαρακτήρες</b>) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.         </td></tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΟΧΙ</span> </td><td style="padding: 5px;">           Καταχωρίστε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.         </td></tr> </tbody> </table>	Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α WEB SERV# 1</span>	Καταχωρίστε τον α/α της υπηρεσίας <b>(1-10)</b> που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔΙΚΟΣ      4</span>	Στη συνέχεια καταχωρίστε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία <b>PORTAL</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρίστε την περιγραφή που επιθυμείτε ( <b>εως 6 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛ ΠΑΡΑΓΓ. ΧΑΡΤ.</span>	Τέλος καταχωρίστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε ( <b>εως 100 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΟΧΙ</span>	Καταχωρίστε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.
Οθόνη	Ενέργειες												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α WEB SERV# 1</span>	Καταχωρίστε τον α/α της υπηρεσίας <b>(1-10)</b> που επιθυμείτε και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΚΩΔΙΚΟΣ      4</span>	Στη συνέχεια καταχωρίστε τον κωδικό της υπηρεσίας (όλες οι υπηρεσίες είναι κωδικοποιημένες από την υπηρεσία <b>PORTAL</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</span>	Καταχωρίστε την περιγραφή που επιθυμείτε ( <b>εως 6 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΣΧΟΛ ΠΑΡΑΓΓ. ΧΑΡΤ.</span>	Τέλος καταχωρίστε τυχόν σχόλια που επιθυμείτε ( <b>εως 100 χαρακτήρες</b> ) και πιέστε το πλήκτρο <b>[ΜΕΤΡΗΤΑ]</b> για αποδοχή.												
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΑΜΕΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗ? ΟΧΙ</span>	Καταχωρίστε αν θα γίνει άμεση αποστολή του αιτήματος.												

<b>7. SYNC. ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b>
α) Ενημέρωση του αρχείου ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ στο <b>PORTAL</b> . β) Αποστολή αρχείου ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ στο <b>PORTAL</b> .
<b>8. SYNC. ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>
α) Ενημέρωση του αρχείου ΤΜΗΜΑΤΩΝ στο <b>PORTAL</b> . β) Αποστολή αρχείου ΤΜΗΜΑΤΩΝ στο <b>PORTAL</b> .
<b>9. SYNC. ΕΙΔΩΝ</b>
α) Ενημέρωση του αρχείου ΕΙΔΩΝ στο <b>PORTAL</b> . β) Αποστολή αρχείου ΕΙΔΩΝ στο <b>PORTAL</b> .
<b>10. SYNC. ΠΕΛΑΤΩΝ</b>
α) Ενημέρωση του αρχείου ΠΕΛΑΤΩΝ στο <b>PORTAL</b> . β) Αποστολή αρχείου ΠΕΛΑΤΩΝ στο <b>PORTAL</b> .
<b>11. ΑΝΑΚΤΗΣΗ Z</b>
Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
<b>12. ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΑΠΟΔΕΙΞΕΩΝ</b>
Απαιτείται κωδικός από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
<b>13. ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΑΝΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗ</b>
Προσπάθεια αποστολής των εν αναμονή κινήσεων εφ' όσον δεν υπάρχει επικοινωνία.
<b>14. ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ</b>
Θα απαιτείται, σε κάθε απόδειξη επιβεβαίωση του χρήστη για την αποστολή της κίνησης σε περύπτωση προβλήματος επικοινωνίας.
<b>15. GGPS NOTIFY</b>
Αποστολή ή όχι αποτελέσματος επιτυχούς/ανεπιτυχούς αποστολής στη <b>ΓΓΠΣ</b> .
<b>16. BATCH SEND</b>
Ενεργοποίηση συγκεντρωτικής αποστολής <b>ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΗΜΕΡΑΣ</b> στο <b>Z</b> .
 Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο <b>[ΑΚΥΡΩΣΗ]</b> όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του <b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> .

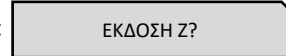
### 5.3.27. ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Πραγματοποίηση ελέγχου ορθότητας του εσωτερικού συστήματος αρχείων.

## 5.4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Z

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

A.Πιέστε το πλήκτρο  μία φορά και μετά το πλήκτρο  έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: > ΜΗΔΕΝΙΣΜΟ - Z

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

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

B.Πιέστε το πλήκτρο  και ακολουθείτε την διαδικασία όπως προαναφέρθηκε στο (A).

Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα  ΣΩΣΤΗ ΜΕΤΑΦ? ΝΑΙ  όπου με τα πλήκτρα **00** ή  επιλέγετε **ΝΑΙ** ή **ΟΧΙ**.

Τέλος πιέστε το πλήκτρο **MΕΤΡΗΤΑ** 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 «**ΚΛΕΙΔΩΝΕΙ**» 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 επανεκδόσουμε 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 επανεκδόσουμε 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 «**ΗΜΕΡ.ΗΛ.ΑΡΧΕΙΟ**». Το δελτίο αυτό δεν αποθηκεύεται στην Προσωρινή Μνήμη Ημερήσιας Αποθήκευσης Δελτίων.
- β) Ελέγχου της μνήμης **SD** όπου εκτυπώνεται δελτίο με στοιχεία χωρητικότητας της **SD** καθώς και του ελεύθερου χώρου.
- γ) Ελέγχου σφαλμάτων στο ηλεκτρονικό ημερολόγιο (**EJ**)



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

## 5.8. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΛΑΘΩΝ (ERRORS) ΚΑΙ ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΥΤΩΝ

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
7	ΤΟ ΕΙΔΟΣ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ
11	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔ. ΧΕΙΡΙΣΤΗ
14	ΣΦΑΛΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ Φ.Μ.
16	ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΔΟΘΕΙ Ζ
18	ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΣΤΟ ΡΟΛΟΙ
20	ΑΝΟΙΚΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
21	ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΣΕ ΠΛΗΡΩΜΗ
23	ΙΔΙΟΙ ΣΥΝΤΕΛ. ΦΠΑ
24	ΤΙΜΗ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
27	ΛΑΘΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
29	ΥΠΕΡΒ.ΑΛΛΑΓΩΝ ΤΙΤΛΟΥ
32	ΟΧΙ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΣΤΗ Φ.Μ.
33	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠ/ΑΥΞ
34	ΓΕΜΑΤΗ ΜΝΗΜΗ ΕΙΔΩΝ
41	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡ.ΚΙΝΗΣΕΩΝ
48	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ Φ.Μ.
52	ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΑΛΛΑΓΩΝ ΦΠΑ
57	ΑΝΕΠΑΡΚΗ ΔΙΚ. ΧΕΙΡ.
60	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΔΟΣ
61	ΓΕΜΑΤΗ Φ.Μ.....
62	ΤΟ ΚΟΥΠ. ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ
63	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
64	ΑΝΕΝΕΡΓΗ ΠΛΗΡΩΜΗ
65	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΤΜΗΜΑ
66	ΑΝΕΠΑΡΚΕΣ ΑΠΟΘΕΜΑ
69	ΑΝΟΙΚΤΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ
72	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ
73	ΛΑΘΟΣ ΚΟΥΠΟΝΙ
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΥΞΗΣΗ
74	ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΥΞΗΣΗ
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΑΥΞΗΣΗ
75	ΟΧΙ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΕΚΠΤΩΣΗ
76	ΟΧΙ ΚΕΝΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
77	ΛΑΘΟΣ BARCODE
78	ΤΟ 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.

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
109	ΑΔΕΙΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΡΧΕΙΟ
110	ΛΑΘΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
111	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
112	ΑΔΥΝΑΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ
113	ΠΟΣΟ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ
114	ΚΕΝΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
115	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
116	DISAB. E/D SCANNER
117	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΠΡΟΓΡ.ΑΦΜ
118	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΦΟΡΜΑΡ. SD
119	ΛΑΘΟΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
120	ΛΑΘΟΣ ΩΡΑ
121	ΜΟΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟΣ.....
124	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. Ε.Ι
125	ΛΑΘΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΘΜΟΣ
126	ΑΔΥΝΑΤΗ ΑΛΛΑΓΗ
127	ΑΔΥΝ. ΕΠΙΚ. ETHERNET
128	ΑΔΥΝ. ΑΠΟΣΤ. ΑΡΧΕΙΩΝ
129	ΜΗ ΠΡΟΓΡΑΜ. FISCAL
130	ΑΔΥΝ.ΔΗΜ. ΑΡΧΕΙΟΥ WS
132	ΔΕΣΜΕΥΜΕΝΟ ΑΠΟ GPRS
134	ΑΔΥΝ. ΑΝΟΙΓ. ΑΡΧ. SD
135	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ SD
136	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ
137	ΚΛΕΙΣΤΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
139	ΕΠΙΚΥΡΩΜΕΝΟ ΚΟΥΠΟΝΙ
140	ΣΦΑΛΜΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
141	ΜΗ ΕΓΚΥΡΟ ΚΟΥΠΟΝΙ
142	ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ ΠΕΛΑΤΗΣ
143	BARCODE CHECK DIGIT
144	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΠΑΡΧΕΙ
146	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
147	ΓΕΜΑΤΗ ΒΑΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ
148	ΑΔΥΝΑΤΗ Η ΑΛΛΑΓΗ Α/Α
149	ΣΦΑΛΜΑ I-BANK PAY
151	ΑΝΕΝΕΡΓΟ ΕΤΗΡΕΝΤ
152	I-BANK PAY ΑΝΕΝΕΡΓΟ
153	Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΕΝ ΒΡΕΘΗΚΕ
163	ΑΔΥΝ. ΔΙΑΒ. ΑΡΧ. SD
165	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑ Ε.Ι
166	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ Ε.Ι

## 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
Προώθηση 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 (κλείδωμα / αλλαγή)	27
Κωδικός πελάτη / Άνοιγμα τραπέζι	28
X	29
Τελεία	30
00	31
Επίτεδο Λειτουργίας (Default)	32
Κέρσορας προς τα δεξιά	33
Κέρσορας προς τα αριστερά	34
Επαναφορά πεδίου (στον προγραμματισμό)	35
Διαγραφή πεδίου (στον προγραμματισμό)	36
Διόρθωση χαρακτήρα πεδίου (στον προγραμματισμό)	37
Κατάσταση μπαταρίας	41
Εκτύπωση δελτίου - Z	42
Εκτύπωση δελτίου - X	43
Εκτύπωση στατιστικών τμημάτων	44
Πεζά / Κεφαλαία χαρακτήρες (στον προγραμματισμό)	46
Επιλογή WEB SERVICE	47
Αναφορά ανοιχτών τραπεζιών	48
ΕΚΔΟΣΗ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ	50
MULTIFUNCTION πλήκτρο	51
3 γραμμές σχόλια (εντός απόδειξης)	52
3 γραμμές σχόλια (στο τέλος της απόδειξης)	53
6 γραμμές σχόλια (στην αρχή της απόδειξης)	54
Μερικό σύνολο (οθόνη)	55
Αποθήκευση είδους	57
Αλλαγή ΤΙΜΗ1/ΤΙΜΗ2	58
Ερώτηση τιμής	59
Ανενεργά όρια πωλήσεων	60

Εισαγωγή κάρτας αποδείξεων πελάτη	64
Κλείσιμο τραπέζι	66
Κωδικός Ειδικών Αναλήψεων	67
BARCODE κουπονιού εξαργύρωσης πόντων	68
Αγγλικά σε 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	2001-22.000

## 5.10. ΛΟΙΠΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### 5.10.1. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
M A T AE
*****
26/12/2017 10:57
- - - - -
ΤΜΗΜΑ-03 100,00 24,00%
ΤΜΗΜΑ-08 50,00 6,00%
ΑΥΞΗΣΗ % 20,00% +10,00
- - - - -
ΣΥΝΟΛΟ ► € 160,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΞΟΔΩΝ: 0000023
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΞΟΔΩΝ 00000113
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΨΣ:
854ASS6I897124654637
5464ASD87A2135298P04
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΔΗΣΗ
EΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

### 5.10.2. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
M A T AE
*****
26/12/2017 10:57
- - - - -
ΤΜΗΜΑ-03 100,00 24,00%
ΤΜΗΜΑ-08 50,00 6,00%
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ +10,00
- - - - -
ΣΥΝΟΛΟ ► € 160,00
ΜΕΤΡΗΤΑ € 160,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΞΟΔΩΝ: 0000024
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΞΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΗΨΣ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298P04
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΔΗΣΗ
EΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ

### 5.10.3. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

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

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
Μ Α Τ      ΑΕ
*****
26/12/2017                  10:57
- - - - -
ΤΜΗΜΑ-08                  8,00    6,00%
ΤΜΗΜΑ-01                  6,00    6,00%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ                  14,00€
ΑΥΞΗΣΗ %                  20,00%                  +2,80
- - - - -
ΣΥΝΟΛΟ ►                  € 16,80
ΜΕΤΡΗΤΑ                  € 16,80
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 0000024
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΗΣ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298P04
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΔΗΕΗ

### 5.10.4. ΑΥΞΗΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

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

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΕΝΑΡΞΗ
*****
Μ Α Τ      ΑΕ
*****
26/12/2017                  10:57
- - - - -
ΤΜΗΜΑ-08                  8,00    6,00%
ΤΜΗΜΑ-01                  6,00    6,00%
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ                  14,00€
ΑΥΞΗΣΗ ΑΞΙΑΣ                  +2,00
- - - - -
ΣΥΝΟΛΟ ►                  € 16,00
ΜΕΤΡΗΤΑ                  € 16,00
ΗΜΕΡ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ: 000024
ΠΡΟΟΔ. ΑΡ. ΑΠΟΔ. ΕΣΟΔΩΝ 00000114
ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΣΕΩΝ ΠΕΛΑΤΗ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: ABC 00000005
ΠΑΝΗΣ:
9875YRR1897124654637
8754AS782FHF35298P04
ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΣΗ - ΔΗΕΗ

## 5.10.5. ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ

Υπάρχει η δυνατότητα είσπραξης ποσών έναντι.

Πιέστε το πλήκτρο [ΕΙΣΠΡΑΞΗ ΕΝΑΝΤΙ]. Πληκτρολογείτε το ποσό και στη συνέχεια το πλήκτρο πληρωμής.

Για το τέλος της συναλλαγής πιέστε το πλήκτρο πληρωμής που έχετε επιλέξει.



## 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.



## 5.10.7. ΚΟΥΠΟΝΙ

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



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

Υπάρχει η δυνατότητα λειτουργίας παρακολούθησης της κίνησης **ΛΟΓ/ΣΜΩΝ** (συνολική κίνηση πελάτη/τραπεζιού). Ανοιγότερη την κάθε απόδειξη του εκάστοτε **ΠΕΛΑΤΗ/ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ** πληκτρολογώντας τον αντίστοιχο κωδικό. Όταν θελήσετε να πληροφορηθείτε για την συνολική κίνηση κάποιου συγκεκριμένου **ΛΟΓ/ΣΜΟΥ** (πελάτη/τραπεζιού), 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.



## 5.10.9. ΕΙΔΙΚΗ ΑΝΑΛΗΨΗ

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

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

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

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ
***** Μ Α Τ ΑΕ *****
26/12/2017 11:00
----- ΔΕΗ -----
ΑΡ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ 123456 ΗΜ/ΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ 11/10/2016 ΑΠΟ ΗΜ/ΝΙΑ 10/05/2016 ΕΩΣ ΗΜ/ΝΙΑ 10/08/2016 ΑΞΙΑ (ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ) 100,00 ΑΞΙΑ(ΔΕΝ ΥΠΟΚ.ΣΕ ΦΠΑ) 40,00 ΦΠΑ 23,00 ----- <b>ΜΕΤΡΗΤΑ € 140,00</b> ΠΑΡΑΝΟΜΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ 000004 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥΟΥ: ABC 00000005
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΠΟΔΕΙΞΗ

## 5.10.10. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ WEB

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

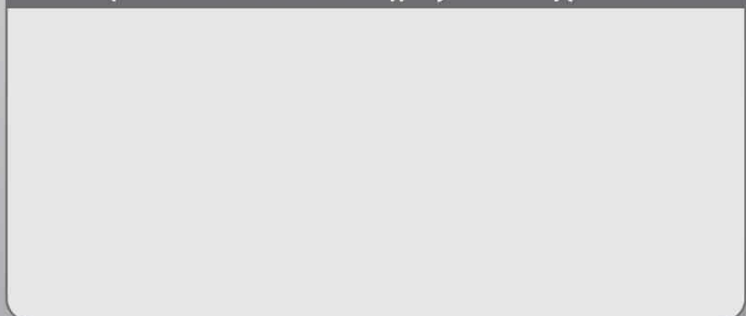
- α)** πιέζετε το αντίστοιχο προγραμματισμένο πλήκτρο λειτουργίας ή
- β)** πληκτρολογείτε τον κωδικό λειτουργίας και στη συνέχεια πιέζετε το πλήκτρο επιλογής **WEB SERVICE**.

## 5.10.11. ΕΙΣΗΤΗΡΙΟ

Αφού γίνει η πώληση ενός ή περισσοτέρων τμημάτων ειδών, πληκτρολογήστε τον αριθμό των εισητηρίων και πιέστε το πλήκτρο **[ΕΙΣΗΤΗΡΙΟ]**. Η αξία του εισητηρίου θα μπορεί να έχει ήδη προγραμματισθεί εκ των προτέρων. Η έκπτωση αξίας εισητηρίων στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα τμήματα/είδη της απόδειξης.



Διανέμεται και υποστηρίζεται τεχνικά από:



**great ideas, simplified solutions**