

ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΤΑΜΕΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ

# PROLINE NOVA+



Βιβλίο  
Οδηγιών  
Χρήσης



**EAMH SYSTEMS**

ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΕ

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ</b>	<b>2</b>
Προφυλάξεις	2
<b>1. ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ – ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ</b>	<b>3</b>
<b>2. ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΕΣΗΣ</b>	<b>4</b>
<b>3. ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ</b>	<b>8</b>
<b>4. ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ</b>	<b>9</b>
<b>4.1. Αναλυτική περιγραφή λειτουργιών πλήκτρων</b>	<b>9</b>
<b>5. ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ</b>	<b>12</b>
<b>5.1. Πωλήσεις</b>	<b>13</b>
5.1.1. Πώληση σε τμήμα	13
5.1.2. Πώληση σε είδος	14
5.1.3. Πώληση σε τμήμα με ποσότητα	15
5.1.4. Κλείσιμο απόδειξης	16
5.1.5. Υπολογισμός ρέστων	17
5.1.6. Διόρθωση	17
5.1.7. Αλλαγή	18
5.1.8. Ολική ακύρωση	18
5.1.9. Ποσοστιαία έκπτωση σε είδος/τμήμα	19
5.1.10. Έκπτωση ποσού στο είδος/τμήμα	19
5.1.11. Ποσοστιαία έκπτωση στο σύνολο	20
5.1.12. Έκπτωση ποσού στο σύνολο	20
5.1.13. Εισιτήριο	21

<b>5.2. Αναφορές-στατιστικά</b>	<b>21</b>
<b>5.3. Προγραμματισμός</b>	<b>27</b>
5.3.1. Προγραμματισμός ειδών	28
5.3.2. Προγραμματισμός τμημάτων	32
5.3.3. Προγραμματισμός παραμέτρων πωλήσεων	35
5.3.4. Προγραμματισμός εκπώσεων/αυξήσεων	42
5.3.5. Προγραμματισμός εισιτηρίων	44
5.3.6. Προγραμματισμός τίτλου	47
5.3.7. Προγραμματισμός υπότιτλου	47
5.3.8. Προγραμματισμός συντελεστών ΦΠΑ	48
5.3.10. Προγραμματισμός πλήκτρων	52
<b>5.4. Μηδενισμοί –Z</b>	<b>53</b>
<b>5.5. Αντίγραφο –Z</b>	<b>54</b>
<b>5.6. Μηδενισμοί στατιστικών</b>	<b>54</b>
<b>5.7. Αναφορά ηλεκτρονικού αρχείου</b>	<b>54</b>
<b>5.8. Μηνύματα λαθών (errors) και επεξήγηση αυτών</b>	<b>55</b>

---

# ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε τον ΦΗΜ/ΑΔ με Ηλεκτρονικό Ημερολόγιο **PROLINE NOVA+**, 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 **PROLINE NOVA+** (αρ. άδειας καταλληλότητας Υπ. Οικονομικών **Ι5DLT 620/19-04-2019**) κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Υπουργείου Οικονομικών **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.

# ΑΠΟΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

Το προϊόν παραδίδεται σε χαρτοκιβώτιο το οποίο περιέχει την μηχανή **PROLINE NOVA+** συνοδευόμενο από:

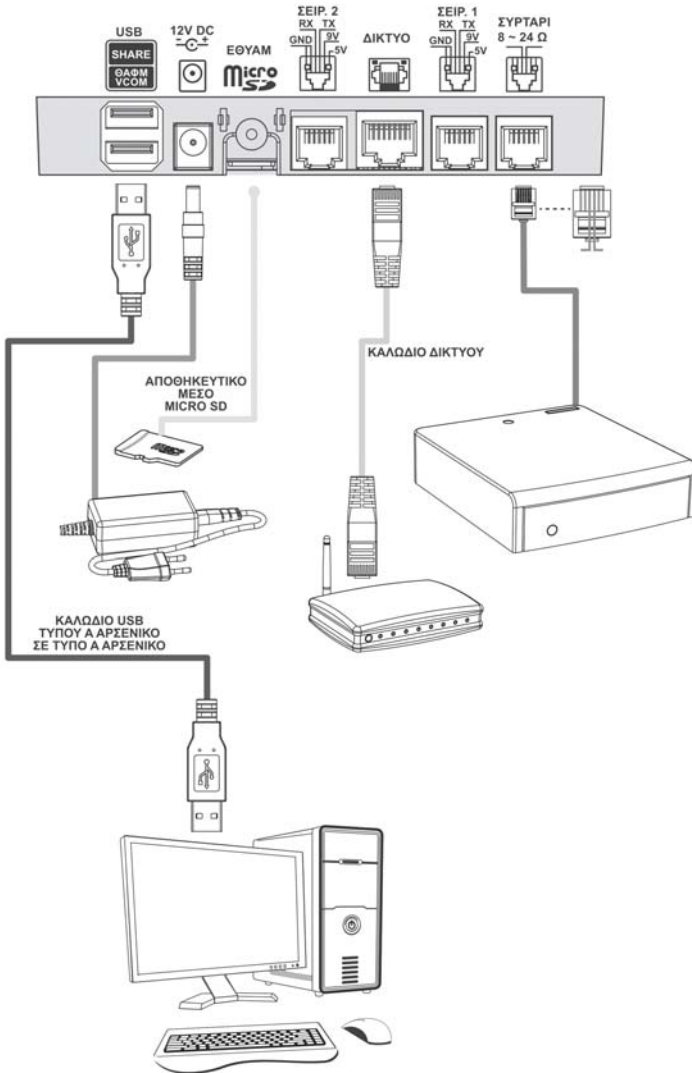
- το παρόν βιβλίο οδηγιών
- βιβλιάριο συντήρησης και επισκευών
- USB καλώδιο σύνδεσης μηχανισμού με PC και
- CD με το πρόγραμμα ανάγνωσης φορολογικής μνήμης, σε περίπτωση ελέγχου από αρμόδια όργανα του Υπουργείου Οικονομικών.

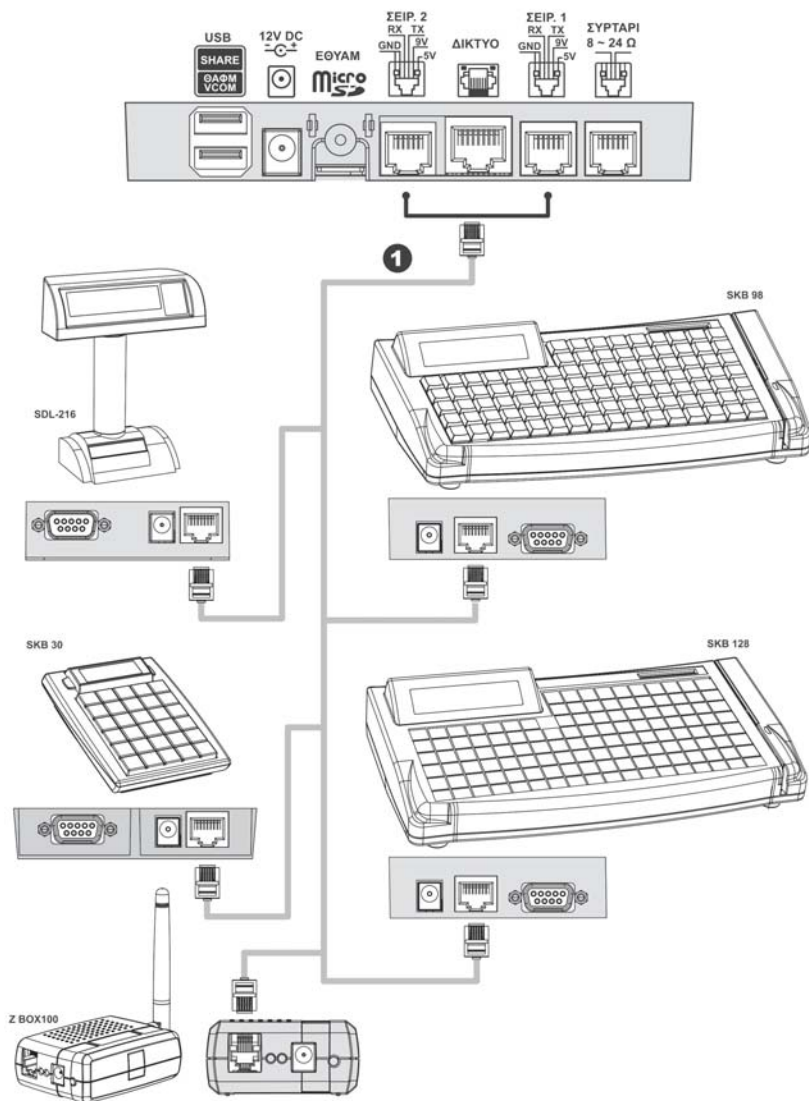
## Η **PROLINE NOVA+**:

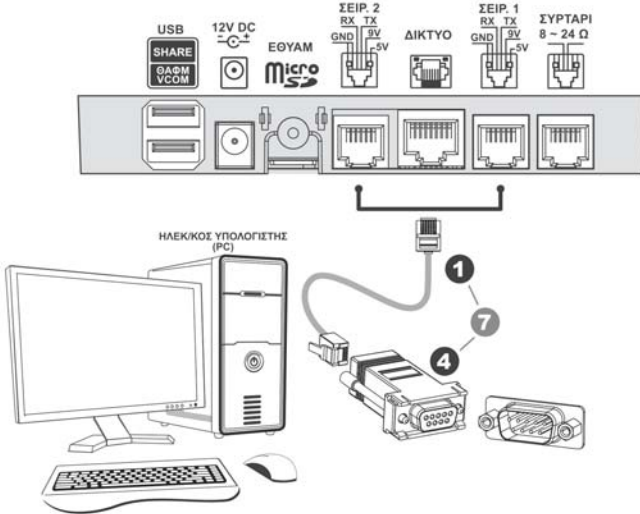
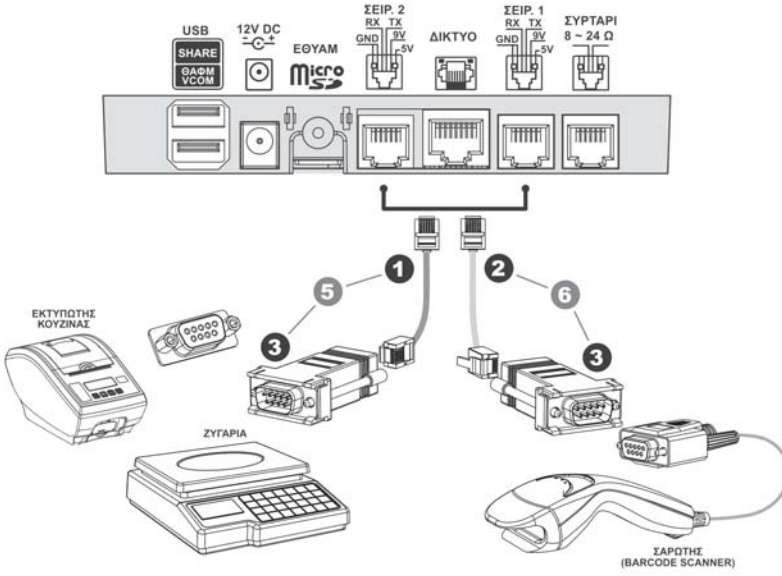
- χρησιμοποιεί μόνο θερμικό χαρτί πλάτους 57 χιλ.  
Τα ρολά του χαρτιού πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό χώρο με σχετική υγρασία έως 80% και θερμοκρασία έως 30 0 C.
- Λειτουργεί με εξωτερικό τροφοδοτικό: 12V, 2,5A  
Συνθήκες κανονικής λειτουργίας : θερμοκρασία από 0°C έως 48°C  
Σχετική υγρασία από 20 % έως 80 %

Η μεταφορά των ηλεκτρονικών αρχείων των αποθηκευμένων αντιγράφων δελτίων και των αντίστοιχων δελτίων υπογραφών ημερησίων 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 των Ε.Λ.Π.

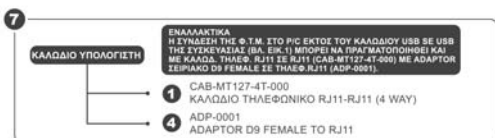
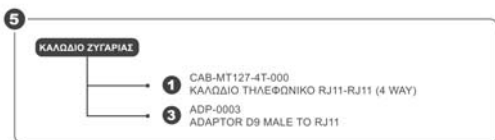
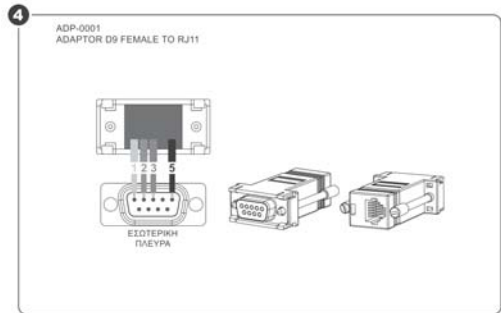
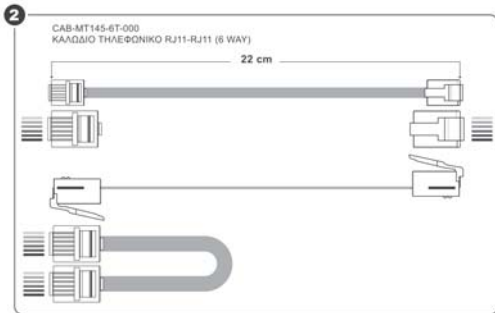
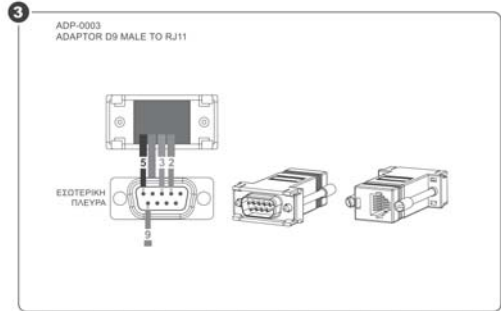
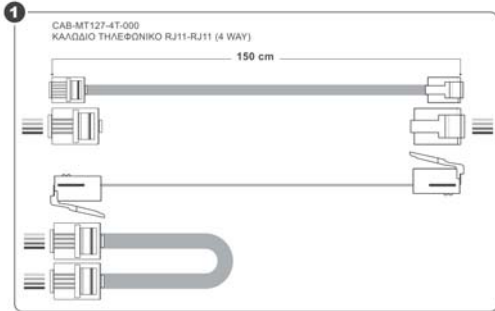
# ΘΥΡΕΣ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ











# ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΥΝΑΤΕΣ ΤΙΜΕΣ ΑΘΡΟΙΣΤΩΝ

ΒΑ/Α	ΑΘΡΟΙΣΤΗΣ	ΤΙΜΗ
1	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΛΤΙΩΝ Ζ	1850
2	ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΑΣ	1850
3	ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	3700
4	ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ	
5	ΒΛΑΒΕΣ ΣΜΟΣ	1000
6	ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	1000
7	ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ	50
8	ΑΛΛΑΓΕΣ ΛΕΚΤΙΚΩΝ	25
9	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΑΔ	1000
10	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ / ΒΛΑΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟΥ	1000
11	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΕΚΤΥΠΩΤΗ	255
12	ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.	255

# ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

## 4.1. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

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



## ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

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



Το πλήκτρο  εισάγει 2 συνεχή μηδενικά και  
το πλήκτρο  χρησιμοποιείται για υποδιαστολή για τους δεκαδικούς αριθμούς.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΠΛΗΚΤΡΑ



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



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

## ΜΕΤΡΗΤΑ

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

## C

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.



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.



Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση του χειριστή που επιθυμείτε. Ενεργοποίηση χειριστή: Πιέστε και πληκτρολογήστε τον κωδικό του χειριστή (1-10) και στη συνέχεια πιέστε για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ΤΑΜΕΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ]. Αν δώσετε λάθος κωδικό στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη [ΤΑΜΕΙΟ ΚΛΕΙΣΤΟ] και η μηχανή θα μπλοκάρει. Επαναλάβετε την διαδικασία με σωστό κωδικό.



Χρησιμοποιείται για το άνοιγμα του συρταριού χωρίς να εκδοθεί απόδειξη.



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



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Πώληση ειδών βάσει τον A/A (PLU) ή κωδικό Barcode που δεν είναι εμφανής στο πληκτρολόγιο. Πιέστε το πλήκτρο **[ΕΙΔΟΣ/ΤΙΜΗ]** και στην συνέχεια πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο A/A Είδους ή το barcode του είδους.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο τιμής είδους. Πιέστε **[ΕΠΙΠΕΔΟ/ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ]** και **[ΕΙΔΟΣ/ΤΙΜΗ]**, στην συνέχεια πληκτρολογήστε τον ήδη προγραμματισμένο A/A Είδους ή το barcode του είδους και τέλος πιέστε **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για να εμφανιστεί στην οθόνη η τιμή του είδους.



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

Με το πλήκτρο **[X-ΟΡΑ/ΗΜ/ΝΙΑ]** υπάρχει η δυνατότητα πολλαπλασιασμού (μέχρι 3 δεκαδικά) της ποσότητας επί την αξία του τμήματος/είδους. Για την σωστή χρήση του πολλαπλασιασμού (**X**) πρέπει πάντα να θυμάστε ότι πολλαπλασιάζετε **την ποσότητα X την τιμή** και όχι το αντίστροφο. Το αποτέλεσμα θα είναι σωστό και στις δύο περιπτώσεις αλλά θα είναι λάθος στην εκτύπωση ο αριθμός τεμαχίων.

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

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



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



### 1ο Επίπεδο Λειτουργίας

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

### 2ο Επίπεδο Λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση έκπτωσης αξίας στην τελευταία πώληση τμήματος/είδους ή στο μερικό σύνολο της απόδειξης. Η έκπτωση αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



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



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



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



Χρησιμοποιείται για την εξόφληση της απόδειξης με πιστωτική κάρτα.



Χρησιμοποιείται για την εκτύπωση σχολίων στην απόδειξη.



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

# 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:



ΚΛΕΙΔΙ  
ΣΥΜΒΟΛΑ

Είσοδος στο βασικό μενού λειτουργιών.



Αριστερή μετακίνηση  
(Left Cursor)



Δεξιά μετακίνηση  
(Right Cursor)

ΜΕΤΡΗΤΑ

Αποδοχή επιλογής  
(ENTER)



Αναίρεση επιλογής  
έξοδος (ESCAPE)

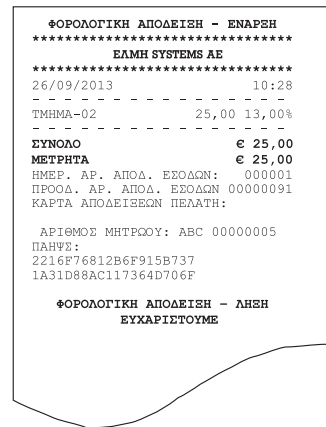
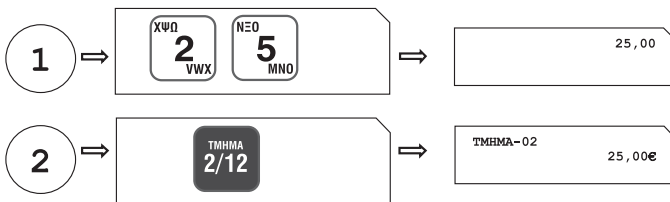
## 5.1 ΠΩΛΗΣΕΙΣ

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

### 5.1.1. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ

#### α) Χωρίς προγραμματισμένη τιμή

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.25) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20] (π.χ. ΤΜΗΜΑ 2).



#### β) Με προγραμματισμένη τιμή

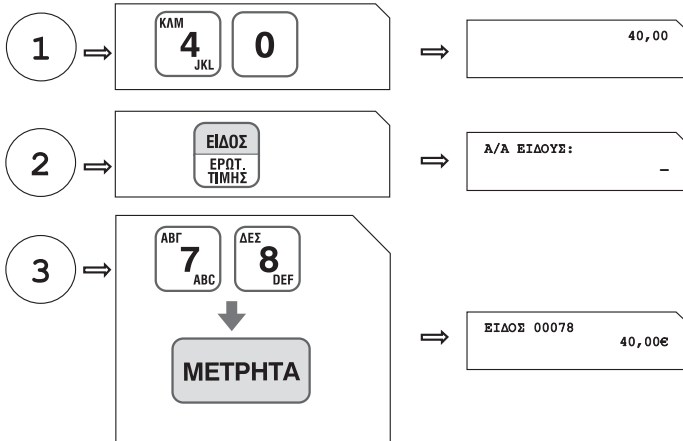
Πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος (με ήδη προγραμματισμένη τιμή) προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20].



### 5.1.2. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ

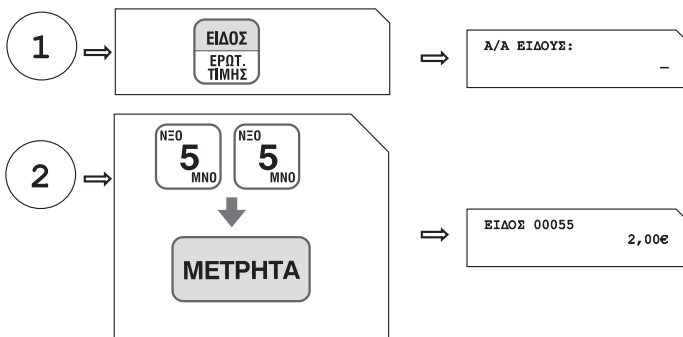
#### α) Χωρίς προγραμματισμένη τιμή

Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.40) και πίεση του πλήκτρου **[ΕΙΔΟΣ]**. Πληκτρολόγηση του α/α ΕΙΔΟΥΣ (01-20000) (π.χ.78) ή του αριθμού BARCODE του επιθυμητού είδους προς πώληση. Αφού γίνει η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ, πίεση του πλήκτρου **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή.



#### β) Με προγραμματισμένη τιμή

Πίεση του πλήκτρου **[ΕΙΔΟΣ]** και πληκτρολόγηση του α/α ΕΙΔΟΥΣ (01-20000) (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.

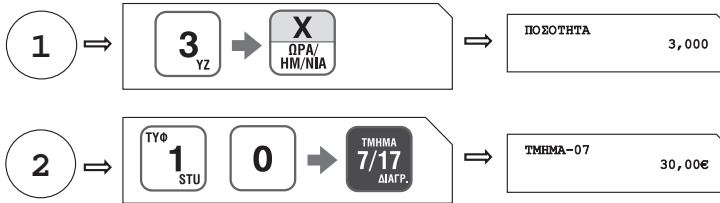




### 5.1.3. ΠΩΛΗΣΗ ΣΕ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΤΗΤΑ

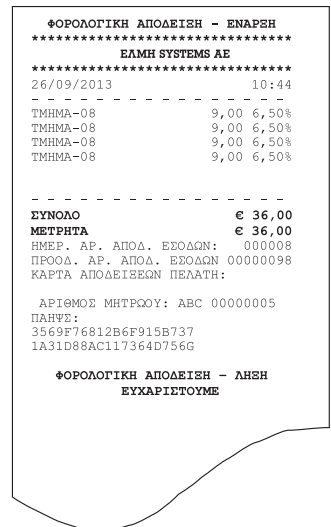
#### 1ος τρόπος

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



#### 2ος τρόπος

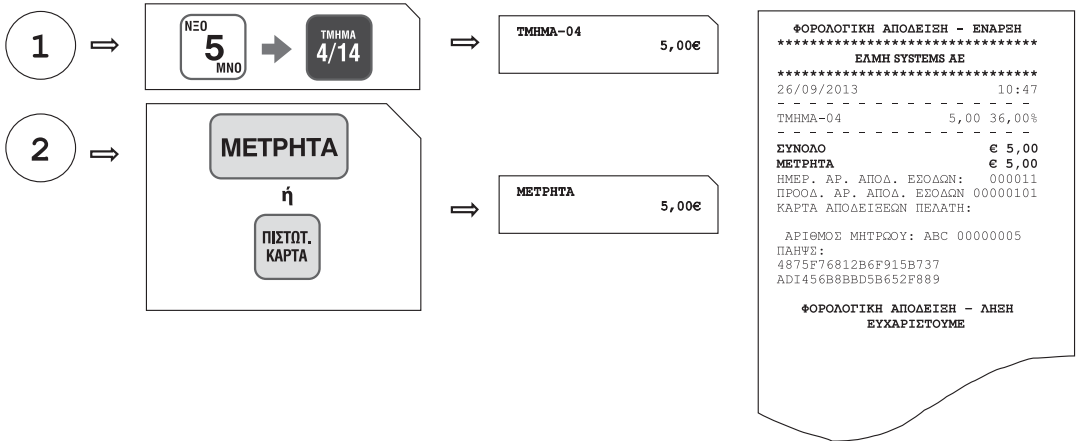
Πληκτρολόγηση από το αριθμητικό πληκτρολόγιο της τιμής (π.χ.9) και πίεση του πλήκτρου του επιθυμητού τμήματος προς πώληση [ΤΜΗΜΑ 1] έως [ΤΜΗΜΑ 10] ή [ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ] και [ΤΜΗΜΑ 11] έως [ΤΜΗΜΑ 20]. και στη συνέχεια πίεση του πλήκτρου του τμήματος όσες φορές είναι επιθυμητό. Στο επάνω αριστερό τμήμα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



**5.1.4. ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

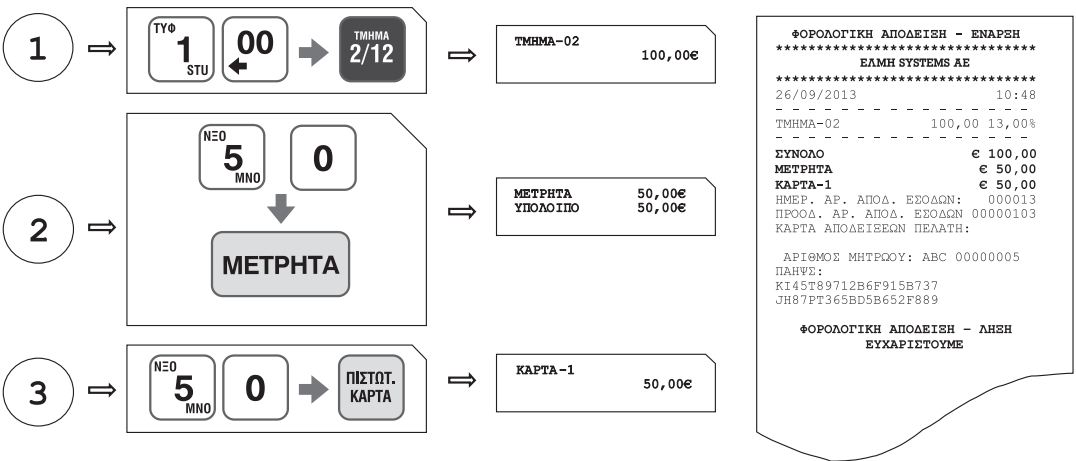
**α) Μετρητά ή κάρτα ή άλλος τρόπος πληρωμής**

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



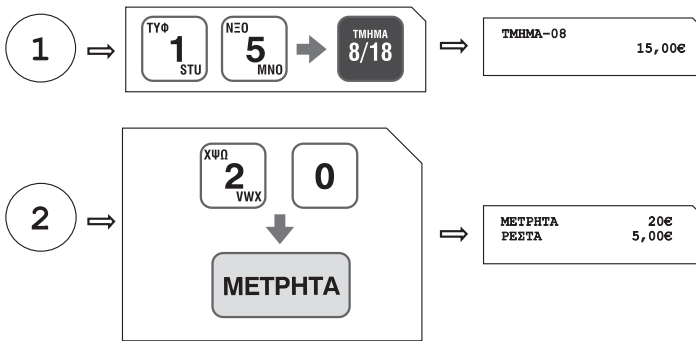
**β) Μεικτός τρόπος πληρωμής**

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



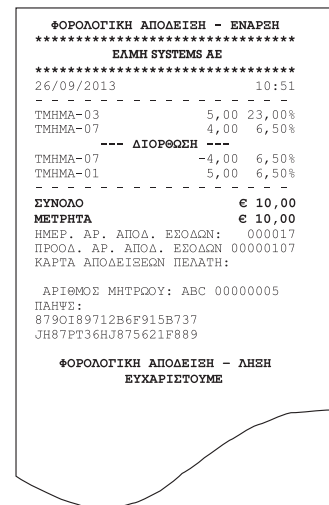
### 5.1.5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΡΕΣΤΩΝ

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



### 5.1.6. ΔΙΟΡΘΩΣΗ

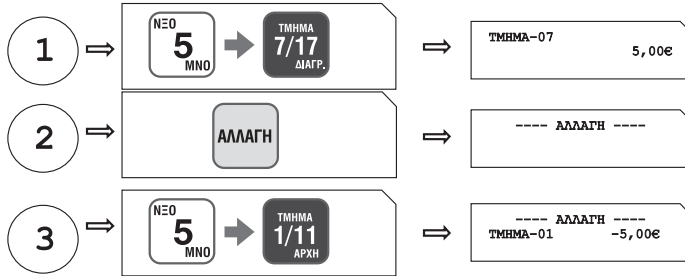
Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο **[ΔΙΟΡΘΩΣΗ]** υπάρχει η δυνατότητα άμεσης και αυτόματης ακύρωσης της τελευταίας κίνησης (πώλησης), πριν να κλείσει η απόδειξη.



### 5.1.7. ΑΛΛΑΓΗ

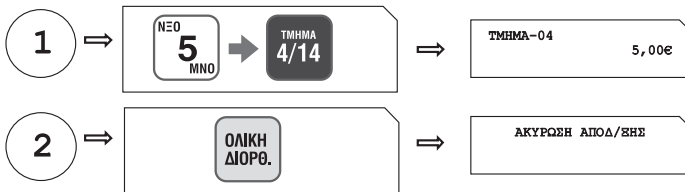
Πληκτρολογείτε το ποσό και το ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ της καινούργιας αγοράς, πατάτε **[ΑΛΛΑΓΗ]** και πληκτρολογείτε το ποσό και το ΤΜΗΜΑ/ΕΙΔΟΣ της παλιάς απόδειξης.

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



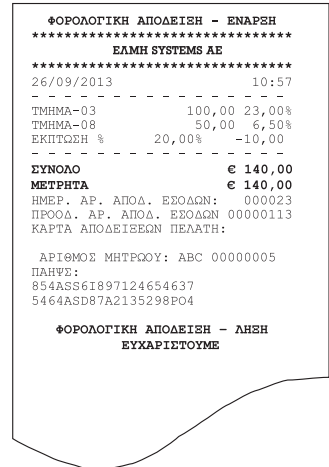
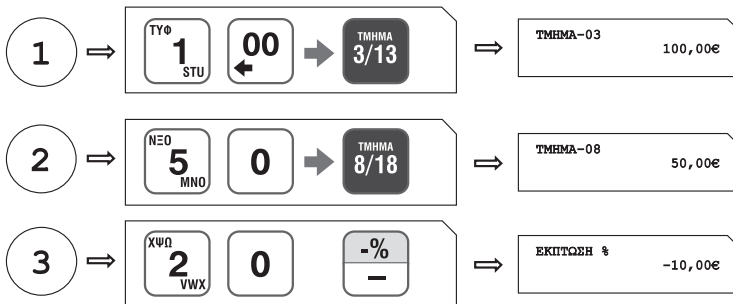
### 5.1.8. ΟΛΙΚΗ ΑΚΥΡΩΣΗ

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



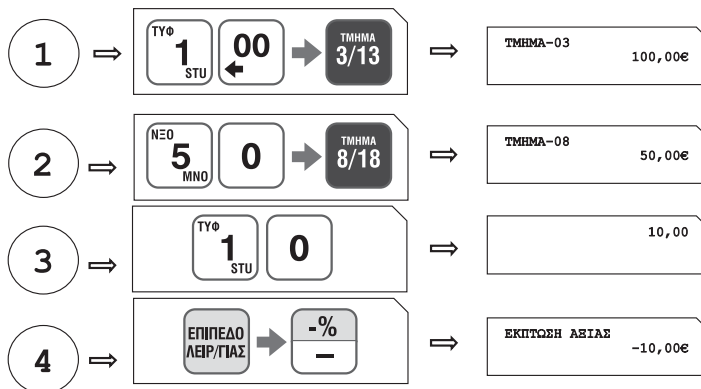
### 5.1.9. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΕ ΕΙΔΟΣ/ΤΜΗΜΑ

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

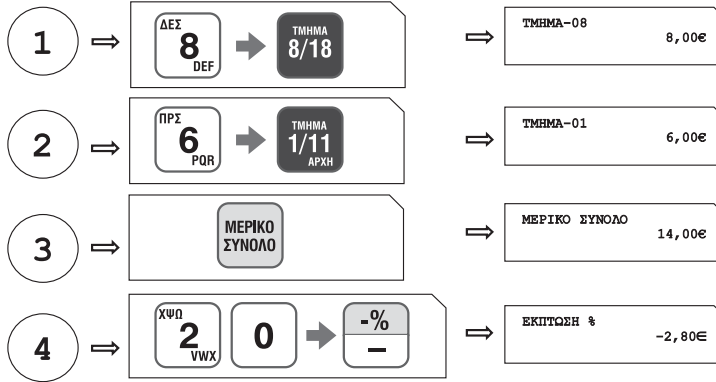
Μετά την πώληση τμήματος/είδους πληκτρολογήστε την αξία της έκπτωσης και πιέστε τα πλήκτρα **[ΕΠΙΠΕΔΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ]** και **[ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ]**. Η αξία αυτή αφαιρείται από το τελευταίο πωλημένο τμήμα/είδος.



### 5.1.11. ΠΟΣΟΣΤΙΑΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

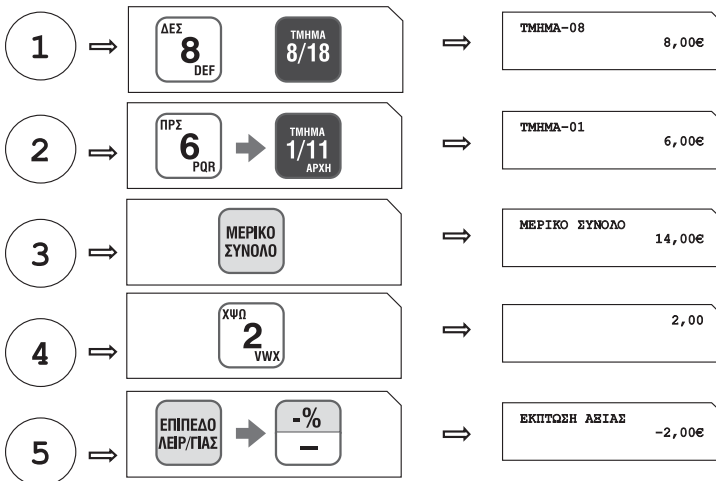
Η ποσοστιαία έκπτωση στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



### 5.1.12. ΕΚΠΤΩΣΗ ΠΟΣΟΥ ΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ

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

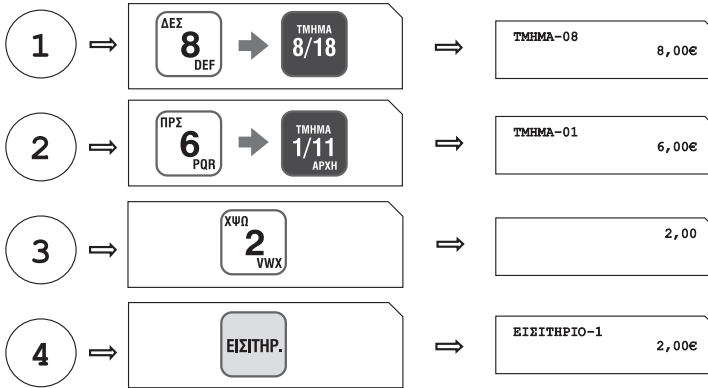
Η έκπτωση αξίας στο μερικό σύνολο επιμερίζεται αναλογικά σε όλα τα πωλημένα τμήματα/είδη της απόδειξης.



### 5.1.13. ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ

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

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



### 5.2. ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ

Έκδοση διάφορων αναφορών στατιστικών.

Πιέστε το πλήκτρο **[ΚΛΕΙΔΙ/ΣΥΜΒΟΛΑ]** μία φορά και μετά το πλήκτρο **[■]** έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: ΑΝΑΦΟΡΕΣ – ΣΤΑΤΙΣ

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

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

1. ΣΥΝΟΛΑ ΗΜΕΡΑΣ – Χ
2. ΤΑΜΕΙΟ ΗΜΕΡΑΣ
3. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΕΙΔΩΝ
4. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ
5. ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ
6. ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ
7. ΓΕΝΙΚΟΙ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ
8. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ
9. ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ
10. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ
11. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ –Ζ
12. ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
13. ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.
14. ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΦΜ – Η/Υ

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 <b>Z</b> , γιατί με την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις ειδών ημέρας.												
4.	<b>ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΗΜΕΡΑΣ</b>	Οι πωλήσεις των τμημάτων που έχουν κινηθεί <b>στην διάρκεια της ημέρας</b> . Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο <b>Z</b> , γιατί με την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> μηδενίζονται αυτόματα οι πωλήσεις τμημάτων ημέρας.												
5.	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις των τμημάτων από τον τελευταίο μηδενισμό τους. Οι συγκεντρωτικές πωλήσεις τμημάτων παραμένουν καταχωρημένες στην μηχανή έως τον μηδενισμό τους από το βασικό μενού «ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ».												
6.	<b>ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ</b>	Εκτυπώνονται οι πωλήσεις που έχουν γίνει ανά χειριστή. Υπάρχει η δυνατότητα εκτύπωσης των πωλήσεων ανά συγκεκριμένο χειριστή ή για όλους. Εκτυπώνεται πριν από το δελτίο <b>Z</b> , γιατί με την έκδοση του δελτίου <b>Z</b> μηδενίζονται αυτόματα τα σύνολα πωλήσεων ανά χειριστή.												
7.	<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ</b>	Μέσα από τις γενικές παραμέτρους μπορούμε να επιλέξουμε προς εκτύπωση τα παρακάτω: <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1. <b>ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ</b></td> <td>Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο ειδών: 20000).</td> </tr> <tr> <td>2. <b>ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b></td> <td>Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο τμημάτων: 60)</td> </tr> <tr> <td>3. <b>ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b></td> <td>Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο τρόπων πληρωμής: 10)</td> </tr> <tr> <td>4. <b>ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ</b></td> <td>Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10)</td> </tr> <tr> <td>5. <b>ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ</b></td> <td>Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο χειριστών: 10)</td> </tr> <tr> <td>6. <b>ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ</b></td> <td>Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο πελατών: 100)</td> </tr> </tbody> </table>	1. <b>ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο ειδών: 20000).	2. <b>ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο τμημάτων: 60)	3. <b>ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο τρόπων πληρωμής: 10)	4. <b>ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10)	5. <b>ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο χειριστών: 10)	6. <b>ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο πελατών: 100)
1. <b>ΛΙΣΤΑ ΕΙΔΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων ειδών «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο ειδών: 20000).													
2. <b>ΛΙΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων τμημάτων «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο τμημάτων: 60)													
3. <b>ΛΙΣΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας τρόπων πληρωμής. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο τρόπων πληρωμής: 10)													
4. <b>ΛΙΣΤΑ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ/ΑΥΞΗΣΕΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας εκπτώσεων / αυξήσεων. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο εκπτώσεων/αυξήσεων: 10)													
5. <b>ΛΙΣΤΑ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας χειριστών. Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο χειριστών: 10)													
6. <b>ΛΙΣΤΑ ΠΕΛΑΤΩΝ</b>	Εκτύπωση προγραμματισμένων παραμέτρων λίστας επιλεγμένων πελατών «από - έως». Με το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] μπορεί να γίνει διακοπή της εκτύπωσης.  (Σύνολο πελατών: 100)													



		<b>7. ΛΙΣΤΑ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ</b>	Εκτύπωση των προγραμματισμένων παραμέτρων αναφορών, πωλήσεων, περιφερειακών καθώς και των γενικών παραμέτρων.
8.	<b>ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ</b>		Εκτύπωση συγκεντρωτικού ελέγχου ταμείου από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.
9.	<b>ΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ</b>		Εκτύπωση συγκεντρωτικών στοιχείων (σύνολο πωλήσεων και πωληθέντων τεμαχίων) ανά κατηγορία από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών.
10.	<b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ</b>		Εκτύπωση στατιστικών πωλήσεων από την τελευταία ημερομηνία μηδενισμού στατιστικών. Υπάρχει δυνατότητα επιλογής εκτύπωσης πωλήσεων α) ανά ώρα σε 24ωρη βάση (κωδ.1), β) ανά ημέρα (κωδ.2), γ) ανά μήνα (κωδ.3) και δ) ανά ώρα, ανά ημέρα και ανά μήνα σε ένα δελτίο (κωδ.4).
11.	<b>ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ Ζ - Ζ</b>		<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μήμη 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 μήμη.</p> <p>Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των <b>Z</b> στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>
		<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 ΣΜΟΣ</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΔ</li> <li>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ</li> <li>10. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ.</li> </ol>
		<b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ <b>Z</b>, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, 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 ΣΜΟΣ</li> <li>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</li> <li>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</li> <li>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</li> <li>7. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΔ</li> <li>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ</li> <li>10. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ.</li> </ol> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ</p>

			ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.
		<p><b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b></p>	<p>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:</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. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΔ</li> <li>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ</li> <li>10. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ.</li> </ol>
12.	ΠΕΡΙΟΔΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	<p>Έκδοση αναφοράς από την φορολογική μνήμη για συγκεκριμένο εύρος ημερομηνιών (από ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ έως ημ/νία ΗΗ/ΜΜ/ΕΕ).</p> <p>Προεπιλεγμένη είναι η ημ/νία της ημέρας.</p> <p>Αφού γίνει η επιλογή του εύρους των ημερομηνιών στη συνέχεια υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>	
		<p><b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></p>	<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. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΔ</li> <li>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ</li> <li>10. ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΔ.</li> </ol>
		<p><b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></p>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ <b>Z</b>, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, 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. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΔ</li> </ol>

			<p>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</p> <p>10.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</p> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p>
		<p><b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b></p>	<p>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:</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. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>10.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
13.	ΚΛΕΙΣΙΜΟ Φ.Μ.		<p>Έκδοση αναλυτικής εκτύπωσης των τριών (3) τελευταίων <b>Z</b>, για προσκόμιση στην ΔΟΥ του πελάτη σε περίπτωση που κλείνει/παύει να λειτουργεί η μηχανή (π.χ. μεταβίβαση, πλήρωση Φ.Μ.)</p>
14.	ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Μ. – Η/Υ		<p>Αποστολή περιεχομένων Φορολογικής Μνήμης από αριθμό <b>Z</b> έως αριθμό <b>Z</b> ή από ημ/νία έως ημ/νία (Αναλυτική Αναφορά), μέσω της σειριακής θύρας σε Η/Υ κάνοντας χρήση του προγράμματος ανάγνωσης Φ.Μ.</p> <p>Υπάρχει δυνατότητα επιλογής του είδους αναφοράς:</p>
		<p><b>Α) ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></p>	<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. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΑΔ</li> <li>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</li> <li>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</li> <li>10.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</li> </ol>
		<p><b>Β) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ</b></p>	<p>Περιέχονται ΣΥΝΟΛΑ ΑΝΑ <b>Z</b>, ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΝΑ <b>Z</b>, 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> </ol>









			<p>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</p> <p>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</p> <p>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</p> <p>7. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΑΔ</p> <p>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</p> <p>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</p> <p>10.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</p> <p>καθώς και ΣΥΝΟΛΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ και ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΥΝΟΛΑ Φ.Μ.</p>
		<p><b>Γ) ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ</b></p>	<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> <p>1. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΕΚΤΥΠΩΤΗ</p> <p>2. ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΙΣ Φ.Μ.</p> <p>3. ΒΛΑΒΕΣ CMOS</p> <p>4. ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ</p> <p>5. ΑΛΛΑΓΕΣ Φ.Π.Α.</p> <p>6. ΑΛΛΑΓΕΣ ΤΙΤΛΟΥ</p> <p>7. ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΜΗΑΔ</p> <p>8. ΒΛΑΒΕΣ ΠΜΗΑΔ</p> <p>9. ΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ</p> <p>10.ΑΝΕΠΙΤΥΧΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΜΗΑΔ.</p>

### 5.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

Πιέστε το πλήκτρο **[ΚΛΕΙΔΙ/ΣΥΜΒΟΛΑ]** μία φορά και μετά το πλήκτρο **[ ]** έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: >ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

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

Βασικά πλήκτρα που χρησιμοποιούνται είναι τα εξής:

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

ΑΒΓ <b>7</b> ABC	ΔΕΣ <b>8</b> DEF	ΗΘΙ <b>9</b> GHI
ΚΛΜ <b>4</b> JKL	ΝΞΟ <b>5</b> MNO	ΠΡΣ <b>6</b> PQR
ΤΥΦ <b>1</b> STU	ΧΨΩ <b>2</b> VWX	<b>3</b> YZ
<b>0</b>	<b>00</b> ←	→

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

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

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

### 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 Ν° 1 έχει κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 0000000000000001 έως Ν° 100 αντίστοιχα με κωδικό ΕΙΔΟΥΣ 000000000000100).

<b>1</b>	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΙΔΩΝ</span>																		
<b>2</b>	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">BARCODE: -</div> <p>α) Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή "σαρώστε" με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή <b>ή</b></p> <p>β) πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] όπου στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 20px;">Α/Α ΕΙΔΟΥΣ 1</span></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΕΙΔΟΥΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																		
<b>3</b>	<p>Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 20px;">&lt;X&gt; ΕΙΔΟΣ ΑΛ/ΓΗ</span> όπου &lt;X&gt; είναι ο α/α του επιλεγμένου ΕΙΔΟΥΣ προς καταχώρηση ή διόρθωση.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																		
<b>4</b>	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΕΙΔΟΥΣ πιέστε τα πλήκτρα [→] ή [←] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 2px;">1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr> <th style="width: 35%; text-align: left; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">BARCODE: -</div></td> <td style="padding: 2px;">Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή "σαρώστε" με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 2px;">2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</div></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 2px;">3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ΤΙΜΗ-1 0.00</div></td> <td style="padding: 2px;">Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b></td> </tr> </tbody> </table>	1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">BARCODE: -</div>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή "σαρώστε" με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</div>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ		Οθόνη	Ενέργειες	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ΤΙΜΗ-1 0.00</div>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>
1. BARCODE ΕΙΔΟΥΣ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">BARCODE: -</div>	Πληκτρολογήστε τον κωδικό BARCODE ή "σαρώστε" με το Barcode Reader και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -</div>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">ΤΙΜΗ-1 0.00</div>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε και δεύτερο τιμοκατάλογο έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε και για την καταχώρηση για την ΤΙΜΗ-2 του ΕΙΔΟΥΣ. <b>Η τιμή του ΕΙΔΟΥΣ είναι προαιρετική. Η τιμή μπορεί να πληκτρολογηθεί και κατά την διαδικασία της πώλησης.</b>																		

<b>4. ΤΜΗΜΑ ΣΤΟ ΕΙΔΟΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 A/A ΤΜΗΜΑΤΟΣ # 1             </div>	Καταχωρείστε τον κωδικό τμήματος (1-60) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. <b>Ο κωδικός τμήματος είναι απαραίτητος διότι συνδέει το είδος με συντελεστή ΦΠΑ που είναι υποχρεωτικός για να γίνει η συναλλαγή.</b>
<b>5. ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΜΕΓΙΣΤΟ: 999999,99             </div>	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>6. ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΕΙΔΟΥΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΑΠΟΘΗΚΗ 999999,99             </div>	Καταχωρείστε την ποσότητα (stock) του ΕΙΔΟΥΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) που υπάρχει. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>7. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ             </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                     ΝΑΙ                      Η τιμή θα πληκτρολογείται κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΕΙΔΟΥΣ.                 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                     ΟΧΙ                      Οι συναλλαγές του ΕΙΔΟΥΣ θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.                 </div> </div> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>8. ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΤΙΜΗ &lt;ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1&gt;             </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1» ή «ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 2» όπου καθορίζετε ποια από τις δύο προγραμματισμένες τιμές θα είναι αυτή με την οποία θα πραγματοποιούνται οι συναλλαγές του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>9. ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΕΝΕΡΓΟ (ΝΑΙ) ΟΧΙ             </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                     ΝΑΙ                      Το ΕΙΔΟΣ είναι διαθέσιμο προς πώληση.                 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                     ΟΧΙ                      Το ΕΙΔΟΣ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.                 </div> </div> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>10. ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>

<p>ΠΩΛ. ΜΟΝΑΔ. ΠΟΣΟΤ. (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ΝΑΙ</p> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td> <p>ΟΧΙ</p> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Η μονάδα είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.</p>		
<p><b>11. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b></p>			
<p>Οθόνη</p> <p>ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΕΛΟΣ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Ενέργειες</p> <p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ΝΑΙ</p> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td> <p>ΟΧΙ</p> <p>Η πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Η πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Η πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.</p>		
<p><b>12. ΔΙΠΛΟ ΎψΟΣ</b></p>			
<p>Οθόνη</p> <p>ΔΙΠΛΟ ΎψΟΣ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Ενέργειες</p> <p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ΝΑΙ</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστές διπλού ύψους.</p> </td> <td> <p>ΟΧΙ</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτηριστές.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστές διπλού ύψους.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτηριστές.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστές διπλού ύψους.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Η περιγραφή του ΕΙΔΟΥΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτηριστές.</p>		
<p><b>13. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b></p>			
<p>Οθόνη</p> <p>ΕΚΤΥΠ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Ενέργειες</p> <p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ΝΑΙ</p> <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> <td> <p>ΟΧΙ</p> <p>Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Θα εκτυπώνεται στην απόδειξη και το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη το συνδεδεμένο τμήμα του ΕΙΔΟΥΣ.</p>		
<p><b>14. ΕΝΕΡΓ. PROMOTION</b></p>			
<p>Οθόνη</p> <p>ΕΝΕΡΓΟ PROMOTION (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Ενέργειες</p> <p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>ΝΑΙ</p> <p>Ενεργοποιείται πρόγραμμα προώθησης.</p> </td> <td> <p>ΟΧΙ</p> <p>Άνεργό πρόγραμμα προώθησης.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Ενεργοποιείται πρόγραμμα προώθησης.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Άνεργό πρόγραμμα προώθησης.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Ενεργοποιείται πρόγραμμα προώθησης.</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Άνεργό πρόγραμμα προώθησης.</p>		



<b>15. ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <p><input type="button" value="ΝΑΙ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/></p> <p>Διαγράφεται πλήρως το ΕΙΔΟΣ Το ΕΙΔΟΣ παραμένει ως έχει.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<b>16. ΠΟΝΤΟΙ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<p>Καταχωρείστε τους πόντους που αντιστοιχούν στο εν λόγω ΕΙΔΟΣ με κάθε συναλλαγή (0-9999) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<b>17. ΚΟΥΠΟΝΙ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<p>Καταχωρείστε τον αριθμό BARCODE του κουπονιού σε περίπτωση που θέλετε να συνδέσετε το ΕΙΔΟΣ με συγκεκριμένο εκπαιδευτικό κουπόνι, το οποίο θα πρέπει υποχρεωτικά να έχετε ήδη προγραμματίσει από το βασικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<b>18. ΑΠΟΘΗΚ. ΑΛΛΑΓΩΝ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <p><input type="button" value="ΝΑΙ"/> <input type="button" value="ΟΧΙ"/></p> <p>Αποθηκεύονται όλες οι αλλαγές των παραμέτρων του ΕΙΔΟΥΣ. Δεν γίνεται αποθήκευση αλλαγών.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<p><b>5</b> →</p>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ ΑΚΥΡΩΣΗ ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>


## 5.3.2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 60 ΤΜΗΜΑΤΩΝ.

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού 60 ΤΜΗΜΑΤΩΝ.

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <input type="text" value=" &gt;ΤΜΗΜΑΤΩΝ"/></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>				
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <input type="text" value=" Α/Α ΤΜΗΜΑΤΟΣ# 1"/></p> <p>Καταχωρείστε τον α/α του ΤΜΗΜΑΤΟΣ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>				
<b>3</b>	<p>Εφόσον έχει γίνει πλέον η επιλογή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ πιέστε τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p>				
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<input type="text" value=" ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: -"/>	Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 20 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.				
<b>2. ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΦΠΑ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<input type="text" value=" ΚΩΔ.ΦΠΑ(1-5) 1"/>	Καταχωρείστε την κατηγορία ΦΠΑ στην οποία ανήκει το ΤΜΗΜΑ (όπου 1=6,5%, 2=13%, 3=23%, 4=36% και 5=0%) και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.				
<b>3. ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<input type="text" value=" ΤΙΜΗ -1 0.00"/> 0.00 Στη συνέχεια εμφανίζεται : <input type="text" value=" ΤΙΜΗ -2 0.00"/>	Καταχωρείστε την ΤΙΜΗ-1 του ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά) και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.				
<b>4. ΑΝΩΤΑΤΗ ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<input type="text" value=" ΜΕΓΙΣΤΟ: 999999,99"/>	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών και θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση από την ήδη καταχωρημένη τιμή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.				
<b>5. ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΤΙΜΗ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<input type="text" value=" ΑΝΟΙΚΤΗ ΤΙΜΗ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ"/>	<p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΝΑΙ"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="text" value=" ΟΧΙ"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Η τιμή θα πληκτρολογείται</td> <td style="text-align: center;">Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ</td> </tr> </table>	<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>	Η τιμή θα πληκτρολογείται	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ
<input type="text" value=" ΝΑΙ"/>	<input type="text" value=" ΟΧΙ"/>				
Η τιμή θα πληκτρολογείται	Οι συναλλαγές του ΤΜΗΜΑΤΟΣ				

	κάθε φορά που θα γίνεται συναλλαγή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ	θα μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο με την ήδη προγραμματισμένη τιμή.
	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>6. ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ</b>		
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                     ΤΙΜΗ &lt;ΚΛΕΙΣΤΗ ΤΙΜΗ 1&gt;                 </div>	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. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>7. ΕΝΕΡΓΟ ΠΡΟΣ ΠΩΛΗΣΗ</b>		
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                     ΕΝΕΡΓΟ (ΝΑΙ)    ΟΧΙ                 </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΝΑΙ                          Το ΤΜΗΜΑ είναι διαθέσιμο προς πώληση.                     </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΟΧΙ                          Το ΤΜΗΜΑ δεν είναι διαθέσιμο προς πώληση.                     </div> </div> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>8. ΜΟΝΑΔΙΑΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ</b>		
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                     ΠΩΛ. ΜΟΝΑΔ. ΠΟΣΟΤ. (ΝΑΙ)    ΟΧΙ                 </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΝΑΙ                          Η «μονάδα» είναι η επιτρεπόμενη ποσότητα πώλησης του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.                     </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΟΧΙ                          Επιτρέπεται οποιαδήποτε ποσότητα πώλησης του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ.                     </div> </div> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>9. ΤΕΛΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>		
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                     ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΕΛΟΣ? (ΝΑΙ)    ΟΧΙ                 </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΝΑΙ                          Η απόδειξη κλείνει αυτόματα με την πώληση του ΤΜΗΜΑΤΟΣ.                     </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΟΧΙ                          Η πώληση του εν λόγω ΤΜΗΜΑΤΟΣ δεν σημαίνει και το τέλος της απόδειξης.                     </div> </div> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>10. ΔΙΠΛΟ ΎΨΟΣ</b>		
	<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                     ΔΙΠΛΟ ΎΨΟΣ? (ΝΑΙ)    ΟΧΙ                 </div>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΝΑΙ                          Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηριστές διπλού ύψους.                     </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40%;">                         ΟΧΙ                          Η περιγραφή του ΤΜΗΜΑΤΟΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με κανονικούς χαρακτηριστές.                     </div> </div> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.

11. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	
Οθόνη	Ενέργειες
	Καταχωρείστε την κατηγορία στην οποία ανήκει το τμήμα (1-20) ή με τα πλήκτρα [→] ή [←] επιλέγεται την κατηγορία και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<p><b>4</b> ⇒</p>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού διάφορων παραμέτρων πωλήσεων.

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΠΑΡΑΜ.ΠΩΛΗΣΕΩΝ</span></p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➜] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p>				
<b>1. ΑΝΩΤΑΤΗ ΑΣΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΣΙΑ 999999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη τιμή πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Σε περίπτωση που έχουν καταχωρηθεί μέγιστες τιμές κατά τον προγραμματισμό ΕΙΔΩΝ/ΤΜΗΜΑΤΩΝ, ισχύουν οι «μικρότερες» τιμές. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>2. ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΩΛΗΣΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 99999,99	Καταχωρείστε την ανώτατη ποσότητα πώλησης ΕΙΔΟΥΣ/ΤΜΗΜΑΤΟΣ (μέχρι 2 δεκαδικά). Η καταχώρηση μέγιστης τιμής γίνεται για την αποφυγή λαθών. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>3. ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ 9999999,99	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 [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>4. ΜΕΓΙΣΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΑΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
ΜΕΓ. ΣΥΝ: 99999999,99	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 [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.				
<b>5. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΤΕΜΑΧ.? (ΝΑΙ)      ΟΧΙ	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγετε: <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>ΝΑΙ</b></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>ΟΧΙ</b></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">                             Ο αριθμός τεμαχίων/ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.                         </td> <td style="padding: 5px;">                             Ο αριθμός τεμαχίων/ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.                         </td> </tr> </table> Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>	Ο αριθμός τεμαχίων/ποσότητας θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.	Ο αριθμός τεμαχίων/ποσότητας δεν θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.
<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>				
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: 5px; width: fit-content; margin: auto;">           ΕΚΤΥΠ. BARCODE? (ΝΑΙ)      ΟΧΙ         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</p> <p>Ο αριθμός BARCODE ΕΙΔΟΥΣ δε θα εκτυπώνεται στην απόδειξη.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<b>7. ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">           Α/Α ΤΑΜΕΙΟΥ:      1         </div>	<p>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.</p>
<b>8. ΔΕΚΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">           ΠΕΡ.ΤΑΜΕΙΟΥ: -         </div>	<p>Καταχωρείστε την περιγραφή του ΤΑΜΕΙΟΥ (μέχρι 15 χαρακτήρες) χρησιμοποιώντας το αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<b>9. ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">           ΕΛΕΓ.ΥΠΟΛΟΙΠΟΥ? (ΝΑΙ)      ΟΧΙ         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Θα πραγματοποιείται έλεγχος του υπολοίπου (stock) στην αποθήκη. Σε περίπτωση μη επαρκούς υπολοίπου δεν θα πραγματοποιείται η πώληση.</p> <p>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.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>
<b>10. BARCODE ΖΥΓΙΖΟΜΕΝΩΝ (EAN-13)</b>	
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">           ΕΝΕΡΓΟ (ΝΑΙ)      ΟΧΙ         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΝΑΙ</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">ΟΧΙ</div> </div> <p>Είναι πλέον εφικτό να γίνεται πώληση ΕΙΔΩΝ με ετικέτα BARCODE (π.χ. από ηλεκτρονική ζυγαριά) με ένδειξη αξίας ή βάρους.</p> <p>Η παράμετρος παραμένει ανενεργή.</p>

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px; width: fit-content;">                 ΣΥΓΙΣΤΙΚΟ #1 <span style="float: right;">29</span> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px; width: fit-content;">                 ΣΥΓΙΣΤΙΚΟ #2 <span style="float: right;">29</span> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px; width: fit-content;">                 ΑΣΙΑΚΟ #1 <span style="float: right;">27</span> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΑΣΙΑΚΟ #2 <span style="float: right;">27</span> </div>	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. Στην οθόνη εμφανίζεται [ ΑΡ.ΨΗΦΙΩΝ &lt;5&gt;] όπου με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέξετε αν ο αριθμός των ψηφίων του κωδικού ΕΙΔΟΥΣ είναι 5 ή 7 και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για βάρος ή ποσότητα. Πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p> <p>Στο τέλος στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>όπου καταχωρείτε το διψήφιο αριθμό (τα δύο πρώτα ψηφία του BARCODE) που θα υποδεικνύει ότι πρόκειται για αξία. Πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p>όπου έχετε τη δυνατότητα να καταχωρήσετε διαδοχικά μέχρι 9 διαφορετικούς διψήφιους αριθμούς.</p>	<p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>												
<p><b>Η μορφή ενός barcode τύπου EAN-13 είναι η εξής:</b></p>														
<table style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">##</td> <td style="width: 25%;">#####</td> <td style="width: 25%;">#####</td> <td style="width: 25%;">#</td> </tr> <tr> <td>↓</td> <td>↓</td> <td>↓</td> <td>↓</td> </tr> <tr> <td>Αξία ή Ποσότητα/Βάρος</td> <td>ΚΩΔΙΚΟΣ BARCODE ΕΙΔΟΥΣ που έχει ήδη προγραμματισθεί</td> <td>Αξία (2 δεκαδικά) ή βάρος/ποσότητα (3 δεκαδικά)</td> <td>ΨΗΦΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ (check digit)</td> </tr> </table>			##	#####	#####	#	↓	↓	↓	↓	Αξία ή Ποσότητα/Βάρος	ΚΩΔΙΚΟΣ BARCODE ΕΙΔΟΥΣ που έχει ήδη προγραμματισθεί	Αξία (2 δεκαδικά) ή βάρος/ποσότητα (3 δεκαδικά)	ΨΗΦΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ (check digit)
##	#####	#####	#											
↓	↓	↓	↓											
Αξία ή Ποσότητα/Βάρος	ΚΩΔΙΚΟΣ BARCODE ΕΙΔΟΥΣ που έχει ήδη προγραμματισθεί	Αξία (2 δεκαδικά) ή βάρος/ποσότητα (3 δεκαδικά)	ΨΗΦΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ (check digit)											
<p><b>ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ</b></p> <p>Α) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό BARCODE</p>														

<p><b>29 12345 00182 6</b>          Τα δύο πρώτα ψηφία (29) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό βάρους/ποσότητας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω ΕΙΔΟΣ το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό 12345 έχει βάρος 0,182. Άρα θα έχουμε πολλαπλασιασμό 0,182 X την τιμή κιλού του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ.          B) Έστω ότι έχουμε τον παρακάτω αριθμό BARCODE  <b>27 67890 01013 5</b>          Τα δύο πρώτα ψηφία (27) (εφόσον έχουμε προγραμματίσει ότι πρόκειται για κωδικό αξίας) υποδεικνύουν ότι το εν λόγω ΕΙΔΟΣ το οποίο έχει προγραμματισθεί με κωδικό 67890 έχει αξία 10,13. Άρα θα έχουμε την πώληση του εν λόγω ΕΙΔΟΥΣ με αξία 10,13.</p>					
<b>11. ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">           ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΠΑ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο εισπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο εισπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο εισπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο εισπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο εισπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Δε θα εκτυπώνεται πλήρης ανάλυση ΦΠΑ (σύνολο εισπραξης και αξίας ΦΠΑ ανά συντελεστή ΦΠΑ) στην απόδειξη.</p>				
<b>12. ΕΝΕΡΓΟΙ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">           ΕΝΕΡΓ.ΧΕΙΡ.: 10         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">           ΤΥΠΟΣ ΧΕΙΡ.: 1         </div>	<p>Καταχωρείστε το πλήθος των χειριστών που είναι ενεργοί (1-10). Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">1</div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">2</div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">0</div> <p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p> </td> <td></td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">1</div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">2</div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">0</div> <p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">1</div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή μετά από έκδοση δελτίου Ζ.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">2</div> <p>Υποχρεωτική αλλαγή χειριστή πριν από κάθε συναλλαγή.</p>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">0</div> <p>Ο χειριστής αλλάζει ελεύθερα.</p>					
<b>13. ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">           ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ         </div>  <p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ» στο άνοιγμα συρταριού τότε στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">           ΣΥΡΤΑΡΙ: &lt;ΕΝΑΡΣΗ&gt;         </div>	<p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ].</p> </td> <td style="text-align: center; width: 50%; padding: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Με τα πλήκτρα [➡] ή [⬅] επιλέγετε αν το συρτάρι θα ανοίγει αυτομάτως στην ΕΝΑΡΣΗ, στο ΤΕΛΟΣ ή με την</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ].</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.</p>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΝΑΙ</div> <p>Θα πραγματοποιείται άνοιγμα συρταριού αυτομάτως ή με την πίεση του πλήκτρου [ΣΥΡΤΑΡΙ].</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 50px; margin: 0 auto;">ΟΧΙ</div> <p>Το συρτάρι θα ανοίγει μόνο μηχανικά εφόσον αυτό είναι δυνατό.</p>				



<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΗΧΗΤΙΚΗ ΕΙΔΟΠ. (ΝΑΙ)    ΟΧΙ             </div>	<p>ΠΛΗΡΩΜΗ της απόδειξης. Για αποδοχή πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] .</p> <p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div> </td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">                     Θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.                 </td> <td style="font-size: small;">                     Δε θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.                 </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>	Θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.	Δε θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>				
Θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.	Δε θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση κατά το άνοιγμα του συρταριού.				
<b>14. ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΑΡΤΑΣ</b>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ? (ΝΑΙ)    ΟΧΙ             </div>	<p style="text-align: center;"><b>Ενέργειες</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div> </td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">                     Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ ΚΑΡΤΑ ] στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)                 </td> <td style="font-size: small;">                     Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ ΚΑΡΤΑ ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).                 </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>	Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ ΚΑΡΤΑ ] στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)	Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ ΚΑΡΤΑ ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΝΑΙ</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">ΟΧΙ</div>				
Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ ΚΑΡΤΑ ] στο κλείσιμο της απόδειξης θα έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε (κυλιόμενο μενού) κάποιον άλλον ήδη προγραμματισμένο τρόπο με πληρωμή κάρτας (π.χ. VISA, MASTERCARD, DINERS, κ.λ.π.)	Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο [ ΚΑΡΤΑ ] στο κλείσιμο της απόδειξης, ο μοναδικός τρόπος πληρωμής θα είναι με ΚΑΡΤΑ (που έχει ήδη προγραμματισθεί).				
<b>15. ΤΥΠΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ</b>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. &lt;DH&gt;             </div>	<p style="text-align: center;"><b>Ενέργειες</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">DH</div> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BOLD</div> </td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">                     Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηρισες διπλού ύψους.                 </td> <td style="font-size: small;">                     Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτηρισες.                 </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">DH</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BOLD</div>	Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηρισες διπλού ύψους.	Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτηρισες.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">DH</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BOLD</div>				
Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με χαρακτηρισες διπλού ύψους.	Η περιγραφή του τρόπου ΠΛΗΡΩΜΗΣ στην απόδειξη θα εκτυπωθεί με έντονους χαρακτηρισες.				
<b>16. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΙΔΩΝ</b>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΑΝΑΖ.ΜΕ: &lt;BARCODE&gt;             </div>	<p style="text-align: center;"><b>Ενέργειες</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BARCODE</div> </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A/A</div> </td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">                     Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ ΕΙΔΩΣ ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.                 </td> <td style="font-size: small;">                     Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ ΕΙΔΩΣ ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.                 </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BARCODE</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A/A</div>	Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ ΕΙΔΩΣ ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.	Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ ΕΙΔΩΣ ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BARCODE</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A/A</div>				
Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ ΕΙΔΩΣ ] θα γίνεται βάσει του BARCODE του ΕΙΔΟΥΣ.	Η αναζήτηση με το πλήκτρο [ ΕΙΔΩΣ ] θα γίνεται βάσει του α/α του ΕΙΔΟΥΣ.				
<b>17. ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ</b>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">                 ΑΝΑΖ.ΜΕ: &lt;BARCODE&gt;             </div>	<p style="text-align: center;"><b>Ενέργειες</b></p> <p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p>				

	<p style="text-align: center;"><b>BARCODE</b></p> <p>Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του BARCODE του.</p>	<p style="text-align: center;"><b>A/A</b></p> <p>Η αναζήτηση ΚΟΥΠΟΝΙΟΥ θα γίνεται βάσει του α/α του.</p>		
Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.				
<b>18. ΕΜΦ.ΠΩΛ. LCD</b>				
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>		
<p style="text-align: center;">ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΜΕΡ.ΣΥΝ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> <p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Με κάθε πώληση θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.</p> </td> <td> <p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>		<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Με κάθε πώληση θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Με κάθε πώληση θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα εμφανίζεται στην οθόνη το ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ της απόδειξης.</p>			
<b>19. ΠΡΟΓΡ. PROMOTION</b>				
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>		
<p style="text-align: center;">PROMOTION # 1</p> <p style="text-align: center;">ΜΕ ΤΕΜ.ΕΙΔ.# 1</p> <p style="text-align: center;">ΔΩΡΕΑΝ ΤΕΜ.# 1</p>	<p>Καταχωρείστε τον α/α της προωθητικής ενέργειας που επιθυμείτε (1-10). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p> <p>Καταχωρείστε την απαιτούμενη ποσότητα του ΕΙΔΟΥΣ που πρέπει να πουληθεί ώστε να ισχύσει το εν λόγω πρόγραμμα προώθησης και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p> <p>Καταχωρείστε την ποσότητα που θα παρέχεται δωρεάν σε περίπτωση που πραγματοποιηθεί πώληση της προαναφερόμενης ποσότητας.</p> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>			
<b>20. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΜΗΣ ΕΙΔΟΥΣ</b>				
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>		
<p style="text-align: center;">ΕΠΙΤΡ.ΔΙΑΦ.ΤΙΜΕΣ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p>	<p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> <p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</p> </td> <td> <p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.</p>		<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα επιτρέπεται στην ίδια απόδειξη να γίνεται πώληση του ΙΔΙΟΥ κωδικού ΕΙΔΟΥΣ με διαφορετική τιμή.</p>			
<b>21. ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ/ΧΕΙΡΙΣΤΗ</b>				
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>		
<p style="text-align: center;">ΕΚΤΥΠ.ΜΗΧ./ΧΕΙΡ. &lt;ΟΧΙ&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [ ➡ ] ή [ ⬅ ] επιλέγετε:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> <p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής</p> </td> <td> <p style="text-align: center;"><b>ΜΗΧΑΝΗ</b></p> <p>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της</p> </td> </tr> </table>		<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΜΗΧΑΝΗ</b></p> <p>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της</p>
<p style="text-align: center;"><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Δε θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής</p>	<p style="text-align: center;"><b>ΜΗΧΑΝΗ</b></p> <p>Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό της</p>			

		και του χειριστή στην απόδειξη.	μηχανής στην απόδειξη.
		<input type="button" value="ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ"/> Θα εκτυπώνεται μόνο ο κωδικός και το λεκτικό του χειριστή στην απόδειξη.	<input type="button" value="ΜΗΧ. ΧΕΙΡΙΣ."/> Θα εκτυπώνεται ο κωδικός και το λεκτικό της μηχανής και του χειριστή αντίστοιχα στην απόδειξη.
		Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>22. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΦΜ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
	<input type="text" value="Α.Φ.Μ.&lt;br/&gt;999999999"/>	Καταχωρείτε το ΑΦΜ της επιχείρησης και πιάζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<b>23. ΚΑΡΤΑ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Οθόνη</b>	
	<input type="text" value="ΕΝΕΡΓΗ&lt;br/&gt;ΝΑΙ (ΟΧΙ)"/>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➜] επιλέγεται:	
		<input type="button" value="ΝΑΙ"/> Απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.	<input type="button" value="ΟΧΙ"/> Δεν είναι απαραίτητη η καταχώρηση του αριθμού της κάρτας απόδειξης πριν την πληρωμή της συναλλαγής.
		Τέλος πιάστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">3</div>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιάστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		

## 5.3.4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ

## 5.3.12. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΚΠΤΩΣΕΩΝ / ΑΥΞΗΣΕΩΝ

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: &gt;ΕΚΠΤΩΣ./ΑΥΞΗΣ.</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: Α/Α ΕΚΠ/ΑΥΞ 1</p> <p>Καταχωρείστε τον κωδικό της έκπτωσης/αύξησης που θέλετε να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
<b>3</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p>				
<b>1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<p>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΚΠΤΩΣΗ ΑΣΙΑΣ</p>	<p>Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>				
<b>2. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<p>ΑΝΑΣ. ΜΕ: &lt;ΕΚΠΤΩΣΗ&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΕΚΠΤΩΣΗ</td> <td style="text-align: center;">ΑΥΞΗΣΗ</td> </tr> <tr> <td> <p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</p> </td> <td> <p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΕΚΠΤΩΣΗ	ΑΥΞΗΣΗ	<p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</p>	<p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</p>
ΕΚΠΤΩΣΗ	ΑΥΞΗΣΗ				
<p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΕΚΠΤΩΣΗ».</p>	<p>Η αναζήτηση θα γίνεται με κριτήριο την «ΑΥΞΗΣΗ».</p>				
<b>3. ΠΟΣΟΥ/ΠΟΣΟΣΤΟΥ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<p>ΤΥΠΟΣ: &lt;ΠΟΣΟ&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟ</td> <td style="text-align: center;">ΠΟΣΟΣΤΟ</td> </tr> <tr> <td> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</p> </td> <td> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</p> </td> </tr> </table> <p>Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>	ΠΟΣΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ	<p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</p>	<p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</p>
ΠΟΣΟ	ΠΟΣΟΣΤΟ				
<p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι σε αξία.</p>	<p>Η έκπτωση/αύξηση θα είναι ποσοστιαία.</p>				
<b>4. ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ ΣΕ ΠΩΛΗΣΗ/ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>					
<b>Οθόνη</b>	<b>Ενέργειες</b>				
<p>Ε/Α ΣΕ &lt;ΠΩΛΗΣΗ&gt;</p>	<p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγεται:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">ΠΩΛΗΣΗ</td> <td style="text-align: center;">ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</td> </tr> <tr> <td> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</p> </td> <td> <p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</p> </td> </tr> </table>	ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	<p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</p>	<p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</p>
ΠΩΛΗΣΗ	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				
<p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση.</p>	<p>Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται στο Μερικό Σύνολο.</p>				

		<b>ΠΩΛ. &amp; ΜΕΡ. ΣΥΝ</b> Η έκπτωση/αύξηση θα πραγματοποιείται ανά πώληση και στο Μερικό Σύνολο.  Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.	
<b>5. ΕΝΕΡΓΗ ΕΚΠΤΩΣΗ/ΑΥΞΗΣΗ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
		Με τα πλήκτρα [ → ] ή [ ← ] επιλέγετε: Ενεργοποίηση της έκπτωσης/αύξησης.                                  Ανενεργή έκπτωση/αύξηση.	
		Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.	
<b>6. ΑΞΙΑ ΕΚΠΤΩΣΗΣ/ΑΥΞΗΣΗΣ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
		Πληκτρολογήστε την αξία και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.	
<b>7. ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΞΙΑ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
		Πληκτρολογήστε την αξία και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.	
<b>8. ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ</b>			
<b>Οθόνη</b>		<b>Ενέργειες</b>	
		Πληκτρολογήστε την αξία του ποσοστού (δεν μπορεί να υπερβαίνει το 99.00) και πιέστε το πλήκτρο [ ΜΕΤΡΗΤΑ ] για αποδοχή.	
<b>4</b>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ ΑΚΥΡΩΣΗ ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.		

## ΠΡΟΣΟΧΗ

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 %)

## 5.3.5. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ

## 5.3.13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ

<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ</span>          Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																		
<b>2</b>	<p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Α/Α ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ 1</span>          Καταχωρείστε τον κωδικό του εισιτηρίου που θέλετε να προγραμματίσετε (1-2) και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>																		
<b>3</b>	<p>Στη συνέχεια πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [➠] και επιλέξτε τις παραμέτρους που επιθυμείτε να καταχωρήσετε ή να διορθώσετε.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 2px;">1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="width: 30%; text-align: left; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ-1</span></td> <td style="padding: 2px;">Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 2px;">2. ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ 1.00</span></td> <td style="padding: 2px;">Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 2px;">3. ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ</th> </tr> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Οθόνη</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Ενέργειες</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</span></td> <td style="padding: 2px;">Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε:  <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</span> </div>           Ενεργοποίηση εισιτηρίου.      Ανενεργό εισιτήριο.            Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</td> </tr> </tbody> </table>	1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ-1</span>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	2. ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ		Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ 1.00</span>	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	3. ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ		Οθόνη	Ενέργειες	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</span>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</span> </div> Ενεργοποίηση εισιτηρίου.      Ανενεργό εισιτήριο. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ-1</span>	Πληκτρολογήστε την περιγραφή έως 15 χαρακτήρες και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
2. ΑΞΙΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟΥ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΤΙΜΗ 1.00</span>	Πληκτρολογήστε την τιμή του εισιτηρίου (μέγιστη αξία 9999,99) και τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
3. ΕΝΕΡΓΟ ΕΙΣΙΤΗΡΙΟ																			
Οθόνη	Ενέργειες																		
<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΝΕΡΓΟ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</span>	Με τα πλήκτρα [➔] ή [➠] επιλέγετε: <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΝΑΙ</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΟΧΙ</span> </div> Ενεργοποίηση εισιτηρίου.      Ανενεργό εισιτήριο. Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.																		
<b>4</b>	<p>Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>																		

### 5.3.6. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΙΤΛΟΥ

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

**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.

τίτλου.

1	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΤΙΤΛΟΥ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
2	Στη συνέχεια στην οθόνη θα εμφανισθεί ο αριθμός των διαθέσιμων πλέον επιτρεπόμενων αλλαγών: ΥΠΟΛ.ΑΛΛΑΓΩΝ #49 Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
3	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
4	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΕΣ ΤΙΤΛΟΥ 5 όπου καταχωρείτε τον αριθμό των επιθυμητών ενεργών γραμμών. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επιστροφή στην οθόνη: >ΕΝΕΡΓΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ
5	Στη συνέχεια αφού πιέσετε το πλήκτρο [➔] στην οθόνη εμφανίζεται: >ΓΡΑΜΜΗ ΤΙΤΛΟΥ 1 Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
6	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΓΡΑΜΜΗ 01 LINE01 όπου με τη βοήθεια των αλφαριθμητικών πλήκτρων και του πλήκτρου με τα σύμβολα καταχωρείτε την επιθυμητή περιγραφή (μέγιστο: 32 χαρακτήρες). Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
7	Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1 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 [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
8	Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: <ΚΕΝΤΡΟ> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [←] επιλέγετε τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
9	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [←] και επαναλάβετε τα βήματα (5), (6), (7) και (8) για όλες

	τις γραμμές που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
10	<p>Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των γραμμών πιέστε το πλήκτρο [ → ] έως ότου εμφανισθεί στην οθόνη:</p> <p style="text-align: center;">&gt;ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΙΤΛΟΥ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για να εκτυπωθεί ο τίτλος και να κάνετε έλεγχο αν χρειάζονται τυχόν διορθώσεις.</p>
11	<p>Αν δεν υπάρχουν λάθη, με το πλήκτρο [ → ] επιλέξτε:</p> <p style="text-align: center;">&gt;ΚΑΤΑΧΩΡ. ΤΙΤΛΟΥ</p> <p>και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται:</p> <p style="text-align: center;">ΑΛΛΑΓΗ ΤΙΤΛΟΥ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ → ] για να επιλέξετε την καταχώρηση ή όχι του τίτλου.</p> <p>Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) νέος τίτλος</li> <li>2) α/α αλλαγής</li> <li>3) ημ/νία και ώρα αλλαγής</li> <li>4) υπόλοιπο αλλαγών.</li> </ol>
12	<p>Πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.</p>



### 5.3.7. 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.

καταχωρείται στη φορολογική μνήμη.

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

### 5.3.8. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΦΠΑ

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

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

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των τεσσάρων συντελεστών ΦΠΑ (ο 5ος 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): 6.5%**

**ΦΠΑ 2(Β): 13**

**ΦΠΑ 3(Γ): 23%**

**ΦΠΑ 4(Δ): 36%**

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

συντελεστών Φ.Π.Α.

<b>1</b>	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	>ΣΥΝΤ/ΤΩΝ ΦΠΑ
<b>2</b>	Στη οθόνη εμφανίζεται: Με το πλήκτρο [➔] επιλέγετε το συντελεστή ΦΠΑ που πρόκειται να προγραμματίσετε και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	>ΣΥΝΤΕΛ. Φ.Π.Α. -Α
<b>3</b>	Έστω ότι επιλέξατε το ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΦΠΑ Α και στην οθόνη εμφανίζεται: Καταχωρείστε την επιθυμητή τιμή και πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.	Φ.Π.Α. Α= 6.50
<b>4</b>	Πιέστε τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] και επαναλάβετε το βήμα (3) για όλους τους συντελεστές ΦΠΑ που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.	
<b>5</b>	Αφού τελειώσετε με τις ρυθμίσεις των συντελεστών πιέστε το πλήκτρο [➔] μέχρι να εμφανισθεί: Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και στην οθόνη εμφανίζεται: Πιέστε το πλήκτρο [➔] για να επιλέξετε την αποθήκευση ή όχι των νέων συντελεστών ΦΠΑ. Σε περίπτωση που επιλέξετε «ΝΑΙ», αυτόματα εκτυπώνεται δελτίο με τα εξής στοιχεία: 1) Παλαιοί και νέοι συντελεστές ΦΠΑ 2) α/α αλλαγής 3) ημ/νία και ώρα αλλαγής 4) υπόλοιπο αλλαγών.	>ΑΠΟΘ.ΣΥΝΤΕΛ.ΦΠΑ
<b>6</b>	Αφού γίνουν όλες οι καταχωρήσεις-αλλαγές πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

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

### 5.3.9. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού

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

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

β) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΕΝΑΡΞΗΣ	
<b>1</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: &gt;ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
<b>2</b>	<p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: &gt;ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ</p> <p>Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ</p> <p>Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p>
<b>3</b>	<p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ.ΕΚΤ.ΣΧΟΛΙΩΝ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>Με τα πλήκτρα [➔] ή [➤] επιλέγεται:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΣΧΟΛΙΑ-1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ. 1</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [➤] επιλέγεται τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Εμφανίζεται στην οθόνη: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [➤] επιλέγεται:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>ΝΑΙ</b></p> <p>Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ»)</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>ΟΧΙ</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. ΕΣΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ»).</p> </div> </div> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>ΟΧΙ</b></p> <p>Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη: &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ</p> </div> </div>

	Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 6 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.
4	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

γ) ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΧΟΛΙΩΝ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ			
1	Επιλέγεται από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: >ΜΗΝΥΜΑΤΩΝ Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
2	Στη οθόνη εμφανίζεται: >ΔΙΑΦΗΜΙΣ.ΜΗΝΥΜΑ Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγεται: >ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ. Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.		
3	Εμφανίζεται στην οθόνη: ΑΥΤ.ΕΚΤ.ΣΧΟΛΙΩΝ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ Με τα πλήκτρα [➔] ή [⬅] επιλέγεται:		
	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ-1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ 1</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [⬅] επιλέγεται τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [⬅] επιλέγεται:</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>ΟΧΙ</p> <p>Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη: &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.</p> </td> </tr> </table>	<p>ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ-1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ 1</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [⬅] επιλέγεται τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [⬅] επιλέγεται:</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη: &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.</p>
<p>ΝΑΙ</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΧΟΛΙΑ-1: -</p> <p>όπου καταχωρείτε το επιθυμητό διαφημιστικό μήνυμα με μέγιστο αριθμό 32 χαρακτήρων. Αφού ολοκληρωθεί η καταχώρηση πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στην οθόνη εμφανίζεται: ΤΥΠΟΣ ΕΚΤ 1</p> <p>όπου καταχωρείτε τον επιθυμητό τύπο εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1: κανονική εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>2: διπλή σε ύψος εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> <li>3: διπλή σε πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>4: διπλή σε ύψος και πλάτος εκτύπωση (εως 16 χαρακτήρες)</li> <li>5: έντονη εκτύπωση (εως 32 χαρακτήρες)</li> </ul> <p>Και στη συνέχεια πιέστε [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΟΙΧΙΣΗ: &lt;ΚΕΝΤΡΟ&gt;</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [⬅] επιλέγεται τον επιθυμητό τύπο στοίχισης (ΔΕΞΙΑ, ΑΡΙΣΤΕΡΑ, ΚΕΝΤΡΟ) και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.</p> <p>Στη συνέχεια στην οθόνη εμφανίζεται: ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ (ΝΑΙ) ΟΧΙ</p> <p>όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➔] ή [⬅] επιλέγεται:</p>	<p>ΟΧΙ</p> <p>Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη: &gt;ΣΧΟΛΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜ.</p>		

<b>ΝΑΙ</b>	<b>ΟΧΙ</b>
Για εκτύπωση «σταθερών» σχολίων (π.χ. ΚΑΛΕΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)	Για εκτύπωση σχολίων με τη χρήση κάποιου ήδη προγραμματισμένου πλήκτρου με το οποίο στο τέλος έκδοσης κάποιου παραστατικού να εισάγετε το επιθυμητό κατά περίπτωση σχόλιο (π.χ. ΕΞΑΡΓΥΡΩΣΗ ΠΟΝΤΩΝ).
Πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή και επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για όλες τις γραμμές σχολίων (μέγιστος αριθμός 3 γραμμές) που επιθυμείτε να προγραμματίσετε.	
<b>4</b>	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

### 5.3.10. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Υπάρχει δυνατότητα προγραμματισμού των λειτουργιών του πληκτρολογίου.

<b>1</b>	Επιλέγετε από το μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">&gt;ΠΛΗΚΤΡΩΝ</span> Πιέστε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>2</b>	Στην οθόνη εμφανίζεται: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΚ.: 1</span> όπου με τη βοήθεια των πλήκτρων [➡] ή [⬅] επιλέγετε το επιθυμητό επίπεδο (1 <sup>ο</sup> ή 2 <sup>ο</sup> ) του πλήκτρου που πρόκειται να επαναπρογραμματίσετε και πιέζετε το πλήκτρο [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή.
<b>3</b>	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 [ΜΕΤΡΗΤΑ] για αποδοχή. (Οι κωδικοί των πλήκτρων επισυνάπτονται στο τέλος του εγχειριδίου.)
<b>4</b>	Τέλος πιέστε το πλήκτρο [ΑΚΥΡΩΣΗ] όσες φορές χρειάζεται για να βρεθείτε στο κεντρικό μενού του ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ.

## 5.4. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ –Z

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

Πιέστε το πλήκτρο **[ΚΛΕΙΔΙ/ΣΥΜΒΟΛΑ]** μία φορά και μετά το πλήκτρο **[▪]** έως ότου δείτε στην πρώτη σειρά της οθόνης: [**>** ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ - Z]

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

Όπου αν συμφωνείτε πιέστε πάλι το πλήκτρο **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή και έκδοση του δελτίου.

Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα **[ΣΩΣΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ? (ΝΑΙ) ΟΧΙ]** όπου με τα πλήκτρα **[▪]** ή **[00]** επιλέγετε ΝΑΙ ή ΟΧΙ.

Τέλος πιέστε το πλήκτρο **[ΜΕΤΡΗΤΑ]** για αποδοχή.

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

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

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

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

## 5.5. ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ –Z

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

### ΠΡΟΣΟΧΗ

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

## 5.6. ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ

### ΠΡΟΣΟΧΗ

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

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

Οι επιλογές είναι:

- |                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| α) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ       | → | μηδενίζονται όλες οι κινήσεις ειδών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των ΕΙΔΩΝ αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.  |
| β) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ    | → | μηδενίζονται όλες οι κινήσεις τμημάτων. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης της κίνησης των ΤΜΗΜΑΤΩΝ αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.  |
| γ) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΩΜΩΝ    | → | μηδενίζονται όλες οι κινήσεις πληρωμών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των κινήσεων του ΤΑΜΕΙΟΥ αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.  |
| δ) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ   | → | μηδενίζονται όλες οι κινήσεις των χειριστών. Υπάρχει δυνατότητα εκτύπωσης των ΠΩΛΗΣΕΩΝ ανά χειριστή αμέσως μετά την επιλογή του μηδενισμού.  |
| ε) 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. |
| Στ) ΜΗΔΕΝΙΣΜΟΣ ΟΛΩΝ       | → | μηδενίζονται όλα τα παραπάνω (ΕΙΔΗ, ΤΜΗΜΑΤΑ, ΠΛΗΡΩΜΕΣ, ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ).   |

## 5.7. ΑΝΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΑΡΧΕΙΟΥ

### ΠΡΟΣΟΧΗ

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

Με την αποδοχή αυτής της λειτουργίας παρέχεται η δυνατότητα:

- 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.
- Ελέγχου της μνήμης SD όπου εκτυπώνεται δελτίο με στοιχεία χωρητικότητας της SD καθώς και του ελεύθερου χώρου.
- Μεταφοράς συγκεκριμένου αρχείου Z από την εσωτερική μνήμη διαφύλαξης αρχείων στην εξωτερική μνήμη SD αποθήκευσης αρχείων εφορίας, στην περίπτωση που για κάποιο λόγο έχει χαθεί.



## 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 ΕΚΠΤΩΣΗ
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

ERROR	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
83	ΟΧΙ ΑΡΝΗΤΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
85	ΛΑΘΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΛΑΤΗ
90	ΔΕΝ ΔΙΝΟΝΤΑΙ ΡΕΣΤΑ
91	ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΠΟΣΟ ΠΛΗΡ.
92	ΙΔΙΟΣ ΤΙΤΛΟΣ
97	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΑΠΟΔ.
98	ΥΠΕΡΒ.ΜΕΓ.ΣΥΝ.ΗΜΕΡΑΣ
101	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΚ. Φ.Μ.
107	ΠΛΗΡΩΣΗ ΠΜΗΑΔ
108	ΛΑΘΟΣ Α.Φ.Μ.
109	ΑΔΕΙΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΑΡΧΕΙΟ
110	ΛΑΘΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
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.....
122	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΟΙΓΜ. ΕJ
123	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕJ
124	ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΑΝΑΓΝ. ΕJ
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





Λ. Αθηνών 165, 124 61 Χαϊδάρη, Αθήνα - Τηλ: 210 2002200 - 210 2002300, Fax: 210 2012500  
E-mail: [marketing@elmisystems.gr](mailto:marketing@elmisystems.gr) - Internet Address: [www.elmisystems.gr](http://www.elmisystems.gr)