

Praktiker

Ηλεκτρονική ζυγαριά



Οδηγίες χρήσης



5202650031181

CE

**Αγαπητή πελάτισσα,
Αγαπητέ πελάτη,**

Συγχαρητήρια για την αγορά του προϊόντος **PRAKTIKER**. Όπως όλα τα προϊόντα **PRAKTIKER** έτσι και αυτό κατασκευάστηκε με βάση την τελευταία λέξη της τεχνολογίας και με τη χρήση αξιόπιστων και σύγχρονων εξαρτημάτων.

Ευχαριστούμε πολύ!

Περιεχόμενα

Πριν ξεκινήσετε...	6
Γενικές πληροφορίες – Προειδοποιήσεις	6
Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;	7
Πριν από τη χρήση	7
Λειτουργίες / Προδιαγραφές.....	8
Δείκτης απόδοσης	8
Μπαταρία.....	9
Αντικατάσταση μπαταρίας	9
Περιγραφή πλήκτρων	9
Οθόνη LCD	10
Λειτουργία	10
Απλή μέθοδος μέτρησης βάρους.....	10
Διαδοχική ζύγιση επιπλέον βάρους	11
Λειτουργία μέτρησης Λίπους / Υγρών / Μυικής / Οστικής μάζας / Θερμίδων	12
Ρύθμιση προσωπικών παραμέτρων	12
Έναρξη μετρήσεων	14
Ανάκληση αρχείου μετρήσεων	16
Ενδείξεις	17
Σχετικά με το λίπος	18
Σχετικά με το λίπος	18
Αρχή λειτουργίας.....	18
Πίνακας αξιολόγησης κατάστασης περιεχομένου λίπους/υγρών.....	19
Σχετικά με τις θερμίδες	20
Θερμίδες και κατανάλωση ενέργειας.....	20
Θερμίδες και απώλεια βάρους	20
Καθαρισμός και συντήρηση	20
Αποθήκευση	20

Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	21
Τεχνικά στοιχεία.....	21
Απόρριψη.....	22
Εγγύηση	23

Πριν ξεκινήσετε...

Γενικές πληροφορίες – Προειδοποιήσεις

- Προκειμένου να χρησιμοποιήσετε αυτή τη ζυγαριά με ασφάλεια, διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρησιμοποιήσετε.
- Φυλάξτε τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.
- Αν η ζυγαριά πρόκειται να χρησιμοποιηθεί και από άλλο άτομο, πρέπει να του παραδώσετε και αυτές τις οδηγίες χρήσης.
- Η ζυγαριά προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση.
- Η ζυγαριά δεν προορίζεται για ιατρική χρήση (ζύγιση για λόγους ιατρικής παρακολούθησης, διάγνωσης, θεραπευτικής αγωγής).
- Μη χτυπάτε, κουνάτε έντονα ή ρίχνετε κάτω τη ζυγαριά.
- Μεταχειριστείτε τη ζυγαριά με προσοχή, καθώς αποτελεί όργανο ακριβείας.
- Η συσκευή είναι σχεδιασμένη ώστε να ενεργοποιείται αυτόματα όταν ανεβαίνετε σε αυτήν. Αγνοήστε την πρώτη ένδειξη και λάβετε υπόψη τις ενδείξεις από τη δεύτερη φορά που θα ζυγιστείτε και έπειτα.
- Πάντοτε βγάζετε τα παπούτσια και τις κάλτσες σας και σκουπίζετε τα πόδια σας πριν τη χρήση.
- Ανεβείτε στην επιφάνεια ζύγισης προσεκτικά.
- Συνιστάται να ζυγίζετε την ίδια ώρα της ημέρας.
- Το αποτέλεσμα της μέτρησης μπορεί να μην είναι ακριβές αν έχει προηγηθεί έντονη άσκηση, υπερβολική δίαιτα ή ακραία αφυδάτωση.
- Πάντοτε να ζυγίζετε και να χρησιμοποιείτε τη ζυγαριά σε σκληρή και επίπεδη επιφάνεια. Κατά τη διάρκεια της μέτρησης, μείνετε ακίνητοι.
- Οι μετρήσεις ενδέχεται να αποκλίνουν από τις πραγματικές τιμές για τις εξής κατηγορίες ατόμων:
 - Παιδιά κάτω των 10 ετών ή ενήλικες άνω των 100 ετών (μπορούν να χρησιμοποιούν τη συσκευή μόνο στη λειτουργία κανονικής ζύγισης)
 - Ενήλικες άνω των 70 ετών
 - Αθλητές μπόντι μπίλντινγκ ή άλλοι επαγγελματίες αθλητές.
- Η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα των ακόλουθων κατηγοριών:
 - Έγκυες γυναίκες
 - Άτομα με συμπτώματα οιδήματος
 - Άτομα που λαμβάνουν θεραπεία αιμοκάθαρσης

-
- Άτομα που χρησιμοποιούν βηματοδότη ή άλλες εμφυτευμένες ιατρικές συσκευές.
 - Η εκτίμηση ποσοστού λίπους και σωματικών υγρών που παρέχεται από τη Ζυγαριά μέτρησης λίπους προορίζεται μόνο για αναφορά (όχι για ιατρικούς σκοπούς). Αν το ποσοστό λίπους ή υγρών του σώματός σας βρίσκεται πάνω/κάτω από τα κανονικά επίπεδα, απευθυνθείτε στο γιατρό σας για περισσότερες συμβουλές.
 - Κατά τη χρήση της ζυγαριάς να είστε μακριά από ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία.
 - Η επιφάνεια της ζυγαριάς μπορεί να είναι ολισθηρή όταν είναι βρεγμένη. Επιπλέον, αν η επιφάνεια ζύγισης είναι γυάλινη, ποτέ μην πατάτε στην άκρη της ζυγαριάς και κρατήστε καλή ισορροπία κατά τη ζύγιση.

Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;

Οι σημειώσεις που υποδεικνύουν κίνδυνο και οι υπόλοιπες σημειώσεις προσδιορίζονται με σαφήνεια στο εγχειρίδιο οδηγιών. Χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:



Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν τη χρήση. Τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πιθανός κίνδυνος τραυματισμού!

Επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό.

Πριν από τη χρήση

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πιθανός κίνδυνος τραυματισμού!



- Προσοχή ! Κίνδυνος να γλιστρήσετε! Ποτέ μη ζυγίζετε σε βρεγμένες επιφάνειες.
- Προσοχή ! Ποτέ μην πατάτε στην άκρη της ζυγαριάς.
- Κατά τη ζύγιση, να προσέχετε την ισορροπία σας.
- Να χρησιμοποιείτε τη ζυγαριά σε σκληρές και επίπεδες επιφάνειες. Μην τη χρησιμοποιείτε πάνω σε μοκέτες / χαλιά.

Λειτουργίες / Προδιαγραφές

- Η συσκευή λειτουργεί με αισθητήρα υψηλής ακρίβειας.
- Πολλαπλών λειτουργιών: μέτρηση % σωματικού λίπους, % σωματικών υγρών, % μυϊκής μάζας, % οστικής μάζας και υπόδειξη απαιτούμενης πρόσληψης θερμίδων.
- Ενσωματωμένη μνήμη για 12 διαφορετικούς χρήστες.
- Προαιρετική λειτουργία κανονικής ζύγισης (παράκαμψη ρυθμίσεων παραμέτρων): Αυτόματη ενεργοποίηση και ζύγιση και διαδοχικές ζυγίσεις επιπλέον βάρους.
- Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας και υπερφόρτωσης

Δείκτης Απόδοσης

Στοιχείο Δείκτης	Ικανότητα α ζύγισης	Ποσοστό % Λίπους	Ποσοστό % Σωματικών υγρών	Ποσοστό % Μυϊκής μάζας,	Ποσοστό % Οστικής μάζας,	Θερμίδες
Εύρος δείκτη	-	4,0% - 60,0%	27,5% - 66,0%	20,0% - 56,0%	2,0% - 20,0%	-
Διαβάθμιση ένδειξης	0,1 kg 0,2 lb	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	1 KCAL

Μπαταρία



2 μπαταρίες 1,5V (AAA) (δεν περιλαμβάνονται).
Αφαιρέστε τη ζελατίνα της συσκευασίας πριν τη χρήση.

Αντικατάσταση μπαταρίας

Ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης μπαταρίας στο κάτω μέρος της ζυγαριάς.

- A. Αφαιρέστε τις παλιές μπαταρίες, με τη βοήθεια ενός αιχμηρού αντικειμένου, αν χρειάζεται.
- B. Τοποθετήστε τις νέες μπαταρίες, εισάγοντας προς τα κάτω τη μία πλευρά της μπαταρίας και κατόπιν πιέζοντας προς τα κάτω την άλλη πλευρά. Τηρήστε τη σωστή πολικότητα.

Περιγραφή πλήκτρων

SET(ON/SET) Ενεργοποίηση της ζυγαριάς και προώθηση στην επόμενη παράμετρο.
(Ανατρέξτε στην ενότητα «Ρύθμιση προσωπικών παραμέτρων»)

- ▲ Αύξηση της τιμής κατά μία υποδιαίρεση με κάθε πάτημα.
Πατήστε συνεχόμενα για γρηγορότερη αύξηση της τιμής.
- ▼ Μείωση της τιμής κατά μία υποδιαίρεση με κάθε πάτημα.
Πατήστε συνεχόμενα για γρηγορότερη μείωση της τιμής.

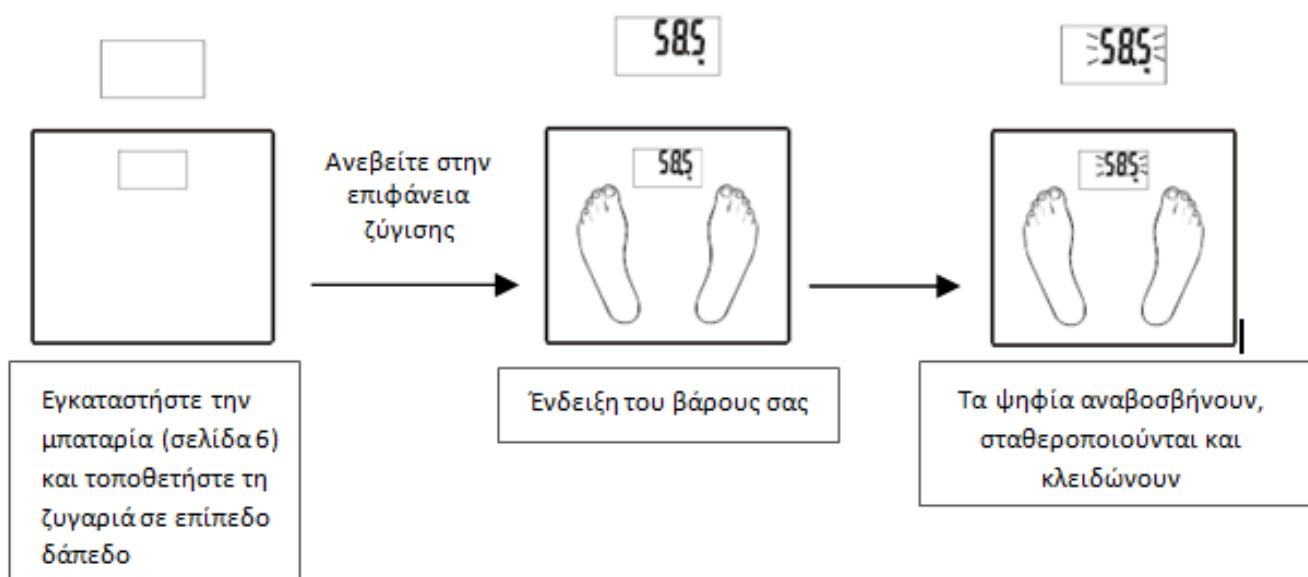
Οθόνη LCD



Λειτουργία

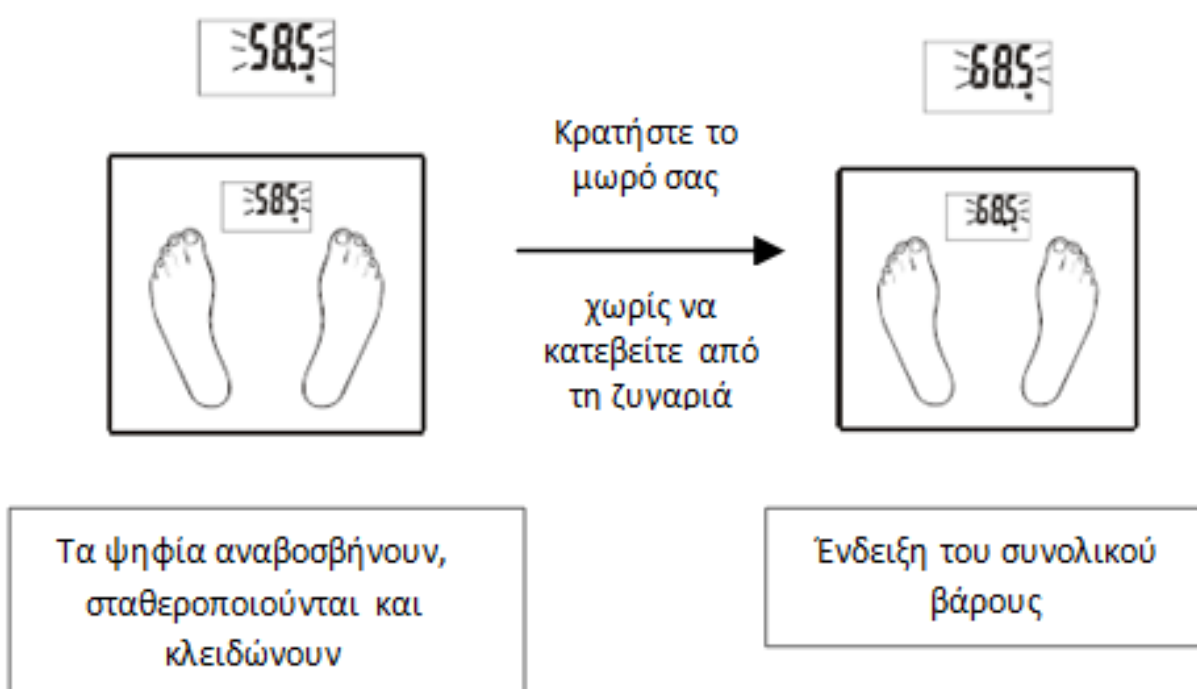
Απλή μέθοδος μέτρησης βάρους (παράκαμψη ρύθμισης παραμέτρων)

Αυτόματη ζύγιση



Διαδοχική ζύγιση επιπλέον βάρους

Μετά τη σταθεροποίηση των ψηφίων, μπορεί να γίνει ζύγιση επιπλέον βάρους. Για να εμφανιστεί νέα ένδειξη, βεβαιωθείτε ότι το επιπλέον βάρος υπερβαίνει τα 2 kg. Παράδειγμα: Αν θέλετε να ζυγίσετε ένα μωρό, μπορείτε να ζυγιστείτε πρώτα εσείς και κατόπιν να ζυγιστείτε μαζί με το μωρό, χωρίς να κατεβείτε από τη ζυγαριά. Στην οθόνη θα εμφανιστεί το συνολικό βάρος. Αφαιρώντας την προηγούμενη ένδειξη του βάρους σας από τη νέα ένδειξη, η διαφορά που προκύπτει είναι το βάρος του μωρού.



Λειτουργία μέτρησης Λίπους / Υγρών / Μυικής / Οστικής μάζας / Θερμίδων

Ρύθμιση προσωπικών παραμέτρων

- Κατά την πρώτη εγκατάσταση μπαταρίας και ενεργοποίηση της συσκευής, όλες οι προεπιλεγμένες παράμετροι ρυθμίζονται ως εξής:

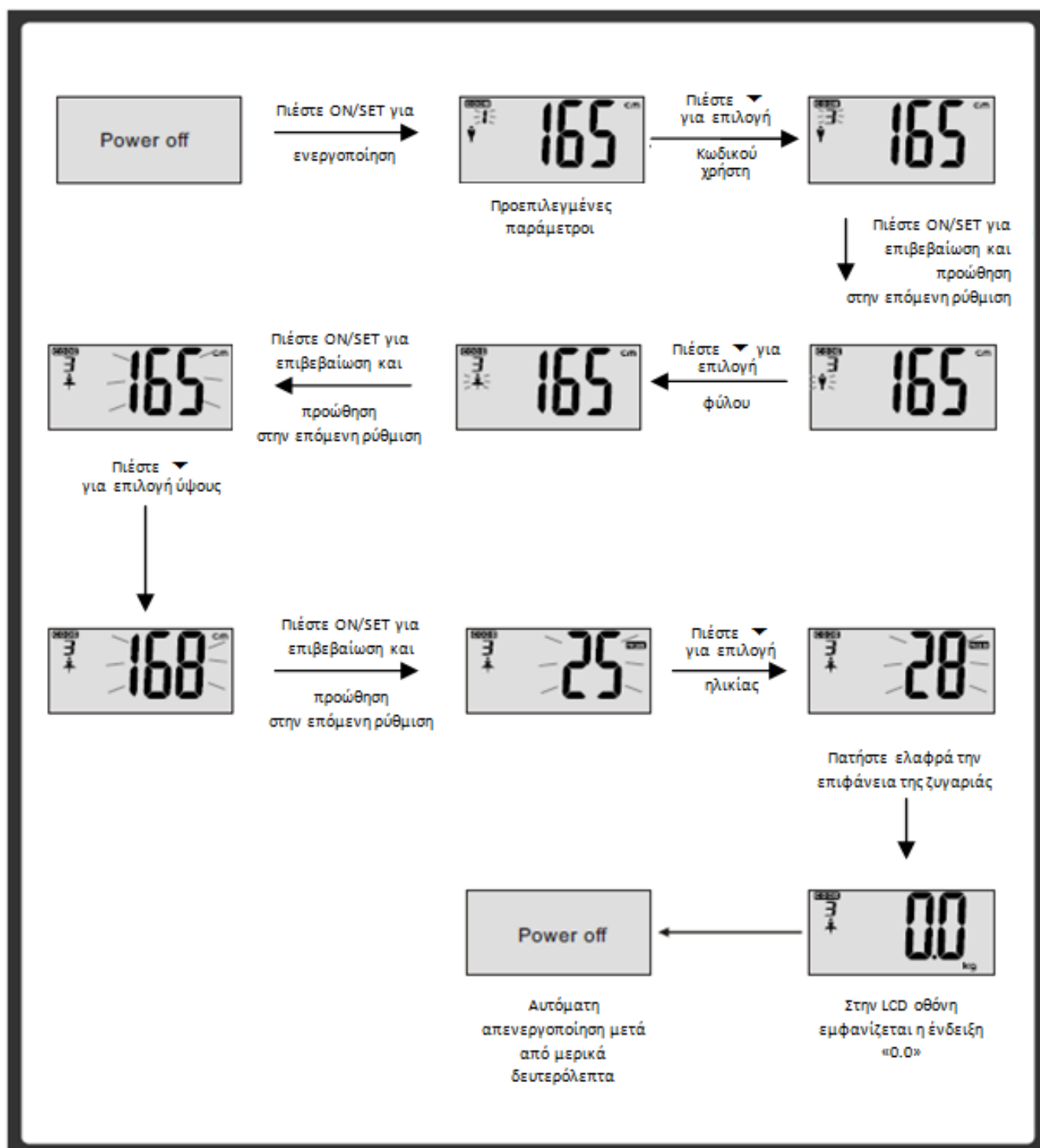
Μνήμη	Φύλο	Ύψος	Ηλικία
1	Άνδρας	165cm/5'05,0"	25

- Οι παράμετροι μπορούν να ρυθμίσουν εντός του ακόλουθου εύρους τιμών:

Μνήμη	Φύλο	Ύψος	Ηλικία
1-12	άνδρας/ γυναίκα	100~250cm 3'03,5"~8'02,5"	10-100

- Ρύθμιση παραμέτρων

Παράδειγμα: Ο 3^{ος} χρήστης, που είναι γυναίκα, 168 cm, 28 ετών, μπορεί να ρυθμίσει τις παραμέτρους ως εξής:



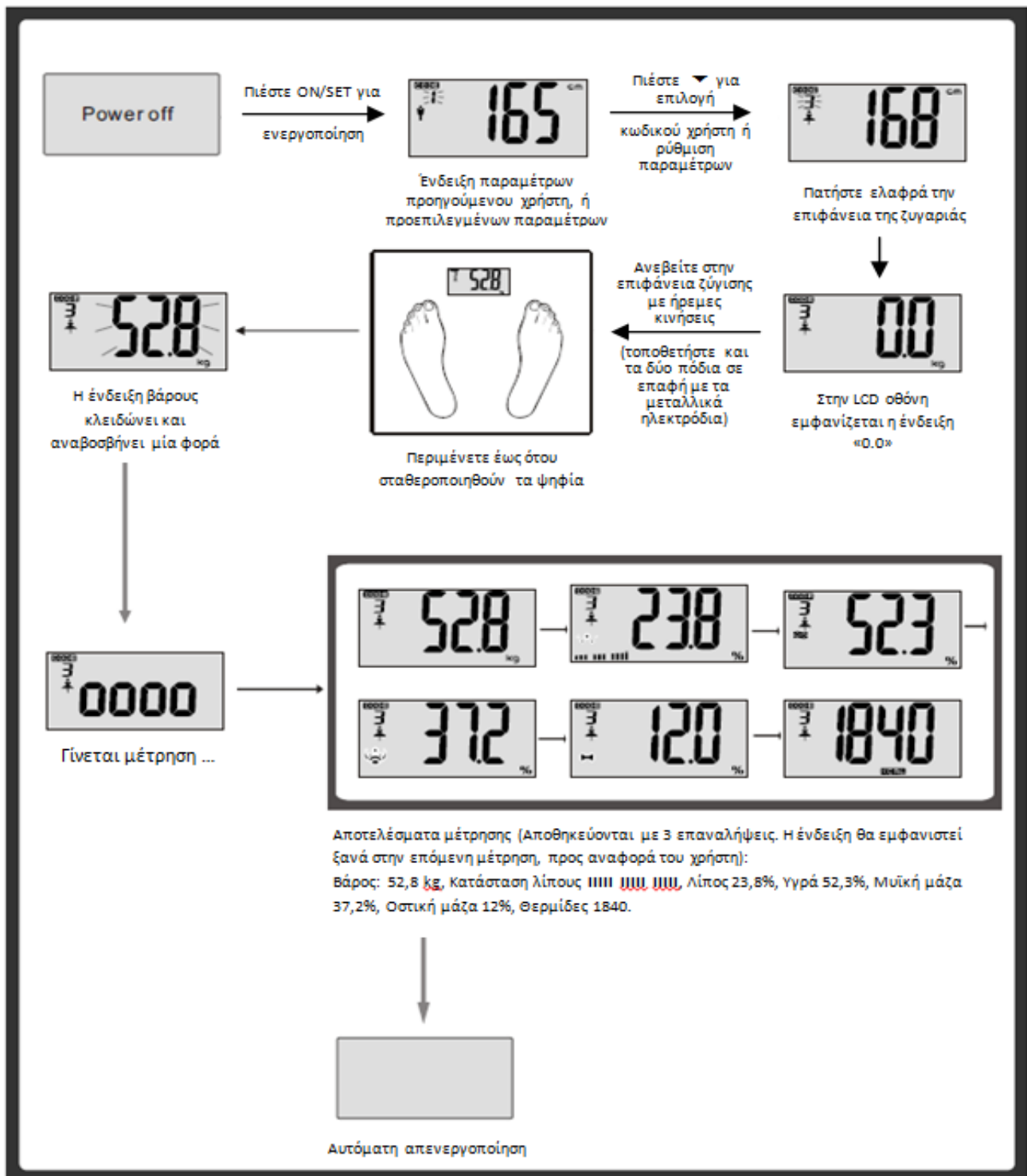
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Αν υπάρξει αδράνεια για 6 δευτερόλεπτα κατά τη ρύθμιση των παραμέτρων, οι παράμετροι που έχουν ήδη ρυθμιστεί θα αποθηκευτούν αυτόματα στη μνήμη και στην οθόνη LCD θα εμφανιστεί η ένδειξη «0», που σημαίνει ότι θα ξεκινήσει η μέτρηση του σωματικού λίπους.
- Αν στην οθόνη LCD εμφανιστεί η ένδειξη «0» κατά τη ρύθμιση των παραμέτρων, πιέστε SET(ON/SET) για 3 δευτερόλεπτα για επιστροφή στη λειτουργία ρύθμισης. Κατόπιν θα μπορέσετε να ρυθμίσετε τον κωδικό, το φύλο, το ύψος και την ηλικία του χρήστη.

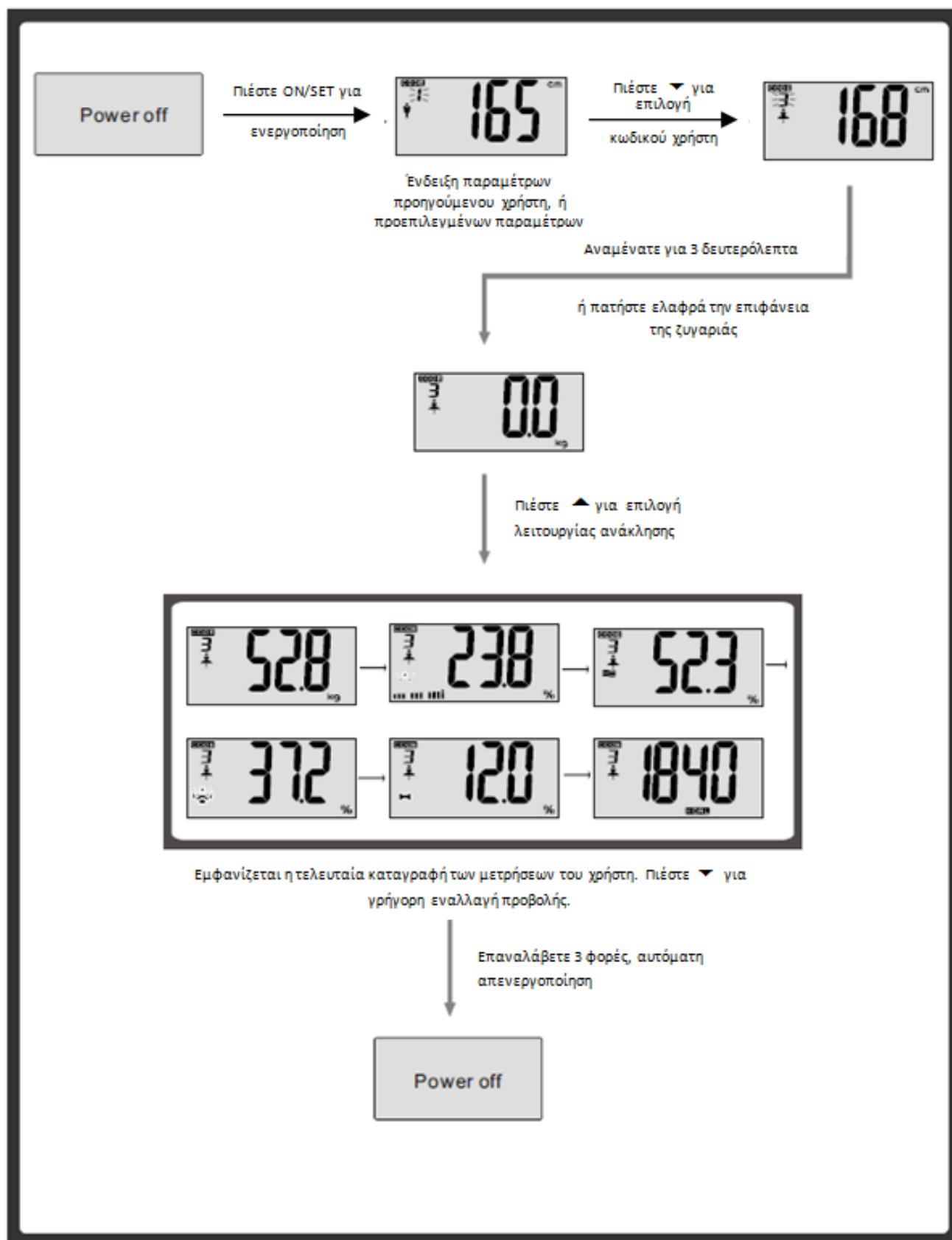
Έναρξη μετρήσεων (Βεβαιωθείτε ότι τα πόδια σας ακουμπούν στα μεταλλικά ηλεκτρόδια στην επιφάνεια της ζυγαριάς, διαφορετικά το σωματικό λίπος δεν μπορεί να μετρηθεί)

Για να διασφαλιστεί η ακρίβεια των μετρήσεων, βγάλτε τα παπούτσια και τις κάλτσες σας προτού ανεβείτε στη ζυγαριά.

Παράδειγμα: Ο 3^{ος} χρήστης, που είναι γυναίκα, 168 cm, 28 ετών, μπορεί να λάβει μετρήσεις ως εξής:



Ανάκληση αρχείου μετρήσεων

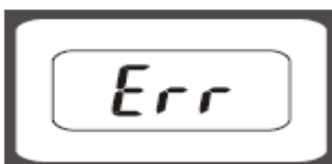


Ενδείξεις



Ένδειξη χαμηλής ισχύς μπαταρίας

Η ισχύς της μπαταρίας είναι χαμηλή.
Τοποθετήστε νέα μπαταρία.



Ένδειξη Υπερφόρτωσης

Το άτομο που ζυγίζεται υπερβαίνει τη μέγιστη ικανότητα βάρους της ζυγαριάς. Κατεβείτε από τη ζυγαριά προς αποφυγή ζημιάς.



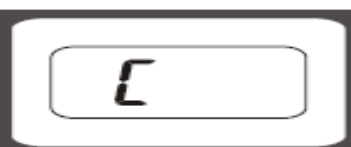
Ένδειξη χαμηλού ποσοστού λίπους

Το ποσοστό λίπους είναι υπερβολικά χαμηλό.
Ακολουθήστε πιο θρεπτική διατροφή και φροντίστε τον εαυτό σας.



Ένδειξη υψηλού ποσοστού λίπους

Το ποσοστό λίπους είναι υπερβολικά υψηλό.
Προσέξτε τη διατροφή σας και ασκηθείτε περισσότερο.



Επανάληψη μέτρησης

Υπάρχει σφάλμα, επαναλάβετε τη μέτρηση για να λάβετε σωστό αποτέλεσμα.

Σχετικά με το λίπος

Σχετικά με το λίπος

- Η ένδειξη Fat% αποτελεί δείκτη του ποσοστού λίπους που περιέχει το ανθρώπινο σώμα.
- Το λίπος που περιέχει το ανθρώπινο σώμα πρέπει να παραμένει σε ένα ορισμένο επίπεδο. Η περίσσεια λίπους επηρεάζει αρνητικά τον μεταβολισμό και, συνεπώς, ευνοεί την εμφάνιση διάφορων παθήσεων. Είναι, άλλωστε, γνωστό σε όλους ότι η παχυσαρκία επιβαρύνει την υγεία.

Αρχή λειτουργίας

Όταν μέσα από το ανθρώπινο σώμα μεταδοθεί ένα ηλεκτρικό σήμα συγκεκριμένης συχνότητας, η αντίσταση που παρουσιάζει το λίπος είναι μεγαλύτερη από εκείνη των μυών ή άλλων ιστών του ανθρώπινου οργανισμού. Προκειμένου να αναλυθεί η βιολογική αυτή σύνθετη αντίσταση, η συσκευή διοχετεύει στο σώμα ένα ηλεκτρικό ρεύμα χαμηλής τάσης και ασφαλούς συχνότητας. Το ποσοστό λίπους μπορεί έτσι να υπολογιστεί από τις διαφορές στην αντίσταση κατά τη μετάδοση του ηλεκτρικού σήματος στο εσωτερικό του σώματος.

Πίνακας αξιολόγησης κατάστασης περιεχομένου λίπους/υγρών

Αφού ζυγιστείτε, μπορείτε να ανατρέξετε στον παρακάτω Πίνακα αξιολόγησης

Ηλικία	Λίπος (F)	Υγρά (F)	Λίπος (F)	Υγρά (F)	Κατάσταση	Υπόμνημα γραμμής ενδείξεων
≤ 30	4,0-16,0%	66,0-57,8%	4,0-11,0%	66,0-61,2%	Υπερβολικά αδύνατος	■ ■ ■
	16,1-20,5%	57,7-54,7%	11,1-15,5%	61,1-58,1%	Αδύνατος	■ ■ ■ ■ ■
	20,6-25,0%	54,6-51,6%	15,6-20,0%	58,0-55,0%	Κανονικός	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	25,1-30,5%	51,5-47,8%	20,1-24,5%	54,9-51,9%	Παχύς	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	30,6-60,0%	47,7-27,5%	24,6-60,0%	51,8-27,5%	Υπέρβαρος	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
≥ 30	4,0-20,0%	66,0-55,0%	4,0-15,0%	66,0-58,4%	Υπερβολικά αδύνατος	■ ■ ■
	20,1-25,0%	54,9-51,6%	15,1-19,5%	58,3-55,3%	Αδύνατος	■ ■ ■ ■ ■
	25,1-30,0%	51,5-48,1%	19,6-24,0%	55,2-52,3%	Κανονικός	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	30,1-35,0%	48,0-44,7%	24,1-28,5%	52,2-49,2%	Παχύς	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	35,1-60,0%	44,6-27,5%	28,6-60,0%	49,1-27,5%	Υπέρβαρος	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Οι παραπάνω πληροφορίες παρέχονται μόνο για αναφορά.

Σχετικά με τις θερμίδες

Θερμίδες και κατανάλωση ενέργειας

Θερμίδες: Μονάδα ενέργειας

Η ένδειξη υποδεικνύει την ενέργεια που απαιτείται για τη συντήρηση του ημερήσιου μεταβολισμού και για τις καθημερινές δραστηριότητες, σύμφωνα με το βάρος, το ύψος, την ηλικία και το φύλο σας.

Θερμίδες και απώλεια βάρους

Ο έλεγχος της πρόσληψης θερμίδων σε συνδυασμό με σωστή άσκηση είναι ένας αποτελεσματικός τρόπος για να χάσετε βάρος. Πρόκειται για μια πολύ απλή ιδέα. Όταν η ημερήσια πρόσληψη ενέργειας δεν αρκεί για να καλύψει τις ενεργειακές απαιτήσεις του ανθρώπινου σώματος, τα σάκχαρα και το λίπος που έχουν αποθηκευτεί στο σώμα διαλύονται για να δοθεί ενέργεια στον οργανισμό. Αυτό οδηγεί σε απώλεια βάρους.

Καθαρισμός και συντήρηση

- Μη χρησιμοποιήσετε ισχυρά καθαριστικά ή διαλυτικά.
- Καθαρίστε τη ζυγαριά με ένα υγρό πανί και αποφύγετε την εισροή νερού στο εσωτερικό της.

Αποθήκευση



ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στη συσκευή!

Μην αποθηκεύσετε την συσκευή σε χώρο με υγρασία.

- Φυλάξτε το κουτί της συσκευασίας για την αποθήκευση της συσκευής.
- Καθαρίζετε τη συσκευή πριν την αποθήκευση.
- Διατηρείτε τη ζυγαριά σε δροσερό και ξηρό μέρος.
- Διατηρείτε τη ζυγαριά σε οριζόντια θέση.
- Για μακροχρόνια αποθήκευση αφαιρέστε τις μπαταρίες.

Το προϊόν μπορεί να διαφέρει από τις φωτογραφίες/εικόνες.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Τι να κάνετε σε περίπτωση ελαττωματικής λειτουργίας.

- Αν δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της ζυγαριάς, ελέγξτε αν έχουν τοποθετηθεί οι μπαταρίες ή αν η ισχύς των μπαταριών είναι χαμηλή. Τοποθετήστε την μπαταρία ή αντικαταστήστε την παλιά μπαταρία με νέα.
- Αν εμφανίζεται σφάλμα στην οθόνη ή δεν είναι δυνατή η απενεργοποίηση της ζυγαριάς για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες για περίπου 3 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια τοποθετήστε τις ξανά, για να εξαλειφθεί το σφάλμα λογισμικού. Αν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς.

Σε περίπτωση που δεν μπορείτε να αντιμετωπίσετε μόνοι σας τα παραπάνω προβλήματα, επικοινωνήστε απευθείας με το κατάστημα αγοράς. Θυμηθείτε ότι η εκτέλεση επισκευών από μη επαγγελματίες ακυρώνει την εγγύησή σας και ενδέχεται να προκαλέσει επιπλέον χρεώσεις.

Τεχνικά στοιχεία

- Μοντέλο: EF741
- Δυνατότητα μέτρησης βάρους έως 180 kg.
- Μπαταρία: 2 x 1,5V AAA (δεν περιλαμβάνονται).

Απόρριψη προϊόντος



Τα εργαλεία που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Η απόρριψη παλαιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού αυτού του είδους πρέπει να γίνεται σε ξεχωριστά σημεία.

Απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες σωστής απόρριψης. Μέσω της σωστής απόρριψης, ο παλιός εξοπλισμός αποστέλλεται για ανακύκλωση ή για άλλες μορφές επαναχρησιμοποίησης. Με αυτόν τον τρόπο βοηθάτε να αποτραπεί η απελευθέρωση βλαβερών υλικών στο περιβάλλον.

Απόρριψη Μπαταριών



Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες και συσσωρευτές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απόβλητα, αλλά όπως προβλέπεται από τους κανονισμούς.

- Οι μπαταρίες οι οποίες δεν είναι πλέον χρησιμοποιήσιμες θα πρέπει να συγκεντρώνονται στο σημείο συλλογής μπαταριών του αντιπροσώπου σας ή της τοπικής αρχής.
- Μην καίτε τους συσσωρευτές. Κίνδυνος έκρηξης!
- Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης.

Απόρριψη συσκευασίας



Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και πλαστικά με αντίστοιχη σήμανση, που μπορούν να ανακυκλωθούν. Διαθέστε αυτά τα υλικά στα κατάλληλα σημεία ανακύκλωσης.

Εγγύηση

Για αυτό το προϊόν ισχύει εγγύηση με διάρκεια τρία έτη από την ημερομηνία αγοράς, εφόσον αυτό έχει αγοραστεί από κατάστημα Praktiker στην Ελλάδα.

Βλάβες που προέρχονται από ακατάλληλη μεταχείριση ή χειρισμό, λάθος τοποθέτηση ή φύλαξη, ακατάλληλη σύνδεση ή εγκατάσταση, από βία ή άλλες εξωτερικές επιδράσεις, καθώς και σε παρεμβάσεις του αγοραστή ή τρίτων οι οποίες δεν ήταν σύμφωνες με τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν, δεν καλύπτονται από την εγγύηση. Επίσης, δεν καλύπτεται η φυσιολογική φθορά λόγω χρήσης. Προτείνουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως, διότι περιέχουν σημαντικές υποδείξεις.

Για λόγους εξακρίβωσης της ημερομηνίας αγοράς, είναι απαραίτητο να κρατήσετε την απόδειξη αγοράς, που αποτελεί το μόνο αποδεικτικό στοιχείο της ημερομηνίας αγοράς.

Υποδείξεις :

1. Εάν το προϊόν δε λειτουργεί πλέον όπως πρέπει, ελέγξτε παρακαλούμε πρώτα εάν η αιτία είναι άλλοι λόγοι, όπως για παράδειγμα λάθος χειρισμός.
2. Σε περίπτωση που θέλετε να κάνετε χρήση της εγγύησης ή σε περίπτωση βλάβης παρακαλούμε απευθυνθείτε προσωπικά στο κατάστημα αγοράς.

Παρακαλούμε προσέξτε ότι θα επισυνάπτετε, θα έχετε διαθέσιμα, ή θα φέρετε μαζί σας σε κάθε περίπτωση τα ακόλουθα:

- Απόδειξη αγοράς
- Περιγραφή προϊόντος / Τύπος / Μάρκα
- Περιγραφή του εμφανιζόμενου προβλήματος με όσο το δυνατόν πιο ακριβή αναφορά του ελαττώματος.

Εκτός των δικαιωμάτων που παρέχονται με την παρούσα εγγύηση στον καταναλωτή, αυτός έχει σε κάθε περίπτωση και όλα τα δικαιώματα που απορρέουν από τις κείμενες διατάξεις και τους νόμους σχετικά με τη σύμβαση πώλησης.

Εισαγωγέας:

Praktiker Hellas A.E.

Πειραιώς 176-177 78

Ταύρος, Αθήνα

www.praktiker.gr

