

**ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ**

**NORMA 3X / 4X**

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ**

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΥΚΟΛΙΑ ΣΑΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΒΛΑΒΗΣ ΜΑΖΙ ΜΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΦΥΛΑΞΤΕ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΔΟΣΗ.

## ***Σε περίπτωση βλάβης***

---

### ***Πριν φωνάξετε το SERVICE ελέγξτε ότι:***

1. Η πρίζα του πλυντηρίου έχει ρεύμα και δεν έχει πέσει η ασφάλεια.
2. Η βρύση του νερού είναι ανοικτή.
3. Τα φίλτρα εισαγωγής και αποχετεύσεως νερού δεν έχουν φράξει.
4. Οι σωλήνες παροχής και αποχετεύσεως νερού δεν έχουν τσακίσματα.
5. Έχετε κάνει σωστά όλες τις ενέργειες για να επιλέξετε το πρόγραμμα.
6. Η πόρτα είναι κλεισμένη σωστά. Εάν όχι ο ηλεκτρομαγνητικός διακόπτης δεν αφήνει ούτε την αντίσταση να ζεστανεί, ούτε το μοτέρ να δουλέψει.
7. Λάβετε υπ' όψιν ότι το νερό που πρωτομπάνει στο πλυντήριο κατά την πλύση δεν περνάει από τη σαπυνοθήκη αλλά πάει κατ' ευθείαν στον κάδο. Αυτό διαρκεί για περίπου 1 1/2 λεπτό.
8. Δεν έχετε υπερφορτώσει το πλυντήριο. Στην περίπτωση αυτή ο θερμικός διακόπτης προστασίας σταματά τη λειτουργία και πρέπει να αφαιρέσετε λίγα ρούχα πριν το ξαναξεκινήσετε.
9. Εάν το πλυντήριο σταματήσει κατά την διάρκεια της πλύσης, ίσως έχετε επιλέξει ένα πρόγραμμα ευπαθών που περιέχει (STOP) και πρέπει να γυρίσετε το Διακόπτη Επιλογής Προγραμμάτων κατά ένα βήμα για να ξαναξεκινήσει.
10. Εάν τα ρούχα έχουν πολύ νερό κατά το τέλος της πλύσης βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο νερού είναι καθαρό.

***ΤΗΛ. SERVICE: 620.38.38***

*Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να αλλάζει τις προδιαγραφές των συσκευών ανά πάσα στιγμή και χωρίς προειδοποίηση για τεχνικούς ή εμπορικούς λόγους.*

# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

---

**Προσοχή:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού προσώπων ή ζημιάς του πλυντηρίου σας, παρακαλούμε ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες προσεκτικά:

1. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί οι μπάρες και τα μπουλόνια μεταφοράς πριν ξεκινήσετε το πλυντήριο. **Εάν δεν αφαιρέσετε τις μπάρες μπορεί να προκαλέσετε σοβαρή ζημιά στο πλυντήριο.** (Συμβουλευθείτε τις Οδηγίες στη σελίδα 4)
3. Πλένετε στο πλυντήριο, ΜΟΝΟ ρούχα που στην ετικέτα έχουν την ένδειξη MACHINE WASHABLE (Συμβουλευθείτε τον Πίνακα στη Σελ. 12)
4. Μην πλένετε στο πλυντήριο ρούχα που προηγουμένως έχουν καθαρισθεί με βενζίνη, διαλυτικά, ή άλλες εύφλεκτες ουσίες, που εξατμίζονται και μπορεί να αναφλεγούν και να εκραγούν.
5. Μην υπερφορτώνετε το πλυντήριο. Συμβουλευθείτε τον Πίνακα Προγραμμάτων στη Σελ. 11 για υποδείξεις φορτώματος.
6. Βεβαιωθείτε ότι οι τσέπες των ρούχων είναι άδειες πριν τα βάλετε στο πλυντήριο. Να θυμάσθε να κλείνετε το φερμουάρ σε όσα ρούχα έχουν.
7. Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν κοντά στο πλυντήριο. Θα πρέπει να βρίσκεται κοντά τους ένας ενήλικας.
8. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο σε υπαίθριο χώρο.
9. Μην επιχειρείτε να επισκευάσετε το πλυντήριο, εκτός από τις περιπτώσεις καθαρισμού και συντήρησης που αναφέρονται σ' αυτές τις οδηγίες.
10. Οποιαδήποτε επισκευή πρέπει να γίνεται από ένα εξουσιοδοτημένο Τεχνικό.
11. Μετά από κάθε πλύσιμο βγάζετε το πλυντήριο από την πρίζα και κλείνετε την παροχή του νερού.
12. Μην αγγίζετε το πλυντήριο με βρεγμένα ή υγρά χέρια ή άλλα σημεία του σώματός σας.
13. Καθαρίζετε περιοδικά τα φίλτρα.

**Για να πετύχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα από το πλυντήριό σας, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες. Πριν εγκαταστήσετε το πλυντήριό σας, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες αποσυσκευασίας.**

**Αν χρειάζεσθε περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε στον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Τεχνικό.**

**Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΗ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΩΝΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ**

**82/499/EEC** (Ραδιοφωνικές Παρεμβολές)

**73/23/EEC**

**89/336/EEC** (Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότης)

# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ

---

## Επιλογή θέσης εγκατάστασης

Τοποθετήστε το πλυντήριο κοντά στο νιπτήρα ή στη μπανιέρα ή σε χώρο που χρησιμοποιείται ως πλυσταριό.

Το πάτωμα πρέπει να είναι επίπεδο, Αφήστε γύρω από κάθε πλευρά του πλυντηρίου τουλάχιστον 5 χλστ. χώρο.

## Πώς θα βγάλετε τις μπάρες μεταφοράς.

Ξεβιδώστε τις βίδες του καλύμματος της πλάτης και αφαιρέστε το (Εικ. Α).

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τώρα και όχι πρωτύτερα, αφαιρέστε τις μπάρες μεταφοράς ξεβιδώνοντας τα μπουλόνια (Εικ. Β).

(Φυλάξτε τις μπάρες μεταφοράς και τα μπουλόνια για να τις χρησιμοποιήσετε σε περίπτωση μελλοντικής μετακόμισης ή μεταφοράς του πλυντηρίου.

Στην περίπτωση αυτή οι παραπάνω διαδικασίες πρέπει να εκτελεστούν αντίστροφα).

Επανατοποθετήστε το κάλυμμα της πλάτης και βιδώστε το. Κλείστε τις τρύπες στο σώμα του πλυντηρίου με τις πλαστικές τάπες που βρίσκονται σε ένα σακουλάκι μέσα στο τύμπανο του πλυντηρίου (Εικ. C).

## Πώς να αλφαδιάσετε το πλυντήριο

Αφού διαλέξετε την οριστική θέση που θα τοποθετηθεί το πλυντήριο, πρέπει να το αλφαδιάσετε για να μην παρουσιάζει τραντάγματα ή κραδασμούς.

Για να γίνει αυτό, αρκεί να ρυθμίσετε τα ποδαράκια βιδώνοντας ή ξεβιδώνοντας τα, αφού πρώτα ξεσφίξετε τα κόντρα παξιμάδια. Αφού αλφαδιάσετε καλά το πλυντήριο, ξανασφίξτε τα κόντρα παξιμάδια (Εικ. D).

# ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

---

## **Πώς να συνδέσετε τη σωλήνα αποχέτευσης**

Προσέξτε να μην τσακίσετε τη σωλήνα ή εμποδίσετε με οποιονδήποτε τρόπο την ελεύθερη ροή του νερού. Το ελεύθερο άκρο της σωλήνας πρέπει να βρίσκεται σε ένα ύψος τουλάχιστον 60 εκ. από το πάτωμα.

## **Πώς να συνδέσετε τη σωλήνα παροχής**

Συνδέστε το ρακώρ που σχηματίζει γωνία 90<sup>0</sup> με τη σωλήνα παροχής, προς την είσοδο της ηλεκροβάννας στο πίσω και πάνω μέρος του πλυντηρίου (Εικ. Α) και το ίσιο ρακώρ στο άλλο άκρο της σωλήνας προς ένα διακόπτη με αρσενική βόλτα ¾" όπως φαίνεται στην (Εικ. Β).

Η πίεση του νερού του δικτύου πρέπει να είναι από 0,24 Bar (0,237 Ατμ.) κατ' ελάχιστον έως 10,14 Bar (10 Ατμ.) κατά μέγιστον.

# ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

---

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η εγγύηση καθίσταται άκυρη σε περίπτωση τροποποιήσεων στο καλώδιο ηλεκτρικής παροχής του πλυντηρίου, ή μη κανονικής ηλεκτρικής σύνδεσης, ή οποιασδήποτε ηλεκτρικής, μηχανικής ή υδραυλικής τροποποίησης του πλυντηρίου; στις περιπτώσεις αυτές τόσο το εργοστάσιο όσο και ο διανομέας θα απαλλάσσονται κάθε ευθύνης.

## Ηλεκτρική Τροφοδοσία 230V / 50 Hz

Ασφάλεια Πίνακα: 16A

Καλώδιο Τροφοδοσίας: 1,5 μέτρο

Συνδέστε τη συσκευή προς μία πρίζα ΣΟΥΚΟ με σωστή γείωση που τροφοδοτείται κατά προτίμηση απ' ευθείας από τον πίνακα με ιδιαίτερη γραμμή και ασφάλεια 16A.

Σε κάθε περίπτωση τόσο η πρίζα όσο και η ηλεκτρική γραμμή και η ασφάλεια του πίνακα πρέπει να είναι κατάλληλες για το μέγιστο φορτίο της συσκευής που αναγράφεται στην πινακίδα με τα χαρακτηριστικά στο εσωτερικό μέρος της πόρτας του φίλτρου.

Η εγκατάσταση θα πρέπει να γίνει σύμφωνα με με τους κανονισμούς EEC 11 – 11 NR, 47 NR, 47 (κανονισμοί για ηλεκτρικές εγκαταστάσεις κτιρίων). Επίσης θα πρέπει να τηρούνται όλοι οι κανονισμοί των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων κτιρίων της κάθε χώρας.

Ελέγξτε ότι το φως της συσκευής κάνει σωστή επαφή με την πρίζα. Αν η πρίζα δεν είναι του κατάλληλου τύπου αλλάξτε την με μία κατάλληλη. Μη χρησιμοποιείτε μπαλαντέζες ή πολύπριζα για να επεκτείνετε το καλώδιο.

**Προσοχή:** Μη λειτουργείτε καμία ηλεκτρική συσκευή αν δεν είναι σωστά γειωμένη. Κινδυνεύετε από ηλεκτροπληξία.

Σε περίπτωση αμφιβολίας για οποιοδήποτε από τα παραπάνω σημεία καλέστε ηλεκτρολόγο.

# ΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ (NORMA 4X)

## • Ξεκίνημα και Σταμάτημα του πλυντηρίου

### **Πλήκτρο Λειτουργίας ON / OFF (I)**

Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να αρχίσει το επιλεγμένο πρόγραμμα πλυσίματος.

### **Πλήκτρο αποφυγής σπισίματος**

Πατώντας αυτό το πλήκτρο αποφεύγετε το σπίσιμο στο τέλος οποιουδήποτε προγράμματος. Αυτό είναι χρήσιμο σε ορισμένες περιπτώσεις όπως π.χ. για συνθετικά που προτιμάτε να στεγνώσουν κρεμασμένα. Συμβουλευθείτε τον Πίνακα Προγραμμάτων στη σελ. 12 για τη σωστή του χρήση.

## Πίνακας Χειρισμού

### **Πλήκτρο Μισού ½ Φορτίου**

Πατώντας αυτό το πλήκτρο το πλυντήριο μειώνει την ποσότητα του νερού στα ξεβγάλματα εξοικονομώντας έτσι νερό, απορρυπαντικό και ενέργεια. Μη το πατάτε παρά μόνο όταν πλένετε λίγα ρούχα κατά προτίμηση έως 2 κιλά.  
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ποσότητα του απορρυπαντικού πρέπει να ελλατώνεται ανάλογα με το φορτίο των ρούχων.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αυτό το πλήκτρο δεν έχει καμμία επίδραση στα Προγράμματα Ευπαθών και Μαλλίνων.

### **Πλήκτρο πλύσης στους 90°C**

Πατώντας αυτό το πλήκτρο το πλυντήριο πλένει στους 90°C στα προγράμματα 1 & 2.

Η χρήση του συνιστάται μόνο για πολύ λερωμένα ρούχα.

### **ΠΡΟΣΟΧΗ:**

Στα προγράμματα ευπαθών 8 – 9 – 10 – 11 – 12 το πλυντήριο σταματάει αφού γεμίσει με νερό, στο τελευταίο ξεβγάλμα. Για να τελειώσετε το πρόγραμμα πρέπει να γυρίσετε τον Διακόπτη Επιλογής Προγραμμάτων κατά ένα βήμα (κλικ) προς τα αριστερά.

## Διακόπτης Επιλογής Προγραμμάτων

Ο διακόπτης αυτός πρέπει να περιστρέφεται μόνο προς τα δεξιά και μόνο όταν ο Διακόπτης Λειτουργίας ON/OFF (I) βρίσκεται στη θέση OFF. Η κλίμακα του χωρίζεται σε δύο περιοχές.

Βαμβακερά	1	Max - 60 <sup>0</sup>	Πρόπλυση + Πλύση μεγάλης διάρκειας
	*2	Max - 60 <sup>0</sup>	Πλύση μεγάλης διάρκειας-Οικονομικό Πρόγραμμα
	3	60 <sup>0</sup> - 30 <sup>0</sup>	Πλύση μέσης διάρκειας
	4	40 <sup>0</sup> - 30 <sup>0</sup>	Σύντομη πλύση
	5		Ξεβγάλματα
	6		Μαλακτικά
	7		Στίψιμο μεγάλης διάρκειας

Ευπαθή,	8	30 <sup>0</sup> - 60 <sup>0</sup>	Πλύση ευπαθών μεγάλης διάρκειας
Συνθετικά	9	30 <sup>0</sup> - 50 <sup>0</sup>	Πλύση ευπαθών μέσης διάρκειας
και Μάλλινα	10	30 <sup>0</sup> - 40 <sup>0</sup>	Σύντομη πλύση ευπαθών
	11	30 <sup>0</sup> - 40 <sup>0</sup>	<b>ΜΑΛΛΙΝΑ</b> – Σύντομη πλύση ευπαθών
	12		Ξεβγάλματα
	13		Στίψιμο μικρής διάρκειας

\* Προγράμμα Πλύσεως σύμφωνα με τους κανονισμούς IEC 456 στους 60<sup>0</sup> C.

## Διακόπτης Επιλογής Θερμοκρασίας

Ρυθμίζει τη θερμοκρασία του νερού της πλύσης σε κάθε πρόγραμμα, εκτός από των μαλλίνων όπου η θερμοκρασία περιορίζεται αυτόματα στους 40<sup>0</sup>C. Για να πλύνετε με κρύο νερό, γυρίστε το διακόπτη στη θέση \*. Οι συνιστώμενες θερμοκρασίες είναι:

**Βαμβακερά Υφάσματα** Από Max έως 60<sup>0</sup> C

**Οικονομικά Προγράμματα** Από 60<sup>0</sup> έως 40<sup>0</sup> C

**Ευπαθή Υφάσματα & Συνθετικά** Από 60<sup>0</sup> έως 30<sup>0</sup> C

**Προσοχή:** Γυρίζετε το διακόπτη στη θέση \* στο τέλος κάθε προγράμματος για να αποφύγετε να αφήσετε τη λάθος θερμοκρασία στο επόμενο.

### Πόρτα

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το πλυντήριο διαθέτει μία διάταξη ασφαλείας που δεν επιτρέπει τη λειτουργία του όταν η πόρτα είναι ανοιχτή και επίσης δεν επιτρέπει στην πόρτα να ανοίξει κατά τη διάρκεια λειτουργίας του πλυντηρίου. Η πόρτα μπορεί να ανοίξει μόνο αφού περάσουν 90 δευτερόλεπτα μετά τη λήξη του Προγράμματος ή έπειτα από το κλείσιμο της συσκευής. (Διακόπτης Λειτουργίας στη θέση OFF). Μην επιχειρείτε να ανοίξετε την πόρτα νωρίτερα.



# ΤΟ ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ

## Πώς να Γεμίζετε το Πλυντήριο

- Τινάζετε τα ρούχα για να αραιώσουν
- Βάλετε τα ρούχα στο πλυντήριο χωρίς να τα πιέζετε
- Ακολουθήστε τις οδηγίες για το βάρος των ρούχων που επιτρέπεται να βάλετε στο κάθε πρόγραμμα.

**Αν δεν υπερβαίνετε τη συνιστώμενη ποσότητα ρούχων εξοικονομείτε ηλεκτρικό ρεύμα.**

**Μεγαλύτερη ποσότητα ρούχων από το κανονικό χαλάει την ποιότητα του πλυσίματος και προκαλεί το τσαλάκωμα τους.**

Αν είναι δυνατόν πλένετε μαζί ρούχα διαφόρων μεγεθών. π.χ. σεντόνια, εσώρουχα, μαντήλια κλπ. Έτσι επιτυγχάνετε καλύτερη πλύση και τα ρούχα είναι καλύτερα κατανεμημένα κατά το στίψιμο. Ο ακόλουθος πίνακας δίνει μία ένδειξη του βάρους των διαφόρων ρούχων.

### • Ενδεικτικά βάρη ρούχων

#### Σεντόνια (Βαμβακερά)

Θήκη Παπλώματος	800
Κατωσέντονο	600
Μαξιλαροθήκη	200
Πανωσέντονο	600
Πλήρες σετ κρεβατιού	1600

#### Τραπεζομάνηλα

Μεσαίο, Βαμβακερό	400
Μεγάλο, Λινό	1000
Πετσέτα, Λινή	80

#### Γυναικεία Ρούχα

Μπλούζα	100
Βαμβακερή Πουκαμίσια	250
Σορτς	120
Κυλλότα	50
Κομπιναιζόν	150
Νυχτικιά	180
Πυτζάμες	450
Μαντήλι	15
Φόρμα	400

#### Ανδρικά Ρούχα

Πουκάμισο βαμβακερό	250
Πουκάμισο σύμικτο	200
Φανέλλα	120
Σώβρακο μακρύ	250
Σλιπ	100
Πυτζάμες	480
Ρόμπα	400
Μαντήλι	25
Φόρμα	600

#### Είδη σπιτιού

Ξεσκονόπανο	100
Πετσέτα μικρή	120
Πετσέτα μπάνιου	800
Μπουρνούζι	1200

**Όλα τα βάρη σε γραμμάρια**

### Μέγιστα φορτία:

Προγράμματα 1 – 2 – 3 – 4 – 5 – 6 : 4,5 κιλά

Προγράμματα 8 – 9 – 10 – 11 – 12 : 1,5 κιλά

Η υπερφόρτωση του πλυντηρίου προκαλεί μη ικανοποιητική πλύση.

# ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΑΛΑΚΤΙΚΑ

## Πώς να επιλέξετε το απορρυπαντικό

Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικά κατάλληλα για αυτόματα πλυντήρια.

Απορρυπαντικά σε σκόνη για όλα τα είδη ρούχων και βαθμούς λερώματος.

Υγρά απορρυπαντικά που είναι περισσότερο κατάλληλα για πλύση σε χαμηλή θερμοκρασία χωρίς πρόπλυση (έως 60°C)

Ειδικά "μαλακά" απορρυπαντικά για ορισμένα είδη ευπαθών ρούχων (πλύση σε θερμοκρασία έως 60°C), καθώς και μάλλινα.

Τα βασικά συστατικά των απορρυπαντικών αναγράφονται στη συσκευασία τους όπως π.χ. λευκαντικά, ένζυμα κλπ. Διαλέξτε το κατάλληλο απορρυπαντικό για τον τύπο και το βαθμό λερώματος των ρούχων.

**Μη βάζετε στο πλυντήριο λευκαντικά που περιέχουν χλωρίνη. Μπορεί να καταστρέψουν τα πλαστικά ή ελαστικά μέρη του πλυντηρίου.**

## Σκληρότης του Νερού

Βαθμός Σκληρότητας	Χαρακτηρισμός Νερού	Γερμανικοί dH	Γαλλικοί fH
1	Μαλακό	0 - 7 <sup>o</sup>	0 - 12 <sup>o</sup>
2	Κανονικό	7 - 14 <sup>o</sup>	12 - 25 <sup>o</sup>
3	Σκληρό	14 - 21 <sup>o</sup>	25 - 37 <sup>o</sup>
4	Πολύ σκληρό	άνω των 21 <sup>o</sup>	άνω των 37 <sup>o</sup>

## Ποσότητα απορρυπαντικού

- Θήκη **A** για την πρόπλυση
- Θήκη **B** για την κύρια πλύση
- Θήκη **C** για υγρά μαλακτικά

Η συνολική ποσότητα απορρυπαντικού που απαιτείται για την πρόπλυση και την κυρίως πλύση, ανάλογα και με το βαθμό σκληρότητας του νερού, αναγράφεται στη συσκευασία του.

## Η ακριβής ποσότητα του απορρυπαντικού εξαρτάται από:

- Τη σκληρότητα του νερού
- Το είδος του υφάσματος
- Το βαθμό λερώματος των ρούχων

## Υγρά απορρυπαντικά

Τα υγρά απορρυπαντικά χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες τους αλλά για θερμοκρασίες μέχρι 60°C. Όταν τα χρησιμοποιείτε μπορείτε να παρακάμψετε την πρόπλυση. Γι' αυτό η ποσότης που συνιστάται από τον κατασκευαστή τους αναφέρεται στην κυρία πλύση.

## Η Χρήση των μαλακτικών

Τα μαλακτικά κάνουν τα ρούχα μαλακότερα, και ελατώνουν τη δημιουργία στατικού ηλεκτρισμού στις συνθετικές ίνες. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν όταν πλένετε πετσέτες, μάλλινα, κουρτίνες κλπ.

- Βάλτε το μαλακτικό στη θήκη C, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Το μαλακτικό πέφτει αυτόματα στον κάδο κατά το τελευταίο ξέβγαλμα. Στο τέλος της κυρίας πλύσης μία μικρή ποσότητα νερού παραμένει στη θήκη C. Αυτό χρησιμεύει στο να αραιώνει ορισμένα μαλακτικά που ίσως είναι πολύ παχύρρευστα ή συμπυκνωμένα. Αν στη θήκη C παραμείνει περισσότερο νερό από το κανονικό, σημαίνει ότι η διάταξη αποχέτευσης έχει φράξει με αποτέλεσμα να διακοπεί ο σιφωνισμός που θα άδειαζε το νερό. Οδηγίες καθαρισμού δίδονται στη σελίδα 17. Μη βάζετε ποτέ μαζί μέσα στη θήκη μαλακτικά και λευκαντικά γιατί μπορεί να φράξετε το σύστημα υπερχειλίσισης.

# ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ

Πίνακας Προγραμμάτων

ΥΦΑΣΜΑ	ΕΙΔΟΣ	ΒΑΘΜΟΣ ΛΕΡΩΜΑΤΟΣ	ΚΥΚΛΟΣ ΠΛΥΣΗΣ	ΠΡΟΓΡ.	ΘΕΡΜΟΚΡ.	ΣΤΙΨΙΜΟ	ΘΗΚΕΣ ΑΠΟΡΡ.	ΦΟΡΤΙΟ ΚΙΛΑ
<b>ΒΑΜΒΑΚΕΡΑ ΚΑΙ ΛΙΝΑ</b>	Λευκά	Πολύ λερωμένα	Πρόπλυση + Μακρά Πλύση	1	Max- 60°	ΝΑΙ	A-B-C	2-45
	Λευκά	Κανονικά λερωμένα	Μακρά Πλύση	*2	60°- 40°	ΝΑΙ	B-C	2-45
	Χρωματιστά Ανεξίτηλα	Κανονικά λερωμένα	Κανονική Πλύση	3	40°- 50°	ΝΑΙ	B-C	2-45
	Χρωματιστά και Λευκά	Λίγο λερωμένα	Σύντομη Πλύση	4	30°-40°	ΝΑΙ	B-C	2-45
	Χρωματιστά και Λευκά	_____	Ξεβγάλματα	5	_____	ΝΑΙ	C	2-45
	Χρωματιστά και Λευκά	_____	Προσθήκη Μαλακτικού	6	_____	ΝΑΙ	C	2-45
	Χρωματιστά και Λευκά	_____	Στίψιμο μεγάλης Διάρκειας	7	_____	ΝΑΙ	_____	2-45
<b>ΕΔΙΚΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΥΠΛΗΘΗ</b>	Ειδικά υφάσματα	Κανονικά λερωμένα	Απαλή Πλύση Μακράς Διάρκειας	8	30°- 60°	ΝΑΙ	B-C	1,5
	Συνθετικά	Κανονικά λερωμένα	Απαλή Πλύση Κανονικής Διάρκειας	9	30°- 50°	ΝΑΙ	B-C	1,5
	Ευπαθή	Κανονικά λερωμένα	Σύντομη Απαλή Πλύση	10	30°- 40°	ΝΑΙήΟΧΙ	B-C	1,5
	Συνθετικά και Ευπαθή	_____	Απαλά Ξεβγάλματα	12	_____	ΝΑΙήΟΧΙ	C	1,5
	Συνθετικά και Ευπαθή	_____	Σύντομο Στίψιμο	13	_____	ΝΑΙ	_____	1,5
<b>ΜΑΛΛΙ</b>	Παρθένο Μαλλί	Κανονικά λερωμένα	Πολύ απαλή Σύντομη Πλύση	11	30°- 40°	ΝΑΙήΟΧΙ	B-C	1
<b>ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ</b>	Κουρτίνες	Κανονικά λερωμένα	Πολύ απαλή Σύντομη Πλύση	11	0°	ΝΑΙήΟΧΙ	B-C	1

\* Πρόγραμμα σύμφωνο με τους Κανονισμούς IEC 456 στους 60° C

# ΤΑ ΣΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΡΟΥΧΩΝ

## Ο Διεθνής Κώδικας Σημάτων Ρούχων

ΣΥΜΒΟΛΟ ΡΟΥΧΩΝ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΠΛΥΣΙΜΟ ΣΤΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ	ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΠΛΥΣΙΜΟ ΣΤΟ ΧΕΡΙ	ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΙΔΟΥΣ ΡΟΥΧΩΝ
90° Δυνατή Ανάδευση στον κύκλο βαμβακερών	Ζεστό στο χέρι (50°C) έως βραστό	Λευκά Βαμβακερά ή Λινά χωρίς ειδική κατεργασία
60° Δυνατή Ανάδευση στον κύκλο βαμβακερών	Ζεστό στο χέρι (50°C) έως βραστό	Βαμβακερά, Λινά, ή ρούχα από Βισκόζη, χωρίς ειδική κατεργασία με χρώματα ανεξίτηλα στους 60°C.
50° Κανονική Ανάδευση στον κύκλο συνθετικών	Ζεστό στο χέρι με Κρύο Ξέβγαλμα, Μαλακό ή καθόλου Στίψιμο	Ρούχα συνθετικά Πολυεστέρα/Βαμβάκι, Νάιλον, Πολυεστέρα, Βαμβάκι/Βισκόζη με ειδική κατεργασία, Βαμβάκι/Ακρυλικό
40° Κανονική Ανάδευση στον κύκλο βαμβακερών	Χλιαρό Στίψιμο	Βαμβακερά, Λινά ή από Βισκόζη με χρώματα ανεξίτηλα στους 40°C, αλλά όχι στους 60°C
40° Κανονική Ανάδευση στον κύκλο συνθετικών	Χλιαρό, Κρύο Ξέβγαλμα, Μαλακό ή καθόλου Στίψιμο	Ακρυλικά, ευπαθή συνθετικά περιλαμβανομένων μιγμάτων με μαλλί
40° Μαλακή Ανάδευση στον κύκλο μαλλίνων	Χλιαρό χωρίς Τρίψιμο και χωρίς Στίψιμο	Μάλλινα, Μεταξωτά, μίγματα μαλλιού και άλλων ινών
	Πλύσιμο μόνο στο χέρι Συμβουλευθείτε τις οδηγίες στην ετικέτα	<b>Σημ:</b> Οι όροι <b>Δυνατή, Κανονική και Μαλακή Ανάδευση</b> αναφέρονται στους χρόνους πλύσεως και τον αριθμό αναστροφών του τυμπάνου
	Απαγορεύεται το πλύσιμο είτε στο πλυντήριο είτε στο χέρι	

---

# ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ

---

## Προγράμματα Εξοικονόμησης Ενέργειας

Αν τα ρούχα δεν είναι πολύ βρώμικα και δεν χρειάζονται πολύ υψηλές θερμοκρασίες, μπορείτε να επιλέξετε μία χαμηλότερη από την περιοχή εξοικονόμησης ενέργειας.

Σαν παράδειγμα:

60°C αντί για Max 90°C εξοικονομούν 30% ενέργεια

40°C αντί για 60°C εξοικονομούν 30% ενέργεια

Αν θέλετε μπορείτε να μη χρησιμοποιήσετε πρόπλυση. Σ' αυτή την περίπτωση βάλτε τη συνολική ποσότητα του απορρυπαντικού στη θήκη Β.

Για πολύ βρώμικα ρούχα ή λεκέδες από τσάι, καφέ, σάλτσες, φρούτα κλπ, συνιστάται να χρησιμοποιείτε το βασικό πρόγραμμα, αλλά και πάλι αν δεν χρησιμοποιηθεί το απορρυπαντικό κατά τον καλύτερο τρόπο μπορεί οι λεκέδες να μη βγουν με το πρώτο πλύσιμο.

## Λειτουργία του πλυντηρίου χωρίς επιτήρηση

Παρά τα άριστα υλικά και τη φροντίδα που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή αυτού του πλυντηρίου, μικροατυχήματα μπορούν να συμβούν, όπως π.χ. διαρροή νερού από σωλήνα. Αν είναι δυνατόν χρησιμοποιείτε το πλυντήριο χωρίς επιτήρηση μόνον αν το δωμάτιο που είναι εγκατεστημένο έχει σχαράκι αποχέτευσης στο πάτωμα.

## Πρακτικές συμβουλές

- Δύσκολοι λεκέδες, διαλυτοί όμως από νερό πρέπει να πλένονται τοπικά πρώτα στο χέρι με νερό και απορρυπαντικό πριν μπουν τα ρούχα στο πλυντήριο.
  - Μη διαλυτοί από νερό λεκέδες πρέπει να απομακρύνονται ως ακολούθως:
    - Λεκέδες από μελάνι βγαίνουν τρίβοντάς τους με ειδικό καθαριστικό.
    - Λεκέδες από κερί βγαίνουν σκεπάζοντάς τους με χαρτί κουζίνας και σιδερώνοντάς το με ηλεκτρικό σίδερο.
    - Λεκέδες από λιπαρές ουσίες βγαίνουν με ειδικά καθαριστικά και τοπικό πλύσιμο στο χέρι.
    - Λεκέδες από πίσσα βγαίνουν αν τους τρίψετε με βούτυρο, τους αφήσετε για λίγο και έπειτα τους πλύνετε στο χέρι.
    - Λεκέδες από αίμα, γάλα ή αυγό βγαίνουν αν τους αφήσετε να μουλιάσουν σε κρύο νερό και έπειτα τους πλύνετε με απορρυπαντικά με ένζυμα στους 50° έως 60° C.
    - Λεκέδες από φρούτα, καφέ ή κόκκινο κρασί βγαίνουν σχεδόν πάντα έπειτα από μερικά πλυσίματα.
- Για πολύ δύσκολους λεκέδες ρωτήστε το καθαριστήριό σας.

## Σε καμιά περίπτωση μη βάζετε χημικά καθαριστικά μέσα στο πλυντήριο. **Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ**

---

### **Πλύση**

1. Βάλτε το πλυντήριο στην πρίζα.
2. Ανοίξτε τελείως τη βρύση κρύου νερού.
3. Βάλτε τα ρούχα στο πλυντήριο και κλείστε την πόρτα.
4. Βάλτε απορρυπαντικό ή και μαλακτικό στη σαπυνοθήκη στις θήκες που απαιτεί το πρόγραμμα.
5. Επιλέξτε τη θερμοκρασία που θέλετε με το Διακόπτη (B).
6. Πατήστε το Πλήκτρο Μισού Φορτίου (D) εάν το επιθυμείτε.
7. Πατήστε το Πλήκτρο Αποφυγής Στιψίματος (E) εάν το επιθυμείτε.
8. Επιλέξτε το πρόγραμμα γυρίζοντας το Διακόπτη Επιλογής Προγραμμάτων (A) προς τα δεξιά.
9. Πατήστε προς τα μέσα το Διακόπτη Λειτουργίας (C), (ON/OFF).

### **Μάλλινα**

Η συσκευή σας έχει ένα ειδικό πρόγραμμα για μάλλινα. Συνιστούμε να μη βάζετε περισσότερο από 1 κιλό μάλλινα. (Βάρος στεγνών ρούχων)

Για το πλύσιμο των μάλλινων:

1. Βάλτε τα μάλλινα στο πλυντήριο
2. Βάλτε απορρυπαντικό ή και μαλακτικό στη σαπυνοθήκη στις θήκες που απαιτεί το Πρόγραμμα
3. Επιλέξτε με το Διακόπτη (B) μία θερμοκρασία 30<sup>ο</sup> - 40<sup>ο</sup> C.
4. Γυρίστε το Διακόπτη Επιλογής Προγραμμάτων (A) στη θέση 11 (Μάλλινα)
5. Πατήστε προς τα μέσα το Διακόπτη Λειτουργίας (C), (ON/OFF)

### **Ξέβγαλμα και Στίψιμο**

Ρούχα που πλύθηκαν στο χέρι μπορούν να ξεβγαθούν και να σιφθούν στη συσκευή.

Γυρίστε το Διακόπτη Επιλογής Προγραμμάτων (A) σε μια θέση ξεβγάλματος (5 ή 12) ανάλογα με τον τύπο των ρούχων, βαμβακερά ή ευπαθή. Εάν επιθυμείτε βάλτε επίσης μαλακτικό υγρό στη θήκη C της σαπυνοθήκης.

### **Στίψιμο**

Εάν θέλετε μόνον στίψιμο:

1. Βάλτε τα ρούχα στο πλυντήριο και κλείστε την πόρτα.
2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα στιψίματος (7 ή 13) γυρίζοντας το Διακόπτη Επιλογής Προγραμμάτων (A).
3. Πατήστε προς τα μέσα το Διακόπτη Λειτουργίας (C), (ON/OFF)

# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

---

## Καθαρισμός του πλυντηρίου

Το τύμπανο είναι κατασκευασμένο από ανοξειδωτο χάλυβα. Νερό πλούσιο σε σίδηρο, ή ξένα σώματα στα ρούχα όπως καρφιά ή συνδετήρες μπορεί να προκαλέσουν λεκέδες σκουριάς που καθαρίζονται με πολύ ψιλό γυαλόχαρτο. Για να αποφύγετε στίγματα από άλατα αν το νερό είναι πολύ σκληρό, αυξήστε την ποσότητα του απορρυπαντικού και αν είναι απαραίτητο προσθέστε στην κυρίως πλύση αποσκληρυντικό. Μη χρησιμοποιείτε αποσκληρυντικά που περιέχουν οξέα παρά μόνον αν αυτό επιτρέπεται από τον κατασκευαστή τους.

Τα μεταλλικά μέρη και η πόρτα πλένονται με χλιαρή σαπουνάδα ή διάλυμα υγρού καθαριστικού, και στεγνώνονται με μαλακό πανί.

**Μη ρίχνετε ποτέ νερό πάνω στο πλυντήριο, για λόγους ασφαλείας.**

Μη χρησιμοποιείτε **καθαριστικά σε σκόνη, οινόπνευμα ή διαλύτες για να καθαρίσετε τα πλαστικά ή ελαστικά μέρη** γιατί μπορεί να τα καταστρέψετε.

**Όταν καθαρίζετε το πλυντήριο να το βγάξετε πάντα από την πρίζα.**

## Καθαρισμός του φίλτρου αποχέτευσης

Το πλυντήριο έχει ένα ειδικό φίλτρο που συγκρατεί τα μεγάλα αντικείμενα που μπορεί να μπλοκάρουν την αντλία (κέρματα, κουμπιά κλπ.) και επιτρέπει την εύκολη αφαίρεσή τους.

**Το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται περιοδικά.**

Αν χρειασθεί να καθαρίσετε το φίλτρο, θυμηθείτε προηγουμένως να αδειάσετε το νερό από το πλυντήριο και να το βγάλετε από την πρίζα.

Για να αφαιρέσετε το φίλτρο, ανοίξτε το πορτάκι πιέζοντάς το στην αριστερή πλευρά. Γυρίστε το καπάκι του φίλτρου προς τα αριστερά και αφαιρέστε το. Όταν βγάξετε το φίλτρο μπορεί να βγει και μία μικρή ποσότητα νερού. Καθαρίστε το φίλτρο και ξαναβάλτε το, γυρίζοντας το καπάκι του προς τα δεξιά αφού βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο έχει πατήσει καλά στη βάση του. Επιβεβαιώστε ότι έχετε σφίξει το φίλτρο καλά.

**‘Αν πλένετε συχνά χνουδωτά υφάσματα το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται συχνότερα.**

## Οδηγίες για χώρους με θερμοκρασία κάτω από τους 0°C

Εάν το πλυντήριό σας είναι τοποθετημένο σε μέρος που η θερμοκρασία μπορεί να πέσει κάτω από το 0 (π.χ. στο γκαράζ), σε περίπτωση παγετού:

- Αδειάστε το νερό που παραμένει στο πλυντήριο, βγάζοντας το φίλτρο.
- Αδειάστε τη σωλήνα αποχέτευσης.
- Ξεβιδώστε τη σωλήνα εισαγωγής νερού και αδειάστε την.

Αν το νερό παγώσει, λειώστε τον πάγο ρίχνοντας καυτό νερό μέσα στη Σαπουνοθήκη.

## **Καθαρισμός των φίλτρων εισαγωγής νερού**

Το πλυντήριο έχει φίλτρα στις εισαγωγές του νερού για να προστατεύει τις ηλεκτροβαλβίδες.

Τα φίλτρα αυτά φράζουν από τις σκουριές και τα άλατα που υπάρχουν στις σωληνώσεις του νερού και γι' αυτό πρέπει να καθαρίζονται κάθε 2 χρόνια ή συχνότερα αν το πλυντήριο αργεί να γεμίσει νερό.

### **Για να καθαρίσετε τα φίλτρα**

- Κλείστε το διακόπτη παροχής νερού.
- Ξεβιδώστε το ρακώρ της σωλήνας εισαγωγής γυρίζοντάς το προς τα αριστερά.
- Αφαιρέστε το φίλτρο τραβώντας το με ένα τσιμπιδάκι ή πένσα από το πλαστικό κλιπ.
- Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό με την πλευρά που βρίσκεται το κλιπ προς τα κάτω. Αν έχει πιάσει άλατα βάλτε το για λίγο μέσα σε ξύδι. Αφαιρέστε στερεά κατάλοιπα που δεν έχουν φύγει πιέζοντάς τα ελαφρά με μία καρφίτσα ανάμεσα από τις τρύπες του φίλτρου.
- Ελέγξτε τη σωλήνα εισαγωγής νερού γιατί υπόκειται σε μεγάλες πιέσεις κατά τη διάρκεια λειτουργίας του πλυντηρίου. Εάν παρατηρήσετε μικροσκασίματα ή ρωγμές στην επιφάνειά της ή αν έχει σκληρύνει από την πολυκαιρία είναι καλύτερα να την αλλάξετε. **Χρησιμοποιήστε σωλήνα με αντοχή σε πίεση τουλάχιστον 6 ατμοσφαιρών ή περισσότερο αν στην περιοχή σας η πίεση του δικτύου νερού είναι υψηλότερη.**
- Επανατοποθετήστε το φίλτρο με το πλαστικό κλιπ να κοιτάει προς τα έξω.
- Βιδώστε το ρακώρ της σωλήνας στην εισαγωγή του πλυντηρίου και ανοίξτε το διακόπτη παροχής νερού. Παρατηρήστε το ρακώρ και αν στάζει σφίξτε το λίγο περισσότερο.
- Αν έχετε πρόβλημα ή δυσκολία με τα παραπάνω ειδοποιήστε Τεχνικό.

### **Καθαρισμός της σαπυνοθήκης**

Τα υπολείμματα από τα απορρυπαντικά και τα μαλακτικά που σχηματίζονται στη σαπυνοθήκη ιδιαίτερα σε περίπτωση χαμηλής πίεσης του νερού, πρέπει να αφαιρούνται.

Βγάλτε τις θήκες της σαπυνοθήκης από τη θέση τους και πλύντε τις κάτω από ζεστό τρεχούμενο νερό. Καθαρίζετε τις θήκες τακτικά.



## **ΤΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΝ...**

---

### **Παράγεται υπερβολικός αφρός**

Αυτό μπορεί να αποφευχθεί αν χρησιμοποιείτε ειδικά απορρυπαντικά για πλυντήρια, που παράγουν λίγο αφρό. Για να μην έχετε προβλήματα:

- Χρησιμοποιείτε ειδικά απορρυπαντικά για πλυντήρια και για τις συνήθεις θερμοκρασίες.
- Ρυθμίστε την ποσότητα του απορρυπαντικού ανάλογα με το βαθμό σκληρότητας του νερού.
- Μειώνετε την ποσότητα του απορρυπαντικού όταν τα ρούχα δεν είναι πολύ βρώμικα ή όταν η ποσότητα τους είναι μειωμένη.
- Ξεβγάζετε καλά τα ρούχα που έχετε προηγουμένως μουσκέψει σε διάλυμμα απορρυπαντικού, πριν τα βάλετε στο πλυντήριο.

### **Το πλυντήριο "τρέμει" κατά το στίψιμο**

Αυτό μπορεί να συμβεί αν το πλυντήριο δεν είναι αλφαδιασμένο σωστά και δεν πατάει καλά και στα 4 πόδια.

- Αλφαδιάστε το πλυντήριο όπως περιγράφεται στην αρχή των Οδηγιών. Αν το πάτωμά σας είναι ξύλινο με μεγάλη ελαστικότητα, αυξάνεται η στάθμη θορύβου και επίσης το πλυντήριο δεν πατάει σταθερά στο πάτωμα. Σ' αυτή την περίπτωση βιδώστε μία τάβλα πάχους 3 - 5 εκ. στο πάτωμα. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο στο μέσο του δωματίου αλλά στις άκρες.

### **Το πλυντήριο δε στίβει όπως συνήθως**

Τα ρούχα δεν είναι καλά κατανεμημένα μέσα στο τύμπανο. Επαναλάβετε το πρόγραμμα **8** ή **13**.

## **ΓΕΝΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ**

---

1. Η συσκευή σας πρέπει να χρησιμοποιείται μόνον από ενήλικους. Μην αφήνετε τα παιδιά να πειράζουν τα κουμπιά ή να παίζουν με τη συσκευή.
2. Μην υπερφορτώνετε το πλυντήριο. Συμβουλευθείτε τον Πίνακα Προγραμμάτων στη Σελ. 11 για τη σωστή ποσότητα ρούχων σε κάθε Πρόγραμμα.
3. Συμβουλευέστε τις ετικέτες των ρούχων και ακολουθείτε τις οδηγίες που αναγράφονται. Ελέγξτε τον Πίνακα στη Σελ. 12.
4. Ρούχα που είναι βρεμένα με προϊόντα πετρελαίου ή εύφλεκτα υγρά δεν πρέπει να πλένονται στο πλυντήριο.
5. Βεβαιώσεστε ότι οι τσέπες των ρούχων που βάζετε στο πλυντήριο είναι άδειες. Να θυμάσθε να κλείνετε τα φερμουάρ.
6. **Μικρά κομμάτια όπως κάλτσες, κορδόνια ή ζώνες πρέπει να τοποθετούνται μέσα σε μία μαξιλαροθήκη ή άλλο σάκο για να πλυθούν,** γιατί είναι πιθανόν να περάσουν μέσα από το λάστιχο της πόρτας και να πέσουν ανάμεσα στο τύμπανο και τον κάδο.
7. Όταν τελειώνετε την πλύση βγάζετε το πλυντήριο από την πρίζα και κλείνετε την παροχή νερού.
8. Αφήνετε την πόρτα λίγο ανοιχτή όταν δεν χρησιμοποιείτε το πλυντήριο. Αυτό παρατείνει τη ζωή του λάστιχου της πόρτας.
9. Ορισμένα μέρη της συσκευής όπως το καπάκι ή η πόρτα μπορεί να ζεσταθούν κατά τη διάρκεια ορισμένων Προγραμμάτων. Μην αφήνετε τα παιδιά κοντά στο πλυντήριο όταν λειτουργεί.
10. Εάν χρειασθείτε Τεχνική Βοήθεια καλέστε μόνο εξουσιοδοτημένο τεχνικό της PHILCO και χρησιμοποιείτε μόνο τα ανταλλακτικά του εργοστασίου κατασκευής. Μην επιχειρείτε να επισκευάσετε το πλυντήριο μόνοι σας και μην αντικαθιστάτε μέρη του. Αυτό θα καταστήσει την εγγύηση άκυρη και επίσης μπορεί να ενέχει κινδύνους για την ασφάλειά σας.