

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΩΝ ΡΟΥΧΩΝ

WM 9704, WM 9702, WM9701  
WM 9904, WM 9902, WM 9901  
P 16, P 15, SUPER 5, SUPER 6



**ΚΑΡΑΝΤ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.**

Φαλήρου 5, 185 43 Πειραιάς, Τηλ.(01)4203625-30, Fax 4200036

Παρακαλούμε διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες προσεκτικά για να χρησιμοποιήσετε με ευκολία και με ασφάλεια τις πολλαπλές λειτουργίες του πλυντηρίου.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ

- Το πλυντήριο αυτό πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για οικιακή χρήση, Οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη και κατά συνέπεια επικίνδυνη.
- Μην ακουμπάτε τη συσκευή με βρεγμένα πόδια ή χέρια.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά να χειρίζονται το πλυντήριο χωρίς επίβλεψη.
- Η πόρτα του πλυντηρίου ανοίγει μόνο όταν ολοκληρωθεί ο κύκλος πλυσίματος. Αν χρειαστεί, σταματήστε το πρόγραμμα με τον διακόπτη On/Off.
- Αν το πλυντήριο είναι εγκατεστημένο πάνω σε μοκέτα, ή χαλί βεβαιωθείτε ότι μπορεί να κυκλοφορεί αέρας ανάμεσα στα πόδια του πλυντηρίου, της μοκέτας, ή του χαλιού.
- Προσέξτε να μην πατάει η συσκευή πάνω στο καλώδιο παροχής ηλεκτρικού ρεύματος.
- Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Ακολουθείτε τις παρακάτω οδηγίες.
- Η συσκευή είναι βαριά και θέλει προσοχή όταν την μετακινείτε.
- Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία αφαιρέστε τη συσκευασία και τις βίδες συγκράτησης του κάδου. Αν δεν γίνει αυτό θα προξενήσετε ζημιά στη συσκευή και στο περιβάλλοντα χώρο. Διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες.
- Μην βγάζετε ή βάζετε την πρίζα με βρεγμένα χέρια.
- Να χρησιμοποιήτε τη συσκευή μόνο για ρούχα που αντέχουν το πλύσιμο στο πλυντήριο. Σε περίπτωση αμφιβολίας επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του ρούχου ή ακολουθήστε τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του ρούχου.
- Αντικείμενα σαν κέρματα, παραμάνες, καρφιά, βίδες, πέτρες, ή αντικείμενα με σκληρότητα ή αιχμηρά άκρα μπορούν να προξενήσουν σοβαρή ζημιά στη συσκευή γι' αυτό δεν πρέπει να τοποθετούνται ποτέ μέσα στο πλυντήριο.
- Το πλυντήριο πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε πρίζα σωστά γειωμένη, σύμφωνα με τις ισχύουσες προδιαγραφές.
- Η πόρτα του πλυντηρίου δεν μπορεί να ανοιχτεί αν δεν περάσουν τρία λεπτά από το τέλος του προγράμματος ή την διακοπή της λειτουργίας του από το διακόπτη On/Off.
- Μην προσπαθήσετε ποτέ να επισκευάσετε μόνοι σας τυχόν βλάβη της συσκευής. Η συσκευή επισκευάζεται μόνο από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς της εταιρεία μας.

 <p>Μην ακουμπάτε το πλυντήριο με βρεγμένα χέρια ή πόδια</p>	 <p>Η πρίζα παροχής ηλεκτρικού ρεύματος πρέπει να είναι γειωμένη</p>	 <p>Μην χρησιμοποιήτε πολύμπριζα ή προεκτάσεις για σύνδεση με παροχή ηλεκτρικού ρεύματος</p>	 <p>Μην εκθέτετε το πλυντήριο σε ατμοσφαιρικούς παράγοντες</p>
 <p>Η πόρτα του πλυντηρίου ανοίγει 3 λεπτά μετά το τέλος του προγράμματος</p>	 <p>Για εργασίες συντήρησης αποσυνδέστε το πλυντήριο από το ρεύμα</p>	 <p>Μην τραβάτε το πλυντήριο από το καλώδιο παροχής. Μην τραβάτε το καλώδιο για να βγάλετε το φίς από τη πρίζα</p>	 <p>Μετά τη χρήση αποσυνδέστε το πλυντήριο από το ρεύμα και κλείστε τη παροχή νερού</p>

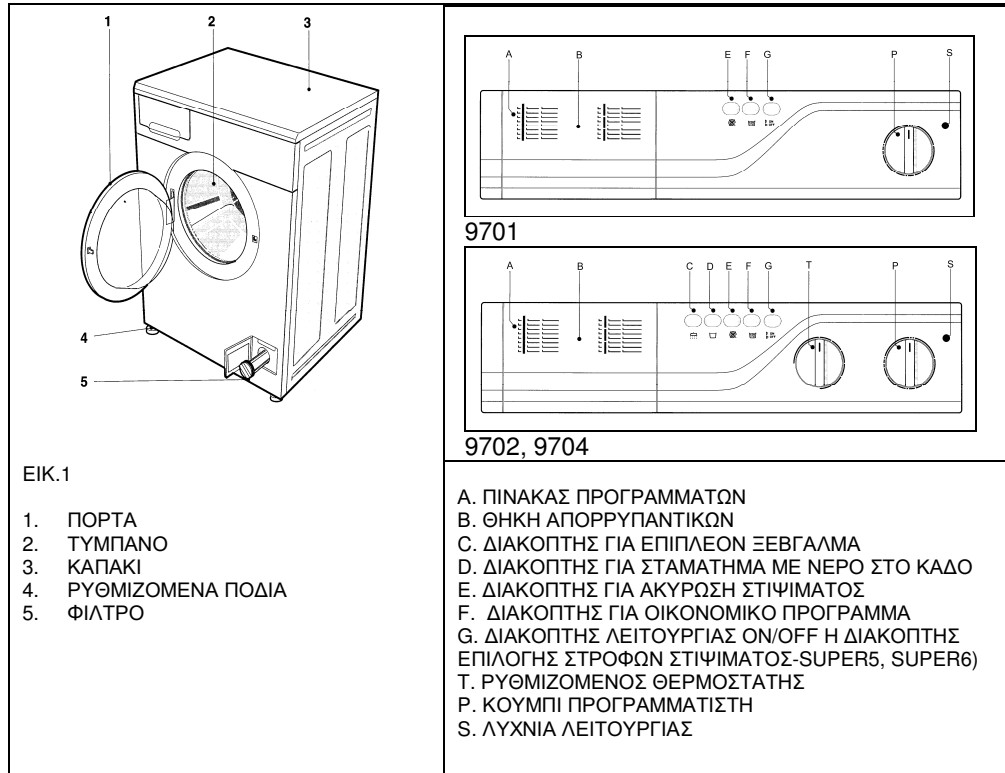
## ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ

Το πλυντήριο είναι κατασκευασμένο αποκλειστικά για οικιακή χρήση και μπορεί να πλύνει οποιοδήποτε είδος υφάσματος. Τα μεταλλικά μέρη του πλυντηρίου είναι κατασκευασμένα και βαμμένα κατά τέτοιο τρόπο ώστε η αισθητική τους να αντέχει στο χρόνο. Το μοτέρ και όλα τα μετακινούμενα μέρη έχουν σχεδιαστεί και κατασκευαστεί ώστε να εξασφαλίζουν αθόρυβη λειτουργία. Το ανοξείδωτο ασάλινο τύμπανο είναι μεγάλο και καλά υφωμένο για καλύτερο ποιοτικό πλύσιμο και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής των υφασμάτων.

Ο πίνακας λειτουργιών και ελέγχου σας παρέχει εύκολη επιλογή του επιθυμητού κύκλου πλυσίματος.

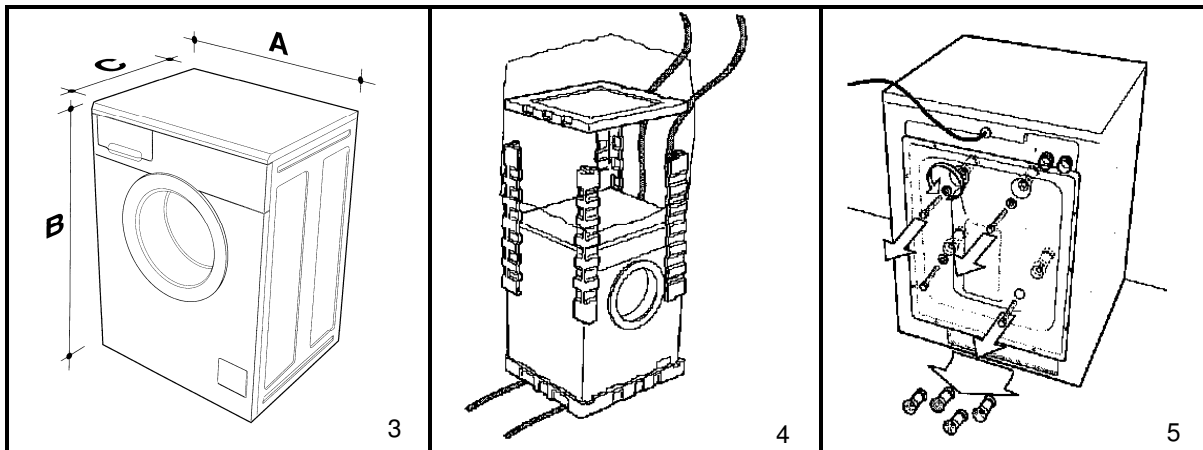
Η πόρτα σας διευκολύνει στο γέμισμα και άδειασμα του πλυντηρίου. Η τέλεια σταθερότητα του πλυντηρίου είναι αποτέλεσμα της εντατικής έρευνας των κατασκευαστών πάνω στην ισορροπία της κινούμενης μάζας.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Η εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένα άτομα και σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει ζημιές σε άτομα, ζώα και πράγματα. Η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί σε οποιοδήποτε εσωτερικό χώρο αρκεί η θερμοκρασία περιβάλλοντος να είναι μεγαλύτερη από 3° C και το καλώδιο τροφοδοσίας καθώς και οι σωλήνες παροχής και αποχέτευσης νερού να μην είναι στριμωγμένα στο πίσω μέρος της συσκευής.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η συσκευή είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με την οδηγία 87/308 της Ε.Ε. για την προστασία από τα ραδιοφωνικά παράσιτα.

Διαστάσεις (Εικ.3): A= 595 mm, B=850mm, C=53mm

Μέγιστη πίεση παροχής νερού = 10 N/cm<sup>2</sup>. Ελάχιστη πίεση παροχής νερού =0.5 N/cm<sup>2</sup>

Μέγιστο φορτίο = 5kg βαμβακερά

Ηλεκτρική σύνδεση του πλυντηρίου Βλ. τεχνικά χαρακτηριστικά στο εσωτερικό της πόρτας του φίλτρου.

## ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Μεταφέρετε την συσκευή στο χώρο εγκατάστασης και αφαιρέστε τη συσκευασία (Εικ.4). Σε περίπτωση που έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία για την ποιότητα και την πληρότητα της συσκευής μην χρησιμοποιήσετε την συσκευή και επικοινωνήστε με το τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης της εταιρείας μας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ.** Για τη μεταφορά της συσκευής ο κάδος της συσκευής είναι ακινητοποιημένος με 4 βίδες και 4 αποστάτες. Πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή αφαιρέστε τις βίδες ξεβιδώνοντας τις και στη συνέχεια με ένα κατσαβίδι μέσα από τις τρύπες ρίχνετε κάτω τους αποστάτες(Εικ.5). Φυλάξτε τις βίδες και τους αποστάτες για μελλοντική χρήση. Αν οι αποστάτες μπλοκαριστούν μέσα στη συσκευή ξεβιδώστε το πίσω καπάκι και αφαιρέστε τους.

## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Μεταφέρετε προσεκτικά το πλυντήριο στα σημεία σύνδεσης. Για τέλεια λειτουργία το πλυντήριο θα πρέπει να οριζοντιωθεί σωστά. Ρυθμίστε κατάλληλα τα ποδαράκια (Εικ.6) και μετά σταθεροποιήστε τα σφίγγοντας τα αντίστοιχα παξιμάδια. Εάν τα ποδαράκια δεν είναι ρυθμισμένα καλά, το πλυντήριο δεν είναι σταθερό, και η λειτουργία του είναι θορυβώδης και μπορεί να προξενηθούν ζημιές.

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ελέγξτε τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής που αναγράφονται στο εσωτερικό της πόρτας του φίλτρου. Ελέγξτε ότι η ένταση ρεύματος που αναγράφεται στο πίνακα ανταποκρίνεται στην ένταση της παροχής ρεύματος. Στη συνέχεια βάλτε το φως στην πρίζα αφού βεβαιωθείτε ότι είναι καλά γειωμένη (Εικ.7). Η ηλεκτρική εγκατάσταση (δίκτυο) του σπιτιού θα πρέπει να είναι τέτοια, ώστε να είναι κατάλληλη για το μέγιστο φορτίο του πλυντηρίου (15Α). Η πρίζα θα πρέπει να είναι σούκο 220-230V / 16Α, με όλες τις εγγυήσεις ασφαλείας που προβλέπονται από τις ισχύουσες νομοθετικές διατάξεις.

Ο χρονοδιακόπτης, οι βαλβίδες παροχής, οι γραμμές τροφοδοσίας και το καλώδιο παροχής ρεύματος έχουν σχεδιαστεί για το μέγιστο επιτρεπτό φορτίο.

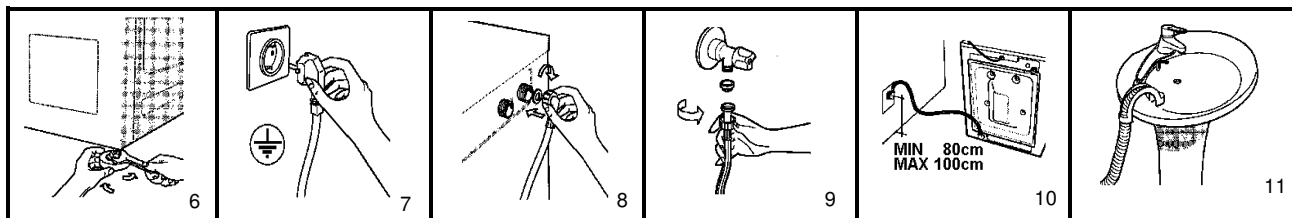
Αν η πρίζα στην οποία μπαίνει το φως του πλυντηρίου είναι ακατάλληλη, ζητήστε από έναν ηλεκτρολόγο να σας την αλλάξει. Μην χρησιμοποιήτε προεκτάσεις καλωδίων και πολυπρίζα για την ηλεκτρική σύνδεση της συσκευής.

## ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ ΖΕΣΤΟΥ ΚΑΙ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ (μόνο WM 9702 και WM 9704)

Το πλυντήριο σας δουλεύει με κρύο και με ζεστό νερό. Στο πίσω μέρος του (πλάτη) υπάρχουν 2 στρογγυλές υποδοχές για τους 2 σωλήνες εισαγωγής του νερού, η “λευκή” υποδοχή για τον σωλήνα κρύου και η “κόκκινη” υποδοχή για τον σωλήνα ζεστού νερού (Εικ.8). Η πρόπλυση γίνεται πάντοτε με κρύο νερό. Για την κυρίως πλύση, το πλυντήριο παίρνει ταυτόχρονα κρύο και ζεστό νερό, κατά τρόπον ώστε ο μέσος όρος θερμοκρασίας του συνόλου του νερού που εισέρχεται στον κάδο να είναι πάντοτε γύρω στους 40<sup>0</sup> C. Εάν η από εσάς επιλεγμένη θερμοκρασία (μέσω του θερμοστάτη) είναι μεγαλύτερη των 40<sup>0</sup> C, τότε η ίδια η συσκευή θέτοντας σε λειτουργία τις αντιστάσεις της θα φέρει την θερμοκρασία στα επιθυμητά επίπεδα.

Το πλυντήριο με σύστημα ζεστού - κρύου νερού μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε σπίτια που δεν έχουν παροχή ζεστού νερού (ή και ηλιακό θερμοσίφωνα), απλά δεν θα συνδεθεί η παροχή ζεστού νερού αλλά μόνο η παροχή κρύου νερού. Στην περίπτωση αυτή το νερό θα θερμαίνεται, κανονικά πλέον, με τις αντιστάσεις του πλυντηρίου όπως σε όλα τα συνηθισμένα πλυντήρια.

Αν έχετε συνδέσει και τις δύο παροχές νερού και η ποσότητα ζεστού νερού δεν είναι αρκετή (π.χ. ηλιακός θερμοσίφωνας δεν αποδίδει καλά όταν έχει συννεφιά) το πλυντήριο θερμαίνει το νερό στην απαιτούμενη/επιλεγμένη θερμοκρασία. Αν όμως υπάρχει αρκετή ποσότητα ζεστού νερού στον ηλιακό θερμοσίφωνα σας, το πλυντήριο χρησιμοποιεί το νερό αυτό, δεν θερμαίνει το νερό και μειώνεται σημαντικά η κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας.



## ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΑΡΟΧΗ ΝΕΡΟΥ

Για την τροφοδότηση της συσκευής με νερό, στερεώστε τον σωλήνα εισαγωγής νερού μαζί με την μια φλάντζα (Εικ.9), σε μια βρύση με στόμιο 3/4 ρακόρ (η πίεση του νερού θα πρέπει να είναι το λιγότερο 0.5 ατμόσφαιρες)

Μαζί με τις οδηγίες χρήσεως του πλυντηρίου, σας προσφέρονται φλάντζες για την σύνδεση των σωλήνων εισαγωγής νερού.

Προσοχή: Στην περίπτωση που το δίκτυο παροχής νερού (βρύση) έχει καιρό να χρησιμοποιηθεί ή χρησιμοποιείται για πρώτη φορά, είναι απαραίτητο, πριν να λειτουργήσετε το πλυντήριό σας, να αφήσετε το νερό να τρέξει για λίγη ώρα από την βρύση. Έτσι, θα αποφευχθεί ένα τυχόν φράξιμο του σωλήνα με σκουπίδια.

Κατόπιν, βιδώστε το άλλο άκρο του σωλήνα εισαγωγής του νερού στην υποδοχή που βρίσκεται στο πίσω μέρος του πλυντηρίου, αφού πρώτα βάλετε την δεύτερη φλάντζα ανάμεσα στο άκρο του σωλήνα και το σημείο υποδοχής (Εικ.9).

## ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

Στηρίξτε τον σωλήνα αποχετεύσεως σε αποχέτευση εσωτερικής διαμέτρου 1 ½" (Εικ. 10) ή σε περίπτωση ελλείψεως ειδικής υποδοχής αποχετεύσεως, κρεμάστε τον στην άκρη ενός νιπτήρα ή στην μπανιέρα με τη βοήθεια του στηρίγματος σε σχήμα U αποφεύγοντας το στρίμωγμα του σωλήνα (Εικ. 11).

Για την αποφυγή σφωτισμού μην κάνετε ερμητική σύνδεση με το σημείο αποχέτευσης.

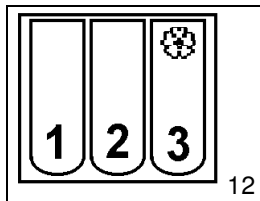
Το ελεύθερο άκρο του σωλήνα θα πρέπει να βρίσκεται σε ύψος όχι ανώτερο του ενός μέτρου και όχι κατώτερο των 80 εκ. από το πάτωμα και να μην βυθίζεται στο νερό(Εικ. 10).

Βεβαιωθείτε επίσης ότι ο σωλήνας είναι καλά στερεωμένος στον νεροχύτη ή τον νιπτήρα, ώστε να μην πέσει και πλημμυρίσει ο χώρος.

## ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΩΝ

Συνιστάται το απορρυπαντικό SKIP, στη συσκευασία του αναγράφεται η απαιτούμενη ποσότητα για κάθε πρόγραμμα. Η ποσότητα του απορρυπαντικού εξαρτάται επίσης από το αν τα ρούχα είναι λεπτά ή όχι, πολύ ή λίγο λερωμένα, καθώς επίσης και από την ποσότητα τους. Το απορρυπαντικό μπαίνει πριν από κάθε πλύση στη θήκη απορρυπαντικού (Εικ. 12).

- Τοποθετείστε το απορρυπαντικό της πρόπλυσης στο θάλαμο 1 αριστερά - 45 γρ. περίπου.
- Το απορρυπαντικό της πλύσης στην κεντρική θάλαμο 2 - 130 γρ. περίπου.
- Το μαλακτικό στο δεξί θάλαμο 3. Προσοχή υπερβολική δόση μαλακτικού φθείρει τα ρούχα.



Αν χρησιμοποιήτε υγρό απορρυπαντικό (συνιστάται για προγράμματα χωρίς πρόπλυση) τοποθετήστε στον κεντρικό θάλαμο (2) την ειδική θήκη για υγρό απορρυπαντικό και ακολουθείστε τη δοσολογία που αναγράφεται στη συσκευασία του απορρυπαντικού (Εικ.16,17,18). Η θήκη για υγρό απορρυπαντικό αφαιρείται όταν χρησιμοποιήτε απορρυπαντικό σε σκόνη.

Προσοχή να μην ξεχειλίζουν οι δόσεις από τις θήκες απορρυπαντικών.

Αν χρησιμοποιήτε συμπυκνωμένα απορρυπαντικά (micro) βάζετε το απορρυπαντικό στη σφαιρική θήκη (Εικ.19) που θα βρείτε στο κουτί του απορρυπαντικού, ακολουθώντας τις οδηγίες για τη δόση που αναγράφονται στη συσκευασία. Στη θήκη απορρυπαντικών προσθέτετε μόνο μαλακτικό.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΛΕΚΕΔΩΝ

Δεν μπορούν να καθαριστούν όλοι οι λεκέδες μόνο με το πλύσιμο στο πλυντήριο.









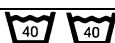

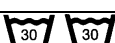









Οι παρακάτω οδηγίες αφορούν το πως πρέπει να μεταχειριστείτε τα υφάσματα προτού τα βάλετε στο πλυντήριο, ώστε να αποφύγετε την αποτυχία στο πλύσιμο και διχρωμίες.

- Κερί: αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο κερί με ένα μυτερό αλλά όχι κοφτερό αντικείμενο και στη συνέχεια τοποθετήστε ένα κομμάτι χαρτί μεταξύ του λεκιασμένου υφάσματος και σιδερώστε το πάνω από το λεκέ. Το χαρτί θα απορροφήσει το κερί.
- Μελάνι από στυλό και μαρκαδόρο: Μειώστε τον λεκέ με τη βοήθεια ενός μαλακού υφάσματος, βουτηγμένο σε άχρωμο οινόπνευμα 90°. Προσοχή να μην απλωθεί περισσότερο ο λεκές.
- Σημάδια υγρασίας και μούχλας. Αφού βεβαιωθείτε ότι το ύφασμα δεν ξεβάφει, δοκιμάζοντας σε ένα σημείο που δεν φαίνεται, μουσκέψτε το σε νερό με χλωρίνη. Αλλιώς, τοποθετήστε το ύφασμα σε οξυγονωμένο κατά 10% νερό και αφήστε το για 10 - 15 λεπτά.
- Σημάδια από το σιδέρωμα. Αν το ύφασμα είναι λεκιασμένο ελαφρά, ακολουθείστε την ίδια διαδικασία όπως για την μούχλα.

- Σκουριά. Χρησιμοποιήστε ειδικό προϊόν για την αφαίρεση της σκουριάς, ακολουθώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Τσίχλα. Διαλύστε την με ασετόν και αφαιρέστε με ένα καθαρό πανί.
- Μπογιά. Μην περιμένετε να στεγνώσει η μπογιά. Χρησιμοποιήστε κατευθείαν το διαλυτικό που αναγράφεται στο κουτί της μπογιάς (νερό, τριχλωροαιθυλένιο, κλπ.), πλύνετε με σαπούνι και νερό και μετά ξεβγάλτε.
- Κραγιόν. Επαλείψτε με αιθέρα αν το ύφασμα είναι μάλλινο ή βαμβακερό ή με τριχλωροαιθυλένιο εάν είναι μεταξωτό.
- Βερνίκι νυχιών. Τοποθετήστε το λεκιασμένο μέρος του υφάσματος σε ένα κομμάτι απορροφητικού χαρτιού και βρέξτε την άλλη πλευρά του υφάσματος με ασετόν. Αλλάζετε το χαρτί συχνά. Συνεχίστε μέχρι να αφαιρεθεί τελείως ο λεκές.
- Λεκέδες από μέταλλα. Βρέξτε τον λεκέ με χυμό από λεμόνι μέχρι να εξαφανιστεί τελείως ή μερικώς ο λεκές.
- Λίπος ή πίσσα. Απλώστε λίγο φρέσκο βούτυρο στο λεκέ, αφήστε το για λίγο και μετά βρέξτε το με νέφτι.
- Χόρτο (γρασίδι). Σαπουνίστε προσεχτικά, βρέξτε το με διαλυμένη χλωρίνη σε νερό. Για μάλλινα οινόπνευμα 90° θα δώσει ικανοποιητικά αποτελέσματα.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΤΙΚΕΤΤΩΝ ΤΩΝ ΡΟΥΧΩΝ

Πριν πλύνετε κάποιο ύφασμα στο πλυντήριο, ελέγξτε την ετικέτα του ώστε να επιλέξετε το κατάλληλο πρόγραμμα πλυσίματος. Ο παρακάτω πίνακας θα σας βοηθήσει:

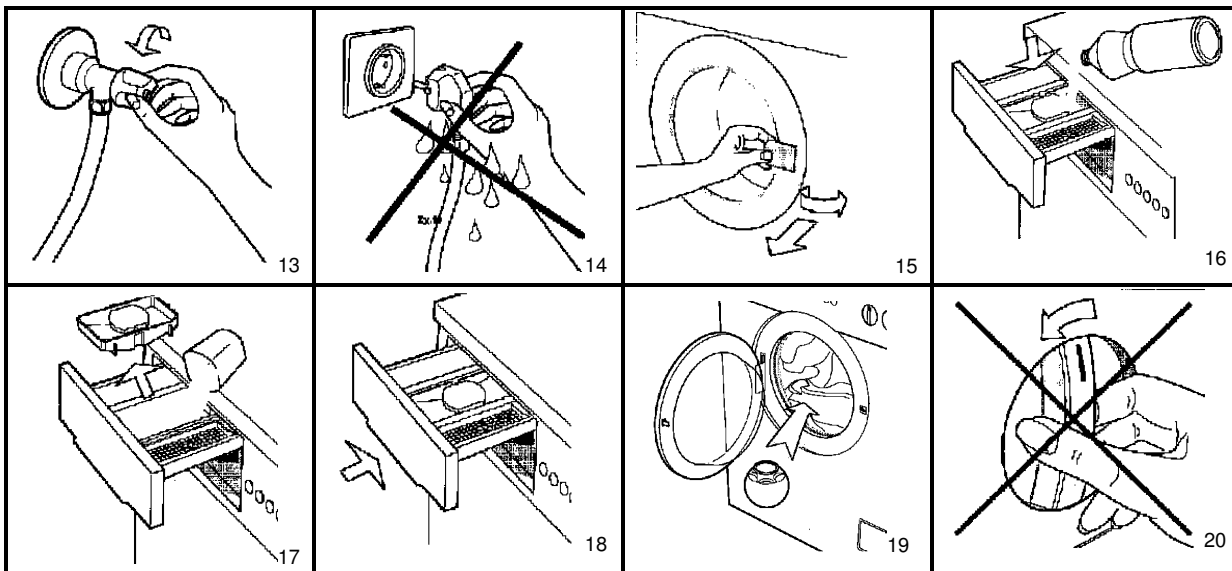
	Ανθεκτικό ύφασμα.		Μπορεί να σιδερωθεί στους 200°C μέγιστο.
	Ευαίσθητο ύφασμα.		Μπορεί να σιδερωθεί στους 150°C μέγιστο.
	Μπορεί να πλυθεί σε θερμοκρασία 95°C.		Μπορεί να σιδερωθεί στους 100°C μέγιστο.
	Μπορεί να πλυθεί σε θερμοκρασία 60°C.		Να μην σιδερωθεί.
	Μπορεί να πλυθεί σε θερμοκρασία 40C.		Μπορεί να γίνει στεγνό καθάρισμα χρησιμοποιώντας οποιοδήποτε διαλυτικό μέσο.
	Μπορεί να πλυθεί σε θερμοκρασία 30C.		Δεν πρέπει να στεγνοκαθαριστεί.
	Πλένεται μόνο στο χέρι.		Μπορεί να στεγνοκαθαριστεί αν χρησιμοποιήσετε μόνο perchloride, υγρό για αναπτήρες, καθαρό οινόπνευμα, R111 and R113.
	Στεγνό καθάρισμα μόνο.		Μπορεί να στεγνοκαθαριστεί χρησιμοποιώντας μόνο κηροζίνη, καθαρό οινόπνευμα και R113.
	Μπορεί να μπει σε χλωρίνη με κρύο νερό.		Να στεγνωθεί σε επίπεδη επιφάνεια.
	Δεν μπορεί να μπει σε χλωρίνη.		Μπορεί να κρεμαστεί για το στέγνωμα.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

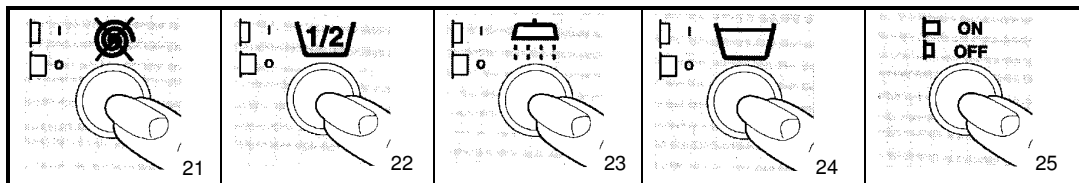
Για κάθε πλύσιμο βεβαιωθείτε ότι:

- Τα σημεία σύνδεσης με την παροχή νερού είναι σωστά συνδεδεμένα, οι βάνες παροχής νερού να είναι ανοιχτές (Εικ. 13) και ο σωλήνας απόχτευσης του νερού να είναι σωστά τοποθετημένος.
- Ο διακόπτης επιλογής προγράμματος (P) βρίσκεται στη θέση STOP.
- Οι οδηγίες με την ένδειξη (\*\*) ισχύουν μόνο για τους τύπους WM 9702 και WM 9704
- Στη συνέχεια με στεγνά χέρια, βάλτε το φιλτράκι στην πρίζα (Εικ. 14).
- Ξεχωρίστε τα ρούχα ανάλογα με το είδος υφάσματος (βλ πίνακες προγραμμάτων στη συνέχεια).
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αντικείμενα στις τσέπες των ρούχων που θα πλυθούν, τα οποία μπορούν να καταστρέψουν το ύφασμα, το πλυντήριο ή το φίλτρο.
- Ανοίξτε την πόρτα (Εικ.15).
- Βάλτε τα ρούχα μέσα στο πλυντήριο και κλείστε την πόρτα.
- Όταν χρησιμοποιήσετε υγρά απορρυπαντικά (συνιστάται για προγράμματα χωρίς πρόπλυση), τοποθετήστε και το δοχείο με το απορρυπαντικό στο μεσαίο θάλαμο (Εικ.16) και ακολουθείστε τις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία του απορρυπαντικού.

- Θυμηθείτε ότι πρέπει να αφαιρέσετε το δοχείο του υγρού απορρυπαντικού όταν χρησιμοποιήτε απορρυπαντικό σε σκόνη (Εικ.17). Όταν γεμίζετε τις θήκες με απορρυπαντικό σε σκόνη μην τις ξεχειλίζετε. Αν το απορρυπαντικό πέσει μέσα στη θήκη με το μαλακτικό τα ρούχα θα ξεβγαθούν σε σαπουνόνερο, και θα έχουν άσπρα σημάδια. Αντιθέτως, αν το μαλακτικό πέσει μέσα στη θήκη του απορρυπαντικού πλυσίματος κατά τη διάρκεια του πλυσίματος, τα αποτελέσματα δεν θα είναι τόσο ικανοποιητικά.
- Προσθέστε απορρυπαντικό και μαλακτικό (αν χρειάζεται) ειδικά κατασκευασμένο για αυτόματα πλυντήρια. Για την δοσολογία, δείτε τις οδηγίες στο κουτί. Σε περίπτωση μαλακού νερού μειώστε την δοσολογία. Εκτεταμένη χρήση μαλακτικού μπορεί να καταστρέψει το ύφασμα.
- Κλείστε την θήκη του απορρυπαντικών (Εικ.18).
- Προσοχή! Μην ανοίγετε ή αφαιρείτε τη θήκη του απορρυπαντικού την ώρα που λειτουργεί το πλυντήριο, μπορεί να χυθούν νερά έξω από το πλυντήριο.
- Διαλέξτε το πιο κατάλληλο πρόγραμμα και την σωστή θερμοκρασία από τον πίνακα προγραμμάτων χρησιμοποιώντας τους διακόπτες, τον προγραμματιστή (P) η/ και το ρυθμιζόμενο θερμοστάτη (T) (\*\*).
- Προσοχή! Μην γυρνάτε τον διακόπτη (P) σε κατεύθυνση αντίθετη από αυτή των δεικτών του ρολογιού (Εικ. 20).



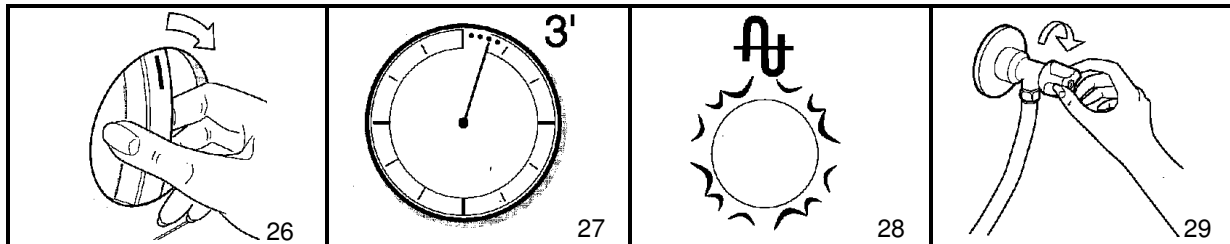
- Αν είναι απαραίτητο πιέστε τον διακόπτη αποφυγής σιψίματος (Εικ.21). Όταν αυτός ο διακόπτης είναι πιεσμένος το πλυντήριο ολοκληρώνει το κύκλο πλυσίματος χωρίς στίψιμο. Αυτή η επιλογή είναι χρήσιμη για ρούχα που δεν θέλουν σιδέρωμα.
- Αν τα ρούχα ζυγίζουν λιγότερο από 2,5 κιλά, πιέστε τον πιεστικό διακόπτη μισού-φορτίου (Εικ.22).
- Επιλογή έντονου ξεβγάλματος για τα συνθετικά υφάσματα (\*\*). Πιέστε τον διακόπτη για ένα επιπλέον ξεβγάλμα (Εικ. 23). Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή σε περιοχές με πολύ μαλακό νερό ή σε περίπτωση αλλεργίας ώστε να αφαιρεθούν τυχόν υπολείμματα απορρυπαντικών.



- Επιλογή για μη ανθεκτικά υφάσματα (κουρτίνες, μάλλινα) (\*\*). Πιέστε τον διακόπτη για σταμάτημα του προγράμματος με νερό στο κάδο (Εικ. 24) και το πλυντήριο θα σταματήσει αυτόματα στην αρχή του τελευταίου ξεβγάλματος με το νερό μέσα στο πλυντήριο και τα ρούχα μέσα στο νερό χωρίς να έχουν

μπλεχτεί μεταξύ τους. Για να ολοκληρωθεί το πρόγραμμα, πιάστε και ελευθερώστε το διακόπτη για σταμάτημα με νερό στο κάδο (Εικ. 24)(\*\*).

- Για να ξεκινήσετε το πλυντήριο, επιλέξτε το πρόγραμμα με το κουμπί του προγραμματιστή (P) (Εικ. 26), και πιάστε το διακόπτη On/Off στη θέση On (Εικ.25). Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θα ανάψει (Εικ. 28). Αν κατά λάθος προσπεράσετε την επιθυμητή θέση προγράμματος, διακόψτε το πρόγραμμα πιέζοντας τον διακόπτη On/Off στη θέση Off. Γυρίστε τον διακόπτη (P) με την φορά των δεικτών του ρολογιού μέχρι να φτάσετε στην επιθυμητή θέση και πιάστε τον διακόπτη On/Off στη θέση On.
- Είναι δυνατόν, αν και δεν συνιστάται, να προσθέσετε ρούχα που είχαν ξεχαστεί κατά τη διάρκεια του βασικού κύκλου πλυσίματος. Για να γίνει αυτό, ακολουθήστε την εξής διαδικασία. Πάντοτε να ελέγχετε, κοιτάζοντας μέσα από την διαφανή πόρτα, ότι δεν υπάρχει νερό μέσα στον κάδο. Αν υπάρχει τότε γυρίστε τον διακόπτη προγράμματος (P) στη θέση αδειάσματος νερού. Αν δεν υπάρχει νερό στον κάδο, πιάστε τον διακόπτη On/Off (Εικ. 25) στη θέση Off. Περιμένετε περίπου 3 λεπτά (Εικ. 27) ώστε να επιτρέψετε στους μηχανισμούς ασφάλειας να απενεργοποιηθούν. Ανοίξτε την πόρτα (Εικ. 15), προσθέστε τα ξεχασμένα ρούχα και ξανακλείστε την πόρτα. Αν χρειαστεί, προσθέστε απορρυπαντικό compact συμπυκνωμένο (μέσα στην ειδική σφαιρική θήκη). Για να ξεκινήσει το πρόγραμμα, γυρίστε τον διακόπτη (P) με την φορά των δεικτών του ρολογιού μέχρι να φτάσετε στην επιθυμητή θέση και πιάστε τον διακόπτη αρχής (On/Off ) στη θέση On (Εικ. 25). Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας θα ανάψει (Εικ. 28).
- Στο τέλος του προγράμματος πλυσίματος, το πλυντήριο θα σταματήσει σε μία από τις θέσεις παύσης (STOP) του διακόπτη προγράμματος (P). Πιάστε και ελευθερώστε τον διακόπτη On/Off (Εικ. 25) στη θέση Off.
- Περιμένετε 3 λεπτά για να ξεκλειδώσει η πόρτα (Εικ.27).
- Αφαιρέστε τα ρούχα.
- Με στεγνά χέρια, αποσυνδέστε το πλυντήριο από την κεντρική παροχή ηλεκ. ρεύματος.
- Κλείστε την παροχή νερού (Εικ. 29).



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ

Η συντήρηση του πλυντηρίου σας είναι πολύ απλή και πρέπει να γίνεται τακτικά. Συμβουλεύουμε να καθαρίζετε το πλυντήριο ως ακολούθως αφού προηγουμένως βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο είναι αποσυνδεδεμένο από ηλεκτρικό ρεύμα και η βάνα παροχής νερού είναι κλειστή:

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΘΗΚΗΣ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟΥ

Για να καθαρίσετε την θήκη του απορρυπαντικού πρέπει να την βγάλετε από τη θέση της τραβώντας την ελαφρά προς τα έξω και πιέζοντας την από την κάτω πλευρά στο μέσον. Αφού την βάλετε κάτω από την βρύση, ξεπλύνετε την με άφθονο νερό ώστε να καθαρίσει από τυχόν υπολείμματα απορρυπαντικού και αφού στεγνώσει, τοποθετήστε την πάλι στην θέση της. Μην αφαιρέσετε τη θήκη απορρυπαντικού κατά την λειτουργία του πλυντηρίου - κίνδυνος πλημμύρας.

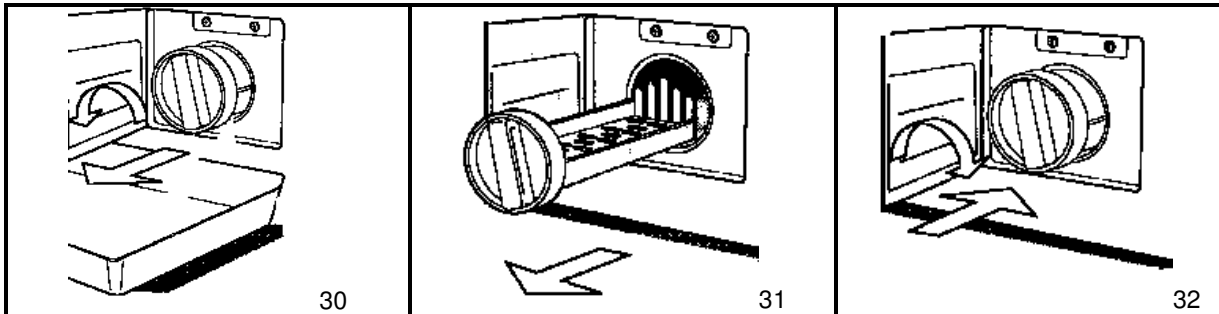
### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ

Ο καθαρισμός του φίλτρου θα πρέπει να γίνεται συχνά.

Εάν πλένετε συχνά μάλλινα (κουβέρτες, πλεκτά κ.λ.π.) ο καθαρισμός του φίλτρου θα πρέπει να γίνεται μετά από κάθε πλύσιμο.

Το φίλτρο βγαίνει αν γυρίσετε την τάπα αριστερά (Εικ. 30). Προσοχή: Για τον καθαρισμό του φίλτρου, και πριν το τραβήξετε προς τα έξω, χρησιμοποιήστε ένα δοχείο, (Εικ.30) ώστε το νερό που έχει συσσωρευτεί στην αντλία, να μην πέσει στο πάτωμα. Τραβήξτε το φίλτρο προς τα έξω (Εικ. 31). Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό και το τοποθετείτε πάλι στην θέση του, στρέφοντας το αργά προς τα δεξιά και πιέζοντας το ελαφρά (Εικ. 32).





## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Η εγκατάσταση του πλυντηρίου γίνεται με την ευθύνη του πελάτη. Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιές που έγιναν από λάθος εγκατάσταση ή από ακατάλληλη γείωση του πλυντηρίου, το οποίο πρέπει πάντα να γειώνεται σύμφωνα με τις οδηγίες αυτού του εντύπου. Πριν θέσετε σε λειτουργία το πλυντήριο, ελέγξτε ότι ακολουθήσατε τις οδηγίες εγκατάστασης.
- Σας συμβουλεύουμε να μπαλώσετε τα σχισμένα ρούχα πριν το πλύσιμο, να στερεώσετε τα χαλαρά κουμπιά, να κλείσετε τα φερμουάρ, ν' αδειάσετε και να γυρίσετε τις τσέπες, να κουμπώσετε τα ρούχα που ενδεχομένως θα σχημάτιζαν σακκούλα (π.χ. μαξιλαροθήκες), να βάλετε τα μεγάλα κομμάτια (σεντόνια, τραπεζομάντηλα) ξεδίπλωτα και να γυρίσετε τα πουκάμισα μέσα έξω.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε απορρυπαντικό πλυντηρίου (SKIP). Για μάλλινα ρούχα χρησιμοποιήστε τα ειδικά απορρυπαντικά, για λευκαντικό να μην χρησιμοποιήσετε ποτέ χλώριο αλλά τα ειδικά παρασκευάσματα που κυκλοφορούν στο εμπόριο. Οπωσδήποτε να αποφεύγετε τα διαλυτικά που χρησιμοποιούνται στο στεγνό καθάρισμα (τριχλωροαιθυλένιο).
- Αν το νερό του σπιτιού σας είναι πολύ σκληρό, σας συμβουλεύουμε να χρησιμοποιήσετε εκτός από το απορρυπαντικό, ένα από τα προϊόντα που κυκλοφορούν στο εμπόριο και που προλαβαίνουν το σχηματισμό αλάτων και επιπλέον υποβοηθούν τη δράση του απορρυπαντικού.
- Αν το πλυντήριο μένει εκτός λειτουργίας για πολύ καιρό, σας συμβουλεύουμε να αποσυνδέσετε νερό και ρεύμα και ν' αφήσετε τη πόρτα του κάδου μισάνοιχτη για να αποφύγετε τις άσχημες μυρωδιές.
- Πριν από κάθε συντήρηση ν' αποσυνδέετε το πλυντήριο από το ρεύμα και το νερό.
- Στη σαπουνόθηκη δεν πρέπει να σχηματίζονται στρώματα από απορρυπαντικό. Γι' αυτόν τον λόγο, ξεπλένετε τη καλά με ζεστό νερό μετά από κάθε πλύσιμο.

## ΑΝ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ

Πριν συμβουλευτείτε τον τεχνικό του service, ελέγξτε εάν οι παρακάτω εργασίες έχουν γίνει. Αυτό μπορεί να σας γλυτώσει τόσο από χρόνο όσο και από χρήματα.

**ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΚΑΙ ΤΟ ΛΑΜΠΑΚΙ ΔΕΝ ΑΝΑΒΕΙ.** Ελέγξτε αν:

- Υπάρχει ρεύμα στην πρίζα.
- Το φως έχει μπει σωστά στην πρίζα.
- Ο διακόπτης ON/OFF είναι πατημένος.
- Η πόρτα έχει κλείσει.
- Επικοινωνήστε με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας.

**ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΚΑΙ ΤΟ ΛΑΜΠΑΚΙ ΑΝΑΒΕΙ.** Ελέγξτε αν:

- Ο διακόπτης προγράμματος (P) είναι στο επιλεγμένο πρόγραμμα.
- Δείτε πρόβλημα "Δεν παίρνει νερό".

**ΔΕΝ ΠΑΙΡΝΕΙ ΝΕΡΟ.** Ελέγξτε αν:

- Υπάρχει νερό στο σύστημα παροχής.
- Η βρύση είναι ανοιχτή.
- Ο σωλήνας τροφοδοσίας νερού είναι στριμωγμένος.
- Με το ρεύμα κλειστό, καθαρίστε το εσωτερικό φίλτρο που βρίσκεται μεταξύ της βρύσης και του σωλήνα εισαγωγής.
- Συμβουλευτείτε τον τεχνικό service.

ΠΑΙΡΝΕΙ ΚΑΙ ΒΓΑΖΕΙ ΝΕΡΟ ΣΥΝΕΧΕΙΑ Ελέγξτε αν:

- Η θέση του σωλήνα εξαγωγής είναι στο σωστό ύψος (60-90 cm).
- Η άκρη του σωλήνα εξαγωγής είναι κάτω από νερό.
- Συμβουλευτείτε τον τεχνικό service.

ΔΕΝ ΒΓΑΖΕΙ ΝΕΡΟ ΚΑΙ ΔΕΝ ΣΤΙΒΕΙ. Ελέγξτε αν:

- Ο σωλήνας εξαγωγής είναι σωστά τοποθετημένος.
- Ο σωλήνας εξαγωγής είναι στριμωγμένος.
- Η δόση απορρυπαντικού είναι υπερβολική.
- Η σαπυνοθήκη είναι φραγμένη.
- Το απορρυπαντικό είναι το κατάλληλο για πλυντήριο ρούχων.

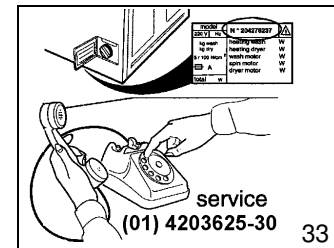
ΠΑΛΛΕΤΑΙ Ή ΚΑΝΕΙ ΘΟΡΥΒΟ. Ελέγξτε αν:

- Μεγάλα αντικείμενα (σεντόνια, τραπεζομάνηλα, κ.λ.π.) δεν είναι τσαλακωμένα ή διπλωμένα.
- Το πλυντήριο είναι στερεωμένο σωστά στα πόδια του.
- Οι τέσσερις βίδες στήριξης για την μεταφορά και οι αποστάτες έχουν αφαιρεθεί




















Η ΠΟΡΤΑ ΔΕΝ ΑΝΟΙΓΕΙ. Περιμένετε 3 λεπτά αφού το πρόγραμμα έχει τελειώσει.



Εάν το πρόβλημα συνεχίζει να υπάρχει, καλέστε για τεχνική βοήθεια περιγράφοντας (Εικ.33) :

1. Τον τύπο της βλάβης.
2. Το μοντέλο.
3. Τον αριθμό σειράς της συσκευής που αναγράφεται στο εσωτερικό της πόρτας του φίλτρου.



















**ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ (ΒΑΜΒΑΚΕΡΑ, ΛΙΝΑ)**

ΚΟΥΜΠΙΑ		ΕΙΔΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΑΘΜΟΣ ΛΕΡΩΜΑΤΟΣ	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ ΣΕ ΚG	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΣΕ ΘΗΚΕΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ			
P	T										
1	90°	Βιολογικό γιά βαμβακερά, λινά		Σεντόνια, τραπεζομάντηλα λευκά ή από ανθεκτικά χρώματα, πετσέτες, εσώρουχα, πολύ λερωμένα	Εως 5		Πρόπλυση σε 50°C, Πλύση σε 90°C, 4 ξεβγάλματα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*	*	*
2	90°	βαμβακερά, λινά, ανθεκτικά ανάμεικτα		Χρωματιστά εσώρουχα, μπλούζες, μπουρνούζια, σεντόνια, αρκετά λερωμένα	Εως 5		Πρόπλυση σε 40°C, Πλύση σε 90°C, 4 ξεβγάλματα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*	*	*
3	90°	βαμβακερά, λινά, ανθεκτικά ανάμεικτα		Χρωματιστά εσώρουχα, μπλούζες, μπουρνούζια, σεντόνια, μέτρια λερωμένα	Εως 5		Πλύση σε 90°C, 4 ξεβγάλματα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*	*	*
4	60°	βαμβακερά, ανάμεικτα		Σεντόνια, τραπεζομάντηλα λευκά ή από ανθεκτικά χρώματα, πετσέτες, εσώρουχα, λίγο λερωμένα	Εως 5		Πλύση σε 60°C, 4 ξεβγάλματα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*	*	*
5	40°	βαμβακερά, ευαίσθητα ανάμεικτα		Χρωματιστά ευαίσθητα, λίγο λερωμένα	Εως 5		Πλύση σε 40°C, 4 ξεβγάλματα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*	*	*
6		βαμβακερά, λινά, ανθεκτικά ανάμεικτα		Γρήγορο ξέβγαλμα	Εως 5		4 ξεβγάλματα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*	*	*
7		βαμβακερά, λινά, ανθεκτικά ανάμεικτα		Λεύκανση,	Εως 5		1 ξέβγαλμα, μαλακτικό, ενδιάμεσο και τελικό στίψιμο		*		
8		βαμβακερά, λινά, ανθεκτικά ανάμεικτα		Εντονο στίψιμο γιά 5 λεπτά	Εως 5		Εντονο στίψιμο		*		*

P=ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ, T=ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ, =ΟΛΕΣ ΟΙ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ, \*=-ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ, =ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΕΥΑΙΣΘΗΤΑ ΥΦΑΣΜΑΤΑ (ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ, ΑΝΑΜΕΙΚΤΑ, ΜΑΛΛΙΝΑ)**

ΚΟΥΜΠΙΑ		ΕΙΔΟΣ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ	ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΑΘΜΟΣ ΛΕΡΩΜΑΤΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ KG	ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΣΕ ΘΗΚΕΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ			
P	T										
9	60°	Ανθεκτικά χρώματα ανάμεικτα		Μπλούζες, T-shirts, σεντόνια, μωρουδιακά, πολύ λερωμένα	Εως 2,5		Πρόπλυση σε 40°C, κύριως πλύση σε 60°C, 3 ξεβγάλματα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
10	60°	Συνθετικά, νάυλον ή ανάμεικτα		Μπλούζες, T-shirts, σεντόνια, νάυλον μωρουδιακά, μέτρια λερωμένα	Εως 2,5		Κύριως πλύση σε 60°C, 3 ξεβγάλματα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
11	50°	Συνθετικά, νάυλον		Συνθετικά χρωματιστά λίγο λερωμένα	Εως 2,5		Κύριως πλύση, 3 ξεβγάλματα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
12	40°	Ευαίσθητα χρώματα, συνθετικά		Ευαίσθητα χρώματα λίγο λερωμένα	Εως 2,5		3 ξεβγάλματα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
13	35°	Μάλλινα		Για μάλλινα που πλένονται σε πλυντήριο	Εώς 1,5		Πλύσιμο σε 35°C, 3 ξεβγάλματα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
14	☉	Ανάμεικτα ευαίσθητα συνθετικά		Ξεχνούδιασμα, Ξεβγάλματα	Εως 2,5		3 ξεβγάλματα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο		*	*	*
15	☉	Ανάμεικτα ευαίσθητα συνθετικά		Λεύκανση,	Εως 2,5		1 ξεβγαλμα, μαλακτικό, τελικό στίψιμο		*		
16	☉	Ανάμεικτα ευαίσθητα συνθετικά		Στίψιμο 2 <sup>1/2</sup> λεπτών	Εώς 2.5		Τελικό σύντομο στίψιμο		*		*

P=ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ, T=ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ, ☉=ΟΛΕΣ ΟΙ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ, \*=ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ, =ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

**KARANT ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.**  
 Φαλήρου 5, 185 43 Πειραιάς,  
 Τηλ.(01)4203625-30, Fax 4200036