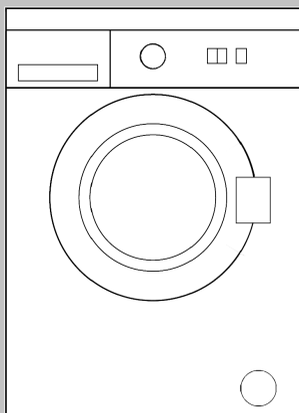


PITSOS

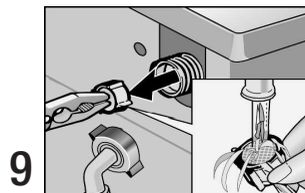
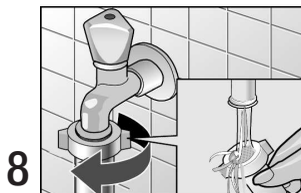
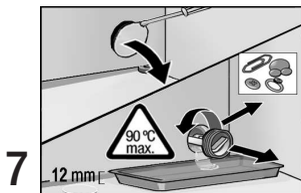
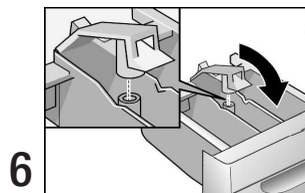
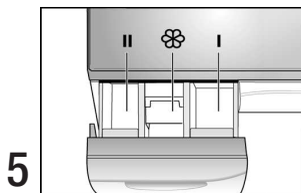
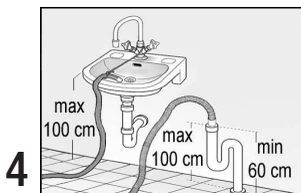
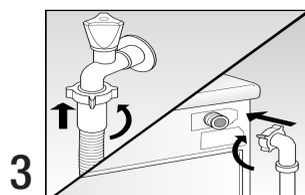
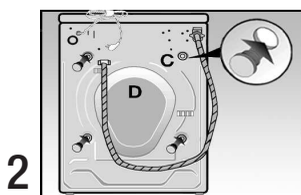
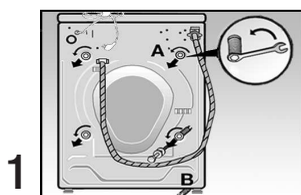
EL Οδηγίες χρήσης



Πλυντήριο ρούχων

Περιεχόμενα

	σ.		σ.
Προειδοποιήσεις και συστάσεις ασφαλείας	3	Απορρυπαντικά και πρόσθετες ουσίες	11
Αφαίρεση και απόρριψη της συσκευασίας	4	Πρώτος κύκλος του πλυσίματος	11
Προστασία του περιβάλλοντος / Εξοικονόμηση ενέργειας	4	Προετοιμασία των ρούχων για το πλύσιμο	12
		Φόρτωση των ρούχων	13
Εγκατάσταση της συσκευής	5	Πλύσιμο των ρούχων	13
Απόσυρση της ασφάλειας για μεταφορά	6	Τέλος του προγράμματος πλύσης / Αφαίρεση των ρούχων	14
Τοποθέτηση της συσκευής	6	Καθαριότητα / Συντήρηση / Προστασία κατά του παγετού	15
Σύνδεση στο δίκτυο νερού	7		
Εκκένωση νερού από το πλυντήριο	8	Μικρές βλάβες που έχουν εύκολη λύση	17
Σύνδεση στο ηλεκτρικό ρεύμα	8	Τεχνικά χαρακτηριστικά	18
Μάθετε τη νέα σας συσκευή	9	Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας	19
Επιλογέας προγραμμάτων	10	Καταναλώσεις	19
Πλήκτρα επιλογής των λειτουργιών και έναρξης	10		



Προειδοποιήσεις και συστάσεις ασφαλείας

Η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με τους κανόνες ασφαλείας που ισχύουν για τον κλάδο.

Σημεία που θα πρέπει να προσέξετε πριν να βάλετε μπρος την συσκευή:

- ! Διαβάστε με προσοχή τις παρούσες οδηγίες πριν να βάλετε μπρος την συσκευή. Συμπεριλαμβάνουν σημαντικές πληροφορίες και συμβουλές για την εγκατάσταση, την χρήση και την ασφάλεια της συσκευής.
- ! Κρατήστε τις οδηγίες χρήσης της συσκευής για μελλοντικές προσφυγές και/ή για έναν άλλο μελλοντικό ιδιοκτήτη.
- ! Να μοντάρετε την συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες μονταρίσματος. Αφαιρέστε την ασφάλεια από τη μεταφορά και φυλάξτε τη.
- ! Να μην ενώσετε με το δίκτυο ρεύματος καμία συσκευή που να παρουσιάζει ορατά σημάδια βλάβης ή ατέλειες. Σε περίπτωση αμφιβολιών θα πρέπει να προσφύγετε στο Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας, ή στον Διανομέα από όπου αγοράσατε την συσκευή.
- ! Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας ρεύματος έχει βλάβη, θα πρέπει να αντικατασταθεί με άλλο ειδικό, που θα χορηγηθεί από το Επίσημο Σέρβις του Κατασκευαστή.

Σημεία που θα πρέπει να ληφθούν υπόψη κατά την πλύση ενδυμάτων:

- ! Η συσκευή θα πρέπει να λειτουργεί μονάχα με κρύο νερό από το δημόσιο δίκτυο παροχής νερού.
- ! Η συσκευή θα πρέπει μονάχα να χρησιμοποιείται για την πλύση ενδυμάτων που να μπορούν να πλυθούν σε πλυντήριο, σε οικιακό περιβάλλον.
- ! Να μην αφήνετε το πλυντήριο δίχως επιτήρηση, σε παρουσία μικρών παιδιών.
- ! Να διατηρείτε τα οικιακά σας ζώα μακριά από το πλυντήριο.
- ! Προσέξτε πολύ κατά το άδειασμα του καυτού νερού την πλύσης.

Σημεία που θα πρέπει να προσέξετε για την προστασία της συσκευής:

- ! Να μην ανεβείτε επάνω στην συσκευή.
- ! Να μην χρησιμοποιήσετε την πόρτα κάδου σαν υποστήριγμα, ούτε και να ανεβείτε με τα πόδια σας επάνω της.

Σημεία που θα πρέπει να προσέξετε κατά την μεταφορά της συσκευής:

- ! Να μοντάρετε την ασφάλεια μεταφοράς στην θέση της.
- ! Να αδειάσετε τα υπολείμματα νερού που μπορεί να έχουν μείνει στο εσωτερικό της συσκευής.
- ! Δώσετε μεγάλη προσοχή κατά την μεταφορά της συσκευής! Μην χρησιμοποιείτε τα κουμπιά, ή τους μπροστινούς μοχλούς χειρισμού για να την αρπάξετε ή να την σηκώσετε!

Αφαίρεση και απόρριψη της συσκευασίας

Αφαίρεση και απόρριψη του υλικού συσκευασίας, της καινούργιας σας συσκευής

Όλα τα υλικά συσκευασίας που έχουν χρησιμοποιηθεί, σέβονται το περιβάλλον και μπορούν να ανακυκλωθούν, να ξαναχρησιμοποιηθούν.

Απόρριψη της μεταχειρισμένης συσκευής

Οι μεταχειρισμένες συσκευές διαθέτουν πολύτιμα υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν, αν παραδώσετε την συσκευή σε ένα Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Συλλογής, ή Κατεργασίας Ανακυκλώσιμων Υλικών. Να συνεισφέρετε ενεργώς στην προστασία του περιβάλλοντος με το να σιγουρέψετε ότι η παλιά σας συσκευή να αποσυναρμολογηθεί, ή να διαλυθεί με έναν τρόπο που να σέβεται το περιβάλλον.



Αυτή η συσκευή χαρακτηρίζεται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96/EK περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Η οδηγία προκαθορίζει τα πλαίσια για μια απόσυρση και αξιοποίηση των παλιών συσκευών με ισχύ σ' όλη την ΕΕ.

Προστασία του περιβάλλοντος / Εξοικονόμηση ενέργειας

○ Η πιο οικονομική και λιγότερο επιθετική χρήση για το περιβάλλον πραγματοποιείται βάζοντας πάντα στο

πλυντήριο, την μέγιστη ποσότητα ρούχων που παίρνει, ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα.

Εγκατάσταση της συσκευής

- ! Κατά την εγκατάσταση της συσκευής και με την σύνδεσή της στα δίκτυα νερού και ηλεκτρικού ρεύματος, θα πρέπει να ληφθούν υπόψη οι συστάσεις ασφαλείας και οι ενδεικνυόμενες προειδοποιήσεις, όπως και οι παρατηρήσεις γενικού χαρακτήρα, οι κανονισμοί, ή οι οδηγίες των τοπικών εταιρειών παροχής νερού και ηλεκτρικού ρεύματος.
- ! Δώστε προσοχή όταν σηκώνετε το πλυντήριο! **d Κίνδυνος τραυματισμού!**
- ! Να μη σηκώνετε την συσκευή πιάνοντάς την από τα πλήκτρα, ή τους διακόπτες που προεξέχουν!
- ! Σε περίπτωση αμφιβολιών θα πρέπει να ειδοποιήσετε έναν τεχνικό εξειδικευμένο για να ταιριάξει την συσκευή στα δίκτυα νερού και ηλεκτρικού ρεύματος.

Τοποθέτηση

Με στόχο να εγγραθούμε την ασφαλή και σταθερή τοποθέτηση της συσκευής, κατά την διάρκεια του φυγόκεντρου στεγνώματος, η επιφάνεια, ή η θέση όπου θα πρέπει να εγκατασταθεί η συσκευή θα πρέπει να είναι επίπεδη και σταθερή. Εκείνες οι επενδύσεις μαλακών δαπέδων, όπως για παράδειγμα οι μοκέτες ή άλλα υλικά με ανάποδη όψη από αφρώδη γόμα, δεν είναι κατάλληλες τοποθετήσεις για το πλυντήριο.

- ! Σε αντίθετη περίπτωση, στερεώστε την συσκευή στο δάπεδο δια μέσω γωνιών στήριξης (που μπορούν να αγοραστούν δια μέσω του Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας) στερεωμένων στα πόδια του πλυντηρίου (ιδιαίτερα σε περίπτωση μονταρίσματος μιας συνδυσασμένης κολώνας για πλύσιμο και στέγνωμα).

- ! Σε περίπτωση που μοντάρετε την συσκευή επάνω σε ένα βάζο, ή υπερυψωμένη βάση, θα πρέπει να στερεώσετε τα πόδια της συσκευής με τις γωνίες, με στόχο την πρόληψη της ανέλεγκτης μετακίνησης του πλυντηρίου κατά την διάρκεια του κύκλου φυγόκεντρου στυψίματος.

Οι γωνίες συγκράτησης μπορούν να αγοραστούν επίσης και σαν σετ ανταλλακτικού από τον διανομέα σας.

Προστατευτική πλάκα

Εάν είναι αναγκαία η αφαίρεση του σκεπάσματος, για την τοποθέτηση της συσκευής κάτω μια κουζίνα μαγειρέματος, τότε ένας τεχνικός θα πρέπει να τοποθετήσει μια προστατευτική πλάκα για την αποφυγή του ότι η βρωμιά, το νερό, κτλ. να εισαχθούν μέσα στην συσκευή κι έτσι να μεγαλώσει η ζωή της. Αυτό το κομμάτι μπορεί να αποκτηθεί δια μέσω του Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας.

Αφαιρέστε την ασφάλεια από τη μεταφορά (σχέδιο 1, 2)

! Πριν να μπει μπρος για πρώτη φορά το πλυντήριο, είναι απαραίτητο να αποσυρθεί η ασφάλεια της μεταφοράς που βρίσκεται στο πίσω μέρος του πλυντηρίου, χρησιμοποιώντας το κατάλληλο κλειδί.

! **Προσοχή!** Κίνδυνος τραυματισμού σε περίπτωση που σας γλιστρήσει το κλειδί!

- Να λασκάρετε και να βγάλετε τις 4 βίδες συγκράτησης «**A**».
- Αφαιρέστε εν συνεχεία τα 4 στοιχεία διατάξεων απομόνωσης «**B**» που θα έχουν πέσει στο πάτωμα. Προς τούτου, να γείρετε ελαφρώς το πλυντήριο.

○ Μοντάρετε τα προστατευτικά σκεπάσματα «**C**» που βρίσκονται στην τσάντα με τα έγγραφα της συσκευής σας.

! Να φυλάξετε την ασφάλεια μεταφοράς, για μελλοντικές μετακινήσεις ή μετακομίσεις.

Το πλυντήριο θα μετακινείται μονάχα αν έχει τοποθετηθεί η ασφάλεια μεταφοράς. Προς τούτου, θα πρέπει να ξεμονταριστεί ο πίσω πίνακας «**D**» της συσκευής και να εκτελεστούν οι εργασίες με την ανάποδη σειρά από αυτήν που σας περιγράφηκε στα πιο πάνω σημεία.

Τοποθετήστε την συσκευή

! Το πλυντήριο θα πρέπει να στερεωθεί και να καθίσει σταθερά πάνω στις τέσσερις βάσεις του. Δεν θα πρέπει να ταλαντεύεται.

Αν χρειάζεται, να αλφαδιάσετε και να σταθεροποιήσετε την συσκευή, ενεργώντας επάνω στις ρυθμιζόμενες βάσεις του πλυντηρίου.

○ Να βγάλετε τα κόντρα παξιμάδια των βάσεων.

○ Διορθώστε το ύψος των βάσεων.

○ Σφίξτε με δύναμη τα κόντρα παξιμάδια με στόχο να αποφύγετε το ότι οι ρυθμίσεις που κάνατε στις βάσεις, να μπορούν να μετατοπιστούν τυχαία.

Σύνδεση στο δίκτυο του νερού (Σχέδιο 3)

Για την τροφοδότηση με νερό απαιτείται ένας σωλήνας τροφοδότησης για κρύο νερό, συνήθους χρήσης σε σπίτια (συμπεριλαμβάνονται: δύο σωλήνες στην περίπτωση των μοντέλων με ζεστό νερό), με μια ελάχιστη πίεση του δικτύου: 1 bar.

Σε περίπτωση που η πίεση του δικτύου νερού είναι μεγαλύτερη από τα 10 bar, θα πρέπει να παρεμβάλλετε μια βαλβίδα μείωσης της πίεσης μεταξύ της συσκευής και της τροφοδότησης με νερό.

! Η συσκευή θα πρέπει να συνδεθεί στο δίκτυο τροφοδότησης με το νερό, χρησιμοποιώντας καινούργιους σωλήνες τροφοδοσίας. Οι παλαιοί σωλήνες τροφοδότησης δεν θα πρέπει να ξαναχρησιμοποιηθούν.

! Μην συνδέσετε το πλυντήριο σε μια βρύση μίξης δίχως πίεση, ενός θερμοσίφωνα νερού! Σε περίπτωση αμφιβολιών, θα πρέπει να αναθέσετε το μοντάρισμα και την σύνδεση του πλυντηρίου στα δίκτυα τροφοδότησης με νερό και αποχέτευσης σε έναν ειδικό τεχνικό του κλάδου.

! **Προσοχή!** Οι συνδέσεις ή οι επαφές μεταξύ του πλυντηρίου και του δικτύου του νερού δέχονται την μέγιστη πίεση. Επαληθεύστε την στεγανότητα του κυκλώματος ανοίγοντας μέχρι τέρμα την βρύση του νερού!

! Αφαιρέστε μονάχα το φίλτρο που βρίσκεται στην άκρη της ηλεκτρο-βαλβίδας για να κάνετε τον καθαρισμό της (δείτε «Καθάρισμα / Συντήρηση / Προστασία κατά του πάγου»). Το άλλο φίλτρο, που βιδώνει στην βρύση του νερού, θα πρέπει να καθαρίζεται στον ίδιο το σωλήνα (δεν μπορεί να ξεμονταριστεί).

! Με στόχο την πρόληψη των πιθανών ζημιών που προκαλούνται από διαρροές νερού, όπως και πιθανές πλημμύρες, θα πρέπει να κλείνετε πάντα την βρύση νερού, αφού συμπληρωθούν οι κύκλοι εργασίας της συσκευής και επιτακτικά σε μακρόχρονες απουσίες.

! Σφίξτε μονάχα με το χέρι τα πλαστικά κόντρα – παξιμάδια των συνδέσμων του σωλήνα.

Αποχέτευση του πλυντηρίου (Σχέδιο 4)

- ! Κατά το μοντάρισμα και την σύνδεση της συσκευής στο δίκτυο αποχέτευσης, δώστε προσοχή στο ότι ο σωλήνας να μην είναι διπλωμένος, ούτε μπλοκαρισμένος. Επίσης να μη τραβάτε τον σωλήνα!
- ! Σε περίπτωση που κάνετε το άδειασμα δια μέσω ενός νιπτήρα, θα πρέπει να σιγουρέψετε το ότι ο σωλήνας

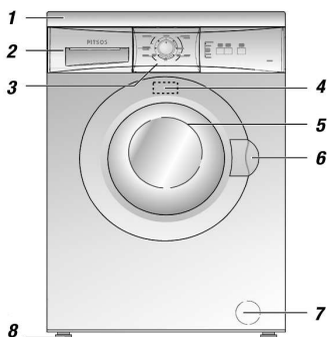
στράγγισης να μην μπορεί να μετακινηθεί από την θέση του. Επαληθεύστε επίσης και το γρήγορο άδειασμα του νερού, δια μέσω της αποχέτευσης του νιπτήρα. Σιγουρευτείτε πως η τάπα του νιπτήρα δεν είναι τοποθετημένη. **Κίνδυνος να πλημμυρήσετε!**

Σύνδεση στο δίκτυο ρεύματος

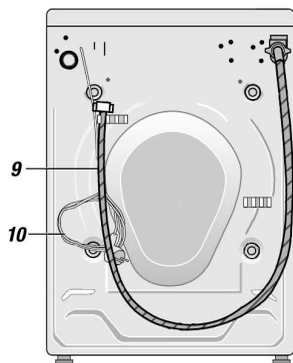
- ! Η συσκευή θα πρέπει μονάχα να συνδεθεί σε ένα δίκτυο ρεύματος εναλλασσόμενου ρεύματος μέσω μιας κανονικής πρίζας ρεύματος και που να διαθέτει γείωση.
- ! Οι τιμές της τάσης σύνδεσης που εμφανίζονται στην πλάκα των χαρακτηριστικών θα πρέπει να ταιριάζουν με εκείνες του ηλεκτρικού δικτύου, στην θέση που τοποθετήθηκε το πλυντήριο.
- ! Οι αναγκαίες τιμές σύνδεσης, οι ασφάλειες ή ο αυτόματος διακόπτης εμφανίζονται στην πλάκα των χαρακτηριστικών της συσκευής.
- ! Βεβαιωθείτε ότι η λήψη του ρεύματος και η πρίζα (βύσμα) της λήψης ρεύματος της συσκευής να είναι συμβατά και να υπάρχει μια κανονική γείωση.
- ! Δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται πολύπριζα, πολλαπλοί ακροδέκτες ή πολλαπλές συνδέσεις, ούτε και καλώδια προέκτασης.

- ! Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε έναν διακόπτη διαφορικού ρεύματος, θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ένα που να διαθέτει το σύμβολο . Μονάχα αυτό το είδος προστασίας διαβεβαιώνει την τήρηση των ισχυόντων σήμερα κανονισμών.
- ! Βγάλτε την πρίζα (βύσμα) για λήψη ρεύματος στη συσκευή από το δίκτυο ρεύματος, πιάνοντάς το μονάχα από το κυρίως σώμα της πρίζας.
- ! Προσέξτε να μην αφαιρέσετε τον ρευματολήπτη (πρίζα) για λήψη ρεύματος της συσκευής, με τα χέρια υγρά, ή βρεγμένα!

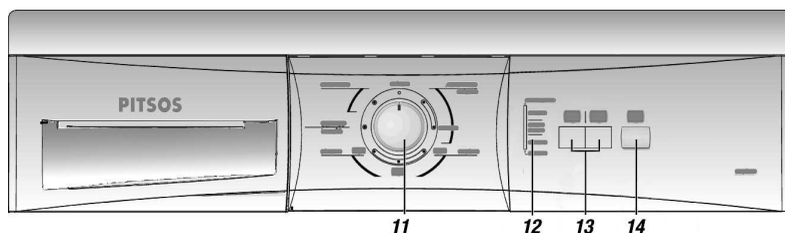
Μάθετε τη νέα σας συσκευή



1. Προστατευτική πλάκα (τάπα)
2. Θάλαμος απορρυπαντικού και για πρόσθετες ουσίες
3. Πίνακας ελέγχου
4. Πλάκα χαρακτηριστικών
5. Πόρτα κάδου
6. Χερούλι για το άνοιγμα της πόρτας κάδου
7. Αντλία για στράγγιση του νερού
8. Ρυθμιζόμενες βάσεις για ισοστάθμιση του πλυντηρίου



9. Σωλήνας για στράγγιση του νερού
10. Βύσμα (πρίζα)
11. Επιλογέας προγραμμάτων
12. Φωτεινοί πιλότοι ένδειξης της κατάστασης του πλυντηρίου
13. Πλήκτρα επιλογής λειτουργίας (**αναλόγως μοντέλου**):
 - «μειωμένη ταχύτητα φυγόκεντρου στυψίματος $\frac{600 \downarrow}{400 \downarrow}$, $\frac{1000 \downarrow}{600 \downarrow}$ »
 - «παραμονή \square »
 - «Επιπλέον ξέβγαλμα ☼ »
 - «Γρήγορα ☼ »
 - «λιγότερο σιδέρωμα **Li** (Less ironing)»
 - «πρόπλυση ⌞ »
 - «Pause ⏸ »
14. \diamond - Πλήκτρο «έναρξη»



Επιλογέας προγραμμάτων

Με τον **επιλογέα προγραμμάτων** επιλέγονται και ρυθμίζονται τα προγράμματα. Προς τούτου, θα πρέπει να περιστραφεί ο διακόπτης και να τοποθετηθεί η μάρκα ρύθμισης στο επιλεγμένο πρόγραμμα.

Προγράμματα πλύσης (αναλόγως μοντέλου):

«**Ανθεκτικά**»

Λευκά ρούχα πολύ βρώμικα, 90 °C: ανθεκτικά υφάσματα από βαμβάκι ή λινά (εντατικό πλύσιμο).

Λεκέδες / Εντατικό, 60 °C: πρόγραμμα εξοικονόμησης ενέργειας. Η μεγαλύτερη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος μειώνει την κατανάλωση ενέργειας.

Λευκά και έγχρωμα ρούχα, ανθεκτικά υφάσματα και σταθερά χρώματα, 60 °C + πρόπλυση: ρούχα πολύ βρώμικα από ανθεκτικά υφάσματα και σταθερά χρώματα.

Μικτά, 30 °C ανάμεικτα: υφάσματα βαμβακερά και ευαίσθητα. Μπορούν να πλυθούν ταυτόχρονα διαφορετικά είδη ρούχων.

Έγχρωμα ρούχα, 30, 40, 60 °C: ανθεκτικά υφάσματα.

«**Ευαίσθητα/Συνθ.**»

Ευαίσθητα ρούχα, 30, 40, 60 °C (συνθετικά): ευαίσθητα βαμβακερά υφάσματα, συνθετικά, ή ανάμικτα.

Πλήκτρα επιλογής των λειτουργιών και έναρξη

παραμονή: τα ρούχα παραμένουν βυθισμένα στο νερό του τελευταίου ξεβγάλματος. $\frac{600}{1000}$ μειωμένη ταχύτητα φυγόκεντρου στύψιματος (τιμές αναλόγως μοντέλου).

Επιπλέον ξεβγάλμα: πραγματοποιείται ένας επιπλέον κύκλος ξεβγάλματος.

Υρήρα: ο κύκλος πλυσίματος μειώνεται.

λιγότερο σιδέρωμα: τα ρούχα μένουν στο τύμπανο για να μην υπάρχουν τσαλάκες.

πρόπλυση: πραγματοποιείται ένας κύκλος προπλύσης.

«**Ευπαθή**»

Πολύ ευαίσθητα υφάσματα, 30 °C: βαμβακερά υφάσματα, συνθετικά, ή ανάμικτα, κουρτίνες. Δεν στύβει μεταξύ των κύκλων για ξεβγάλμα.

«**Μάλλινα**»

Μάλλινα, 30 °C, κρύο: μάλλινα υφάσματα, ή ανάμικτα μάλλινα υφάσματα που να πλένονται στο πλυντήριο.

Επιπλέον προγράμματα

Ξεβγάλμα – : κύκλος ξεβγάλματος με στύψιμο χαμηλής ενέργειας. Επίσης κατάλληλο για ευαίσθητα ρούχα.

στύψιμο – : κύκλος επιπρόσθετου στύψιματος, το νερό πλυσίματος, ή του ξεβγάλματος στραγγίζει πριν να γίνει το φυγόκεντρο στύψιμο των ρούχων.

άνιληση – : άδειασμα του νερού ξεβγάλματος, άφου έχει επιλεγεί ένα πρόγραμμα πλυσίματος με την επιλογή «**παραμονή**».

! Η μέγιστη ταχύτητα για φυγόκεντρο στύψιμο είναι ηλεκτρονικώς περιορισμένη στα προγράμματα «**Ευαίσθητα/Συνθ.**», «**Ευπαθή**», «**Μάλλινα**».

Pause: διακόπτεται το εν λειτουργία πρόγραμμα.

έναρξη : Ενεργοποιείται το επιλεγμένο πρόγραμμα. Ο φωτεινός πιλότος «- ανάβει.

! Για λόγους ασφαλείας, το πλυντήριο δεν ενεργοποιείται ενώ η πόρτα κάδου δεν είναι σωστά κλεισμένη.

Απορρυπαντικά και πρόσθετες ουσίες

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν όλα τα απορρυπαντικά κανονικής χρήσης για τα αυτόματα πλυντήρια.

! Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά με διαλυτικές ουσίες στο πλυντήριο!
Κίνδυνος έκρηξης!

! Μην χρησιμοποιείτε πρόσθετες ουσίες, καθαριστικά σπρέϋ, ή αφαιρετικά λεκέδων, στην ζώνη γύρω από την συσκευή, μια και μπορεί να της προξενήσουν ζημιές.

! Να διατηρείτε τα απορρυπαντικά και τις πρόσθετες ουσίες σε ένα ασφαλές μέρος, μακριά από τα μικρά παιδιά.

Ποσότητα απορρυπαντικού

Μονάχα η σωστή δόση του απορρυπαντικού είναι η εγγύηση για να έχετε καλά αποτελέσματα στο πλύσιμο. Σεβαστείτε τις συστάσεις του κατασκευαστή.

Πρώτος κύκλος του πλυσίματος

Κάντε τον πρώτο κύκλο πλύσης δίχως ρούχα στο πλυντήριο, για να αφαιρέσετε το εναπομένον νερό, που ακόμα ίσως να παραμένει στο εσωτερικό του τύμπανου, σαν αποτέλεσμα των δοκιμών που έγιναν στο εργοστάσιο.

○ Ρίξτε περίπου 2 λίτρα νερό και μισό ποτήρι διαβαθμισμένο από απλό απορρυπαντικό στον θάλαμο II της υποδοχής για απορρυπαντικό.

- Τοποθετήστε τον επιλογήα προγραμμάτων στο «**Ανθεκτικά 90°C**». Ο δείκτης «-» αναβοσβήνει.
- Πιέστε το πλήκτρο: «**Έναρξη** ». Ο δείκτης «-» ανάβει σταθερά.
- Όταν ο φωτεινός πιλότος «- » αναβοσβήνει, τοποθετήστε τον επιλογήα προγραμμάτων στο: «**stop**».

Προετοιμασία των ρούχων για το πλύσιμο

Ταξινόμηση των ρούχων

○ Ταξινομήστε τα ρούχα ανάλογα με τα σύμβολα που εμφανίζονται στις ετικέτες.

! Τα μάλλινα ενδύματα ή ακόμα και αυτά που περιέχουν μαλλί, θα πρέπει να φέρουν την ένδειξη: «Δεν μαζεύει» ή «Πλένεται σε πλυντήριο».

Εκείνα τα ρούχα που φέρουν το επόμενο σύμβολο δεν θα πρέπει να πλυθούν στο πλυντήριο: 

○ Ταξινομήστε τα ρούχα, ανά χρώματα. Πλύνετε ξεχωριστά τα λευκά ρούχα, από τα έγχρωμα, μια και διαφορετικά τα λευκά ρούχα μπορεί να βαφτούν με χρώμα.

! Εάν τα εμπριμέ ρούχα είναι καινούργια, σας συνιστούμε όπως τα πλύνετε ξεχωριστά. **Κίνδυνος χρωματισμού.**

○ Ξεχωρίστε τα ρούχα ανάλογα με το μέγιστο φορτίο αποδεκτό από το πλυντήριό σας. Μην υπερφορτώνετε το πλυντήριο, μια και αυτό μειώνει σημαντικά την απόδοσή του και το αποτέλεσμα του πλυσίματος.

Μέγιστο αποδεκτό φορτίο του πλυντηρίου για πλύσιμο:

Ανθεκτικά	5,00 kg
Ευαίσθητα/Συνθ.	2,50 kg
Ευπαθή, Μάλλινα	2,00 kg

Πρακτικές συμβουλές

! Αφαιρέστε όλα τα ξένα, ή τα μεταλλικά αντικείμενα (παραμάνες, πιαστράκια, κλιπ...) από τα ρούχα.

! Αφαιρέστε την συσσωρευμένη άμμο βουρτσίζοντας τα ρούχα.

! Κλείστε τα φερμουάρ και κουμπώστε τις θήκες.

○ Τα πολύ ευαίσθητα ρούχα (καλσόν, κουρτίνες...), όπως και τα πολύ μικρά ρούχα (κάλτσες, μαντίλια...), να τα πλένετε ή σε ένα δίκτυ, ή σε μια μαξιλαροθήκη ή κάλυμμα μαξιλάρας.

○ Γυρίστε ανάποδα τα παντελόνια, τα μάλλινα και τα τρικότ (φανελάκια, μπλουζες...).

○ Δώστε προσοχή στα σουτιέν που έχουν μέσα τους στοιχεία (όπως μπαλένες, κρίκους, κλπ.) να είναι κατάλληλα για το πλύσιμο σε πλυντήριο.

! Εισάγετε τους με εισαγμένα στοιχεία στηθόδεσμούς σε μια μαξιλαροθήκη, μια και αυτά τα πρόσθετα εισαγμένα στοιχεία μπορεί να βγουν κατά το πλύσιμο και να πέσουν δια μέσω των διατρήσεων του κάδου, προξενώντας βλάβες στο πλυντήριο.

Αφαίρεση των λεκέδων

Οι λεκέδες θα πρέπει να αφαιρεθούν ή να προπλυθούν, όσο γίνεται, αμέσως αφού δημιουργηθούν, με νερό και σαπούνι. Μην τρίψετε με το χέρι ή με βούρτσα με δύναμη επάνω στο ρούχο. Εκείνοι οι λεκέδες που είναι δυνατά προσκολλημένοι και ήδη έχουν ξεραθεί ορισμένες φορές μονάχα εξαφανίζονται μετά από αρκετές πλύσεις.

Τοποθέτηση των ρούχων (Σχέδιο 5)

Ανοίξτε την πόρτα

- Τραβήξτε την λαβή προς τα έξω.

Εισάγετε τα ρούχα.

- ! Εκείνα τα ρούχα που είχαν δεχτεί προετοιμασία με απορρυπαντικά με διαλυτικές ουσίες, για παράδειγμα αφαιρετικά λεκέδων, κτλ., θα πρέπει να στεγνώσουν στον αέρα, πριν να πλυθούν.

d Κίνδυνος έκρηξης!

- ! Πριν να εισάγετε τα ρούχα στο πλυντήριο, σιγουρευτείτε πως δεν υπάρχουν ξένα αντικείμενα στο εσωτερικό του κάδου, ούτε εγκλωβισμένα κατοικίδια ζώα.
- Εισάγετε τα ρούχα ανοιγμένα και μη διπλωμένα στον κάδο, αναμιγνύοντας τα μεγάλα και τα μικρά ρούχα.

Κλείστε την πόρτα.

- ! Δώστε μεγάλη προσοχή στο να μην μείνουν ρούχα πιασμένα ή μπλοκαρισμένα μεταξύ της πόρτας για γέμισμα και του λαστιχένιου στεγανοδακτύλιου κάδου.
- Κλείστε την πόρτα φόρτωσης πιέζοντάς την κόντρα στο σασί της συσκευής, μέχρι που το κλείσιμο της πόρτας να εφαρμόσει σφιχτά, με τρόπο που να γίνει ακουστό.

Ρίξτε απορρυπαντικό

- Ρίξτε απορρυπαντικό δίχως να υπερβείτε το σημάδι μέγιστου γεμίσματος.
- Θάλαμος I: Απορρυπαντικό για το προπλύσιμο.
- Θάλαμος II: Απορρυπαντικό για το κύριο πλύσιμο, αποσκληρυντικές ουσίες, άλας αφαιρετικό λεκέδων...
- Θάλαμος ⌘ : Πρόσθετες ουσίες για το τελευταίο ξέβγαλμα, για παράδειγμα μαλακτικά.
- Ανοίξτε τη βρύση νερού.

Πλύσιμο των ρούχων

Βάλτε μπρός ένα πρόγραμμα

- Τοποθετήστε τον διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στο πρόγραμμα που θέλετε. Ο δείκτης «-» αναβοσβήνει.
- Πιέστε το πλήκτρο ή τα πλήκτρα των επιπρόσθετων λειτουργιών (προαιρετικό). Ο δείκτης της επιλεγμένης λειτουργίας ανάβει.
- Πιέστε το πλήκτρο: «**έναρξη** ». Ο φωτεινός πιλότος «-» ανάβει. Το πρόγραμμα πλύσης αρχίζει να δουλεύει.

Μετατροπή ενός επιλεγμένου προγράμματος

- Τοποθετήστε τον διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στο πρόγραμμα πλύσης που θέλετε. Ο δείκτης «-» αναβοσβήνει.
- Πιέστε το πλήκτρο: «**έναρξη** ». Ο φωτεινός πιλότος «-» ανάβει. Το επιλεγμένο πρόγραμμα αρχίζει να λειτουργεί.

Διακοπή ενός προγράμματος πλύσης

- Βάλτε την επιλογή προγράμματος στο «**άνιληση**» ή στο «**στύψιμο**». Ο δείκτης «-» αναβοσβήνει.
- Πιέστε το πλήκτρο «**έναρξη** ». Ο δείκτης «- » ανάβει με σταθερό τρόπο.

Τέλος του προγράμματος πλύσης / Αφαίρεση των ρούχων

Ο δείκτης «☹- →» αναβοσβήνει.

○ Τοποθετήστε τον επιλογέα προγραμμάτων στο «**stop**».

Εάν «**παραμονή**» έχει επιλεγεί το:

○ Διαλέξτε ένα επιπρόσθετο πρόγραμμα («**άνιληση**» ή το «**στύψιμο**») για να στραγγίξει το νερό.

○ Πιέστε το πλήκτρο «**έναρξη** ».

○ Αφού τελειώσει το επιπρόσθετο επιλεγμένο πρόγραμμα, τοποθετήστε τον επιλογέα προγραμμάτων στο «**stop**».

Αφαιρέστε τα ρούχα από το πλυντήριο

○ Κλείστε τη βρύση νερού.

○ Ανοίξτε την πόρτα.

! Η πόρτα φόρτωσης με ρούχα του πλυντηρίου δεν θα μπορεί να ανοιχτεί κατά τον κύκλο πλυσίματος. Για να ανοίξετε την πόρτα, περιμένετε μέχρι που ο δείκτης «☹- →» να αναβοσβήνει ή βάλτε τον διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στο «**stop**» και περιμένετε τουλάχιστον 2 λεπτά.

○ Βγάλτε τα ρούχα από το πλυντήριο

! Αφαιρέστε τα ξένα και τα μεταλλικά αντικείμενα (νομίσματα, κλιπ,...) που μπορεί να είχαν μείνει στο εσωτερικό του κάδου ή στον λαστιχένιο στεγανοδακτύλιο κάδου. **Κίνδυνος για οξειδωση!**

Αφήστε ανοικτή την πόρτα για γέμισμα της συσκευής, έτσι που ο αέρας να μπορεί να κυκλοφορήσει στο εσωτερικό του και να στεγνώσει.

Καθαρισμός/Συντήρηση/Προστασία κατά του παγετού (σχέδιο 6, 7, 8, 9)

! Πριν να κάνετε την οποιαδήποτε εργασία συντήρησης στην συσκευή, θα πρέπει να την αποσυνδέσετε από το δίκτυο ρεύματος και να κλείσετε την βρύση νερού.

Καθαρισμός εξωτερικός από τη συσκευή

! Μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά! Αυτά τα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν βλάβες στις διατάξεις της συσκευής, σχηματίζουν τοξικά αέρια, που είναι βλαβερά για την υγεία και μπορεί να προκαλέσουν εκρήξεις.

! Μην καθαρίζετε την συσκευή εκτοξεύοντας επάνω της έναν πίδακα από νερό!

Καθαρίστε το κύριο σώμα της συσκευής και τα πλήκτρα μονάχα με χλιαρό νερό με σαπούνι, ή μια καθαριστική ουσία καθημερινής χρήσης. Μην χρησιμοποιείτε αποξεστικά ή λειαντικά προϊόντα. Στεγνώστε το με ένα απαλό πανί.

Καθαρισμός του θαλάμου για απορρυπαντικό

- Βγάλτε τον θάλαμο τελείως από την συσκευή πιέζοντας προς τα κάτω το κινούμενο τμήμα.
- Καθαρίστε όλα τα κομμάτια και στοιχεία του θαλάμου κάτω από έναν πίδακα νερού της βρύσης.
- Τοποθετήστε ξανά τον θάλαμο στο πλυντήριο.

Αφαιρέστε το ασβέστιο από την συσκευή

! Τα αποσκληρυντικά προϊόντα περιέχουν οξέα που μπορούν να βλάψουν τα συστατικά μέρη της συσκευής, ή να προκαλέσουν αποχρωματισμό στα ρούχα. Ακολουθήστε αυστηρώς τις οδηγίες χρήσεως του κατασκευαστή.

Καθαρισμός του κάδου

Οι λεκέδες από σκουριά που δημιουργήθηκαν από μεταλλικά αντικείμενα θα πρέπει να καθαριστούν με απορρυπαντικά που να μην περιέχουν χλώριο (ακολουθήστε

την περιγραφή των συστατικών στοιχείων που εμφανίζονται στην συσκευασία των απορρυπαντικών!). Να μη χρησιμοποιείτε ποτέ ατσάλινο σύρμα τριψίματος!

Καθαρισμός της αντλίας για στράγγιξη του νερού

○ καθαρισμός είναι αναγκαίος:

- Αν η αντλία εκκένωσης έχει μπλοκαριστεί από ξένα αντικείμενα (κουμπιά, συνδετήρες, κλιπ...), ή αν το χρησιμοποιημένο νερό δεν μπορεί να βγει.
- Μετά αφού πλύνετε ρούχα που βγάζουν αρκετά χνούδια.

Πριν να καθαρίσετε την αντλία στραγγίγματος θα πρέπει να αδειάσετε το νερό που θα μπορούσε να έχει στο εσωτερικό της συσκευής. Εάν είναι μπλοκαρισμένη η αντλία, μπορεί να βγουν μέχρι και 20 λίτρα νερού.

Διαδικασία

- Τοποθετήστε τον επιλογέα προγραμμάτων στο «stop».
- Βγάλτε το κάλυμμα του φίλτρου από το μπροστινό μέρος του πλυντηρίου εισάγοντας ένα καταβίδι στην άνω εγκοπή.
- ! Κίνδυνος εγκαύματος!** Αφήστε να κρυώσει το χρησιμοποιημένο νερό πλήσης.

○ Βάλτε ένα χαμηλό ρηχό δοχείο κάτω από το σκέπασμα της αντλίας εκκένωσης (φίλτρο στραγγίγματος). Ξεβιδώστε το σκέπασμα χωρίς να το βγάλετε τελείως, έτσι που το νερό να βγαίνει λίγο – λίγο. Όταν το δοχείο είναι γεμάτο, κλείστε το σκέπασμα της αντλίας εκκένωσης. Επαναλάβετε τις ίδιες εργασίες, μέχρι που να σταματήσει να βγαίνει νερό. Σκουπίστε το υπόλοιπο νερό που μπορεί να έχει πέσει στο δάπεδο, με την κατάλληλη πετσέτα.

- Ξεβιδώστε τελείως το σκέπασμα της αντλίας εκκένωσης.

- Βγάλετε τα Ξένα σώματα και τα χνούδια που μπορεί να έχει συσσωρευμένα. Καθαρίστε τον χώρο εσωτερικά γύρω από την αντλία. Τα πτερύγια θα πρέπει να μπορούν να κινηθούν.
- Βιδώστε και στερεώστε το σκέπασμα της αντλίας εκκένωσης, στην θέση του. Σιγουρευτείτε ότι είναι καλά κλεισμένο.
- Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα στην θέση του.
- Χύστε 2 λίτρα νερού στον θάλαμο απορρυπαντικού και αρχίστε το πρόσθετο πρόγραμμα «**άνιληση**». Με αυτόν τον τρόπο θα αποφεύγετε ότι στην επόμενη πλύση να βγει το απορρυπαντικό δίχως να έχει χρησιμοποιηθεί.
- Ξεβιδώστε τον σωλήνα τροφοδότησης του σωλήνα νερού. Ξεπλύνετε το φίλτρο κάτω από τον πίδακα νερού της βρύσης.
- Εκ νέου βιδώστε τον σωλήνα στην βρύση.
- Βγάλτε τον σωλήνα τροφοδότησης νερού από το στόμιο εισαγωγής του πίσω μέρους της συσκευής.
- Αφαιρέστε το φίλτρο με τη βοήθεια μιας λαβίδας με επίπεδο στόμιο. Καθαρίστε το και μοντάρετέ το ξανά στην θέση του.
- Βιδώστε και στερεώστε τον σωλήνα στην θέση του.
- Ανοίξτε την βρύση και βεβαιωθείτε πως δεν υπάρχουν διαρροές νερού.
- Κλείστε την βρύση νερού.

Καθαρίστε τα φίλτρα στην λήψη του νερού της συσκευής

Τα φίλτρα στην λήψη νερού της συσκευής θα πρέπει να καθαριστούν όταν, έχοντας ανοικτή την βρύση, δεν εισέρχεται καθόλου νερό, ή μονάχα πολύ λίγη ποσότητα νερού στην συσκευή.

Τα φίλτρα βρίσκονται τοποθετημένα στο στόμιο εισαγωγής του σημείου σύνδεσης που ενώνει τον σωλήνα τροφοδότησης νερού στην συσκευή, με την βρύση νερού του δικτύου, όπως και στην σύνδεση της ηλεκτροβαλβίδας, στο πίσω μέρος της συσκευής.

Διαδικασία

- Εκκενώστε πρώτα την πίεση νερού του σωλήνα τροφοδότησης:
 1. Κλείστε τη βρύση νερού.
 2. Τοποθετήστε τον επιλογέα προγραμμάτων σε οποιοδήποτε πρόγραμμα πλύσης (εκτός από **στύψιμο/άνιληση**).
 3. Πιέστε το πλήκτρο «**έναρξη** ». Κάνετε να λειτουργήσει το πρόγραμμα για τουλάχιστον 1 λεπτό.
 4. Τοποθετήστε τον επιλογέα προγραμμάτων στο «**stop**».

Προστασία κατά του παγετού

Καθαρισμός του νερού της αντλίας για στράγγιξη:

Δείτε "Καθαρισμός της αντλίας για στράγγιξη του νερού"

Άδειασμα του νερού από τον σωλήνα εισόδου:

- Κλείστε την βρύση νερού.
- Ξεβιδώστε τον σωλήνα τροφοδότησης του σωλήνα νερού. Εισάγετε το άκρο του σωλήνα σε ένα δοχείο.
- Διαλέξτε ένα οποιοδήποτε πρόγραμμα πλύσης (εκτός από **στύψιμο/άνιληση**) κατά την διάρκεια 40 δευτερολέπτων. Το νερό που περιέχεται στον σωλήνα βγαίνει.
- Βιδώστε εκ νέου τον σωλήνα στην κλειστή βρύση νερού.

Μικρές βλάβες που έχουν εύκολη λύση

! Οι επισκευές που ίσως είναι αναγκαίο να γίνουν στις ηλεκτρικές συσκευές θα μπορούν να γίνουν μονάχα από ηλεκτρολόγους ή ειδικούς τεχνικούς του κλάδου. Οι λανθασμένες ή ανακριβείς επισκευές μπορεί να σημαίνουν σοβαρούς κινδύνους ή να προξενήσουν σημαντικούς τραυματισμούς στον χρήστη.

Βλάβη	Πιθανή αιτία / Τρόπος για διόρθωση
Ο δείκτης λειτουργίας δεν ανάβει	Το φως της συσκευής δεν έχει εισαχθεί σωστά ή είναι τοποθετημένο λάθος στην λήψη ρεύματος του δικτύου. Έπεσε η ασφάλεια του ρεύματος. Κόψτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.
Κόψτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.	Σε περίπτωση διακοπών ρεύματος, ή βλαβών στην συσκευή, μπορεί να γίνει μια εκκένωση εκτάκτου ανάγκης του νερού για να μπορέσετε να βγάλετε τα ρούχα από το πλυντήριο. Δείτε «Καθαρισμός της αντλίας για στράγγιξη του νερού»
Δεν ξεκινάει ο κύκλος πλύσης	Το πλήκτρο « έναρξη  » δεν έχει πατηθεί. Η πόρτα φόρτωσης δεν έχει κλειστεί σωστά (οι δείκτες «  » και «  » αναβοσβήνουν).
Δεν φαίνεται το νερό στο τύμπανο.	Δεν πρόκειται για μια βλάβη. Το νερό παραμένει στο εσωτερικό της συσκευής, κάτω από την ορατή ζώνη. Ο ηλεκτρονικός έλεγχος μειώνει την κατανάλωση διατηρώντας όλες τις παροχές.
Το αποτέλεσμα του πλυσίματος δεν είναι ικανοποιητικό.	Η βαθμίδα της βρωμιάς στα ρούχα είναι υπεράνω του κανονικού. Η ποσολογία του απορρυπαντικού δεν είναι αρκετή. Δοσομετρήσετε το απορρυπαντικό ακολουθώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή. Επιλέξτε το καταλληλότερο πρόγραμμα πλυσίματος για τα ρούχα.
Βγαίνει αφρός από τον κάδο απορρυπαντικού.	Έχει χρησιμοποιηθεί πολύ απορρυπαντικό. Αποσυνδέστε το πλυντήριο για 5 – 10 λεπτά. Για να σταματήσετε τον σχηματισμό αφρού, βάλτε στον θάλαμο απορρυπαντικού μια κουταλιά της σούπας αποσκληρυντικό, αναμιγμένο με μισό λίτρο νερού. Μειώστε την δόση απορρυπαντικού στο επόμενο πλύσιμο.
Φαίνεται αφρός μετά από το τελευταίο ξέβγαλμα	Ορισμένα απορρυπαντικά έχουν τάση να σχηματίζουν μια μεγάλη ποσότητα αφρού, αν και αυτό δεν επηρεάζει στα αποτελέσματα του ξεβγάλματος.
Παράξενοι θόρυβοι του μοτέρ	Δεν πρόκειται για μια βλάβη. Κατά την διάρκεια της θέρμανσης, το μοτέρ βγάζει τους δικούς του θόρυβους από την ενεργοποίηση.
Θόρυβοι στην αντλία	Δεν πρόκειται για μια βλάβη. Αυτοί οι ήχοι είναι χαρακτηριστικοί της ενεργοποίησης και της εκκένωσης από την αντλία στραγγίσματος.
Η μηχανή δονείται κατά την πλύση και το στύψιμο	Η ασφάλεια της μεταφοράς δεν έχει ξεμονταριστεί. Ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης. Οι ρυθμιζόμενες βάσεις στήριξης του πλυντηρίου δεν ρυθμίστηκαν κατά την εγκατάσταση. Ισοσταθμίστε το πλυντήριο και ρυθμίστε τις βάσεις στήριξης σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.
Η συσκευή δεν στίβει ή δεν βγάζει το βρώμικο νερό	Η αντλία εκκένωσης είναι μπλοκαρισμένη, δείτε «Καθαρισμός της αντλίας εκκένωσης νερού», ο σωλήνας εκκένωσης έχει διπλώσει ή μπλοκαριστεί (οι δείκτες «  » και «  » αναβοσβήνουν και στις δυο περιπτώσεις).

Δεν μπορεί να ανοιχτεί η πόρτα του κάδου.

Δεν εισέρχεται νερό στο πλυντήριο

Η λειτουργία ασφαλείας είναι ενεργοποιημένη. Έχετε διαλέξει την επιλογή «**παραμονή**».

Η βρύση του νερού είναι κλειστή. Τα φίλτρα της εισαγωγής νερού είναι λερωμένα (οι δείκτες «» και «» αναβοσβήνουν), δείτε "Καθαρισμός των φίλτρων στην λήψη νερού της συσκευής".

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πλάτος: 59,5 cm
Ύψος: 85,0 cm
Βάθος: 56,0 cm
Κατά προσέγγιση βάρος: 70 κιλά

Δυνατότητα του κάδου
αναλόγως της πλάκας
Τάση του ηλεκτρικού
χαρακτηριστικών

ης Ασφάλειας
δικτύου

Πίεση του νερού του
δικτύου

1–10 ατμόσφαιρες

Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας

- Πριν να τηλεφωνήσετε στο Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας, σιγουρευτείτε ότι δεν μπορείτε να διορθώσετε την βλάβη από μόνοι σας (δείτε «Μικρές βλάβες με εύκολη λύση»).

Έτσι, θα αποφύγετε μη αναγκαίες δαπάνες, μια και η εγγύηση δεν καλύπτει τις περιπτώσεις κατά τις οποίες δεν υπάρχει πραγματική βλάβη, ούτε εκείνες όπου το Τεχνικό Σέρβις έρχεται στον χώρο σας απλά για να δώσει οδηγίες.

! Αν, ακόμα κι αν ακολουθήσατε τις οδηγίες, η βλάβη δεν διορθώνεται, θα πρέπει να αποσυνδέσετε τη συσκευή, να τραβήξετε το φως από την πρίζα, να κλείσετε τη βρύση νερού και να ειδοποιήσετε το Τεχνικό Σέρβις.

Μην ξεχάσετε να αναφέρετε τον αριθμό του προϊόντος (**E-Nr**) και αυτόν της κατασκευής (**FD**), που βρίσκονται στην πλάκα των

χαρακτηριστικών της συσκευής, τοποθετημένη στο εσωτερικό του πλαισίου της πόρτας φόρτωσης.

Σημειώστε εδώ τους αριθμούς της συσκευής σας:

E-Nr. _____	FD _____
--------------------	-----------------

Αριθ. προϊόντος

Αριθ. κατασκευής

Βοηθήστε μας να αποφύγουμε ταξίδια και άσκοπες μετακινήσεις των τεχνικών μας δίνοντας τους σωστούς αριθμούς προϊόντος και κατασκευής και περιγράφοντάς μας με τη μεγαλύτερη δυνατή ακρίβεια το πώς εμφανίζεται το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε με τη συσκευή σας. Έτσι θα αποφύγετε άσκοπες δαπάνες.

Καταναλώσεις

Πρόγραμμα	Βάρος ρούχων	Καταναλώσεις **		
		Ενέργεια	Νερού	Διάρκεια
Ανθεκτικά 40 °C	5,00 kg*	0,55kWh	54 l	110 min
Ανθεκτικά 60 °C	5,00 kg	0,80kWh	54 l	115 min
Ανθεκτικά 60 °C εντατική πλύση	5,00 kg*	0,95kWh	49 l	140 min
Ανθεκτικά /βαμβ. 90 °C	5,00 kg	1,90kWh	61 l	110 min
Ευαίσθητα/Συνθ. 40 °C	2,50 kg*	0,45kWh	50 l	75 min
Ευπαθή 30 °C	2,00 kg	0,30kWh	55 l	50 min
Μάλλινα 30 °C	2,00 kg*	0,20kWh	35 l	55 min

* Προγράμματα δοκιμών σύμφωνα με τον κανονισμό EN 60456 και IEC 456.

** Οι τιμές κατανάλωσης που δίνονται είναι κατά προσέγγιση και μπορεί να διαφέρουν από αυτές που έχουν μετρηθεί ανάλογα με την πίεση, την βαθμίδα σκληρότητας και την θερμοκρασία του νερού, την θερμοκρασία του χώρου όπου έχει εγκατασταθεί το πλυντήριο, τον τύπο και την ποσότητα των ρούχων, το απορρυπαντικό που χρησιμοποιείται, τις μεταβολές στην τάση που παρουσιάζεται στο ηλεκτρικό δίκτυο και τις επιλεγμένες πρόσθετες λειτουργίες.

Pitsos
BSH Ikiakes Syskeves A.B.E.
17th km Ethnikis odou Athinon – Lamias & Potamou 20
145 64 Kifissia, ATHENS
ELLAS

WXPI601E / WXPI801E / WXPI606E
8510 el
9000090759