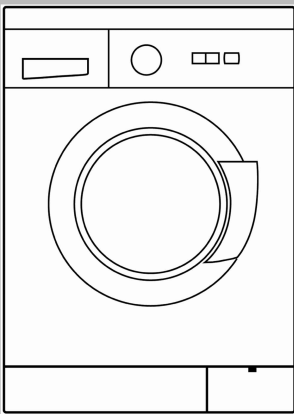


PITSOS

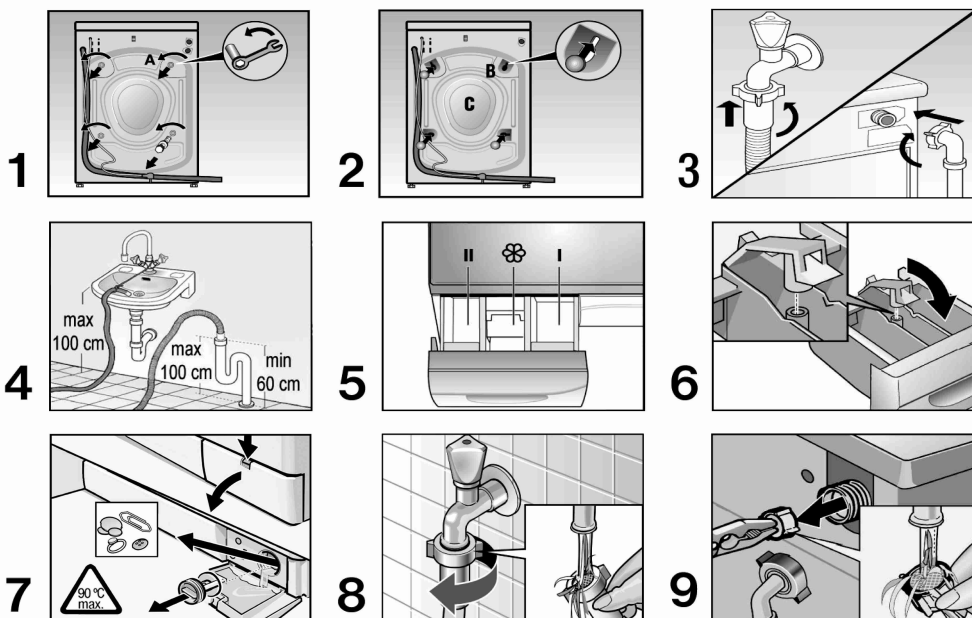
EL Οδηγίες χρήσης



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	16
Σύνδεση στο ηλεκτρικό ρεύμα	8	Τεχνικά χαρακτηριστικά	17
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 ανεβαίνετε 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.



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.

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 ενεργάς 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.

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! **Διάλεξτε την θέση στην οποία θα το φυγόκεντρο στην πλάτη του πλυντηρίου.**
- ! 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 εγγυηθούμε 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 επιπλέον η 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 συνδυασμένης κολώνας για πλύσιμο και στέγνωμα).

! Σε περίπτωση που μοντάρετε την συσκευή επάνω σε ένα βάθρο, 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 πλυντήριου, χρησιμοποιώντας το κατάλληλο κλειδί.
- ! **Προσοχή!** Κίνδυνος τραυματισμού σε περίπτωση που σας γλιστρήσει το κλειδί!
- Να λασκάρετε και να βγάλετε τις 4 βίδες συγκράτησης «Α».
- Μοντάρετε τα προστατευτικά σκεπάσματα «Β» 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 «C» 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.
- Διορθώσετε 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

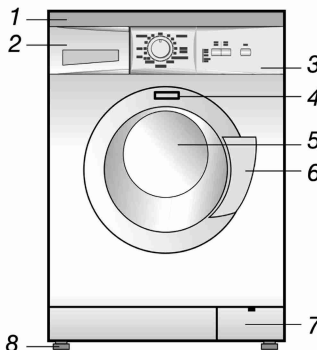
στράγγισης να μην μπορεί να μετακινηθεί από την θέση του. Επαληθεύστε επίσης και το γρήγορο άδειασμα του νερού, δια μέσω της αποχέτευσης του νιπτήρα. Σιγουρευτείτε πως η τάπα του νιπτήρα δεν είναι τοποθετημένη. **Κίνδυνος να πλημμυρήσετε!**

Σύνδεση στο δίκτυο ρεύματος

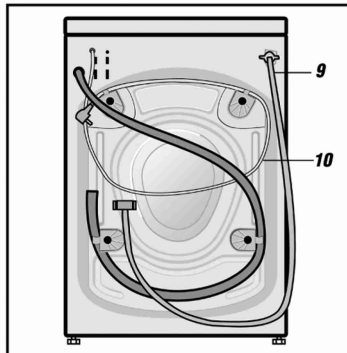
- ! Η συσκευή θα πρέπει μονάχα να συνδεθεί σε ένα δίκτυο ρεύματος εναλλασσόμενου ρεύματος μέσω μιας κανονικής πρίζας ρεύματος και που να διαθέτει γείωση.
- ! Οι τιμές της τάσης σύνδεσης που εμφανίζονται στην πλάκα των χαρακτηριστικών θα πρέπει να ταιριάζουν με εκείνες του ηλεκτρικού δικτύου, στην θέση 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 ισχύοντων σήμερα κανονισμάτων.
- ! 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!

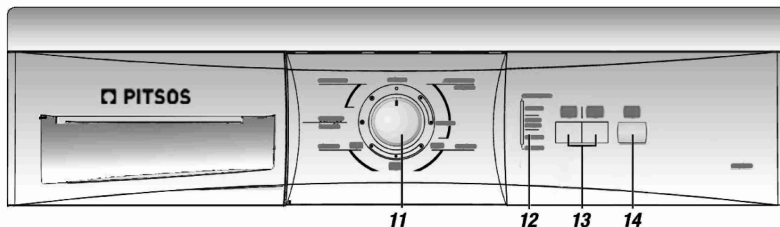
Μάθετε τη νέα σας συσκευή



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 στράγγισης νερού
8. Ρυθμιζόμενες βάσεις για ισοστάθμιση του πλυντηρίου



9. Σωλήνας στράγγισης του νερού
10. Βύσμα (πρίζα)
11. Επιλογέας προγραμμάτων
12. Ενδεικτικές λυχνίες κατάστασης του πλυντηρίου
13. Πλήκτρα επιλογής λειτουργίας (**αναλόγως μοντέλου**):
 - «μειωμένη ταχύτητα φυγόκεντρου στυψίματος $600\downarrow$, $1000\downarrow$ »
 - «παραμονή $\square\backslash$ »
 - «Επιπλέον ξέβγαλμα \curvearrowleft »
 - «Υρήγορο \curvearrowright »
 - «λιγότερο σιδέρωμα $\square\backslash$ »
 - «πρόπλυση $\downarrow\backslash$ »
 - «Pause \oplus »
14. Πλήκτρο «έναρξη \diamond »



Διακόπτης επιλογής προγραμμάτων

Με τον **διακόπτη επιλογής προγραμμάτων** επιλέγονται και ρυθμίζονται τα προγράμματα. Για να εκτελέσετε μια τέτοια λειτουργία, θα πρέπει να περιστραφεί ο διακόπτης και να τοποθετηθεί ο δείκτης στο επιλεγμένο πρόγραμμα.

Προγράμματα πλύσης (αναλόγως μοντέλου):

«Ανθεκτικά.»

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

60 °C λεκέδες: πρόγραμμα εξοικονόμησης ενέργειας. Η μεγαλύτερη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος μειώνει την κατανάλωση ενέργειας.

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

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

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

«Ευαίσθητα/Συνθ.»

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

«Ευπαθή»

Υφάσματα εξαιρετικά ευαίσθητα κρύο : βαμβακερά υφάσματα, συνθετικά, ή ανάμικτα, κουρτίνες. Δεν στύβει μεταξύ των κύκλων για ξέβγαλμα.

«Μάλλινα»

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

Επιπλέον προγράμματα

ξέβγαλμα - : κύκλος ξεβγάλματος με στύψιμο χαμηλής ενέργειας. Επίσης κατάλληλο για ευαίσθητα ρούχα.

στύψιμο - : κύκλος στυψίματος, το νερό πλυσίματος, ή του ξεβγάλματος στραγγίζει πριν να γίνει το φυγόκεντρο στύψιμο των ρούχων.

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

! Η μέγιστη ταχύτητα στυψίματος ελέγχεται ηλεκτρονικά στα προγράμματα «**Ευαίσθητα/Συνθ.**», «**Ευπαθή**» και «**Μάλλινα**».

Πλήκτρα επιλογής των λειτουργιών και εκκίνησης

παραμονή: τα ρούχα παραμένουν βυθισμένα στο νερό του τελευταίου ξεβγάλματος.
¹²⁰⁰₆₀₀, ¹⁰⁰⁰₆₀₀, ...: μειωμένη ταχύτητα στυψίματος (τιμές αναλόγως μοντέλου).

Επιπλέον ξέβγαλμα: επιπλέον κύκλος ξεβγάλματος.

Υρήγορο: ο κύκλος πλυσίματος μειώνεται.

λιγότερο σιδέρωμα : τα ρούχα μένουν στο τύμπανο για την αποφυγή τοαλακωμάτων.

πρόπλυση: πραγματοποιείται ένας κύκλος προπλύσης.

Pause: διακόπτεται το εν λειτουργία πρόγραμμα.

έναρξη : Ενεργοποιείται το επιλεγμένο πρόγραμμα. Η λυχνία «-» φωτίζεται.

! Για λόγους ασφαλείας, το πλυντήριο δεν παίρνει μπρος 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 προϊόντα για την αφαίρεση 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 πλύσης

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

- Ρίξτε περίπου 2 λίτρα νερό και μισό ποτήρι διαβαθμισμένο από απλό απορρυπαντικό στον θήκη **II** απορρυπαντικού.

- Βάλτε τον διακόπητη επιλογής προγραμμάτων στο «**Ανθεκτικά 90°C**». Η οθόνη ένδειξης «» αναβοσβήνει.
- Πιέστε το κουμπί «**Έναρξη** ». Η οθόνη ένδειξης «» ανάβει με σταθερό τρόπο.
- Όταν η λυχνία «» αναβοσβήνει, τοποθετήστε το διακόπητη επιλογής προγραμμάτων στη «**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 έγχρωμα ρούχα είναι καινούργια, σας συνιστούμε να 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	6,00 kg
Ευαίσθητα/Συνθ., ανάμεικτα	3,00 kg
Ευπαθή, Μάλλινα	2,00 kg

Πρακτικές συμβουλές

- ! Αφαιρέστε όλα τα ξένα, ή τα μεταλλικά αντικείμενα (παραμάνες, πιαστράκια, κλπ...) 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 δίκτυο, ή σε μια μαξιλαροθήκη ή κάλυμμα μαξιλάρας.
- Γυρίστε ανάποδα τα παντελόνια, τα μάλλινα και τα τρικότ (φανελάκια, μπλούζες...).
- Δώστε προσοχή στα σουτιέν που έχουν μέσα τους στοιχεία (όπως μπαλένες, κρίκους, κλπ.) να είναι κατάλληλα για το πλύσιμο σε πλυντήριο.
- ! Εισάγετε τους στηθόδεσμους με εισαγμένα στοιχεία 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 (σχέδια 5)

Ανοίξτε την πόρτα

- Ο 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.
Κίνδυνος έκρηξης!

- Πριν 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 κάδου και του λαστιχένιου στεγανοδακτύλου κάδου.

- Κλείστε την πόρτα κάδου πιέζοντάς την κόντρα στο σασί της ουσκευής, 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.
- Θήκη απορρυπαντικού I: Απορρυπαντικό για το προπλύσιμο.
- Θήκη απορρυπαντικού II: Απορρυπαντικό για το κύριο πλύσιμο, αποσκληρυντικές ουσίες, αλάτι για αφαίρεση λεκέδων...
- Θήκη απορρυπαντικού ♀: Πρόσθετες ουσίες για το τελευταίο ξέβγαλμα, για παράδειγμα μαλακτικά.
- Ανοίξτε τη βρύση νερού.

Πλύσιμο των ρούχων

Βάλτε μπρος ένα πρόγραμμα

- Τοποθετήστε τον διακόπητη επιλογής προγραμμάτων στο πρόγραμμα που επιθυμείτε. Η οθόνη ένδειξης «▷-⌚» αναβοσβήνει.
- Πατήστε το πλήκτρο ή τα πλήκτρα των επιπρόσθετων λειτουργιών (προαιρετικό). Η οθόνη ένδειξης της επιλεγμένης λειτουργίας ανάβει.
- Πατήστε το πλήκτρο «έναρξη ▷». Η οθόνη ένδειξης «▷-⌚» φωτίζεται. Το επιλεγμένο πρόγραμμα αρχίζει να λειτουργεί.

Μετατροπή ενός επιλεγμένου προγράμματος

- Τοποθετήστε τον διακόπητη επιλογής προγραμμάτων στο πρόγραμμα πλύσης που επιθυμείτε. Η οθόνη ένδειξης «▷-⌚» αναβοσβήνει.
- Πατήστε το πλήκτρο «έναρξη ▷». Η οθόνη ένδειξης «▷-⌚» φωτίζεται. Το επιλεγμένο πρόγραμμα αρχίζει να λειτουργεί.

Διακοπή ενός προγράμματος πλύσης

- Τοποθετήστε το διακόπητη επιλογής προγραμμάτων στο «άντληση» ή στο «στύψιμο». Η οθόνη ένδειξης «▷-⌚» αναβοσβήνει.
- Πατήστε το πλήκτρο «έναρξη ▷». Η οθόνη ένδειξης «⊕→» ανάβει με σταθερό φωτισμό.

Τέλος του προγράμματος πλύσης / Αφαίρεση των ρούχων

Η οθόνη ένδειξης «Θ—→» αναβοσβήνει.

- Βάλτε το διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στο «stop».

Εάν «**παραμονή**» έχει επιλεχθεί:

- Διαλέξτε ένα επιπρόσθετο πρόγραμμα («**άντληση**» ή το «**στύψιμο**») για να αδείασει το νερό.
- Πατήστε το πλήκτρο «**έναρξη** ◇».
- Αφού ολοκληρωθεί το επιλεγμένο επιπλέον πρόγραμμα, τοποθετήστε το διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στη θέση «**stop**».

Αφαιρέστε τα ρούχα από το πλυντήριο

- Κλείστε τη βρύση νερού.
 - Ανοίξτε την πόρτα.
- ! Η πόρτα κάδου του πλυντηρίου δεν μπορεί να ανοιχτεί κατά τον κύκλο πλυσίματος. Για να ανοίξετε την πόρτα, περιμένετε έως ότου η οθόνη ένδειξης «Θ—→» αναβοσβήσει ή τοποθετήστε το διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στη «stop» και περιμένετε τουλάχιστον για 2 λέπτα.
- Βγάλτε τα ρούχα από το πλυντήριο.
- ! Αφαιρέστε τα ξένα και τα μεταλλικά αντικείμενα (νομίσματα, κλπ,...) που μπορεί να είχαν μείνει στο εσωτερικό του κάδου ή στον λαστιχένιο στεγανοδακτύλιο κάδου. **Κίνδυνος για οξείδωση!**

Αφήστε ανοικτή την πόρτα κάδου 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 πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης στην συσκευή, θα πρέπει να την αποσυνδέσετε από το δίκτυο ρεύματος και να κλείσετε την βρύση νερού.

Εξωτερικός καθαρισμός της συσκευής

- ! Μη χρησιμοποιείτε διαλυτικά! Αυτά τα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν βλάβες στα εξαρτήματα 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 κάδου απορρυπαντικού

- Ο Βγάλτε τον κάδο τελείως από την συσκευή πιέζοντας προς τα κάτω το κινούμενο τμήμα.**
- Ο Καθαρίστε όλα τα κομμάτια και εξαρτήματα του κάδου κάτω από έναν πίδακα νερού της βρύσης.**
- Ο Τοπιθετήστε ξανά τον κάδο 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

Ο καθαρισμός είναι αναγκαίος:

- Ο Αν η αντλία εκκένωσης έχει μπλοκαριστεί από ξένα αντικείμενα (κουμπιά, συνδετήρες, κλιπ...), ή αν το χρησιμοποιημένο νερό δεν μπορεί να βγει.**
- Ο 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

- Ο Τοπιθετήστε το διακόπιτη επιλογής προγραμμάτων στη «stop».**
- Ο Βγάλτε το κάλυμμα του φίλτρου από το μπροστινό μέρος του πλυντηρίου εισάγοντας ένα κατσαβίδι στην άνω εγκοπή.**
- ! Κίνδυνος εγκαύματος! Αφήστε να κρυώσει το χρησιμοποιημένο νερό πλύσης.**
- Ο Βάλτε ένα χαμηλό ρηχό δοχείο κάτω από το σκέπασμα της αντλίας εκκένωσης (φίλτρο στραγγίσματος). Ξεβιδώστε το σκέπασμα χωρίς να το βγάλετε τελείως, έτοι 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 πετσότα.**
- Ο 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 «**άντληση**». Με αυτόν τον τρόπο αποφεύγετε στην επόμενη πλύση να βγει το απορρυπαντικό δίχως να έχει χρησιμοποιηθεί.

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.
 2. Τοποθετήστε το διακόπτη επιλογής προγραμμάτων σε οποιοδήποτε πρόγραμμα πλύσης (εκτός από «**στύψιμο/άντληση**»).
 3. Πατήστε το πλήκτρο «**έναρξη** ◊». Κάνετε να λειτουργήσει το πρόγραμμα για τουλάχιστον 1 λεπτό.
 4. Τοποθετήστε το διακόπτη επιλογής προγραμμάτων στη «**stop**».

| Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πλάτος:	60,0 cm
Ύψος:	85,0 cm
Βάθος:	56,0 cm
Κατά προσέγγιση βάρος:	69 - 83 κιλά

- 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 μοντάρετε 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.

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.
- Ξεβιδώστε τον σωλήνα τροφοδότησης του σωλήνα νερού. Εισάγετε το άκρο του σωλήνα σε ένα δοχείο.
- Διαλέξτε οποιοδήποτε πρόγραμμα πλύσης (εκτός από «**στύψιμο/άντληση**») για 40 δευτερόλεπτα. Το νερό που περιέχεται στον σωλήνα βγαίνει.
- Βιδώστε εκ νέου τον σωλήνα στην κλειστή βρύση.

Τάση ηλεκτρικού ρεύματος / Ασφάλεια: σύμφωνα με την επικέτα χαρακτηριστικών Πίεση του νερού του δικτύου 1-10 ατμόσφαιρες

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

Η οθόνη ένδειξης λειτουργίας δεν ανάβει

Κόψτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος

Δεν ξεκινάει ο κύκλος πλύσης

Δεν φαίνεται το νερό στο τύμπανο.

Το αποτέλεσμα του πλυσίματος δεν είναι ικανοποιητικό

Βγαίνει αφρός από τον κάδο απορρυπαντικού

Φαίνεται αφρός μετά από το τελευταίο ξέβγαλμα

Παράξενοι θόρυβοι του μοτέρ

Θόρυβοι στην αντλία

Η μηχανή δονείται κατά την πλύση και το στύψιμο

Πιθανή αιτία / Τρόπος για διόρθωση

Το φις της συσκευής δεν έχει εισαχθεί σωστά ή είναι τοποθετημένο λάθος στην λήψη ρεύματος του δικτύου. Έπειτα η ασφάλεια του ρεύματος. Κόψτε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.

Σε περίπτωση διακοπών ρεύματος, ή βλάβων 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».

Το πλήκτρο «έναρξη ▶» δεν έχει πατηθεί. Η πόρτα του κάδου δεν είναι καλά κλεισμένη (οι οθόνες ενδειξεων «◀-▶» και «◀» αναβοσβήνουν).

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.

Η βαθμίδα της βρωμιάς στα ρούχα είναι υπεράνω του κανονικού. Η ποσολογία του απορρυπαντικού δεν είναι αρκετή. Δοσομετρήστε το απορρυπαντικό ακολουθώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή. Επιλέξτε το καταλληλότερο πρόγραμμα πλυσίματος για τα ρούχα.

Έχει χρησιμοποιηθεί πολύ απορρυπαντικό. Αποσυνδέστε το πλυντήριο για 5 – 10 λεπτά. Για να σταματήσετε τον σχηματισμό αφρού, βάλτε στον κάδο απορρυπαντικού μια κουταλιά της σούπας αποσκληρυντικό, αναμιγμένο με μισό λίτρο νερού. Μειώστε την δόση απορρυπαντικού στο επόμενο πλύσιμο.

Ορισμένα απορρυπαντικά έχουν τάση να σχηματίζουν μια μεγάλη ποσότητα αφρού, αν και αυτό δεν επηρεάζει στα αποτελέσματα του ξέβγαλματος.

Δεν πρόκειται για μια βλάβη. Κατά την διάρκεια της θέρμανσης, το μοτέρ βγάζει τους δικούς του θόρυβους από την ενεργοποίηση.

Δεν πρόκειται για μια βλάβη. Αυτοί οι ήχοι είναι χαρακτηριστικοί της ενεργοποίησης και της εκκένωσης από την αντλία στραγγίσματος.

Η ασφάλεια 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 εικένωσης είναι μπλοκαρισμένη, δείτε «Καθαρισμός της αντλίας εικένωσης νερού». Ο σωλήνας στράγγισης είναι διπλωμένος ή μπλοκαρισμένος (οι ενδείξεις «» και «» αναβοσβήνουν και στις δύο περιπτώσεις).

Δεν μπορεί να ανοιχτεί η πόρτα του κάδου

Ενεργοποιημένη λειτουργία ασφάλειας. Επιλογή «**παραμονή**» επιλεγμένη.

Δεν εισέρχεται νερό στο πλυντήριο

Η βρύση του νερού είναι κλειστή. Τα φίλτρα παροχής νερού είναι βρώμικα (οι οθόνες ενδείξεων «» για «» αναβοσβήνουν). Βλ. το κεφάλαιο «Καθαρισμός των φίλτρων λήψης νερού».

Όλες οι οθόνες ενδείξεων φωτίζονται

Ενεργοποιήθηκε η προστασία ασφάλειας. Κλείστε τη κεντρική βρύση και επικοινωνήστε με το Τεχνικό Σέρβις.

Η οθόνη ενδείξεων «» αναβοσβήνει

Σφάλμα της μηχανής. Ειδοποιήστε το τεχνικό Σέρβις

Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας

- Ο 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 φις από την πρίζα, να κλείσετε τη βρύση και να ειδοποιήσετε το Τεχνικό Σέρβις.

Η διεύθυνση και ο αριθμός τηλεφώνου του Σέρβις Τεχνικής Βοήθειας που είναι πιο κοντά στο σπίτι σας εμφανίζονται στον συνημμένο κατάλογο των Κέντρων και Σέρβις στον Πελάτη.

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 κάδου.

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.

Κατανάλωσης

Πρόγραμμα	Φόρτωση	Κατανάλωσης ***				
		Ρεύμα h/c***	Ρεύμα c ***	Νερό ***	Διάρκεια του προγράμματος h/c***	Διάρκεια του προγράμματος c ***
Ανθεκτικά 40°C*	6,0 kg	0,35 kWh	0,85 kWh	58 λίτρα	100 min	110 min
Ανθεκτικά 60°C*	6,0 kg	0,40 kWh	1,40 kWh	57 λίτρα	106 min	125 min
Ανθεκτικά 90°C	6,0 kg	1,10 kWh	2,10 kWh	62 λίτρα	106 min	125 min
Ευεσθόθητα/Συνθ. 40°C*	3,0 kg	0,18 kWh	0,55 kWh	48 λίτρα	75 min	75 min
Ευταθή κρύο	2,0 kg	0,28 kWh	0,28 kWh	48 λίτρα	44 min	44 min
Μάλλινα 30°C	2,0 kg	0,20 kWh	0,20 kWh	32 λίτρα	53 min	53 min

* Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο σύμφωνα με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή προδιαγραφή EN60456.

Υπόδειξη για συγκριτικούς ελέγχους: Δοκιμάστε τα προγράμματα ελέγχου με την αναφερόμενη ποσότητα ρούχων και το μέγιστο αριθμό στροφών στυψίματος.

Πρόγραμμα	Πρόσθετες λειτουρ.	Φόρτωση	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας νερού
Ανθεκτικά 40/60°C	λεκέδες **	6/3 kg	193 kWh 9600 L

** Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο και επισήμανση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας σύμφωνα με οδηγία 2010/30/ΕΕ με κρύο νερό (15 °C).

την

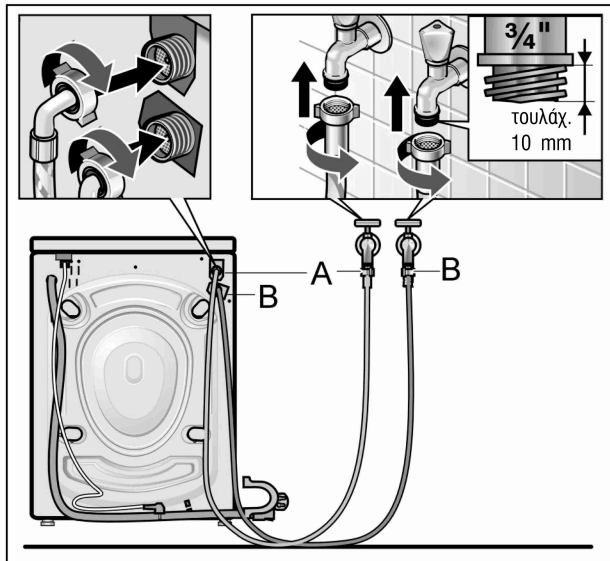
*** Οι τιμές αποκλίνουν ανάλογα την πίεση του νερού, τη σκληρότητα του νερού, τη θερμοκρασία εισόδου του νερού, τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, το είδος των ρούχων, την ποσότητα των ρούχων και τη ρύπανση των ρούχων, το χρησιμοποιούμενο απορρυπαντικό, τις διακυμάνσεις στην τάση του δικτύου και τις επιλεγμένες πρόσθετες λειτουργίες από τις αναφερόμενες τιμές.

Δυνατότητες σύνδεσης

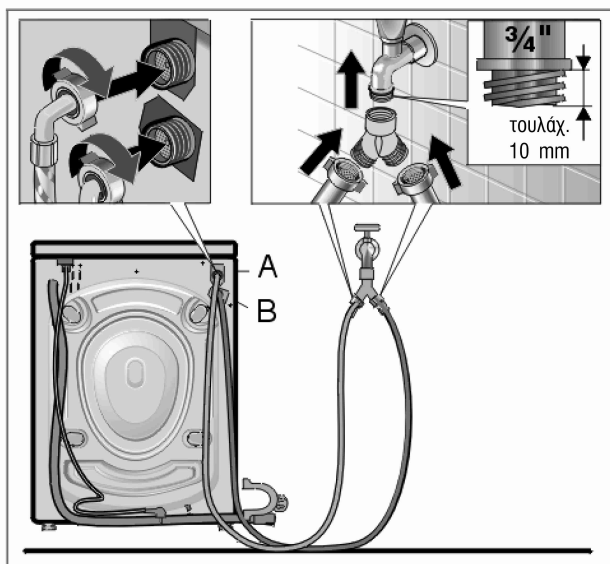
A Σύνδεση σε αγωγό κρύου νερού

και

**B Σύνδεση σε αγωγό ζεστού νερού
(το πολύ 70 °C)**



ή
Σύνδεση μόνο σε αγωγό κρύου νερού με τεμάχιο σε σχήμα Y



- Μετά τη σύνδεση:
Ανοίξτε τελείως τη βρύση (τις βρύσες) και ελέγχετε τη στεγανότητα των σημείων σύνδεσης.

BSH Οικιακές Συσκευές Α.Β.Ε.
17^ο Χλμ. Εθνικής οδού Αθηνών - Λαμίας & Παταμού 20
145 64 Κηφισιά, Αθήνα

Internet: <http://www.pitsos.gr>

Τηρούμε το δικαίωμα αλλαγών.

WXP805B6
0211 el
9000 640 483