

Πλυντήριο ρούχων

Οδηγίες εγκατάστασης και χρήσης

AQUARIA

N 432 X

N 532 X

N 632 X



PHILCO 
Famous for Quality the World Over

Γρήγορος οδηγός

Ανακάλυψε εδώ τα 11 θέματα που επεξηγούνται στις σελίδες του εγχειριδίου αυτού. Διάβασε, μάθε, διασκέδασε: θα ανακαλύψεις πολλά μικρά μυστικά για να πλένεις καλύτερα, με λιγότερο κόπο και το πλυντήριό σου θα κρατήσει περισσότερο. Και βέβαια χωρίς να παραβλέπεται η ασφάλεια.

1. Εγκατάσταση και μεταφορά (σελ. 10)

Η εγκατάσταση, μετά την παράδοση ή τη μεταφορά, είναι η πιο σημαντική εργασία για την καλή λειτουργία του πλυντηρίου ρούχων. Να ελέγχεις πάντα:

1. Αν η ηλεκτρική εγκατάσταση τηρεί τις προδιαγραφές.
2. Αν οι σωλήνες αποχέτευσης του νερού συνδέονται σωστά.
3. Αν το πλυντήριο είναι οριζοντιωμένο. Αξίζει τον κόπο για την μακροβιότητα του πλυντηρίου και για την ποιότητα της πλύσης.
4. Να έχουν αφαιρεθεί οι βίδες του κάδου, που βρίσκονται στη πλάτη του πλυντηρίου.

2. Τι μπαίνει στο πλυντήριο και πώς να το θέσετε σε λειτουργία (σελ. 2)

Το να ξεχωρίζεις σωστά τα ρούχα για πλύσιμο είναι μια σημαντική διαδικασία τόσο για την έκβαση της πλύσης όσο και για τη μακροβιότητα του πλυντηρίου. Μάθε όλα τα τρυκ και τα μυστικά για να ξεχωρίζεις τα άπλυτα: χρώματα, είδος υφάσματος, ευαισθησία σε χνούδιασμα, αποτελούν τα πιο σημαντικά κριτήρια.

3. Οδηγός κατανόησης των ετικετών (σελ. 5, 6)

Τα σύμβολα στις ετικέτες των ρούχων είναι κατανοητά και πολύ σημαντικά για ένα καλό πλύσιμο. Εδώ θα βρεις έναν εύκολο επεξηγηματικό οδηγό για κατάλληλες θερμοκρασίες, τρόπους πλυσίματος και σιδερώματος.

4. Χρήσιμες συμβουλές για να μη κάνεις λάθη (σελ. 6)

Κάποτε ήταν οι γιαγιάδες που έδιναν καλές συμβουλές - και δεν υπήρχαν τα συνθετικά υφάσματα: έτσι το πλύσιμο ήταν εύκολο. Σήμερα το πλυντήριο ρούχων σου δίνει πολλές καλές συμβουλές και σου επιτρέπει επιπλέον να πλύνεις μάλλινα και τα cachemire όπως θα μπορούσε να κάνει μια έμπειρη πλύστρα στο χέρι.

5. Η θήκη των απορρυπαντικών (σελ. 7)

Πως χρησιμοποιείται η θήκη απορρυπαντικού.

6. Κατανόηση του πίνακα εντολών (σελ. 3)

Ο πίνακας εντολών του πλυντηρίου ρούχων είναι πολύ απλός. Λίγες απαραίτητες εντολές για να αποφασίσεις κάθε τύπο πλυσίματος, από τον πιο έντονο, ικανό να πλύνει τη φόρμα ενός μηχανικού, μέχρι εκείνον, τον απαλό, για το cachemire. Εξοικειώσου μαζί του και θα πλένεις καλύτερα, κάνοντας να αντέξει περισσότερο το πλυντήριό σου. Είναι εύκολο.



7. Οδηγός στα προγράμματα του Πλυντηρίου ρούχων (σελ. 4)

Ένας εύκολος πίνακας για να αποφασίσεις με μια ματιά ποιο πρόγραμμα, ποια θερμοκρασία, απορρυπαντικό και πρόσθετο για την πλύση. Χρησιμοποίησε το πιο σωστό και θα έχεις καλύτερη πλύση, κερδίζοντας χρόνο, νερό και ενέργεια, μέρα με τη μέρα.

8. Φροντίδα και συντήρηση (σελ. 11)

Το πλυντήριο ρούχων είναι ένας φίλος: αρκεί να του δώσεις λίγη σημασία για να στην ανταποδώσει με αφοσίωση και υπακοή. Φρόντιζέ το με προθυμία και θα πλένει για χρόνια και χρόνια.

9. Προβλήματα και λύσεις (σελ. 8 και 9)

Πριν καλέσεις τον τεχνικό κοίταξε εδώ: πολλά προβλήματα μπορούν να έχουν μια άμεση λύση. Αν κατόπιν δεν μπορείς να επιλύσεις το πρόβλημα τηλεφώνησε στην τεχνική υποστήριξη Philco και σύντομα κάθε βλάβη θα αποκατασταθεί.

10. Τεχνικά χαρακτηριστικά (σελ. 9)

Εδώ θα βρεις τα τεχνικά χαρακτηριστικά του πλυντηρίου σου: τύπος του μοντέλου, ειδικά χαρακτηριστικά, ταχύτητα στινίματος και συμφωνία με τις ελληνικές και ευρωπαϊκές προδιαγραφές.

11. Ασφάλεια για εσένα και τα παιδιά (σελ. 12)

Εδώ θα βρεις απαραίτητες συμβουλές για την ασφάλειά σου και την ασφάλεια της οικογενείας σου. Διότι για τη PHILCO η ασφάλεια είναι το πιο σημαντικό πράγμα.

Τι μπαίνει στο πλυντήριο;

Πριν πλύνεις, μπορείς να κάνεις αρκετά πράγματα για να πλύνεις καλύτερα. Ξεχώρισε τα ρούχα ανάλογα με το ύφασμα και τα χρώματα. Κοίτα τις ετικέτες και ακολούθησε τις υποδείξεις. Να εναλλάσσεις μικρά με μεγάλα ρούχα.

Χώρισε τα ρούχα ανάλογα με το ύφασμα και το χρώμα, είναι σημαντικό για να έχεις καλά αποτελέσματα.

Πριν το πλύσιμο.

Ξεχώρισε τα ρούχα ανάλογα με το ύφασμα και την ανθεκτικότητα των χρωμάτων: τα ανθεκτικά υφάσματα μπαίνουν ξεχωριστά από τα ευαίσθητα.

Τα ανοιχτά χρώματα μπαίνουν χωριστά από τα σκούρα.

Άδειασε τις τσέπες (κέρματα, χαρτί, χρήματα και μικροαντικείμενα) και να ελέγχεις τα κουμπιά. Να επιδιορθώνεις ή να αφαιρείς αμέσως τα ζηλωμένα κουμπιά γιατί θα μπορούσαν να βγούν κατά το πλύσιμο.

Οι ετικέτες σου λένε τα πάντα.

Κοίτα πάντα τις ετικέτες: σου λένε τα πάντα για το ύφασμα του ρούχου και πως να το πλύνεις με τον καλύτερο τρόπο.

Στη σελίδα 5 θα βρεις όλα τα μυστικά των συμβόλων που αναφέρονται στις ετικέτες των ρούχων. Οι ενδείξεις τους είναι πολύτιμες για να πλύνεις καλύτερα και για να διατηρείς επί μακρόν τα ρούχα.



Ξεκινάτε το πλυντήριο

Μόλις το εγκαταστήσεις, κάνε έναν κύκλο πλυσίματος θέτοντας το πρόγραμμα "1" στους 60° βαθμούς.

Η εκκίνηση του πλυντηρίου ρούχων με το σωστό τρόπο είναι πολύ σημαντική τόσο για την ποιότητα πλυσίματος όσο και για να αποφευχθούν προβλήματα και να αυξηθεί η διάρκεια ζωής του πλυντηρίου. Αφού έβαλες τα ρούχα, **το απορρυπαντικό και τα ενδεχόμενα πρόσθετα να ελέγχεις πάντα αν:**

1. Η πόρτα είναι πάντα καλά κλειστή.
2. Το καλώδιο μήκας στη πρίζα.
3. Η βρύση του νερού είναι ανοιχτή.

Για τα πιο ευαίσθητα ρούχα:

κλείσε τα εσώρουχα, τις γυναικείες κάλτσες και τα ευαίσθητα ρούχα σε ένα υφασμάτινο σάκο για να προστατευθούν.

4. to pl>ktro F na mhn e..nai pathm̄no.

Διάλεξε το πρόγραμμα

Το πρόγραμμα επιλέγεται με βάση τον τύπο των ρούχων για πλύσιμο. Για να διαλέξεις το πρόγραμμα, συμβουλέψου τον πίνακα της σελίδας 4. Στρέψε τον επιλογέα **A** μέχρι τον αριθμό του επιθυμητού προγράμματος. Επέλεξε τη θερμοκρασία με τον επιλογέα **B** και, αν χρειαστεί, πίεσε το πλήκτρο λειτουργιών (**D**, **E**). Τέλος, πίεσε το πλήκτρο ON-OFF **F** (θέση **I**).

Στο τέλος του πλυσίματος...

Περίμενε τουλάχιστον τρία λεπτά.

Κατόπιν σβήσε το πλυντήριο ρούχων πιέζοντας το πλήκτρο ON-OFF **F** (θέση **O**). Στο σημείο αυτό μπορείς να ανοίξεις με

ασφάλεια τη πόρτα. Αφού βγάλεις τη μπουγάδα που μόλις πλύθηκε άφησε την πόρτα ανοιχτή ή μισάνοιχτη έτσι ώστε η υγρασία που υπάρχει στο εσωτερικό να μπορεί να εξατμισθεί.

Κλείνε πάντα τη βρύση νερού που συνδέεται με το σωλήνα εισαγωγής.

Atsal&kwta

Η leitourg.a aut> diakr̄ptei to pr̄gramma plus...matoj diathr̄ntaj ta rōca se mōliasma sto ner̄prin ap̄ to st...yimo kai energopoiē..tai apokleistikē sta progr̄mmata scetikē me ta sunqetikē uffsmata kai m̄llina. E..nai mi& politimh leitourg..a afōi apotr̄spei to tsal&kwma tw n eua..sqhtwn ufasm̄twn kai tw n

sunqetik̄n (gif parfdeigma [tan den p̄ore..te na b̄flete th mpouḡda am̄swj met& to pl̄simo par& m̄no met& ap̄ merik̄sj θrej). To pr̄gramma mpore... na sumplhrwqē... me st...yimo » me f̄deiasma tou nerōi cw̄..j st...yimo. Sth pr̄th per...ptwsh e..nai arket̄ na str̄yete ton epilogs̄a **A** pr̄tha dexif̄ kat& šna difsthma (ct̄phma). Sth dēiterh per...ptwsh, ant...qeta, qa pr̄spei na f̄srete ton epilogs̄a **A** sth q̄sh f̄deiasma, me s̄mbolo . Kai stij duo peript̄seij h str̄sh̄ tou epilogs̄a **A** pr̄spei na pragmatopoiē..tai me th suskeu> sb̄st>.

Πως διώχνουμε τους πιο συχνούς λεκέδες

Μελάνι και μελάνι από στυλό Πέρασέ το με βαμβάκι βρεγμένο με μεθυλική αλκοόλη ή οινόπνευμα στους 90°.

Κατράμι Πέρασέ το με φρέσκο βούτυρο, μετά με νέφτι και αμέσως μετά βάλε το στο πλυντήριο.

Κερί Ξύσε και μετά πέρασέ το με το ηλ. σίδερο μεταξύ δυο φύλλων απορροφητικού χαρτιού. Κατόπιν πέρασέ το με βαμβάκι, με νέφτι ή μεθυλική αλκοόλη.

Τσίχλα Πέρνα με διαλύτη σμάλτου νυχιών και μετά με ένα καθαρό πανί.

Μούχλα Βαμβακερά και λευκά λινά μπαίνουν σε διάλυμα 5 μέρη νερού, ένα λευκαντικού και μια κουταλιά ξύδι. Αμέσως μετά πλύνε το. Για τα άλλα λευκά υφάσματα οξυζενέ 10 όγκων και αμέσως μετά πλένουμε.

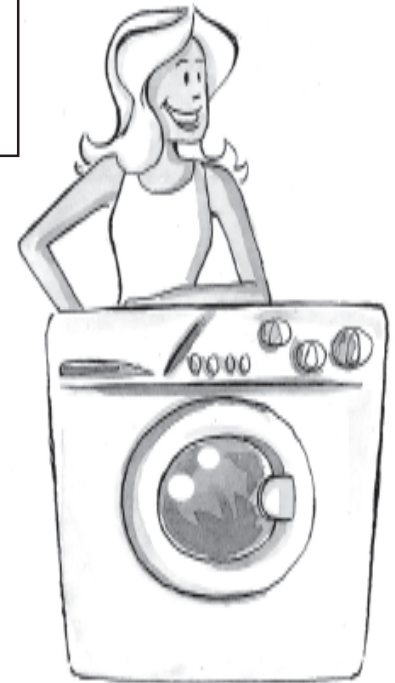
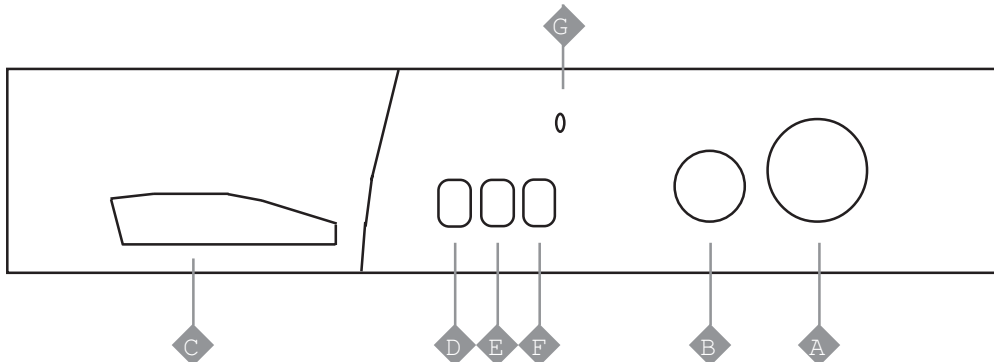
Κοκκινάδι Πέρασέ το με αιθέρα αν το ύφασμα είναι μάλλινο ή βαμβακερό. Για τα μεταξωτά χρησιμοποίησε τριελίνη.

Σμάλτο νυχιών Βάλε το ύφασμα από τη λεκιασμένη μεριά σε ένα φύλλο απορροφητικού χαρτιού, βρέξε το με το διαλύτη, μετακινώντας το ρούχο μόλις το φύλλο χρωματίζεται.

Χόρτο Βρέξε το με βαμβάκι ποτισμένο με μεθυλική αλκοόλη.

Εδώ διατάξεις εσύ

Το να διαλέγεις τα σωστά προγράμματα είναι σημαντικό.
Και εύκολο.



A Επιλογής προγράμματος

Ο επιλογής αυτός ελέγχει για την επιλογή, μεταξύ 15 διατάξεων, του προγράμματος πλύσης κατάλληλου για το πλύσιμο των ρούχων (κοιτάξτε στον πίνακα προγράμματος σελ. 4). **Τον επιλογής πρέπει να τον στρώσετε αποκλειστικά με τη βοήθεια των δείκτων του ρολογιού (δεξιά) και εφ' όσον η συσκευή είναι ενεργή.**

B Επιλογής θερμοκρασίας

Χρησιμοποιείται για να θέσουμε την ενδεικνυόμενη από τον πίνακα προγραμμάτων θερμοκρασία (βλέπε σελ. 4). Σου επιτρέπει ακόμη, αν θες, να μειώσεις την προτεινόμενη θερμοκρασία για το επιλεγμένο πρόγραμμα, μέχρι το πλύσιμο με κρύο νερό. ().

C Θήκη απορρυπαντικών

Διαφέρει σε τρεις διαμερίσματα:

1. Απορρυπαντικό για την πρόπλυση.
2. Απορρυπαντικό για την πλύση.
3. Μαλακτικά, λουλάκι, αρώματα.

D Πλήκτρο αποφυγής στιγμιότυπου

Το πλήκτρο αυτό χρησιμοποιείται για να αποκλείει το σπινθηρο. Χρησιμοποιείται όταν πλένονται ρούχα που σιδερώνονται δύσκολα.

E Extra Economy

Το πλήκτρο αυτό μειώνει την κατανάλωση νερού στα ξεβγάλματα. Συνιστούμε να το χρησιμοποιείτε αποκλειστικά όταν το πλυντήριο δεν είναι τελείως γεμάτο, μειώνοντας αντίστοιχα την ποσότητα του απορρυπαντικού.

F Αναμμένο-σβηστό

Όταν το πλήκτρο F είναι πατημένο, το πλυντήριο είναι αναμμένο, όταν δεν είναι πατημένο είναι σβηστό.

G Ενδεικτικό φωτεινό αναμμένο-σβηστό

Το αναμμένο φωτεινό δείχνει ότι το πλυντήριο τροφοδοτείται με ηλεκτρικό ρεύμα.

Ο επιλογής A
με τα προγράμματα
του πλυντηρίου σου.



Η θήκη απορρυπαντικών
είναι εδώ.
(Βλέπε οδηγίες στη σελ. 7)

Τι θες να πλύνεις σήμερα; Τα προγράμματα για όλες τις εποχές

Ό υός ουί οό ασιϋούι εάέ Ά ο έειπγάο Ά ο έειπγάο Ά ο ιηηοοάιόεου Ά ο ιι
οι εάέγαιι οηιηάιιϋούι εάηιιηέοεαο οηυόεοόςο οέοο

Ά Ά Ι Ά Ά Κ Ά Ν Ά			
Έαοεϋ έάέεσοάηά εάηυιγιά (όάιούιέά, όηάόάηιιϋόεά, έέο.)	1	MAX	◆
Έαοεϋ οίέγ εάηυιγιά (όάιούιέά, όηάόάηιιϋόεά, έέο.)	2	MAX	
Έαοεϋ έάέ+ηυιλάοόοϋ άιέάεοέοϋ οίέγ εάηυιγιά	2	60 °C	
Έαοεϋ έάέ+ηυιλάοόοϋ οίέγ εάηυιγιά	2	40 °C	
Έαοεϋ έάέ+ηυιλάοόοϋ άιέάεοέοϋ, εάηυιγιά (+ηυιλάοόοϋ άόβηιό+ά, ηυιόάο, ιόέιγμάο, έέο.)	3	60 °C	
Έαοεϋ έάέ+ηυιλάοόοϋ εεάι εάηυιγιά.	3	40 °C	
Έαοεϋ έάέ+ηυιλάοόοϋ άοάεοεόςά, εεάι εάηυιγιά (οίόεϋιέόά, ιόέιγμάο, έέο.)	4	40 °C	
Γιάαϋειάόά			
Γά οηιόέρεσ Γιάάέοέεπι			
Ό οάιέγίόηόςος (όόγεέιι)			
Stop & reset			
Ό Ό Γ Β Ά Ό Εκ Ά			
Όοίεάοέοϋ +ηυιλάοόοϋ άιέάεοέοϋ, οίέγ εάηυιγιά (άόβηιό+ά άηάόπι, έέο.)	5	60 °C	
Όοίεάοέοϋ +ηυιλάοόοϋ οίέγ εάηυιγιά	5	50 °C	






Τα στοιχεία που αναφέρονται στον πίνακα είναι ενδεικτικά, μπορούν να αλλάζουν ανάλογα με τη ποσότητα και το είδος της πλύσης, τη θερμοκρασία του νερού ύδρευσης και τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος.

Επεξήγηση των ετικετών...

Μάθε τα σύμβολα αυτά και θα πλένεις καλύτερα, τα ρούχα σου θα διαρκούν περισσότερο και το πλυντήριο σου θα ανταμείψει τη προσοχή σου πλένοντας καλύτερα.

Σε όλη την Ευρώπη κάθε ετικέτα περιέχει ένα μήνυμα, με μικρά αλλά σημαντικά σύμβολα. Το να μάθεις να τα καταλαβαίνεις είναι σημαντικό για να πλένεις καλύτερα και να μεταχειρίζεσαι τα ρούχα της γκαρνταρόμπας σου με σωστό τρόπο. Διαιρούνται σε πέντε κατηγορίες,

εκπροσωπούμενες από διαφορετικά σχήματα:

πλύσιμο 
λευκαντικό 
σιδήρωμα 
στεγνό καθάρισμα 
στέγνωμα 



Χρήσιμες συμβουλές

Γύρνα τα πουκάμισα για να τα πλένεις καλύτερα και θα αντέξουν περισσότερο.















Να αφαιρείς πάντα τα αντικείμενα από τις τσέπες σου.

Κοίτα τις ετικέτες: Σου δίνουν χρήσιμες και πολύτιμες υποδείξεις.

Στον κάδο να εναλλάσσεις μεγάλα με μικρά ρούχα.

Συμβουλευόσου και μάθε τα σύμβολα του πίνακα αυτού: θα σε βοηθήσουν να πλένεις καλύτερα, να μεταχειρίζεσαι καλύτερα τα ρούχα σου, να κάνεις πιο αποτελεσματικό το δικό σου πλυντήριο ρούχων.

Πρόσεχε να μη μπερδέψεις τις θερμοκρασίες...

 Plusimo 	Leukansh	 Siderwma
<i>Drash extonh</i>  <i>Drash apalhv</i>		
 Plusimo se 95°C 	<i>M poreйна giwei leukansh se kruw nerov</i>	Siderwma extono max 200°C
 Plusimo se 60°C 	<i>M h leukaiwete</i>	Siderwma metrio max 150°C 1
 Plusimo se 40°C 		Siderwma max 110°C 1
 Plusimo se 30°C 		M h siderwmete
Plusimo apalovsto cevi 		
M h plemete se nerov 		

...και τα σύμβολα των διαφόρων μοντέλων “Philco”:

Άναμμα Σβήσιμο
1/2 φορτίο
Αποκλεισμός στυψίματος
Διατήρηση στο νερό stor με νερό
Ελάτπωση στυψίματος
Αφαίρεση λεκέδων
Γρήγορο πλύσιμο
Εύκολο σιδέρωμα
Πρόπλυση

Ενδεικτικό φωτάκι On-Off
Άνοιγμα πόρτας
Extra ξέβγαλμα
Πλύσιμο στο χέρι
90° Πλύσιμο ενεργητικό
60° Πλύσιμο ενεργητικό
40° Πλύσ. super οικον.
40° Πλύσ. Χρωμ. Ευαίσθ.

40° Πλύσιμο ευαίσθητων
30° Πλύσιμο για 30'
40° Πλύσιμο μάλλινων/ στο χέρι
60° Κανονικό πλύσιμο
Στίψιμο
Είσοδος νερού
Άδειασμα νερού
Stop/Reset
Μαλακτικό

Χρήσιμες συμβουλές για την αποφυγή λαθών

■ **Μην πλένεις ποτέ στο πλυντήριο...** ρούχα χωρίς στριφώματα, ξεφτισμένα ή σχισμένα. Αν χρειαστεί να τα πλύνεις, βάλε τα σε ένα σάκο. Επίσης, ρούχα με έντονα χρώματα μαζί με λευκά.

■ **Προσοχή στο βάρος!** Για καλύτερα αποτελέσματα, μην ξεπερνάς τα ενδεικνυόμενα βάρη που αναφέρονται στο μέγιστο φορτίο στεγνών ρούχων:

- **Υφάσματα ανθεκτικά:** μέγιστο 5 kg
- **Υφάσματα συνθετικά:** μέγιστο 2,5 kg
- **Υφάσματα ευαίσθητα:** μέγιστο 2 kg
- **Αγνό παρθένο μαλλί:** μέγιστο 1 kg
- **μπουρνούζι+πετσέτα** 2,3 kg

■ **Πόσο ζυγίζουν;**
1 σεντόνι 400-500 gr.
1 μαξιλαροθήκη 150-200 gr.
1 τραπεζομάντηλο 400-500 gr.
1 μπουρνούζι 900-1.200 gr.
1 πετσέτα 150-500 gr.

■ **Τα χρωματιστά T-shirts,** εκείνα με τις στάμπες και τα πουκάμισα διαρκούν περισσότερο αν πλένονται από την ανάποδη. Τα T-shirts και οι μπλούζες με στάμπες σιδερώνονται πάντα από την ανάποδη.

■ **Προσοχή στις φόρμες.** Οι φόρμες εργασίας (σαλοπέτες) έχουν τιράντες με κλιπς που μπορεί να προξενήσουν ζημιά στον κάδο ή σε άλλα ρούχα κατά

το πλύσιμο. Αν βάλεις τα κλιπς των τιραντών στις τσέπες του στήθους και τα στερεώσεις με παραμάνες αποκλείεις κάθε κίνδυνο.

■ **Διακοπές: βγάλτε το από τη πρίζα.**

Όταν πας διακοπές, είναι θεμιτό να το βγάζεις από την πρίζα, να κλείνεις τη βρύση εισόδου νερού και να αφήνεις ανοιχτή ήμισόκλειστη την πόρτα. Με αυτό τον τρόπο, ο κάδος και η λαστιχένια επένδυσή του θα παραμείνουν στεγνά και στο εσωτερικό δεν θα αναπτυχθεί δυσοσμία.

ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΛΛΙΝΩΝ

Για καλύτερα αποτελέσματα χρησιμοποιείτε ένα ειδικό απορρυπαντικό, προσέχοντας να μη ξεπεράσετε βάρος μπουγάδας το 1 kg.

Πως θα πλένεις σχεδόν τα πάντα

■ **Οι κουρτίνες.** Έχουν την τάση να τσαλακώνονται πολύ. Για να περιοριστεί το φαινόμενο αυτό ακολούθησε την εξής συμβουλή: δίπλωσε τις καλά και βάλε τις σε μια μαξιλαροθήκη ή σε ένα δίχτυ. Πλύνε τις μόνες τους έτσι ώστε το συνολικό βάρος να μην ξεπερνάει το μισό φορτίο.

■ **Τζάκετ με επένδυση από πούπουλο και μπουφάν.** Ακόμα και τα τζάκετ με επένδυση από πούπουλο και τα μπουφάν, αν η επένδυση είναι από χήνα ή πάπια, μπορούν να πλένονται στο πλυντήριο. Το σημαντικό είναι να μη το γεμίζεις με

φορτίο 6 kg. αλλά το πολύ 3 kg. επαναλαμβάνοντας το ξέβγαλμα μια ή δυο φορές χρησιμοποιώντας ήπιο στίψιμο.

■ **Αθλητικά παπούτσια.** Τα αθλητικά παπούτσια πρέπει πρώτα να έχουν καθαριστεί από λάσπες και να μπορούν να πλυθούν ακόμη και μαζί με τα jeans και με ρούχα ανθεκτικά. Μην τα πλένεις μαζί με τα ασπρόρουχα.

Σημαντικό για καλύτερο πλύσιμο

Το μυστικό της θήκης απορρυπαντικών

Το πρώτο μυστικό είναι το πιο εύκολο: η θήκη απορρυπαντικών ανοίγει σπρώχνοντας προς τα έξω.

Πρέπει να βάλεις το απορρυπαντικό και τα ενδεχόμενα πρόσθετα τηρώντας τις δόσεις που προτείνονται από τον κατασκευαστή: γενικά βρίσκεις όλες τις πληροφορίες στη συσκευασία. Οι δόσεις αλλάζουν σε σχέση με τη ποσότητα της μπουγάδας, τη σκληρότητα του νερού και το βαθμό βρωμιάς.

Με τη πείρα, θα μάθεις να σταθμίζεις τη δόση σχεδόν αυτόματα: θα γίνει το δικό σου μυστικό.

Όταν βάζεις το μαλλακτικό στο διαμέρισμα 3 πρόσεχε να μην ξεχειλίζει από το πλέγμα.

Το πλυντήριο είναι σε θέση να πάρει αυτόματα το μαλλακτικό σε κάθε πρόγραμμα πλυσίματος.

Το υγρό απορρυπαντικό χύνεται στο διαμέρισμα 2 και μόνο λίγο πριν την εκκίνηση του μηχανήματος.

Να θυμάσαι ότι το υγρό

απορρυπαντικό είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για πλυσίματα σε θερμοκρασίες μέχρι 60° βαθμούς και για προγράμματα που δεν προβλέπουν τη φάση πρόπλυσης. Στην αγορά υπάρχουν απορρυπαντικά υγρά ή σε σκόνη με ειδικά δοσόμετρα που μπαίνουν κατ' ευθείαν στο κάδο, σύμφωνα με τις οδηγίες της συσκευασίας.

Μη χρησιμοποιείς ποτέ απορρυπαντικά για πλύσιμο στο χέρι γιατί σχηματίζουν πολύ αφρό, που μπορεί να καταστεί ζημιόγonos για το πλυντήριο.

Εξαιρούνται τα απορρυπαντικά που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για πλύσιμο στο χέρι και στο πλυντήριο.

Ένα τελευταίο μυστικό: όταν πλένεις με κρύο νερό, να ελαττώνεις πάντα τη δόση του απορρυπαντικού: στο κρύο νερό διαλύεται λιγότερο απ' ό,τι στο ζεστό και συνεπώς πάει χαμένο.

Στο διαμέρισμα 1:
Απορρυπαντικό πρόπλυσης (σκόνη)

Στο διαμέρισμα 2:
Απορρυπαντικό κύριας πλύσης (σκόνη ή υγρό)

Στο διαμέρισμα 3:
Πρόσθετα (μαλλακτικά, αρώματα, κλπ.)

Η θήκη απορρυπαντικών είναι αποσπώμενη και για να την πλύνετε αρκεί να την βγάλετε, τραβώντας τη προς τα έξω όπως φαίνεται στην εικόνα και να την αφήσετε για λίγο κάτω από τρεχούμενο νερό.

Καλή διαχείριση κατανάλωσης

ΜΕΓΙΣΤΟ ΦΟΡΤΙΟ

Ο καλύτερος τρόπος για να μη σπαταλάται ενέργεια, νερό, απορρυπαντικό και χρόνος είναι εκείνος της χρήσης του πλυντηρίου με τη μέγιστη προτεινόμενη ποσότητα ρούχων.

Ένα μέγιστο φορτίο αντί για δυο μισά φορτία επιτρέπει την ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ενέργειας μέχρι 50%.

Η ΠΡΟΠΛΥΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΛΗΘΕΙΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ;

Μόνο για ρούχα πολύ βρώμικα. Προγραμματίζοντας ένα πλύσιμο ΧΩΡΙΣ πρόπλυση για ρούχα λίγο ή αρκετά βρώμικα επιτρέπει την ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ απορρυπαντικού, χρόνου, νερού και μεταξύ του 5 και 15% ενέργειας.

ΤΟ ΠΛΥΣΙΜΟ ΜΕ ΖΕΣΤΟ ΝΕΡΟ ΕΙΝΑΙ ΑΛΗΘΕΙΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ;

Πέρνα τους λεκέδες με ένα καθαριστικό ή βάλε το ρούχο με τους λεκέδες στεγνούς σε νερό πριν το πλύσιμο. Αυτό μειώνει την ανάγκη προγραμματισμού πλυσίματος με ζεστό νερό. Χρησιμοποίησε ένα πρόγραμμα πλυσίματος στους 60° για ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ενέργειας μέχρι και 50%.

ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΕΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ ...

Επέλεξε μια άλλη ταχύτητα στιψίματος αν η μπουγάδα πρέπει να στεγνώσει σε στεγνωτήριο. Η περιορισμένη περιεκτικότητα σε νερό επιτρέπει την ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ χρόνου και ενέργειας στο πρόγραμμα στεγνώματος.

Οδηγός για οικονομική και οικολογική χρήση των οικιακών ηλεκτρικών συσκευών

Πριν τηλεφωνήσεις, διάβασε εδώ

Μπορεί να τύχει να μη δουλεύει καλά το πλυντήριο. Σε πολλές περιπτώσεις πρόκειται για προβλήματα που λύνονται εύκολα χωρίς να χρειαστεί να καλέσεις τον τεχνικό. Πριν τηλεφωνήσεις στην τεχνική υποστήριξη, έλεγξε τα παρακάτω σημεία.

Το πλυντήριο δεν ξεκινάει.

- Το καλώδιο είναι καλά βαλμένο στην πρίζα; Καθαρίζοντάς το θα μπορούσε να μετακινηθεί.
- Υπάρχει ρεύμα στο σπίτι; Μπορεί να έπεσε η ασφάλεια, ίσως επειδή λειτουργούν πολλές ηλεκτρικές συσκευές ταυτόχρονα ή να υπάρχει γενική διακοπή ρεύματος στη περιοχή σου.
- Η πόρτα είναι καλά κλεισμένη; Για λόγους ασφαλείας, το πλυντήριο δεν μπορεί να λειτουργήσει αν η πόρτα είναι ανοιχτή ή όχι καλά κλεισμένη.

- Το πλήκτρο ON/OFF είναι πατημένο; Αν ναι, τέθηκε μια προγραμματισμένη εκκίνηση.
- Ο επιλογέας για την προγραμματισμένη εκκίνηση, στα μοντέλα όπου υπάρχει, βρίσκεται στη σωστή θέση;
- Η βρύση εισόδου νερού είναι ανοιχτή; Για λόγους ασφαλείας, αν το πλυντήριο δεν φορτώνει νερό δεν μπορεί να ξεκινήσει το πλύσιμο.



ΣΩΣΤΟ ΛΑΘΟΣ

Να κλείνεις τη βρύση μετά από κάθε πλύσιμο. Περιορίζει τη φθορά της υδραυλικής εγκατάστασης του πλυντηρίου και προστατεύει από τον κίνδυνο διαρροής όταν δεν είναι κανείς στο σπίτι.

Να αφήνεις πάντα μισάνοιχτη τη πόρτα. Με το τρόπο αυτό δεν παράγεται δυσσομία.

Να καθαρίζεις απαλά το εξωτερικό του. Χρησιμοποίησε ένα πανί βρεγμένο με χλιαρό νερό και σαπουνί για τον καθαρισμό των λαστιχένιων τμημάτων του πλυντηρίου και το εξωτερικό του.

Να το αφήνεις στην πρίζα ενώ καθαρίζεις το πλυντήριο. Ακόμη και σε εργασίες συντήρησης πρέπει να βγαίνει πάντα από την πρίζα.

Να χρησιμοποιείς διαλύτες και βίαια χημικά μέσα. Μη χρησιμοποιείς ποτέ διαλυτικά ή αποξυστικά προϊόντα για να καθαρίσεις το έξω μέρος και τα λαστιχένια μέρη του πλυντηρίου.

Να παραμελείς το συρταράκι απορρυπαντικών. Είναι αποσπώμενο και για να το πλύνεις αρκεί να το αφήσεις λίγο κάτω από τρεχούμενο νερό.

Να φεύγεις για διακοπές χωρίς να το σκεφτείς. Πριν φύγεις για διακοπές να ελέγχεις πάντα αν το καλώδιο είναι βγαλμένο από την πρίζα και η βρύση της εισόδου νερού κλειστή.

Μα που βρίσκεται το νερό;

Απλό: με τη νέα τεχνολογία Philco, αρκεί λιγότερο από το μισό, για να πλύνεις καλά το διπλάσιο! Γι' αυτό δεν βλέπεις νερό στην πόρτα: γιατί είναι λίγο, ελάχιστο, προστατεύοντας το περιβάλλον αλλά χωρίς συμβιβασμούς για το απόλυτα καθαρό.



Το πλυντήριο δεν βάζει νερό.

- Ο σωλήνας είναι καλά συνδεδεμένος στη βρύση;
- Διακοπή νερού; Ίσως βρίσκονται σε εξέλιξη εργασίες στην πολυκατοικία ή στο δρόμο.
- Η πίεση είναι αρκετή; Θα μπορούσε να υπάρχει μια βλάβη στην αντλία.
- Το φίλτρο της βρύσης είναι καθαρό; Αν το νερό είναι πολύ βαρύ, ή αν πρόσφατα έγιναν εργασίες στο δίκτυο ύδρευσης, το φίλτρο της βρύσης θα μπορούσε να είναι βουλωμένο από κομματάκια και κατακάθια.
- Ο λαστιχένιος σωλήνας είναι διπλωμένος; Η διαδρομή του λαστιχένιου σωλήνα που φέρει το νερό στο πλυντήριο πρέπει να είναι κατά το δυνατόν ευθύγραμμη. Να ελέγχεις να μην είναι διπλωμένος ή πιεσμένος.

Το πλυντήριο βάζει και βγάζει νερό συνεχώς.

- Ο σωλήνας έχει τοποθετηθεί πολύ χαμηλά; Πρέπει να τοποθετηθεί σε ένα ύψος μεταξύ 60 και 100 cm.
- Το στόμιο του σωλήνα βρίσκεται μέσα στο νερό;
- Η αποχέτευση στον τοίχο έχει οπή εξαερισμού; Αν μετά από τους ελέγχους αυτούς το πρόβλημα δεν επιλύεται, κλείσε τη βρύση νερού, σβήσε το πλυντήριο και κάλεσε την τεχνική υποστήριξη. Αν κατοικείς σε όροφο πολυκατοικίας, θα μπορούσαν να παρατηρηθούν φαινόμενα υποπίεσης. Για να τα αντιμετωπίσεις απαιτείται να εγκαταστήσεις μια κατάλληλη αντλία.



Το πλυντήριο δεν εκκενώνει ή δεν στίβει.

■ **Το επιλεγέν πρόγραμμα προβλέπει την εκκροή του νερού;** Με ορισμένα προγράμματα πλυσίματος χρειάζεται να ενεργοποιήσεις χειροκίνητα την εκκροή.

■ **Η λειτουργία "Χωρίς τσαλάκωμα" - στα πλυντήρια που προβλέπεται - είναι ενεργή;** Η λειτουργία αυτή απαιτεί τη χειροκίνητη ενεργοποίηση της εκκροής.

■ **Η αντλία εκκροής είναι βουλωμένη;** Για να την επιθεωρήσετε, κλείστε τη

βρύση, βγάλε το από τη πρίζα και ακολουθείστε τις οδηγίες της σελίδας 11, ή καλέστε την τεχνική υποστήριξη.

■ **Ο σωλήνας εκκροής είναι διπλωμένος;** Η διαδρομή του σωλήνα εκκροής πρέπει να είναι κατά το δυνατόν ευθύγραμμη. Έλεγξε να μην είναι είναι διπλωμένος ή πιεσμένος.

■ **Οι σωληνώσεις της εγκατάστασης εκκροής είναι βουλωμένες;** Η ενδεχόμενη προέκταση του σωλήνα εκκροής είναι ανώμαλη και παρεμποδίζει το πέρασμα του νερού;



Το πλυντήριο δονείται έντονα κατά το στίψιμο.

■ **Η εσωτερική παλλόμενη μονάδα, κατά την εγκατάσταση απεμπλοκαρίστηκε σωστά;** Βλέπε τη επόμενη σελίδα σχετικά με την εγκατάσταση.

■ **Το πλυντήριο είναι καλά οριζοντιωμένο;** Η οριζόντιωση

της συσκευής πρέπει να ελέγχεται περιοδικά. Με τον καιρό το πλυντήριο θα μπορούσε να μετακινηθεί ανεπαίσθητα. Ρυθμίστε τα ποδαράκια ελέγχοντας με ένα αλφάδι.

■ **Είναι στριμωγμένο μεταξύ τοίχου και επίπλων;** Αν δεν πρόκειται για εντοιχισόμενο πλυντήριο, κατά τον κύκλο στίψιματος το πλυντήριο έχει ανάγκη να ταλαντώνεται λίγο. Είναι σκόπιμο να βρίσκονται γύρω από αυτό ορισμένα cm περιθώριο.



Το πλυντήριο χάνει νερά.

■ **Το ρακόρ του σωλήνα τροφοδοσίας είναι καλά βιδωμένο;** Κλείσε τη βρύση, βγάλε το από τη πρίζα και δοκίμασε να το σφίξεις χωρίς να το ζορίσεις.

■ **Η θήκη απορρυπαντικών είναι βουλωμένη;** Δοκίμασε να τη βγάλεις και να την πλύνεις κάτω από τρεχούμενο νερό.

■ **Ο σωλήνας εκκένωσης δεν είναι καλά στερεωμένος;**

Κλείσε τη βρύση, βγάλε το από τη πρίζα και δοκίμασε να το στερεώσεις καλύτερα.



Σχηματίζεται πολύς αφρός.

■ **Το απορρυπαντικό είναι κατάλληλο για χρήση στο πλυντήριο;** Βεβαιώσου ότι υπάρχει η ένδειξη "για πλυντήριο" ή "για πλύσιμο στο χέρι και για πλυντήριο", ή κάτι παρόμοιο.

■ **Η ποσότητα είναι η σωστή;** Υπερβολικό απορρυπαντικό εκτός του ότι θα παράγει πολύ αφρό, δεν πλένει καλύτερα και συμβάλλει στη παραγωγή κρούστας στα εσωτερικά μέρη του πλυντηρίου.

Αν, παρά τους όλους ελέγχους, το πλυντήριο δεν λειτουργεί και το διαπιστωθέν πρόβλημα συνεχίζει να υφίσταται κάλεσε το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο Κέντρο Τεχνικής Υποστήριξης, αναφέροντας τις εξής πληροφορίες:

- τύπος βλάβης
- την ένδειξη (Mod.)
- τον αριθμό σειράς (S/N)

Οι πληροφορίες αυτές βρίσκονται στη ταμπελίτσα που αναρτάται στο πίσω μέρος του πλυντηρίου.

Μην απευθύνεστε ποτέ σε μη εξουσιοδοτημένους τεχνικούς και να αρνείσαι πάντα την εγκατάσταση ανταλλακτικών μη αυθεντικών.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο	N 532 X	N 632 X
Διαστάσεις	πλάτος cm 59,5 ύψος cm 85 βάθος cm 52,5	
Χωρητικότητα	από νερό 5 kg	
Ηλεκτρική συνδεσιμότητα	τάση 230 Volt 50 Hz μέγιστη επιτρεπόμενη ισχύς 2300 W	
Υδροστατική συνδεσιμότητα	μέγιστη πίεση 1 MPa (10 bar) ελαφίστη πίεση 0,05 MPa (0,5 bar) χωρητικότητα καδού 42 λίτρα	
Ταχύτητα φυγόκεντρήσης	500	600
Προγράμματα elegcou sumfwna me ton kanonismov IEC456	Programma gif bambakerf : Epilogsa jA topogethmisnoj sto prōgramma 2; Epilogsa jB topogethmisnoj stouj.	
CE	H suskeuhauthvthreivti" prodiagraf ev twn paral - 73/23/EKth" 19/02/73 (Camhlnhvta sh) kai metagenes - 89/336/EKth" 03/05/89 (H lektroma gnhtikhv sumba to	

Ο κατασκευαστής, συνέπεια της τεχνολογικής εξέλιξης, διατηρεί το δικαίωμα να επιφέρει οποιαδήποτε βελτιωτική αλλαγή στα μηχανήματά του, χωρίς να το κοινοποιήσει εκ των προτέρων στους πελάτες του.

Εγκατάσταση και μετακόμιση Όταν έρχεται το πλυντήριο



Είτε πρόκειται για καινούργιο είτε για μεταφορά από ένα σπίτι σε άλλο, η εγκατάσταση είναι μια σημαντική στιγμή για την καλή λειτουργία του πλυντηρίου.

Αφού αφαιρέσεις τη συσκευασία βεβαιώσου για την ακεραιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση αμφιβολίας, κάλεσε αμέσως έναν ειδικευμένο τεχνικό. Το εσωτερικό του πλυντηρίου, κατά τη μεταφορά, μπλοκάρεται από τέσσερις βίδες στην πλάτη.

κυμαίνεται μεταξύ των τιμών που αναφέρονται στη ταμπελίτσα που βρίσκεται από πίσω. Συνδέσε το σωλήνα παροχής κρύου νερού στο δίκτυο με διακόπτη 3/4 παρεμβάλλοντας τη λαστιχένια ροδέλλα με το φίλτρο.

Πριν θέσεις σε λειτουργία το πλυντήριο, αφαιρέσε τις βίδες, το λαστιχάκι με το αντίστοιχο εξάρτημα (φύλαξε όλα τα κομμάτια) και κλείσε τις οπές με τα πλαστικά πόματα που σου παρέχονται.

Σημαντικό: Κλείσε με το πόμα (παρέχεται) τις 3 οπές στις οποίες υπήρχε το βύσμα, και που βρίσκονται πίσω και κάτω δεξιά του πλυντηρίου.

Οριζοντίωση

Για την καλή λειτουργία του πλυντηρίου είναι σημαντικό να είναι οριζοντιωμένο. Για να πραγματοποιήσεις την οριζοντίωση αρκεί να ρυθμίσεις τα μπροστινά ποδαράκια. Η γωνία κλίσης, μετρημένη στην επιφάνεια εργασίας, δεν πρέπει να ξεπερνάει τις 2°. Σε περίπτωση μοκέτας βεβαιωθείτε ότι δεν παρεμποδίζεται ο αερισμός στη περιοχή στήριξης.

Τα μπροστινά ποδαράκια είναι ρυθμιζόμενα.

Διατήρησε τις βίδες μπλοκαρίσματος και τα στοιχεία τους. Σε περίπτωση μετακόμισης θα σου χρειαστούν για να μπλοκάρεις εκ νέου τα εσωτερικά μέρη του πλυντηρίου ώστε να προστατεύεται από χτυπήματα κατά τη μεταφορά.

Το φίλτρο του λαστιχένιου σωλήνα.

Αν η σωλήνωση του νερού είναι νέα ή παρέμεινε ανενεργή, πριν συνδέσετε αφήστε να τρέξει νερό μέχρις ότου γίνει διαυγές και χωρίς ακαθαρσίες. Συνδέστε το σωλήνα στο μηχάνημα, κατ'αντιστοιχία του κατάλληλου παροχέα νερού πάνω και δεξιά.

Παροχή νερού πάνω δεξιά.

Σύνδεση του σωλήνα εκκροής

Στο πίσω μέρος του μηχανήματος υπάρχουν δυο γάτζοι (δεξιός ή αριστερός) στους οποίους στερεώνεται ο σωλήνας εκκροής. Εισάγετε το άλλο άκρο σε ένα αγωγό ή ακουμπήστε το στο νιπτήρα ή στη μπανιέρα αποφεύγοντας το σχηματισμό διπλωμάτων και υπερβολικών καμπυλών. Είναι σημαντικό να τελειώνει σε ένα ύψος μεταξύ 60 και 100 cm. Στη περίπτωση που είναι αναγκαίο να στερεώσετε το άκρο του σωλήνα σε ένα ύψος από το πάτωμα χαμηλότερο από 60 cm είναι απαραίτητο ο σωλήνας να στερεώνεται στον αντίστοιχο γάτζο που βρίσκεται στο πάνω μέρος της πλάτης.

Ο γάτζος που θα χρησιμοποιήσεις αν ο σωλήνας εκκροής τελειώνει σε ύψος μικρότερο των 60 cm.

Αν ο σωλήνας εκκρέει στη μπανιέρα ή στο νιπτήρα, εφάρμοσε τον πλαστικό οδηγό και δέσε το στη βρύση.

Ο οδηγός για την εκκροή σε μπανιέρες και νιπτήρες.

Δεν πρέπει ποτέ να παραμένει βυθισμένος στο νερό. Πρέπει να αποφεύγονται σωλήνες προέκτασης. Στη περίπτωση που είναι απολύτως απαραίτητο, η προέκταση πρέπει να έχει την ίδια διάμετρο του αρχικού σωλήνα και δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 150 cm. Σε περίπτωση εκκροής μέσω του τοίχου, βεβαιώσου για την αποτελεσματικότητά του μέσω ενός εξουσιοδοτημένου τεχνικού. Αν η κατοικία βρίσκεται στους τελευταίους ορόφους της οικοδομής, μπορεί να διαπιστωθούν προβλήματα άντλησης οπότε το πλυντήριο βάζει και βγάζει νερό συνεχώς. Για να αντιμετωπίσεις το πρόβλημα αυτό διατίθενται στην αγορά ειδικές αντλίες άντλησης..

Ηλεκτρική σύνδεση

Πριν συνδέσετε το μηχάνημα στην ηλεκτρική πρίζα βεβαιωθείτε ότι:

- 1) η ηλεκτρική πρίζα είναι ικανή να υποστεί το μέγιστο φορτίο ισχύος του μηχανήματος που αναφέρεται στη ταμπελίτσα χαρακτηριστικών και να είναι σύμφωνα με το νόμο.
- 2) η τάση τροφοδοσίας να κυμαίνεται στις τιμές που αναφέρει η ταμπελίτσα χαρακτηριστικών.
- 3) η πρίζα να είναι συμβατή με το καλώδιο του μηχανήματος. Σε αντίθετη περίπτωση μη χρησιμοποιείς προσαρμοστικά αλλά να αντικαταστήσεις την πρίζα ή το καλώδιο.
- 4) οι οικιακές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις πρέπει να είναι εφοδιασμένες με γείωση.
- 5) η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί έτσι ώστε το βύσμα να είναι προσβάσιμο.

Προσοχή!

Η εταιρία αποποιείται κάθε ευθύνης σε περίπτωση μη τήρησης των προδιαγραφών αυτών.

Πλαστικές σακούλες, πολυστερίνες, καρφιά και τα υπόλοιπα στοιχεία της συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια για παιδιά εφόσον αποτελούν δυνατές πηγές κινδύνου.

Μεταχειρίσου το καλά και θα είναι φίλος σου για πάντα

Το πλυντήριό σου είναι ένας αξιόπιστος σύντροφος στη ζωή και στην εργασία. Είναι σημαντικό να το διατηρείς σε καλή κατάσταση.

Το πλυντήριο αυτό σχεδιάστηκε για να διαρκέσει πολλά χρόνια χωρίς προβλήματα.

Μερικές απλές φροντίδες βοηθούν να το διατηρήσεις σε καλή κατάσταση και να παρατείνει τη ζωή του ακόμα περισσότερο. Πριν απ' όλα, πρέπει να κλείνεις πάντα τη βρύση εισόδου του νερού μετά από κάθε πλύση: η συνεχής πίεση του νερού μπορεί να φθείρει ορισμένα εξαρτήματα.

Ακόμη, με τον τρόπο αυτό αποκλείεις τον κίνδυνο διαρροών όταν στο σπίτι δεν βρίσκεται κανείς. Αν το νερό της περιοχής σου είναι πολύ σκληρό, χρησιμοποίησε ένα αφαλατικό προϊόν (το νερό είναι σκληρό αν αφήνει εύκολα λευκούς λεκέδες γύρω από τις βρύσες ή γύρω από τους σωλήνες εκκροής, ειδικά στη μπιανιέρα).

Για πιο ακριβείς πληροφορίες για τον τύπο του νερού της εγκατάστασής σου, μπορείς να απευθυνθείς στην τοπική Εταιρία Υδάτων ή σε έναν υδραυλικό της περιοχής).

Πρέπει να αδειάζεις πάντα τις τσέπες, αφαιρώντας ακόμη και τις καρφίτσες, κονκάρδες και οποιοδήποτε σκληρό αντικείμενο. Το εξωτερικό μέρος του πλυντηρίου πλένεται με ένα πανί βρεγμένο με χλιαρό νερό και σαπούνι.

Είναι σημαντικό να πλένεις περιοδικά την αποσπώμενη θήκη των απορρυπαντικών. Για να αποφευχθεί ο σχηματισμός αλάτων αρκεί να την κρατήσεις λίγο κάτω από τη βρύση τρεχούμενου νερού.

Μην υπερβάλετε με τις δόσεις.

Το κανονικό απορρυπαντικό περιέχει ήδη προϊόντα αφαλάτωσης. Μόνο αν το νερό είναι ιδιαίτερα σκληρό, δηλαδή πολύ πλούσιο σε ασβέστιο, σε συμβουλευόμαστε να χρησιμοποιείς σε κάθε πλύσιμο ένα ειδικό προϊόν.

Κάθε τόσο ίσως είναι χρήσιμος ένα κύκλος πλυσίματος με μια δόση προϊόντος αφαλάτωσης, χωρίς απορρυπαντικό και χωρίς ρούχα.

Μη χρησιμοποιείς κανένα απορρυπαντικό ή πρόσθετο σε υπερβολικές δόσεις γιατί θα μπορούσαν να προκαλέσουν υπερβολική παραγωγή αφρού, με παραγωγή αλάτων και επιζήμια αποτελέσματα στα εξαρτήματα του πλυντηρίου σου.



Αδειάζε πάντα τις τσέπες: τα μικροαντικείμενα μπορούν να προξενήσουν ζημιά στο πλυντήριο ρούχων.

Όταν χρειάζεται, μια επιθεώρηση στην αντλία και στο λαστιχένιο σωλήνα.

Το πλυντήριο ρούχων είναι εφοδιασμένο με μια αντλία αυτοκαθαριζόμενη που δεν χρειάζεται καθαρισμό και συντήρηση. Μπορεί όμως να συμβεί να πέσουν μικροαντικείμενα στην αντλία: κέρματα, καρφίτσες, κουμπιά ξηλωμένα και άλλα μικροπράγματα. Για την αποφυγή ζημιών, εγκλωβίζονται σε ένα προθάλαμο προσβάσιμο, που βρίσκεται στο κάτω μέρος της αντλίας.

Για να έχεις πρόσβαση στο προθάλαμο αυτόν αρκεί να μετακινήσεις το πάνελ κάλυψης που βρίσκεται στο κάτω μέρος του πλυντηρίου με τη βοήθεια ενός κλειδιού (εικόνα 1). Κατόπιν αφάιρεσε το κάλυμμα στρέφοντάς το αριστερόστροφα (εικόνα 2) και επιθεώρησε προσεκτικά το εσωτερικό.

Ο λαστιχένιος σωλήνας

Να ελέγχεις το λαστιχένιο σωλήνα τουλάχιστον μια φορά το χρόνο. Τον αντικαθιστάς αμέσως αν παρουσιάζει σχισμές και σκασίματα διότι κατά τα πλυσίματα ενδέχεται να υποστεί δυνατές πιέσεις που θα μπορούσαν να προκαλέσουν ξαφνικά σπασίματα.

Εικ. 1

Εικ. 2

Προσοχή: Βεβαιώσου ότι ο κύκλος πλυσίματος τελείωσε και βγάλε το από τη πρίζα πριν ανοίξεις το κάλυμμα και πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης. Είναι φυσικό μετά την αφαίρεση του καλύμματος να βγει μια μικρή ποσότητα νερού. Ξαναμοντάρνοντας το πάνελ κάλυψης, βεβαιώσου ότι μπαίνουν οι γάτζοι που βρίσκονται στο κάτω μέρος στις αντίστοιχες εσοχές πριν το σπρώξεις στο μηχάνημα.

Η ασφάλεια για εσένα και τα παιδιά σου

Το πλυντήριο ρούχων κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις πλέον αυστηρές διεθνείς προδιαγραφές ασφαλείας. Για την δική σου προστασία και αυτή της οικογένειάς σου.

Διάβασε προσεκτικά τις προειδοποιήσεις αυτές και όλες τις πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο αυτό: είναι σημαντικό γιατί, εκτός των πολυάριθμων χρήσιμων πληροφοριών, παρέχουν σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια, χρήση και συντήρηση.

1. Το πλυντήριο ρούχων δεν εγκαθίσταται σε εξωτερικό χώρο, ακόμη κι αν ο χώρος προστατεύεται από μια σκεπή, διότι είναι ιδιαίτερα επικίνδυνο να το αφήνουμε εκτεθειμένο στη βροχή και στην κακοκαιρία.
2. Πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από ενήλικες και αποκλειστικά για το πλύσιμο των ρούχων σύμφωνα με τις γραπτές οδηγίες του εγχειριδίου αυτού.
3. Αν χρειαστεί να μετακινηθεί, θα γίνει με τη συνδρομή δύο ή τριών ατόμων με τη μέγιστη προσοχή. Ποτέ από μόνοι σας γιατί το μηχάνημα είναι πολύ βαρό.
4. Πριν εισάγεις τα ρούχα να ελέγξεις αν ο κάδος είναι άδειος.
5. Μην αγγίζεις το μηχάνημα με γυμνά πόδια ή με βρεγμένα χέρια ή πόδια.
6. Μην χρησιμοποιείς προεκτάσεις και πολύπριζα, επικίνδυνα κυρίως σε περιβάλλον με υγρασία. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να τσαλακώνει ή να συμπιέζεται επικίνδυνα.
7. Μην ανοίγεις τη θήκη απορρυπαντικών ενώ το μηχάνημα βρίσκεται σε λειτουργία. Μην χρησιμοποιείς απορρυπαντικό για πλύσιμο στο χέρι γιατί ο άφθονος αφρός του θα μπορούσε να καταστρέψει τα εσωτερικά μέρη.
8. Μην τραβάς ποτέ το καλώδιο ούτε το πλυντήριο για να το βγάλεις από τη πρίζα: είναι πολύ επικίνδυνο.
9. Κατά τη λειτουργία του πλυντηρίου μην αγγίζεις το νερό εκκροής γιατί μπορεί να είναι πολύ ζεστό. Η πόρτα κατά το πλύσιμο τείνει να θερμαίνεται. Κράτα τα παιδιά μακριά. Μην ζορίζεις την πόρτα ποτέ γιατί θα μπορούσε να καταστραφεί ο μηχανισμός ασφαλείας που βρίσκεται στο άνοιγμα και που σκοπός του είναι να προστατεύει από τυχαία ανοίγματα.
10. Σε περίπτωση βλάβης, κλείσε πρώτα απ' όλα τη βρύση νερού και βγάλτο από την πρίζα. Σε καμιά περίπτωση μην επεμβαίνεις στους εσωτερικούς μηχανισμούς για να προσπαθήσεις να το επισκευάσεις.

Θέλω μόνο έναν εξουσιοδοτημένο και ειδικό τεχνικό με αυθεντικά ανταλλακτικά εγγυημένα από την ΛΩΖΟΣ Α.Ε. !



Πως να αλλάξεις το καλώδιο τροφοδοσίας

Το καλώδιο τροφοδοσίας του πλυντηρίου ρούχων είναι ειδικό και μπορεί να αποκτηθεί αποκλειστικά από τα εξουσιοδοτημένα Κέντρα Τεχνικής Υποστήριξης.

Για να το αντικαταστήσετε ενεργείστε ως εξής:

1. Βεβαιώσου ότι το πλυντήριο ρούχων είναι σβηστό και

αποσυνδεδεμένο από την πρίζα.

2. Αφαίρεσε το επάνω κάλυμμα ξεβιδώνοντας τις δυο βίδες I, και κατόπιν τράβηξέ το προς τα εσένα [εικ 3].

3. Αποσυνέδεσε τα καλώδια του φίλτρου σίγασης F [εικ. 4] προσέχοντας τη θέση τους

(καλώδιο Μπλε=N, καλώδιο Καφέ=L) αφήνοντας τελευταίο το καλώδιο γείωσης \perp . Σημείωση: τα γράμματα L, N και το σύμβολο \perp αναφέρονται στο φίλτρο σίγασης.

4. Απομάκρυνε απαλά το επάνω μέρος του καλύμματος καλωδίου από τη πλάτη, τράβα το καλώδιο

τροφοδοσίας προς τα πάνω και κατόπιν βγάλε το [εικ. 5]. Για να συνδέσεις το νέο καλώδιο ενέργησε αντίστροφα.

Για να ξαναμοντάρεις το κάλυμμα ακούμπησέ το στο πλυντήριο [εικ. 6] και κάνε το να συρθεί μπροστά ώστε οι γάτζοι που βρίσκονται στο εμπρόσθιο μέρος να μπουν στις αντίστοιχες εσοχές του πίνακα οργάνων, και κατόπιν ξαναβίδωσε τις βίδες.

Εικ. 3

Εικ. 4

Εικ. 5

Εικ. 6

ΑΝ ΤΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΣΑΣ ΧΑΙ



ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Η επισκευή των συσκευών
ΛΩΖΟΣ ΤΕΧΝΙΚΑ τηλ. 6

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΑ ΚΕΝΤΡΑ ΤΕΧΝ

ΒΟΡΕΙΟΣ ΕΛΛΑΔΑ (Νομοί)

ΕΒΡΟΥ

Αλεξανδρούπολη ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΝΙΚ. 0551-23579

Ορεσπιάδα-Σουφλί ΤΕΡΖΗΣ ΠΑΝ. 0341-23774

Διδυμότειχο ΤΕΡΖΗΣ ΠΑΝ. 0341-23774

ΡΟΔΟΠΗΣ ΑΝΟΙΞΙΑΔΗΣ ΖΩΓΡ. 0531-29697

ΞΑΝΘΗΣ ΠΑΝΤΖΟΥΡΗΣ ΑΘ. 0541-71371

ΔΡΑΜΑΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ Α. 0521-48403

ΛΕΒΕΝΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΚΑΒΑΛΑΣ Θ. 051-224450

ΒΑΣΙΛΑΚΟΣ Α.- 0321-51411

ΣΕΡΡΩΝ ΚΑΡΑΝΤΖΙΑΣ Ν. / 66361

ΚΙΛΚΙΣ ΚΕΦΑΛΑΣ ΚΩΣΤΑΣ 0341-23774

ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ ΣΑΦΛΙΑΚΗΣ Θ. 031-842424



AQUARIA

PHILCO 
Famous for Quality the World Over