



Πριν χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο ρούχων, διαβάστε το εγχειρίδιο προσεκτικά και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.

# Πλυντήριο Ρούχων

## ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

**ES 8970 LUX**  
**ES 8980 LUX**

### **Διαβάστε το εγχειρίδιο**

Περιέχει πολλές χρήσιμες συμβουλές σχετικά με τη σωστή χρήση και συντήρηση του πλυντηρίου ρούχων. Μια μικρή προληπτική συντήρηση μπορεί να σας βοηθήσει να εξοικονομήσετε χρήματα και χρόνο κατά τη διάρκεια ζωής του πλυντηρίου. Στον πίνακα συμβουλών για την επίλυση προβλημάτων θα βρείτε πολλές απαντήσεις σε συνηθισμένα προβλήματα. Εάν συμβουλευτείτε πρώτα τον πίνακα συμβουλών επίλυσης προβλημάτων, ίσως να μην χρειαστεί να καλέσετε κάποιον ειδικό για επισκευή.

## Περιεχόμενα

|  |           |
|--|-----------|
| Προφυλάξεις ασφάλειας .....                                    | 3         |
| Επισκόπηση του πλυντηρίου ρούχων .....                         | 7         |
| Εγκατάσταση πλυντηρίου .....                                   | 8         |
| Λειτουργία πλυντηρίου .....                                    | 11        |
| Λίστα ελέγχου και προετοιμασία πριν από την πλήση ρούχων ..... | 11        |
| Επισκόπηση πίνακα ελέγχου .....                                | 16        |
| Επιλογή προγράμματος .....                                     | 17        |
| Πίνακας προγραμμάτων πλήσης .....                              | 21        |
| <b>Συντήρηση.....</b>  | <b>23</b> |
| Καθαρισμός και συντήρηση του πλυντηρίου .....                  | 23        |
| Αντιμετώπιση προβλημάτων .....                                 | 26        |
| Επίλυση προβλημάτων .....                                      | 27        |
| <b>Παράρτημα .....</b>   | <b>28</b> |
| Ετικέτα φροντίδας .....  | 28        |
| Προδιαγραφές προϊόντος.....                                    | 29        |
| Δελτία προϊόντος.....  | 30        |

## Προφυλάξεις ασφάλειας

- **Προφυλάξεις ασφάλειας**
  - Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή το εξουσιοδοτημένο κατάστημα τεχνικής υποστήριξης ή άλλο ειδικό τεχνικό προκειμένου να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι.
  - Πρέπει να χρησιμοποιούνται τα καινούργια σετ εύκαμπτων σωλήνων που παρέχονται με τη συσκευή, και όχι τα παλιά σετ εύκαμπτων σωλήνων.
  - Αυτό το πλυντήριο προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο.
  - Τα ανοίγματα δεν πρέπει να φράζουν από χαλιά.
  - (Αυτή η προειδοποίηση αφορά μόνο την ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ αγορά) Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη πείρας και γνώσης, εφόσον είναι υπό επίβλεψη ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που υπάρχουν. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από το χρήστη δεν πρέπει να διεξάγονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
  - (Αυτή η προειδοποίηση αφορά μόνο την ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ αγορά) Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων και των παιδιών) περιορισμένης σωματικής, αισθητικής ή νοητικής ικανότητας, στερούμενα της κατάλληλης εμπειρίας και γνώσης, παρά μόνο εφόσον βρίσκονται υπό την επίβλεψη ή έχουν λάβει τις κατάλληλες οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφαλεία τους. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται, για να εξασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
  - Πριν από κάθε καθαρισμό ή συντήρηση, βγάλτε το φισ από την πρίζα.
  - Φροντίστε να αδειάζετε όλες τις τσέπες.

## Προφυλάξεις ασφάλειας

- Τα αιχμηρά και σκληρά αντικείμενα, όπως κέρματα, διακοσμητικές καρφίτσες, καρφιά, βίδες ή πέτρες κ.λπ. είναι δυνατό να προκαλέσουν σοβαρή βλάβη σε αυτή τη συσκευή.
- Μετά τη λειτουργία βγάλτε την από την πρίζα και κλείστε την παροχή νερού.
- Ελέγξτε αν το νερό εντός του κάδου έχει αντληθεί πριν ανοίξετε την πόρτα. Μην ανοίξετε την πόρτα αν μπορείτε να δείτε νερό στο εσωτερικό.
- Τα κατοικίδια ζώα και τα μικρά παιδιά απαγορεύεται να μπαίνουν μέσα στη συσκευή. Ελέγξτε τη συσκευή πριν από κάθε λειτουργία.
- Η γυάλινη πόρτα μπορεί να υπερθερμανθεί κατά τη λειτουργία. Κρατήστε τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από τη συσκευή κατά τη λειτουργία της.
- Φροντίστε η τάση και η συχνότητα ισχύος να είναι ίδια με εκείνες του πλυντηρίου.
- Μην χρησιμοποιείτε πρίζες με ονομαστικό ρεύμα μικρότερο από εκείνο του πλυντηρίου. Μην τραβάτε ποτέ το φως με βρεγμένα χέρια.
- Για να εξασφαλίσετε την ασφάλειά σας, πρέπει να εισάγετε το φως τροφοδοσίας σε γειωμένη πρίζα τριών πόλων. Ελέγξτε προσεκτικά και βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι κατάλληλα και αξιόπιστα γειωμένη.
- Τα παιδιά ηλικίας κάτω των 3 ετών πρέπει να κρατούνται μακριά, εκτός αν τελούν υπό συνεχή επίβλεψη.
- Επιβλέπετε πάντοτε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Τα υλικά συσκευασίας ενδέχεται να είναι επικίνδυνα για τα παιδιά. Κρατάτε όλα τα υλικά συσκευασίας (πλαστικές σακούλες, αφρολέξ κ.λπ.) μακριά από τα παιδιά.
- Το πλυντήριο δεν πρέπει να εγκατασταθεί στο μπάνιο ή σε πολύ υγρά δωμάτια, όπως επίσης σε δωμάτια με εκρηκτικά ή καυστικά αέρια.

## Προφυλάξεις ασφάλειας

- Βεβαιωθείτε ότι το νερό και οι ηλεκτρικές συσκευές συνδέονται από έναν κατάλληλο τεχνικό, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τους τοπικούς κανονισμούς ασφαλείας.
- Πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή, πρέπει να αφαιρέσετε όλα τα υλικά συσκευασίας και τους μάντες μεταφοράς. Διαφορετικά, το πλυντήριο ενδέχεται να υποστεί σοβαρή ζημιά κατά την πλύση των ρούχων.
- Πριν πλύνετε ρούχα για πρώτη φορά, το πλυντήριο πρέπει να εκτελέσει έναν κύκλο ολόκληρου του προγράμματος χωρίς ρούχα.
- Το πλυντήριο με μόνο μία βαλβίδα εισόδου μπορεί να συνδεθεί μόνο με την παροχή κρύου νερού. Το πλυντήριο με δύο βαλβίδες εισόδου μπορεί να συνδεθεί με την παροχή ζεστού και κρύου νερού.
- Το πλυντήριό σας προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση και έχει σχεδιαστεί μόνο για υφάσματα κατάλληλα για πλύση στο πλυντήριο.
- Απαγορεύονται οι εύφλεκτοι και εκρηκτικοί ή τοξικοί διαλύτες. Η βενζίνη και το οινόπνευμα κ.λπ. απαγορεύεται να χρησιμοποιούνται ως καθαριστικά. Επιλέγτε μόνο απορρυπαντικά κατάλληλα για πλύση στο πλυντήριο, ιδίως για τον κάδο.
- Απαγορεύεται το πλύσιμο χαλιών.
- Προσέξτε μην ζεματιστείτε όταν το πλυντήριο αντλεί καυτό νερό πλύσης.
- Μην γεμίζετε ποτέ το νερό με το χέρι κατά τη διάρκεια της πλύσης.
- Μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος, περιμένετε για δύο λεπτά για να ανοίξετε την πόρτα.
- Μην ξεχάσετε να αποσυνδέσετε το νερό και το ρεύμα αμέσως μετά την πλύση των ρούχων.

## Προφυλάξεις ασφάλειας

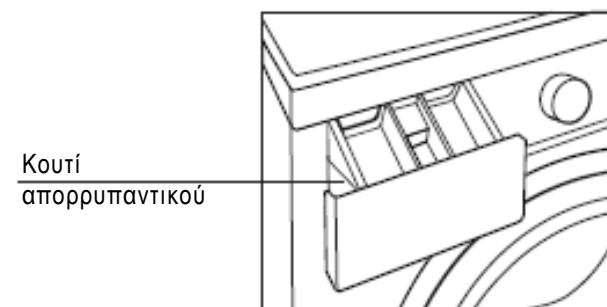
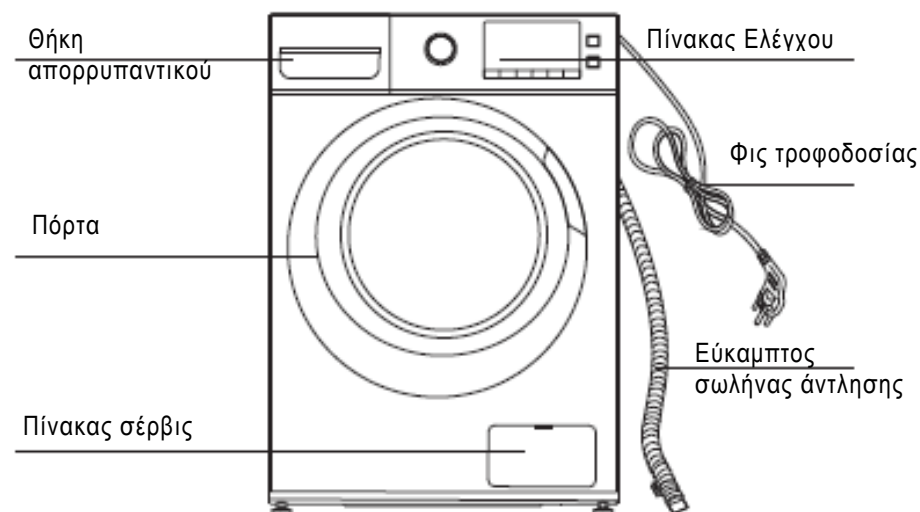
- Μην σκαρφαλώνετε και μην κάθεστε στο επάνω μέρος της συσκευής.
- Μην γέρνετε επάνω στην πόρτα της συσκευής.
- Μην κλείνετε την πόρτα με υπερβολική δύναμη. Αν συναντήσετε δυσκολία στο κλείσιμο της πόρτας, ελέγξτε μήπως έχετε βάλει υπερβολικά πολλά ρούχα ή αν τα έχετε διανείμει καλά.
- Το οικιακό πλυντήριο ρούχων δεν προορίζεται για εντοίχισμό.
- Προφυλάξεις κατά το χειρισμό της συσκευής
  1. Οι ιμάντες μεταφοράς πρέπει να τοποθετηθούν στη συσκευή από εξειδικευμένο άτομο.
  2. Το συσσωρευμένο νερό πρέπει να αντληθεί από τη συσκευή.
  3. Χειρίζεστε τη συσκευή με προσοχή. Μην κρατάτε ποτέ τη συσκευή από κάποιο προεξέχον μέρος της για να την ανυψώσετε. Απαγορεύεται η χρήση της πόρτας της συσκευής ως λαβή μεταφοράς.
- Σημειώσεις για την απόρριψη:



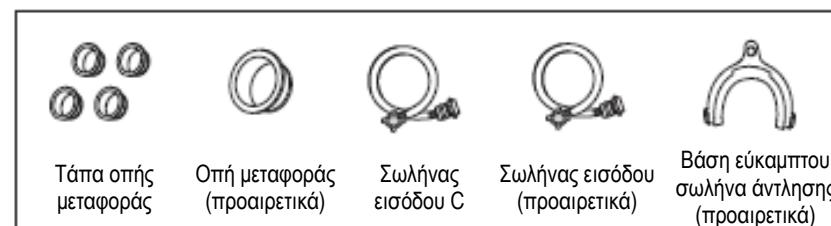
Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορριφθεί με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφευχθούν πιθανές ζημιές στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση απορριμμάτων, ανακυκλώστε το υπεύθυνα για να προωθήσετε την αειφόρο επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη μεταχειρισμένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα όπου αγοράστηκε το προϊόν. Μπορούν να παραλάβουν αυτό το προϊόν για περιβαλλοντικά ασφαλή ανακύκλωση.

## Επισκόπηση του πλυντηρίου ρούχων

### ■ Συστατικά μέρη



### ■ Εξαρτήματα



## Εγκατάσταση πλυντηρίου

### ■ Αφαίρεση του πλυντηρίου από τη συσκευασία

Αφαιρέστε το πλυντήριό σας από τη συσκευασία και ελέγξτε μήπως σημειώθηκε κάποια ζημιά κατά τη μεταφορά. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι λάβατε όλα τα στοιχεία (βλ. σελ. 5) της συνοδευτικής σακούλας. Αν σημειώθηκε οποιαδήποτε ζημιά στο πλυντήριο κατά τη μεταφορά ή αν λείπει οποιοδήποτε στοιχείο, επικοινωνήστε αμέσως με τον αντιπρόσωπο της περιοχής σας.

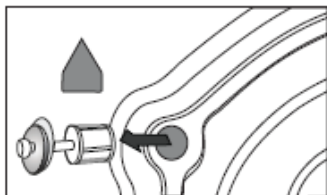
### ■ Απόρριψη των υλικών συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας αυτής της συσκευής ενδέχεται να αποτελούν κίνδυνο για τα παιδιά. Απορρίψτε τα με σωστό τρόπο και μην τα αφήνετε σε μέρη με εύκολη πρόσβαση από τα παιδιά. Απορρίψτε τα συναφή υλικά συσκευασίας σύμφωνα με τους αντίστοιχους τοπικούς κανονισμούς. Μην απορρίπτετε τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα άλλα καθημερινά απορρίμματα.

### ■ Αφαίρεση των μπουλονιών μεταφοράς

Πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το πλυντήριο, πρέπει να αφαιρέσετε τα μπουλόνια μεταφοράς από το πίσω μέρος αυτής της συσκευής. Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να αφαιρέσετε τα μπουλόνια:

1. Χαλαρώστε όλα τα μπουλόνια με ένα κλειδί και αφαιρέστε τα.
2. Κλείστε τις οπές με τις τάπες οπών μεταφοράς.
3. Φυλάξτε σωστά τα μπουλόνια μεταφοράς για μελλοντική χρήση.



### ■ Επιλέξτε τη θέση

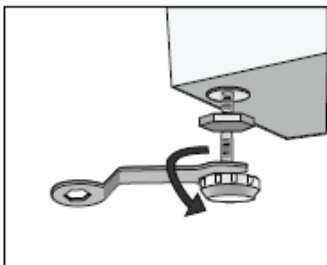
Πριν εγκαταστήσετε το πλυντήριο, πρέπει να επιλέξετε μια θέση με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

- Άκαμπτη, στεγνή και επίπεδη επιφάνεια (αν δεν είναι επίπεδη, κάντε την επίπεδη ανατρέχοντας στην παρακάτω εικόνα "Προσαρμογή πελμάτων")
- Αποφύγετε την άμεση έκθεση στον ήλιο
- Επαρκής εξαερισμός
- Θερμοκρασία δωματίου πάνω 0°C.
- Φυλάξτε μακριά από πηγές θερμότητας, όπως κάρβουνο ή φυσικό αέριο. Βεβαιωθείτε ότι το πλυντήριο δεν πατάει πάνω στο καλώδιο. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο επάνω σε δάπεδο με χαλί.

### ■ Προσαρμογή πελμάτων

1. Όταν τοποθετείτε το πλυντήριο, ελέγξτε πρώτα αν τα πέλαμα είναι συνδεδεμένα κοντά στο σώμα του. Αν δεν είναι, βιδώστε τα στις αρχικές τους θέσεις με το χέρι ή με ένα κλειδί και σφίξτε τα παξιμάδια με ένα κλειδί.

2. Αφού τοποθετήσετε το πλυντήριο, πιέστε διαδοχικά τις τέσσερις γωνίες στο επάνω κάλυμμα του πλυντηρίου. Αν το πλυντήριο δεν παραμένει σταθερό κατά την πίεση, πρέπει να προσαρμοστεί το αντίστοιχο πέλαμα.



## Εγκατάσταση πλυντηρίου

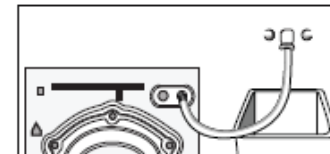
3. Σιγουρευτείτε για την κατάσταση τοποθέτησης του πλυντηρίου. Ξεσφίξτε το παξιμάδι ασφάλισης με ένα κλειδί και στρέψτε το πέλαμα με το χέρι σας, μέχρι να έρθει σε στενή επαφή με το δάπεδο. Πιέστε το πέλαμα με το ένα χέρι και τοποθετήστε το παξιμάδι κοντά στο σώμα της συσκευής με το άλλο.

4. Αφού τα ασφαλίσετε σωστά, πιέστε ξανά τις τέσσερις γωνίες, για να βεβαιωθείτε ότι η προσαρμογή έγινε σωστά. Αν εξακολουθεί να είναι ασταθές, πρέπει να επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3.

5. Βάλτε ένα συμπαγή κύλινδρο στο επάνω κάλυμμα του πλυντηρίου, απέναντι από την αριστερή, τη δεξιά, την μπροστινή και την πίσω πλευρά του. Αν ο κύλινδρος παραμένει σταθερός, το πλυντήριο είναι επίπεδο. Αν κυλίσει, το πλυντήριο δεν είναι επίπεδο. Η κατεύθυνση κύλισης είναι η κατεύθυνση της χαμηλότερης επιφάνειας. Σε αυτή την περίπτωση, τα δύο πέλαμα σε αυτή την κατεύθυνση πρέπει να ανασηκωθούν ταυτόχρονα, μέχρι να έρθει το πλυντήριο σε επίπεδη θέση. Επαναλάβετε τα βήματα 1-3 για να φέρετε τα κάτω πόδια κοντά στο δάπεδο και σφίξτε καλά τα παξιμάδια.

### ■ Σύνδεση σωλήνα εισόδου

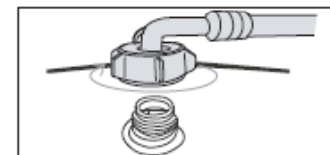
Συνδέστε το σωλήνα εισόδου, όπως υποδεικνύεται στην εικόνα. Για το μοντέλο με βαλβίδα ζεστού νερού, συνδέστε τη ζεστή βαλβίδα με τη βρύση ζεστού νερού. Αυτόματα, θα εξοικονομήσετε ενέργεια για κάποιο πρόγραμμα.



### ■ Εγκατάσταση σωλήνα εισόδου

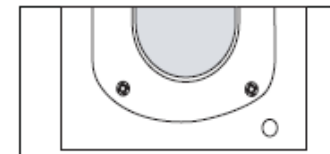
1. Συνδέστε το γωνιακό στοιχείο με τη βρύση και σφίξτε το δεξιόστροφα.

2. Συνδέστε το άλλο άκρο του σωλήνα εισόδου με τη βαλβίδα εισόδου στο πίσω μέρος του πλυντηρίου και σφίξτε καλά το σωλήνα, στρέφοντάς τον δεξιά. Σημειώσεις: μετά τη σύνδεση, αν υπάρχει οποιαδήποτε διαρροή, επαναλάβετε τα βήματα σύνδεσης του σωλήνα εισόδου. Για την παροχή του νερού χρησιμοποιείται ο συνηθέστερος τύπος βρύσης. Αν η βρύση είναι τετράγωνη ή πολύ μεγάλη, τότε πρέπει να αλλαχθεί με μια συμβατική.



### ■ Τάπα οπής

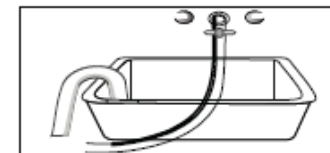
Αυτή η τάπα οπής χρησιμοποιείται για το κλείσιμο της οπής στο πίσω μέρος της συσκευής.



### ■ Τοποθέτηση εύκαμπτου σωλήνα άντλησης

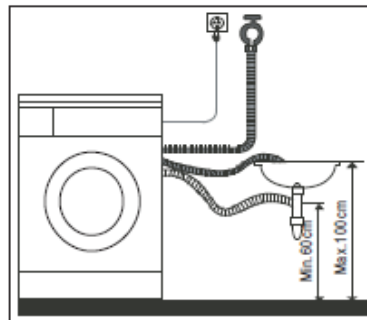
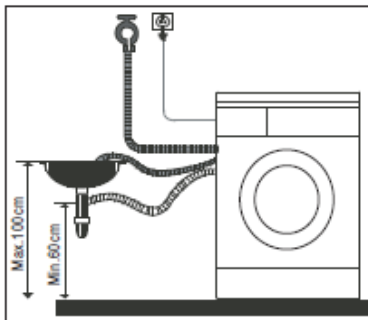
Το άκρο του εύκαμπτου σωλήνα άντλησης μπορεί να τοποθετηθεί με δύο τρόπους:

1. Τοποθετήστε το δίπλα, στο άνοιγμα άντλησης νερού.



## Εγκατάσταση πλυντηρίου

2. Συνδέστε το με το σωλήνα εξόδου του ανοίγματος άντλησης.

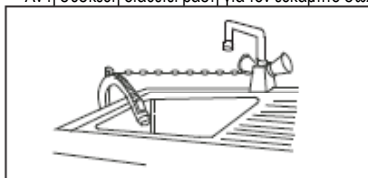


- Μπορεί να αντλεί το νερό προς τα επάνω και προς τα κάτω. Ο εύκαμπτος σωλήνας άντλησης δεν πρέπει να εγκατασταθεί σε ύψος πάνω από 100 εκ., και το άκρο του δεν πρέπει να είναι βυθισμένο στο νερό.

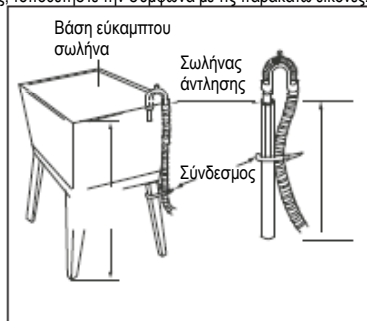
Τοποθετήστε σωστά τον εύκαμπτο σωλήνα άντλησης, έτσι ώστε το δάπεδο να μην καταστραφεί από οποιαδήποτε διαρροή νερού.

Σημειώσεις:

Αν η συσκευή διαθέτει βάση για τον εύκαμπτο σωλήνα άντλησης, τοποθετήστε την σύμφωνα με τις παρακάτω εικόνες.



- Κατά την εγκατάσταση του εύκαμπτου σωλήνα άντλησης, στερεώστε τον σωστά, με ένα σχοινί.
- Τοποθετήστε σωστά τον εύκαμπτο σωλήνα άντλησης, έτσι ώστε το δάπεδο να μην καταστραφεί από οποιαδήποτε διαρροή νερού.



- Αν ο εύκαμπτος σωλήνας άντλησης είναι υπερβολικά μακρύς, μην τον στρώξετε μέσα στο πλυντήριο, γιατί θα προκαλέσει μη φυσιολογικούς θορύβους.

### ■ Ηλεκτρική σύνδεση

- Καθώς το μέγιστο ρεύμα που διαπερνά τη μονάδα είναι 10Α όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία θέρμανσης του νερού, βεβαιωθείτε ότι το σύστημα ηλεκτροδότησης (ρεύμα, τάση και καλώδια) του σπιτιού σας πληροί τις συνήθεις απαιτήσεις φορτίου των ηλεκτρικών συσκευών.
- Βάλτε τη συσκευή σε σωστά τοποθετημένη και γειωμένη πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι η τάση του σπιτιού σας είναι η ίδια με εκείνη που αναγράφεται στην επιγραφή στοιχείων της συσκευής.
- Το φις τροφοδοσίας πρέπει να ταιριάζει στην πρίζα και το σώμα της συσκευής να είναι γειωμένο σωστά και αποτελεσματικά.
- Μην χρησιμοποιείτε πολύπριζα ή επεκτάσεις.
- Μην εισάγετε ή τραβάτε το φις με βρεγμένα χέρια.
- Όταν βάζετε και όταν βγάζετε το φις, πρώτα κρατήστε το σφιχτά, κατόπιν βγάλτε το τραβώντας το. Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος με δύναμη.
- Αν το καλώδιο ρεύματος καταστραφεί ή παρουσιάζει οποιαδήποτε ένδειξη βλάβης, πρέπει να επιλεγεί ή να αγοραστεί ανταλλακτικό ειδικό καλώδιο από τον κατασκευαστή ή το κέντρο τεχνικής υποστήριξής του.

## Εγκατάσταση πλυντηρίου



1. Αυτή η συσκευή πρέπει να φέρει κατάλληλη γείωση. Αν σημειωθεί οποιοδήποτε βραχυκύκλωμα, η γείωση μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Αυτή η συσκευή διαθέτει καλώδιο ρεύματος, το οποίο περιλαμβάνει το φις και αγωγό γείωσης στον ακροδέκτη γείωσης.
2. Το πλυντήριο πρέπει να λειτουργεί σε κύκλωμα ξεχωριστό από τις άλλες ηλεκτρικές συσκευές. Διαφορετικά, ενδέχεται να ενεργοποιηθεί το ρελέ ασφαλείας ή να καεί κάποια ασφαλεία.

## Λειτουργία του πλυντηρίου

### ■ Λίστα ελέγχου και προετοιμασία πριν από το πλύσιμο ρούχων

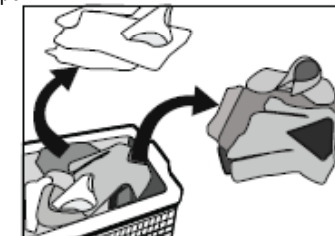
Διαβάστε προσεκτικά την περιγραφή της λειτουργίας, για να αποφύγετε τυχόν προβλήματα του πλυντηρίου και καταστροφή των ρούχων.

### Ελέγξτε αν ξεβάφουν τα ρούχα που πλένονται για πρώτη φορά.

Μουσκέψτε μια λευκή πετσέτα με υγρό απορρυπαντικό και τρίψτε τις αόρατες γωνίες των ρούχων. Στη συνέχεια, ελέγξτε αν η πετσέτα έχει βάψει με το αρχικό χρώμα των ρούχων.

Πλύνετε ξεχωριστά τα κασκόλ και τα ρούχα που ξεβάφουν εύκολα. Για τους λεκέδες σε μανίκια, γιακάδες και τσέπες, χρησιμοποιήστε υγρό απορρυπαντικό και τρίψτε τους απαλά με μια βούρτσα. Τέλος, βάλτε τα ρούχα στο πλυντήριο, για ιδανικό πλύσιμο.

Τα ευαίσθητα ρούχα πλένονται σύμφωνα με τις οδηγίες στις ετικέτες τους. Διαφορετικά, ενδέχεται να αλλάξει ή να αλλοιωθεί το χρώμα τους.



### Να θυμάστε:

Ποτέ να μην βάζετε στο πλυντήριο τα ρούχα που θα πλένετε για πολύ καιρό. Αντίθετα, ενδέχεται να μουχλιάσουν και να γεμίσουν λεκέδες. Επομένως, πλένετε τα ρούχα στην ώρα τους. Επίσης, το χρώμα των ρούχων ενδέχεται να αλλάξει ή να αλλοιωθεί αν δεν πλυθούν στην επιτρεπτή θερμοκρασία.

### Ρούχα που δεν πλένονται στο πλυντήριο

Κάποια ρούχα ενδέχεται να αλλοιωθούν, αν βυθιστούν στο νερό:

Γραβάτες, γιλέκα, ρούχα δυτικού τύπου, πανωφόρια κ.λπ. ενδέχεται να μαζέψουν εμφανώς αν βυθιστούν στο νερό. Επίσης, κάποια ρούχα ενδέχεται να αποχρωματιστούν, όπως τα πλεχτά από μικτές τεχνικές ίνες.



## Λειτουργία πλυντηρίου

Τα ρούχα με τσαλακωμένο στυλ, τα ρούχα με τυτώματα, τα ρούχα από ρητίνη κ.λπ. ενδέχεται να αλλοιωθούν αν βυθιστούν στο νερό. Εκτός από τα βαμβακερά και τα μάλλινα, άλλα ρούχα που αλλοιώνονται εύκολα είναι τα τσαλακωμένα μεταξωτά, τα γούνινα προϊόντα και τα γούνινα διακοσμητικά.

Εύκολα ξεβάφουν και τα διακοσμημένα ρούχα, τα επίσημα φορέματα και τα παραδοσιακά ρούχα.

Μην πλένετε τα ρούχα για τα οποία δεν έχετε ετικέτες υλικού και απαιτήσεις πλύσης. Μην πλένετε ποτέ ρούχα λερωμένα με χημικά, όπως βενζίνη, πετρέλαιο, βενζόλιο, νέφτι και οινόπνευμα.

### Προσέξτε τα απορρυπαντικά

Πρέπει να επιλέξετε απορρυπαντικά με λίγο αφρό ή απορρυπαντικά σε σκόνη ή απορρυπαντικά σε σκόνη ειδικά για πλύσιμο στο πλυντήριο, ανάλογα με τους τύπους ινών (βαμβακερά, συνθετικά, απαλά και μάλλινα προϊόντα), το χρώμα, τις θερμοκρασίες πλύσης, το βαθμό βρωμιάς και τον τύπο.

Διαφορετικά, ενδέχεται να παραχθεί υπερβολικός αφρός και να ξεχειλίσει από το συρτάρι, προκαλώντας ατυχήματα.

Το χλώριο είναι αλκαλικό προϊόν και ενδέχεται να καταστρέψει τα ρούχα, έτσι συνιστούμε να χρησιμοποιείτε όσο το δυνατόν λιγότερο.

Τα απορρυπαντικά σε σκόνη μπορούν εύκολα να αφήσουν υπολείμματα στα ρούχα, τα οποία δημιουργούν δυσοσμία, έτσι πρέπει να ξεβγάζονται επαρκώς.

Το απορρυπαντικό δεν μπορεί να διαλυθεί εντελώς αν η ποσότητά του είναι πολύ μεγάλη ή αν η θερμοκρασία του νερού είναι σχετικά μικρή. Μπορεί να παραμείνει στα ρούχα, τις σωληνώσεις και το πλυντήριο και να μολύνει τα ρούχα.

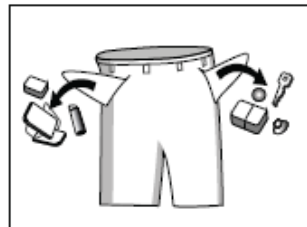
Για την πλύση πρέπει να λαμβάνεται υπόψη το βάρος των ρούχων, ο βαθμός βρωμιάς, η σκληρότητα του νερού και οι συστάσεις των κατασκευαστών του απορρυπαντικού. Επικοινωνήστε με την εταιρεία ύδρευσης αν δεν γνωρίζετε το βαθμό σκληρότητας του νερού.

### Σημειώσεις:

Διατηρείτε τα απορρυπαντικά και τα πρόσθετα σε ασφαλή και στεγνά μέρη όπου δεν έχουν πρόσβαση τα μικρά παιδιά.

### Αδειάζετε τις τσέπες από αντικείμενα.

Ελέγχετε τις τσέπες των ρούχων πριν τα πλένετε, αφαιρείτε τα σκληρά αντικείμενα, όπως διακοσμητικά και κέρματα, διαφορετικά το πλυντήριο ενδέχεται να καταστραφεί ή να παρουσιάσει προβλήματα.



### Τα ρούχα για πλύσιμο ταξινομούνται σύμφωνα με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

Τα σύμβολα των ετικετών φροντίδας: βαμβακερά, ανάμεικτα, από συνθετικές ίνες, μετάξι, μαλλί και τεχνητές ίνες.

## Λειτουργία πλυντηρίου

**Χρώμα:** πρέπει να ξεχωρίζετε τα λευκά από τα χρωματιστά. Όλα τα καινούργια χρωματιστά είδη πρέπει να πλένονται ξεχωριστά.

**Μέγεθος:** για καλύτερα αποτελέσματα πλύσης, πλένετε μαζί είδη διαφορετικών μεγεθών. Ευαισθησία: τα απαλά είδη πρέπει να πλένονται ξεχωριστά. Τα καινούργια υφάσματα από παρθένο μαλλί, οι κουρτίνες και τα μεταξωτά πρέπει να πλένονται στο πρόγραμμα για τα ευαίσθητα. Ελέγξτε τις ετικέτες όλων των ειδών που θέλετε να πλένετε.

Τα ρούχα πρέπει να ξεχωρίζονται πριν μπουν στο πλυντήριο. Πρέπει να αφαιρούνται οι γάντζοι από τις κουρτίνες πριν πλυθούν.

Τα διακοσμητικά των ρούχων είναι δυνατό να καταστρέψουν το πλυντήριο. Τα ρούχα με κουμπιά ή κεντήματα πρέπει να γυρίζονται από την ανάποδη πριν πλυθούν.

### Τα συνδετικά πρέπει να κλείνουν:

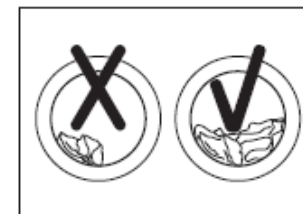
Τα φερμουάρ, τα κουμπιά και τα άγκιστρα πρέπει να κλείνουν. Οι χαλαρές κορδέλες ή λωρίδες πρέπει να δένονται.



Συνιστάται να βάζετε τα σουτιέν μέσα σε μια μαξιλαροθήκη που κλείνει με φερμουάρ ή κουμπιά, για να μην βγουν οι μπανέλες μέσα στον κάδο και καταστρέψουν τη συσκευή.

Τα ιδιαίτερα ευαίσθητα υφάσματα, όπως οι δαντελένιες κουρτίνες, τα σακάκια, τα μικροαντικείμενα (καλσόν, μαντήλια, γραβάτες κ.λπ.) πρέπει να πλένονται μέσα σε δίχτυ.

Όταν πλένετε μεγάλα και βαριά είδη, όπως μπουρνούζια, τζιν, φουσκωτά μπουφάν κ.λπ., μπορεί να προκληθεί μεγάλη εκκεντρικότητα και ανισοροπία της συσκευής. Επομένως, καλό είναι να προσθέσετε ένα-δύο ακόμη ρούχα για να πλυθούν μαζί τους, ώστε το σύμφιμο να μπορεί να γίνει κανονικά.



### Αφαιρέστε από τα ρούχα χώμα, λεκέδες και τρίχες κατοικίδιων.

Τα ρούχα ενδέχεται να καταστραφούν και να επηρεαστεί η ποιότητα της πλύσης από την τριβή που προκαλεί το χώμα, οι λεκέδες και οι τρίχες.

### Για την προστασία του βρεφικού δέρματος,

Τα βρεφικά είδη (ρουχαλάκια και πετσέτες), συμπεριλαμβανομένων των πανών, πρέπει να πλένονται ξεχωριστά. Αν πλυθούν μαζί με τα ρούχα των ενηλίκων, ενδέχεται να μολυνθούν. Οι χρόνοι ξεβγάλματος πρέπει να αυξηθούν, για να εξασφαλιστεί το καλό ξεβγάλμα και η απομάκρυνση των υπολειμμάτων απορρυπαντικού.

**Συνιστούμε τα ρούχα που λερώνονται εύκολα, όπως οι λευκές κάλτσες, οι γιακάδες και τα μανίκια κ.λπ. να πλένονται στο χέρι πριν μπουν στο πλυντήριο, για τέλειο αποτέλεσμα πλύσης.** Χρησιμοποιήστε απορρυπαντικό σε σκόνη ή υγρό απορρυπαντικό. Αν χρησιμοποιήσετε σαπούνι, είναι δυνατό να παραμείνουν υπολείμματα σαπουνιού μέσα στις ίνες των ρούχων.

## Λειτουργία πλυντηρίου

Επιβεβαιώστε το βάρος της πλύσης:

Μην τοποθετείτε υπερβολικά ρούχα, διαφορετικά ενδέχεται να επηρεαστεί η ποιότητα της πλύσης.

Επιβεβαιώστε τη μέγιστη δυνατή ποσότητα πλύσης, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

| Τύπος ίνας | Μέγιστη δυνατότητα φορτίου |       |       |       |        |
|------------|----------------------------|-------|-------|-------|--------|
|            | 6.0kg                      | 7.0kg | 8.0kg | 9.0kg | 10.0kg |
| Βαμβακερά  | 6.0kg                      | 7.0kg | 8.0kg | 9.0kg | 10.0kg |
| Συνθετικά  | 3.0kg                      | 3.5kg | 4.0kg | 4.5kg | 5.0kg  |
| Μάλλινα    | 2.0kg                      | 2.0kg | 2.0kg | 2.0kg | 2.0kg  |
| Ευαίσθητα  | 2.5kg                      | 2.5kg | 2.5kg | 2.5kg | 2.5kg  |

**Τα ρούχα που κάνουν εύκολα χνούδια πρέπει να πλένονται γυρισμένα από την ανάποδη**

Τα ρούχα που κάνουν εύκολα χνούδια πρέπει να πλένονται ξεχωριστά. Διαφορετικά, τα υπόλοιπα ρούχα θα γεμίσουν σκόνη και χνούδι κ.λπ. Κατά προτίμηση, τα μαύρα και τα βαμβακερά πρέπει να πλένονται ξεχωριστά, επειδή μπορούν εύκολα να λερωθούν με τα χνούδια άλλων χρωμάτων αν πλυθούν μαζί. Ελέγξτε πριν το πλύσιμο.

**Μην πλένετε στο πλυντήριο αδιάβροχα υλικά (στολές του σκι, αδιάβροχα, κουρτίνες του ντους).**

Συνιστούμε να μην πλένετε στο πλυντήριο προϊόντα από ίνες που δεν μουλιάζουν εύκολα στο νερό, όπως αδιάβροχα μαξιλάρια και ρούχα. Διαφορετικά, το νερό θα κάνει αφύσικες δονήσεις, επικίνδυνες κατά το ξέβγαλμα και το στύψιμο, και τα ρούχα ενδέχεται να καταστραφούν. (π.χ., αδιάβροχα, ομπρέλες, στολές του σκι, κουκούλες αυτοκινήτων, υπνόσακοι κ.λπ.)

**Προφυλάξεις κατά την άντληση**

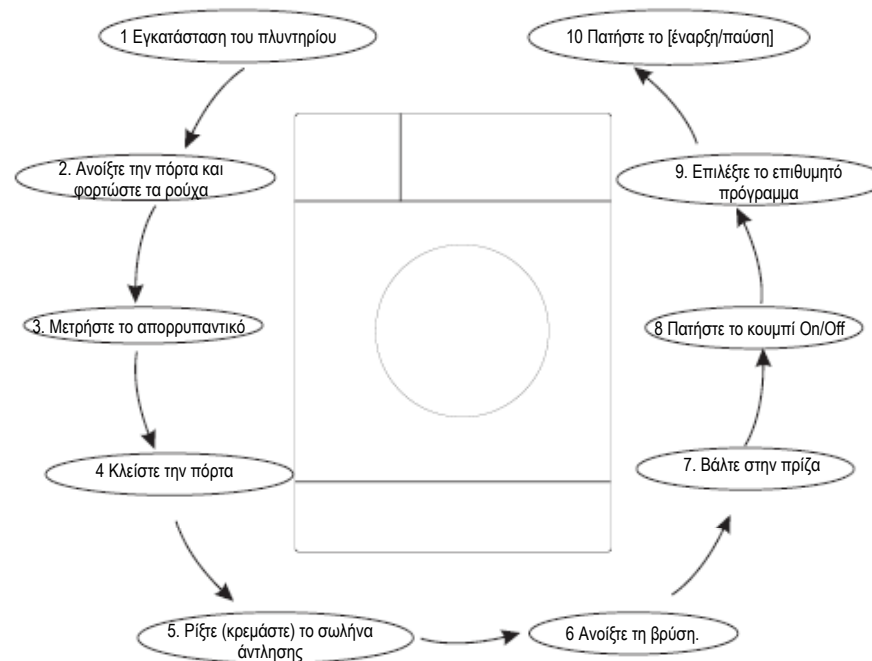
Άντληση κανονικών ρούχων:

Το νερό των πλύσεων αντλείται μέσω της οπής άντλησης. Άντληση αδιάβροχων προϊόντων:

Στην κανονική κατάσταση πλύσης και άντλησης, το νερό των αδιάβροχων ρούχων δεν μπορεί να αντληθεί όταν συγκεντρώνεται σε μια κατεύθυνση, έτσι η έκκεντρη δύναμη της μηχανής γίνεται πολύ υψηλή και προκαλούνται δονήσεις ή μετακίνηση της συσκευής.

## Λειτουργία πλυντηρίου

### ■ Γρήγορη εκκίνηση



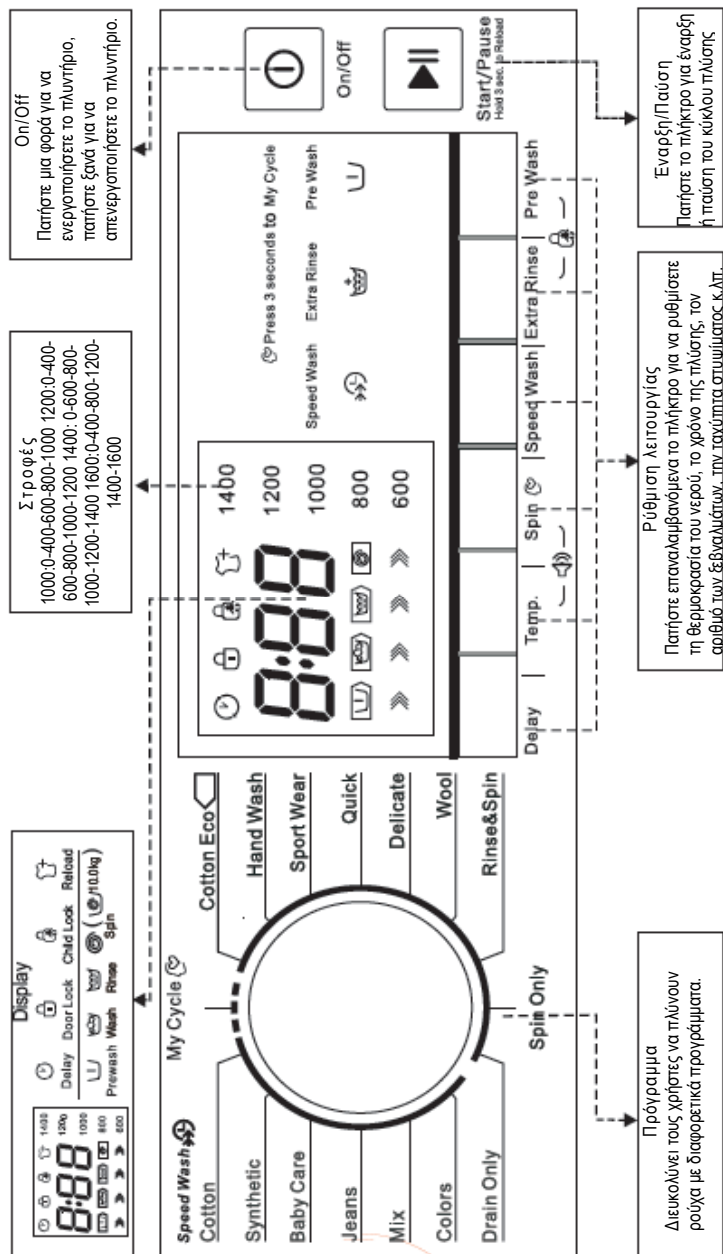
Σημειώσεις για μετά την πλύση:

- 1 Μετά την πλύση, το πλυντήριο θα κάνει τον ήχο
- 2 Κλείστε την παροχή νερού
- 3 Πατήστε το On/Off και βγάλτε το φισ από την πρίζα.



## Λειτουργία πλυντηρίου

### ■ Επισκόπηση πίνακα ελέγχου



#### Σημειώσεις:

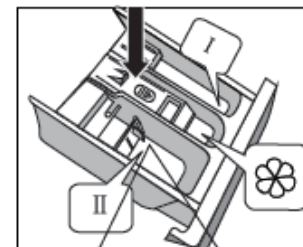
1. Το διαγράμμα του πίνακα ελέγχου είναι μόνο για αναφορά. Ανατρέξτε στο πραγματικό προϊόν.
2. Ο πίνακας ελέγχου μπορεί να μεταβληθεί χωρίς γραπτή προειδοποίηση. Επισκεφτείτε τον ιστότοπο του πλυντηρίου ή καλέστε τη γραμμή εξυπηρέτησης για συμβουλές.
3. Όταν οι φωτεινές ενδείξεις ταχύτητας (400,600,800,1000,1200,1400,1600) είναι σβηστές, αυτό σημαίνει ότι η ταχύτητα είναι 0.

## Λειτουργία πλυντηρίου

### ■ Πλύση ρούχων για πρώτη φορά

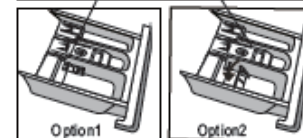
Πριν πλύνετε ρούχα για πρώτη φορά, το πλυντήριο πρέπει να εκτελέσει έναν κύκλο ολόκληρου του προγράμματος χωρίς ρούχα, ως εξής:

1. Βάλτε στην πρίζα και ανοίξτε το νερό.
2. Βάλτε λίγο απορρυπαντικό στη θήκη και κλείστε την.
3. Πατήστε το πλήκτρο "On/Off".
4. Πατήστε το πλήκτρο "Εναρξη/Παύση". Το συρτάρι έχει τα εξής διαμερίσματα:  
I: Απορρυπαντικό πρόπλυσης.  
II: Απορρυπαντικό κύριας πλύσης  
☼: Πρόσθετα πλύσης, όπως μαλακτικό ή λευκαντικό.



### Βάλτε απορρυπαντικό στο πλυντήριο.

1. Τραβήξτε έξω το συρτάρι.
2. Βάλτε απορρυπαντικό πρόπλυσης στο Διαμερίσμα I (αν είναι απαραίτητο).
3. Βάλτε απορρυπαντικό στο Διαμερίσμα II.  
επιλογή1 : απορρυπαντικό (σκόνη) . επιλογή2 (υγρό απορρυπαντικό)
4. Βάλτε μαλακτικό στο Διαμερίσμα ☼ (αν είναι απαραίτητο).



#### Σημειώσεις:

- Αν το απορρυπαντικό ή το πρόσθετο έχει σβόλους ή είναι πολύ πηχτό, πριν τα προσθέσετε στη θήκη απορρυπαντικού, καλό είναι να τα διαλύσετε σε λίγο νερό, για να μην μπλοκαρίσει η είσοδος της θήκης και ξεχειλίζει όταν γεμίζει με νερό.
- Επιλέξτε κατάλληλο τύπο απορρυπαντικού για τις διάφορες θερμοκρασίες πλύσης, για βέλτιστο αποτέλεσμα πλύσης με λιγότερο νερό και κατανάλωση ενέργειας.

### ■ Έναρξη πλυντηρίου

Βάλτε τη συσκευή στην πρίζα. Ελέγξτε αν οι σωλήνες νερού είναι σωστά συνδεδεμένοι. Ανοίξτε εντελώς την παροχή. Τοποθετήστε τα ρούχα της πλύσης και γεμίστε τα διαμερίσματα απορρυπαντικού και μαλακτικού. Πατήστε το πλήκτρο "On/Off", επιλέξτε τις σωστές διαδικασίες και λειτουργίες και πατήστε το πλήκτρο "Εναρξη/Παύση".

### Επιλογή προγράμματος

Πρέπει να επιλέξετε τα κατάλληλα προγράμματα πλύσης, ανάλογα με τους τύπους, τις ποσότητες και το βαθμό βρωμιάς των ρούχων της πλύσης, σε συνδυασμό με τον πίνακα θερμοκρασιών πλύσης.

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 90 C                        | Πολύ λερωμένα, από καθαρό λευκό βαμβάκι ή λινό (π.χ.: τραπεζομάντηλα φαγητού, πετσέτες, σεντόνια)  |
| 60 C                        | Μέτρια λερωμένα χρωματιστά από λινό, βαμβάκι ή συνθετικό με κάποιο βαθμό ξεβάρματος (π.χ.: πουκάμισα, πιτζάμες. Ελαφρώς λερωμένα, από καθαρό λευκό λινό) |
| 40 C, 30 C, 20 C, Κρύο νερό | Κανονικά λερωμένα είδη (π.χ.: συνθετικά και μάλλινα)   |

## Λειτουργία πλυντηρίου

Πρώτα, στρέψτε τον περιστρεφόμενο διακόπτη για να επιλέξετε το αντίστοιχο πρόγραμμα, ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος.

Στη συνέχεια, επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία, ανάλογα με το βαθμό βρωμιάς. Γενικά, όσο υψηλότερη είναι η θερμοκρασία τόσο περισσότερη ενέργεια καταναλώνεται. Τέλος, επιλέξτε την κατάλληλη ταχύτητα περιστροφής. Όσο υψηλότερη είναι η ταχύτητα περιστροφής, τόσο πιο στεγνά θα βγουν τα ρούχα μετά το στύψιμο, αλλά θα αυξηθεί ο θόρυβος. Οι επιφάνειες των ευαίσθητων υφασμάτων θα είναι τσαλακωμένες και η διάρκεια ζωής του πλυντηρίου θα μειωθεί. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: για να προστατέψετε τα ευαίσθητα υφάσματα, επιλέξτε την χαμηλότερη ταχύτητα περιστροφής. Τα κύρια προγράμματα πλύσης εξαρτώνται από τον τύπο των ρούχων της πλύσης και είναι τα εξής:

### - Βαμβακερά

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για να πλύνετε τα καθημερινά σας ρούχα. Ο χρόνος πλύσης είναι αρκετά μεγάλος με ισχυρή ένταση πλύσης. Συνιστάται για το πλύσιμο των καθημερινών βαμβακερών, όπως: σεντόνια, παπλωματοθήκες, μαξιλαροθήκες, νυχτικά, εσώρουχα κ.λπ.

### - Βαμβακερά ECO

Για καλύτερα αποτελέσματα πλύσης, αυξάνεται ο κύριος χρόνος πλύσης.

Συνιστάται για το πλύσιμο των βρεφικών ρούχων ή των ρούχων προσώπων με δερματικές αλλεργίες.

### - Συνθετικά

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για να πλύνετε τα αρκετά ευαίσθητα ρούχα. Το πρόγραμμα είναι πιο σύντομο σε σύγκριση με εκείνο για τα βαμβακερά και η ένταση πλύσης είναι αρκετά απαλή. Συνιστάται για το πλύσιμο των συνθετικών, όπως: πουκάμισα, πανωφόρια, ανάμεικτα υφάσματα. Επίσης, είναι κατάλληλο για τις κουρτίνες και τα δαντελένια υφάσματα. Όταν πλένετε πλεχτά, πρέπει να μειώσετε την ποσότητα του απορρυπαντικού, λόγω της αραιής ύφανσης και του εύκολου σχηματισμού αφρού.

### - Ευαίσθητα

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για να πλύνετε τα ευαίσθητα ρούχα. Η ένταση πλύσης είναι πιο απαλή και η ταχύτητα περιστροφής μικρότερη σε σύγκριση με το πρόγραμμα "Συνθετικά". Συνιστάται για τα είδη που απαιτούν απαλό πλύσιμο.

### - Μάλλινα

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για να πλύνετε μάλλινα που φέρουν την ένδειξη "Πλύση στο πλυντήριο". Επιλέξτε την κατάλληλη θερμοκρασία πλύσης, ανάλογα με την ετικέτα επάνω στα ρούχα που θέλετε να πλύνετε. Επιπλέον, για τα μάλλινα πρέπει να επιλέξετε το κατάλληλο απορρυπαντικό.

### - Βρεφικά

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για να πλύνετε τα ρούχα του μωρού σας. Καθαρίζει καλύτερα τα βρεφικά ρούχα και τα ξεβγάζει καλύτερα, για να προστατέψει το βρεφικό δέρμα.

### - Χρωματιστά

Μπορείτε να επιλέξετε το πρόγραμμα πλύσης χρωματιστών, καθώς μπορεί να προστατέψει καλύτερα τα έντονα χρώματα.

### - Σύντομο

Αυτό το πρόγραμμα είναι κατάλληλο για το πλύσιμο λίγων και όχι πολύ λερωμένων ρούχων σε λίγο χρόνο.

### - Στύψιμο μόνο

Ξεχωριστό πρόγραμμα μόνο για στύψιμο. Το νερό με σαπουνάδα ή το νερό ξεβγάλματος θα αντληθεί πριν από το στύψιμο.

## Λειτουργία πλυντηρίου

### - Ξέβγαλμα & Στύψιμο

Ξεχωριστό πρόγραμμα για ξέβγαλμα και στύψιμο.

### - Άντληση μόνο

Ξεχωριστό πρόγραμμα μόνο για άντληση.

### - Ανάμεικτα

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για το πλύσιμο των σκληρών ρούχων, που χρειάζονται περισσότερο χρόνο και ένταση. Χρησιμοποιείται για τα καθημερινά ρούχα από βαμβάκι, όπως σεντόνια, μαξιλαροθήκες, μπουρνούζια και εσώρουχα.

### - Αθλητικά

Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το πρόγραμμα για να πλύνετε τα αθλητικά σας ρούχα.

### - Jeans

Αυτό το πρόγραμμα είναι ειδικά σχεδιασμένο για τα τζιν.

### - Πλύση στο χέρι

Για λίγα και λίγο λερωμένα ρούχα, η προεπιλεγμένη θερμοκρασία πλύσης είναι με κρύο νερό.

### - Το πρόγραμμά μου

Πατήστε Στύψιμο για 3 δευτερόλεπτα για να απομνημονευτεί το πρόγραμμα του προγράμματός μου. Η προεπιλογή του προγράμματός μου είναι τα βαμβακερά.

## Η κύρια λειτουργία μπορεί να επιλεγεί ως εξής:

### - Πρόπλυση

Η λειτουργία πρόπλυσης κάνει μια έξτρα πλύση πριν από την κύρια πλύση.

### - Σύντομη πλύση

Αυτή η λειτουργία μπορεί να μειώσει το χρόνο πλύσης.

### - Επιπλέον ξέβγαλμα

Τα ρούχα θα υποστούν επιπλέον ξέβγαλμα για μία φορά μετά την επιλογή του.

### - Καθυστέρηση

Η λειτουργία καθυστέρησης μπορεί να ρυθμιστεί με αυτό το πλήκτρο, με το χρόνο να ορίζεται από 0-24 ώρες. Ρυθμίστε τη λειτουργία Καθυστέρησης:

1. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα
2. Πατήστε το πλήκτρο Καθυστέρηση για να επιλέξετε το χρόνο
3. Πατήστε Έναρξη/Παύση για να αρχίσει η λειτουργία Καθυστέρησης.

Ακύρωση της λειτουργίας Καθυστέρησης: Πατήστε το πλήκτρο Καθυστέρηση, μέχρι η οθόνη να δείξει 0H. Πρέπει να πατηθεί πριν από την εκκίνηση του προγράμματος. Αν το πρόγραμμα έχει ήδη αρχίσει, πατήστε το πλήκτρο On/Off.

Σημειώσεις: Αν σημειωθεί οποιαδήποτε διακοπή ρεύματος κατά τη λειτουργία της συσκευής, μια ειδική μνήμη αποθηκεύει το επιλεγμένο πρόγραμμα και μόλις αποκατασταθεί η ηλεκτροδότηση, με το πάτημα του πλήκτρου Έναρξη/Παύση, συνεχίζει ο υπόλοιπος χρόνος.

### - Νέα Φόρτωση

Αυτή η λειτουργία μπορεί να εκτελεστεί κατά τη διάρκεια της πλύσης. Όταν ο κάδος του πλυντηρίου ακόμα περιστρέφεται και υπάρχει μεγάλη ποσότητα νερού σε υψηλή θερμοκρασία μέσα στον κάδο. Η κατάσταση είναι μη ασφαλής και η πόρτα δεν μπορεί να ανοίξει εξαναγκασμένα. Πατήστε Έναρξη/Παύση για 3 δευτερόλεπτα για επαναφόρτωση και προσθέστε τα ρούχα ενδιάμεσα της λειτουργίας. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

## Λειτουργία πλυντηρίου

1. Περιμένετε να σταματήσει ο κάδος την περιστροφή.
2. Η πόρτα ξεκλειδώνεται.
3. Κλείστε την πόρτα όταν τελειώσετε το φόρτωμα των ρούχων και πατήστε ξανά το πλήκτρο Έναρξη/Παύση.

### - Παιδική ασφάλεια

Για να αποφύγετε την λανθασμένη λειτουργία του προγράμματος πλύσης, λόγω κακού χειρισμού από τα παιδιά κατά το πρόγραμμα πλύσης, μπορείτε να επιλέξετε αυτή τη λειτουργία. Σε αυτή την περίπτωση, τα υπόλοιπα πλήκτρα, εκτός από το On/Off, δεν λειτουργούν και σε αυτή την κατάσταση, η συσκευή απενεργοποιείται με το πάτημα του πλήκτρου On/Off. Η συσκευή θυμάται το πρόγραμμα στη λειτουργία παιδικής ασφάλειας και το πρόγραμμα συνεχίζει μόλις πατηθεί ξανά το πλήκτρο On/Off.

Πατήστε ταυτόχρονα Επιπλέον Ξέβγαλμα και Πρόπλυση για 3 δευτερόλεπτα κατά τη λειτουργία, το ηχητικό σήμα θα εκπέμψει και θα κλειδωθεί το πλήκτρο Έναρξης/Παύσης, καθώς και ο περιστρεφόμενος διακόπτης. Πατήστε ταυτόχρονα τα δύο πλήκτρα για 3 δευτερόλεπτα, και το ηχητικό σήμα θα εκπέμψει για απασφάλιση του κλειδώματος. Με τη διακοπή της ηλεκτροδότησης, απελευθερώνεται και η παιδική ασφάλεια. Η παιδική ασφάλεια δεν θα ακυρωθεί μετά την ολοκλήρωση όλων των προγραμμάτων.

### - Κατάργηση των ηχητικών ειδοποιήσεων

Πρόκειται για μια πρόσθετη ηχητική λειτουργία της συσκευής σας. Αφού απενεργοποιήσετε τη λειτουργία της ηχητικής ειδοποίησης, αυτή θα κλείσει.

Ενεργοποιήστε τη συσκευή, κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα Θερμ.&ΣΤροφές για 3 δευτερόλεπτα και θα ακούσετε μια ηχητική ειδοποίηση και η λειτουργία ηχητικής ειδοποίησης θα απενεργοποιηθεί. Για να το επαναφέρετε, πατήστε ξανά για 3 δευτερόλεπτα τα πλήκτρα Θερμ.&ΣΤροφές. Η ρύθμιση θα παραμείνει μέχρι την επόμενη επαναφορά. Προειδοποίηση: Αφού απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ηχητικής ειδοποίησης, οι ήχοι δεν θα είναι πλέον ενεργοί.

### - Λειτουργία αφαίρεσης αφρού

Λειτουργία Ελέγχου Αφρού: Ο υπερβολικός αφρός σημειώνεται όταν χρησιμοποιείται πολύ απορρυπαντικό, πράγμα που επηρεάζει την πλύση και το ξέβγαλμα. Το πρόγραμμα το ελέγχει αυτόματα και η διαδικασία αφαίρεσης αφρού θα προστεθεί αυτόματα για την αφαίρεση του αφρού όταν είναι υπερβολικός.

## Λειτουργία πλυντηρίου

### ■ Πίνακας προγραμμάτων πλύσης

| Προγράμματα      | Φορτίο (kg) |     | Κουτί απορρυπαντικού |         | Χρονοαπώ-<br>στωση | Επίλυση<br>πλύση | Επιπλέον<br>ξέβγαλμα | Πρόπλυση | Προεπιλεγμένη<br>θερμοκρασία<br>(°C) | Προεπιλεγμένος χρόνος (H) |        | Προεπιλεγμένη κατανάλωση (l) |      |      |
|------------------|-------------|-----|----------------------|---------|--------------------|------------------|----------------------|----------|--------------------------------------|---------------------------|--------|------------------------------|------|------|
|                  | 7.0         | 8.0 | Θέση I               | Θέση II |                    |                  |                      |          |                                      | 0.9kg                     | 1.08kg | 1000                         | 1400 | 1000 |
| Βασικό           | 4.0         | 8.0 | ●                    | ●       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 40                                   | 2:40                      | 2:40   | 2:40                         | 800  | 800  |
| Συμβίωση         | 3.0         | 4.0 | ●                    | ●       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 40                                   | 1:40                      | 1:40   | 1:40                         | 800  | 800  |
| Βραδεία          | 6.0         | 8.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 30                                   | 1:20                      | 1:20   | 1:20                         | 800  | 800  |
| TCV              | 4.0         | 8.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 80                                   | 1:45                      | 1:45   | 1:45                         | 800  | 800  |
| Μισά             | 6.0         | 8.0 | ●                    | ●       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 40                                   | 1:13                      | 1:13   | 1:13                         | 600  | 800  |
| Χρονοσπιν        | 3.0         | 3.5 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | Κρύο νερό                            | 1:10                      | 1:10   | 1:10                         | 800  | 1000 |
| Μόνο αποπλύση    | -           | -   | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | -                                    | 0:01                      | 0:01   | 0:01                         | -    | -    |
| Μόνο σπιν        | 6.0         | 8.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | -                                    | 0:12                      | 0:12   | 0:12                         | 800  | 1000 |
| Ξέβγαλμα & Σπιν  | 6.0         | 8.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | -                                    | 0:20                      | 0:20   | 0:20                         | 800  | 1000 |
| Μελίνα           | 2.0         | 2.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 40                                   | 1:07                      | 1:07   | 1:07                         | 600  | 600  |
| Ευαίσθητα        | 2.5         | 2.5 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 30                                   | 0:50                      | 0:50   | 0:50                         | 600  | 600  |
| Γρήγορο          | 2.0         | 2.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | Κρύο νερό                            | 0:15                      | 0:15   | 0:15                         | 800  | 800  |
| Αβλήσιμα         | 3.0         | 3.5 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 40                                   | 0:45                      | 0:45   | 0:45                         | 1000 | 1200 |
| Πλύσιμο στο χέρι | 2.0         | 2.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | Κρύο νερό                            | 1:00                      | 1:00   | 1:00                         | 600  | 600  |
| Βαμβακερά ECO    | 6.0         | 8.0 | ○                    | ○       | ○                  | ○                | ○                    | ○        | 80                                   | 2:58                      | 2:51   | 2:58                         | 1000 | 1200 |

**Η ενεργειακή κλάση είναι A+++ Πρόγραμμα δοκιμής ενέργειας: Βαμβακερά ECO 60/40 °C, Ταχύτητα: η ανώτερη, Άλλα ως προεπιλογή.**

Μισό φορτίο για συσκευή 8,0/9,0/10,0kg: 4,0/4,5/5,0kg.

Το πρόγραμμα "Βαμβακερά ECO 60/40°C" είναι το κανονικό πρόγραμμα Βαμβακερά 60/40°C και τα κανονικά προγράμματα πλύσης που αφορούν τα στοιχεία στην ετικέτα και το δελτίο και είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό των κανονικά λερωμένων βαμβακερών ρούχων και είναι τα πιο αποδοτικά προγράμματα όσον αφορά το συνδυασμό κατανάλωσης ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του είδους βαμβακερών ρούχων και η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από τη δηλωθείσα θερμοκρασία του προγράμματος.

● Σημάνει υποχρεωτική επιλογή  
 ○ Σημάνει προαιρετική επιλογή  
 Χ Σημάνει μη απαραίτητη επιλογή  
 Ο Σημάνει προαιρετική επιλογή  
 Οι πραγματικές παράμετροι ενδέχεται να διαφέρουν από τις παραμέτρους στον παραπάνω πίνακα.

| Περιγραφή προγράμματος | Φόρτος (kg) |              | Κατάσταση   |             | Χρονολογία | Γρήγορη πλύση | Επιπλέον θέρμανση | Προστασία | Προστασία υπερθέρμανσης (CC) | Προστασία από παλιές (kg) |              | Προστασία από τη βροχή |             |
|------------------------|-------------|--------------|-------------|-------------|------------|---------------|-------------------|-----------|------------------------------|---------------------------|--------------|------------------------|-------------|
|                        | 8.0 (βροχή) | 10.0 (βροχή) | Θάλασσα I   | Θάλασσα II  |            |               |                   |           |                              | 8.0 (βροχή)               | 10.0 (βροχή) | 14                     | 10          |
|                        | 8.0 (βροχή) | 8.0 (βροχή)  | 8.0 (βροχή) | 8.0 (βροχή) |            |               |                   |           |                              | 8.0 (βροχή)               | 8.0 (βροχή)  | 8.0 (βροχή)            | 8.0 (βροχή) |
| Βασικός                | 8.0         | 8.0          | 10.0        | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | 40                           | 2.40                      | 2.40         | 2.40                   | 800         |
| Συντόμως               | 4.0         | 4.5          | 5.0         | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | 40                           | 1.40                      | 1.40         | 1.40                   | 800         |
| Εξοικονομ.             | 8.0         | 9.0          | 10.0        | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | 30                           | 1.20                      | 1.20         | 1.20                   | 800         |
| Πην                    | 8.0         | 9.0          | 10.0        | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | 60                           | 1.45                      | 1.45         | 1.45                   | 800         |
| Μικτό                  | 8.0         | 9.0          | 10.0        | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | 40                           | 1.10                      | 1.10         | 1.10                   | 800         |
| Χλωρίδα                | 4.0         | 4.5          | 5.0         | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | Καθαρό νερό                  | 1.10                      | 1.10         | 1.10                   | 1000        |
| Μικτή απορρυπαντική    | -           | -            | -           | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | -                            | 0.01                      | 0.01         | 0.01                   | -           |
| Μικτή στέγνωμα         | 8.0         | 9.0          | 10.0        | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | -                            | 0.12                      | 0.12         | 0.12                   | 1000        |
| Σύστημα 8 Στάδια       | 8.0         | 9.0          | 10.0        | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | -                            | 0.20                      | 0.20         | 0.20                   | 1000        |
| ΜΑΚΙΝΑ                 | 2.0         | 2.0          | 2.0         | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | 40                           | 1.07                      | 1.07         | 1.17                   | 800         |
| Εξοικονομ.             | 2.5         | 2.5          | 2.5         | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | 30                           | 0.90                      | 0.90         | 0.90                   | 800         |
| Γρήγορο                | 2.0         | 2.0          | 2.0         | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | Καθαρό νερό                  | 0.15                      | 0.15         | 0.15                   | 800         |
| Αδύνατο                | 4.0         | 4.5          | 5.0         | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | 40                           | 0.45                      | 0.45         | 0.45                   | 1000        |
| Πλύσιμο στο πλ/ν       | 2.0         | 2.0          | 2.0         | 0           | 0          | 0             | 0                 | 0         | Καθαρό νερό                  | 1.00                      | 1.00         | 1.00                   | 800         |
| Βαμβακερό ECO          | 8.0         | 9.0          | 10.0        | ×           | ×          | ×             | ×                 | ×         | 60                           | 2.50-3.57 (βροχή)         | 3.42         | 3.50                   | 1400        |

Η ενεργειακή κλάση είναι A+++ Πρόγραμμα δοκιμής ενέργειας: Βαμβακερό ECO 60/40 °C, Ταχύτητα: η ανώτερη, Άλλα ως προεπιλογή.

Μισό φορτίο για συσκευή 8,0/9,0/10,0kg: 4,0/4,5/5,0kg.

Το πρόγραμμα "Βαμβακερό ECO 60/40°C" είναι το κανονικό πρόγραμμα βαμβακερό 60/40°C και τα κανονικά προγράμματα πλύσης που αφορούν τα στοιχεία στην επίστρωση και το δελτίο και είναι κατάλληλα για τον καθαρισμό των κανονικών λερωμένων βαμβακερών ρούχων και είναι τα πιο αποδοτικά προγράμματα όσον αφορά το συνολικό καταναλωθέν ενέργειας και νερού για το πλύσιμο αυτού του είδους βαμβακερών ρούχων και η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει από τη δηλωθείσα θερμοκρασία του προγράμματος.

• Σημειώνει υποχρεωτική επιλογή  
 Σημειώσεις: Οι παράμετροι σε αυτό τον πίνακα χρησιμοποιούν μόνο ως αναφορά για το χρήστη. Οι πραγματικές παραμέτροι ενδέχεται να διαφέρουν από τις παραμέτροι στον παραπάνω πίνακα.

Πριν από τη συντήρηση, βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα ή κλείστε την παροχή ισχύος και κλείστε τη βρύση.



- Απαγορεύεται η χρήση διαλυτικών, για να μην καταστραφεί το πλυντήριο και να μην παραχθούν τοξικά αέρια και προκληθεί έκρηξη.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ νερό για ψεκασμό και πλύσιμο του πλυντηρίου.
- Απαγορεύεται η χρήση απορρυπαντικών που περιέχουν PCMX για τον καθαρισμό του πλυντηρίου.

■ Καθαρισμός και συντήρηση του εξωτερικού του πλυντηρίου

Η σωστή συντήρηση του πλυντηρίου μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής του. Μπορείτε να καθαρίσετε την επιφάνεια με αραιωμένο μη διαβρωτικό ουδέτερο απορρυπαντικό, αν είναι απαραίτητο. Αν χυθεί νερό, σκουπίστε το αμέσως με ένα βρεγμένο πανί. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε αιχμηρά αντικείμενα για το εξωτερικό της συσκευής. Σημειώσεις: απαγορεύεται το μυρμηκικό οξύ και οι αραιωμένοι διαλύτες ή τα ισοδύναμά τους.

■ Καθαρισμός εσωτερικού του κάδου

Οι σκουριές που απομένουν μέσα στον κάδο από μεταλλικά αντικείμενα πρέπει να αφαιρούνται αμέσως με καθαριστικά χωρίς χλώριο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ σύρμα.

■ Χειρισμός παγωμένου πλυντηρίου

Αν η θερμοκρασία πέσει κάτω από το μηδέν και το πλυντήριο παγώσει, πρέπει να κάνετε τα εξής:

1. Αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος από το πλυντήριο.
2. Πλύνετε τη βρύση με ζεστό νερό για να χαλαρώσει ο σωλήνας εισόδου.
3. Βγάλτε το σωλήνα εισόδου και βουτήξτε τον σε ζεστό νερό.
4. Χύστε ζεστό νερό στον κάδο και περιμένετε για 10 λεπτά.
5. Συνδέστε ξανά το σωλήνα εισόδου στη βρύση και ελέγξτε αν η είσοδος και η έξοδος λειτουργούν κανονικά.

Σημειώσεις: την επόμενη φορά που θα χρησιμοποιήσετε το πλυντήριο, βεβαιωθείτε ότι η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι πάνω από 0 °C

■ Αντιμετώπιση του πάγου

Αν το πλυντήριό σας βρίσκεται σε χώρο όπου μπορεί να παγώσει εύκολα, αντλήστε καλά το υπολειπόμενο νερό από το σωλήνα άντλησης και το σωλήνα εισόδου.

Αφαίρεση υπολειπόμενου νερού από το σωλήνα εισόδου:

1. Κλείστε τη βρύση.
2. Ξεβιδώστε το σωλήνα εισόδου από τη βρύση και βάλτε το άκρο του μέσα σε δοχείο.
3. Θέστε σε λειτουργία οποιοδήποτε πρόγραμμα, εκτός από πρόγραμμα μεμονωμένου πλυσίματος ή άντλησης.

Το νερό, αν υπάρχει, θα βγαίνει από το σωλήνα εισόδου για περίπου 40 δευτερόλεπτα.

4. Συνδέστε ξανά το σωλήνα εισόδου στη βρύση.

Αφαιρέστε το υπολειπόμενο νερό από την αντλία νερού



Για να μην ζεματιστείτε, περιμένετε να κρυώσει το καυτό νερό που περιέχει η συσκευή.



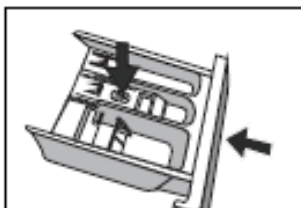
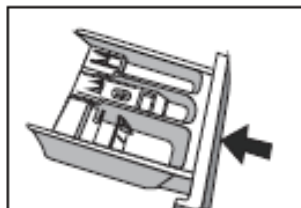
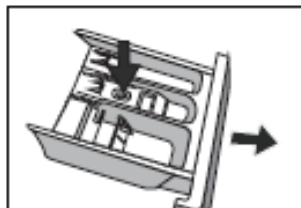


## Συντήρηση

### ■ Καθαρισμός θήκης απορρυπαντικού και διαμερισμάτων

Καθαρισμός θήκης απορρυπαντικού και διαμερισμάτων

1. Πατήστε προς τα κάτω το βέλος στο κάλυμμα μαλακτικού μέσα στο συρτάρι.
2. Ανασηκώστε την προεξοχή και βγάλτε το κάλυμμα μαλακτικού και πλύνετε όλα τα διαμερίσματα με νερό.
3. Βάλτε ξανά στη θέση του το κάλυμμα μαλακτικού και στρώστε το συρτάρι στη θέση του.



### ■ Καθαρισμός φίλτρου εισόδου

Το φίλτρο εισόδου πρέπει να καθαριστεί αν δεν υπάρχει καθόλου ή αν υπάρχει λίγο νερό όταν ανοίγει η βρύση.

Καθαρίστε το φίλτρο της βρύσης:

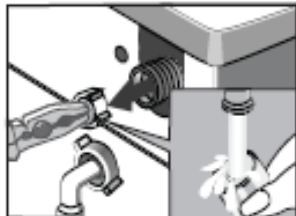
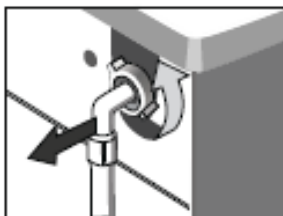
1. Κλείστε τη βρύση.
2. Επιλέξτε οποιοδήποτε πρόγραμμα, εκτός από πρόγραμμα πλύσης ή άντλησης.
3. Πατήστε το πλήκτρο Έναρξη/Παύση και διατηρήστε το σε λειτουργία για περίπου 40 λεπτά.
4. Αφαιρέστε το σωλήνα εισόδου από τη βρύση.
5. Χρησιμοποιήστε νερό για να πλύνετε το φίλτρο.
6. Συνδέστε ξανά το σωλήνα εισόδου.

Πλύσιμο του φίλτρου του πλυντηρίου:

1. Ξεβιδώστε το σωλήνα εισόδου στο πίσω μέρος της συσκευής.
2. Τραβήξτε προς τα έξω το φίλτρο με μια μακριά πένσα, πλύνετε το και βάλτε το ξανά στη θέση του.
3. Συνδέστε ξανά το σωλήνα εισόδου.
4. Ανοίξτε τη βρύση και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει διαρροή νερού.
5. Κλείστε τη βρύση.



Σημειώσεις: Γενικά, πλένετε πρώτα το φίλτρο της βρύσης και μετά το φίλτρο του πλυντηρίου. Αν πλύνετε μόνο το φίλτρο του πλυντηρίου, πρέπει να επαναλάβετε τα βήματα 1-3 για τον καθαρισμό του φίλτρου της βρύσης.



## Συντήρηση



Βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα πριν την πλύνετε, για να μην πάθετε ηλεκτροπληξία. Μετά τη χρήση του πλυντηρίου, βγάλτε την από την πρίζα και κλείστε την πόρτα, για να μην τραυματιστούν τα μικρά παιδιά.

### ■ Αφαιρέστε τα ξένα σώματα

#### Φίλτρο αντλίας άντλησης:

Το φίλτρο της αντλίας άντλησης μπορεί να φιλτράρει ίνες και μικρά ξένα σώματα από τις πλύσεις. Καθαρίζετε τακτικά το φίλτρο, για να εξασφαλίσετε την φυσιολογική λειτουργία του πλυντηρίου.



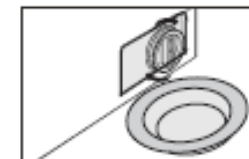
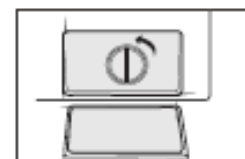
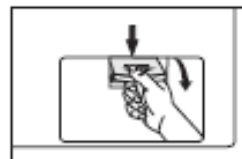
Ανάλογα με το πόσο λερωμένα είναι τα ρούχα και τη συχνότητα των προγραμμάτων πλύσης, πρέπει να επιθεωρείτε και να καθαρίζετε τακτικά το φίλτρο.

Πρέπει να επιθεωρείτε την αντλία, αν το πλυντήριο δεν αντλεί ή/και στύβει.

Η συσκευή κάνει μη φυσιολογικό θόρυβο κατά την άντληση, επειδή η αντλία μπλοκάρεται από αντικείμενα, όπως παραμάνες, κέρματα κ.λπ.

Για να συντηρήσετε τη συσκευή, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

1. Αφού αποσυνδέσετε το ρεύμα, ανοίξτε το κάλυμμα του φίλτρου με το χέρι.
2. Στρέψτε το φίλτρο προς τα κάτω, όπως φαίνεται στην εικόνα, και αφαιρέστε τα ξένα σώματα.
3. Βάλτε ξανά όλα τα στοιχεία στη θέση τους, αφού αφαιρέσετε τα ξένα σώματα.



Προειδοποίηση!

Όταν η συσκευή χρησιμοποιείται και ανάλογα με την επιλογή προγράμματος, ενδέχεται να υπάρχει καυτό νερό στην αντλία. Μην αφαιρείτε ποτέ την αντλία κατά τη διάρκεια ενός κύκλου πλύσης, περιμένετε πάντα να ολοκληρώσει η συσκευή τον κύκλο της και να την αδειάσετε. Όταν βάζετε το κάλυμμα στη θέση του, φροντίστε να το σφίξετε καλά.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

| Πρόβλημα   | Αιτία  | Λύση   |
|--|--|--|
| Το πλυντήριο δεν ξεκινά                          |  | Ελέγξτε αν η πόρτα είναι καλά κλεισμένη. Ελέγξτε αν το φως έχει μπει καλά στην πρίζα. Ελέγξτε αν είναι ανοιχτή η βρύση νερού. Ελέγξτε αν έχει πατηθεί το πλήκτρο Έναρξη/Παύση. Ελέγξτε αν έχει πατηθεί το πλήκτρο On/Off.                  |
| Η πόρτα δεν ανοίγει.                             | Λειτουργεί η προστασία ασφαλείας της συσκευής.   | Βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα.   |
| Σφάλμα θέρμανσης                                 | Το NTC έχει καταστραφεί και ο σωλήνας θέρμανσης έχει παλιώσει.   | Μπορείτε να πλύνετε τα ρούχα κανονικά. Όμως, δεν μπορείτε να τα πλύνετε με ζεστό νερό. Επικοινωνήστε άμεσα με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης.  |
| Διαρροή νερού                                    | Η σύνδεση μεταξύ σωλήνα εισόδου και βρύσης ή εύκαμπτου σωλήνα άντλησης και πλυντηρίου δεν είναι στεγανή. Ο σωλήνας άντλησης στο δωμάτιο είναι φραγμένος. | Ελέγξτε και στερεώστε τους σωλήνες νερού. Καθαρίστε τον εύκαμπο σωλήνα άντλησης και ζητήστε από έναν ειδικό να σας τον αντικαταστήσει, αν είναι ανάγκη.  |
| Το νερό αναβλύζει από το κάτω μέρος της συσκευής | Ο σωλήνας εισόδου δεν έχει συνδεθεί καλά. Ο εύκαμπτος σωλήνας άντλησης παρουσιάζει διαρροή νερού.  | Επισκευάστε το σωλήνα εισόδου. Αντικαταστήστε τον εύκαμπο σωλήνα άντλησης.   |
| Η φωτεινή ένδειξη ή η οθόνη δεν ανάβει.          | Δεν είναι στην πρίζα. Πρόβλημα στην ηλεκτρονική πλακέτα. Πρόβλημα σύνδεσης.  | Ελέγξτε αν υπάρχει ρεύμα και αν το φως έχει μπει σωστά στην πρίζα. Σε αντίθετη περίπτωση, επικοινωνήστε με τη γραμμή τεχνικής υποστήριξης.   |
| Κατάλοιπα απορρυπαντικού στο συρτάρι             | Η σκόνη πλυντηρίου βράχκε και σβόλιασε.  | Καθαρίστε και σκουπίστε το συρτάρι. Χρησιμοποιήστε υγρά απορρυπαντικά ή απορρυπαντικά ειδικά για προσθήκη στον κάδο.   |
| Τα αποτελέσματα της πλύσης δεν είναι καλά        | Τα ρούχα είναι πολύ βρώμικα. Ανεπαρκής ποσότητα απορρυπαντικού.  | Επιλέξτε το κατάλληλο πρόγραμμα. Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα απορρυπαντικού, σύμφωνα με τις οδηγίες της συσκευασίας του απορρυπαντικού.   |
| Μη φυσιολογικός θόρυβος Ισχυροί κραδασμοί        |  | Ελέγξτε μήπως έχουν αφαιρεθεί τα μπουλόνια στερέωσης. Αν η συσκευή έχει τοποθετηθεί σε σταθερό και επίπεδο δάπεδο. Ελέγξτε αν υπάρχουν στο εσωτερικό αγκράφες ή μεταλλικά αντικείμενα. Ελέγξτε αν τα πέλματα του πλυντηρίου είναι επίπεδα. |

## Επίλυση προβλημάτων











| Οθόνη  | Περιγραφή                             | Αιτία  | Λύση   |
|--|---------------------------------------|--|--|
| E30  | Πρόβλημα στο κλείσιμο της πόρτας      | Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά   | Κλείστε πρώτα την πόρτα και θέστε ξανά σε λειτουργία.  |
|  |                                       | Καλέστε τη γραμμή τεχνικής υποστήριξης αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα.  |  |
| E10  | Πρόβλημα έγχυσης νερού κατά την πλύση | Η βρύση δεν είναι ανοιχτή ή το νερό ρέει πολύ αργά. Το φίλτρο της βαλβίδας εισόδου έχει φράξει. Ο σωλήνας εισόδου έχει συστραφεί. Δεν υπάρχει παροχή νερού | Ανοίξτε τη βρύση ή περιμένετε μέχρι να ομαλοποιηθεί η παροχή νερού. Ελέγξτε το φίλτρο της βαλβίδας εισόδου. Ισιώστε το σωλήνα νερού. Ελέγξτε τις άλλες βρύσες στο δωμάτιο. |
|  |                                       | Καλέστε τη γραμμή τεχνικής υποστήριξης αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα.  |  |
| E21  | Πρόβλημα αποστράγγισης κατά την πλύση | Ο εύκαμπτος σωλήνας απορροής είναι μπλοκαρισμένος ή συστραμμένος. Η αντλία άντλησης είναι μπλοκαρισμένη  | Καθαρίστε και ισιώστε τον εύκαμπο σωλήνα άντλησης. Καθαρίστε το φίλτρο της αντλίας άντλησης  |
|  |                                       | Καλέστε τη γραμμή τεχνικής υποστήριξης αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα.  |  |
| Καλέστε τη γραμμή τεχνικής υποστήριξης αν έχετε οποιοδήποτε άλλο πρόβλημα. |                                       |  |  |























## Παράρτημα

### ■ Ετικέτα φροντίδας

Η επιγραφή και τα σύμβολα του ρούχου μπορούν να σας βοηθήσουν να επιλέξετε τον καλύτερο τρόπο για να πλύνετε τα ρούχα σας.

|   |   |   |  |   |  |
|---|---|---|--|---|--|
| Κανονική πλύση<br><br>Απαλή πλύση<br> | Πλύση με ζεστό νερό (μέγ. 40C)<br> | Πλύση στο χέρι<br><br>Απαγορεύεται το πλύσιμο<br> | Λευκαντικό<br><br>Απαγορεύεται το λευκαντικό<br> | Επιτρέπεται η χρήση χλωρίνης<br><br>Απαγορεύεται η χρήση χλωρίνης<br> | Στεγνωτήριο Μέτριο (μέγ. 150C)<br><br>Στεγνωτήριο Χαμηλή θερμότητα (μέγ. 110C)<br> |
|---|---|---|--|---|--|

|  |   |  |  |  |   |
|--|---|--|--|--|---|
| Σιδέρωμα<br><br>Απαγορεύεται το σιδέρωμα<br> | Κρύο σίδερο (μέγ. 110 C)<br><br>Μέτριο σίδερο (μέγ. 150C)<br> | Στεγνό καθάρισμα<br><br>Απαγορεύεται το στεγνό καθάρισμα<br> | Στεγνό καθάρισμα κανονικός κύκλος με οποδήποτε διαλυτικό<br><br>Κανονικός κύκλος στεγνού καθάρισματος μόνο διαλύτες πετρελαίου<br> | Κανονικό στέγνωμα στο στεγνωτήριο<br><br>Στέγνωμα σε επίπεδη επιφάνεια<br> | Στέγνωμα χωρίς στύψιμο<br><br>Στέγνωμα σε κρεμάστρα/στο σχαλί<br> |
|--|---|--|--|--|---|

|  |   |   |   |  |  |
|--|---|---|---|--|--|
| Σιδέρωμα με πανί<br><br>Σιδέρωμα με ατμό<br> | Στέγνωμα μετά το πλύσιμο<br><br>Στέγνωμα στο σχαλί στη ακία<br> | Στεγνό καθάρισμα με ζεστή<br><br>Απαγορεύεται το στέγνωμα στο στεγνωτήριο<br> | Στέγνωμα στο σχαλί<br> | Απαγορεύεται το στύψιμο<br> | Απαγορεύεται το πλύσιμο στο πλυντήριο<br> |
|--|---|---|---|--|--|



**Ηλεκτρολογική προειδοποίηση**

Για να αποφύγετε την πυρκαγιά, την ηλεκτροπληξία και άλλα ατυχήματα, θυμηθείτε τις εξής επιστημάνσεις:

- Επιτρέπεται η χρήση μόνο της τάσης που υποδεικνύεται στην επιγραφή στοιχείων. Αν δεν γνωρίζετε ποια είναι η τάση στο σπίτι σας, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία ηλεκτροδότησης.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία θέρμανσης, το μέγιστο ρεύμα στο πλυντήριο φτάνει στα 10A. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι οι μονάδες παροχής ισχύος (ρεύμα, τάση και καλώδιο) καλύπτουν τις κανονικές απαιτήσεις φορτίου για τη συσκευή.
- Προστατέψτε καλά το καλώδιο τροφοδοσίας. Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει να είναι καλά τοποθετημένο, ώστε να μην αποτελεί κίνδυνο για πρόσωπα ή άλλα αντικείμενα. Προσέξτε ιδίως την ηλεκτρική πρίζα. Το φως πρέπει να μπορεί να μπει στην πρίζα εύκολα και να δοθεί προσοχή στη θέση του φως.
- Μην υπερφορτώνετε την πρίζα και μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης. Η υπερφόρτωση της καλωδίωσης μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Μην τραβάτε το φως με βρεγμένα χέρια.
- Για να εξασφαλίσετε την ασφάλειά σας, πρέπει να εισάγετε το φως τροφοδοσίας σε γειωμένη πρίζα τριών πόλων. Ελέγξτε προσεκτικά και βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι κατάλληλη και αξιόπιστη γειωμένη.

## Προδιαγραφές προϊόντος

| Παράμετρος           |                |                |
|----------------------|----------------|----------------|
| Χωρητικότητα πλύσης  | 7.0kg          | 8.0kg          |
| Διαστάσεις (Π* Β* Υ) | 595*495*850    | 595*565*850    |
| Καθαρό βάρος         | 61kg           | 66kg           |
| Όνομαστική Ισχύς     | 2050W          | 2000W          |
| Τροφοδοσία           | 220-240V~,50Hz | 220-240V~,50Hz |
| ΜΕΓ. Ρεύμα           | 10A            | 10A            |
| Τυπική πίεση νερού   | 0.05MPa~1 MPa  | 0.05MPa~1 MPa  |

## Δελτίο προϊόντος

Μάρκα:ESKIMO  
Μοντέλο:ES 8970 LUX  
Όνομ. Ικανότητα φόρτωσης: 7 κιλά  
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης:A+++  
EU Ecolabel:Δ/Υ

Ενεργειακή κατανάλωση 175kwh ετησίως, βάσει 220 κύκλων πλύσης στο κανονικό πρόγραμμα για βαμβακερά ECO 60°C/40°C με πλήρες και μερικό φορτίο και στην κατανάλωση των λειτουργιών χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής. Κατανάλωση νερού 10000 λίτρα ανά έτος, βάσει 220 κανονικών κύκλων πλύσης για βαμβακερά ECO 60°C / 40°C με πλήρες και μερικό φορτίο. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.

Αποδοτικότητα συψίματος B/B σε κλίμακα από G (ελάχιστη αποδοτικότητα) μέχρι A (μέγιστη αποδοτικότητα)

Μέγιστη ταχύτητα συψίματος:1200/1400rpm  
Τιμές κατανάλωσης (1200rpm):

| Κανονικό πρόγραμμα | Φόρτωση | Κατανάλωση ενέργειας | Κατανάλωση νερού | Υπολειπόμενη υγρασία | Διάρκεια προγράμματος |
|--------------------|---------|----------------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| Βαμβακερά ECO 60°C | 7kg     | 0.93kwh              | 50L              | 51%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 60°C | 3.5kg   | 0.80kwh              | 42L              | 54%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 40°C | 3.5kg   | 0.51 kwh             | 42L              | 54%                  | 179 λεπτά             |

Τιμές κατανάλωσης (1400rpm):

| Κανονικό πρόγραμμα | Φόρτωση | Κατανάλωση ενέργειας | Κατανάλωση νερού | Υπολειπόμενη υγρασία | Διάρκεια προγράμματος |
|--------------------|---------|----------------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| Βαμβακερά ECO 60°C | 7kg     | 0.93kwh              | 50L              | 51%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 60°C | 3.5kg   | 0.80kwh              | 42L              | 54%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 40°C | 3.5kg   | 0.51 kwh             | 42L              | 54%                  | 179 λεπτά             |

Σημειώσεις:

1. Ρύθμιση προγράμματος για δοκιμή, σύμφωνα με το ισχύον πρότυπο EN60456-2011.
2. Όταν χρησιμοποιείτε δοκιμαστικά προγράμματα, πλύνετε το καθορισμένο φορτίο με τη μέγιστη ταχύτητα συψίματος.
3. Οι πραγματικές παράμετροι εξαρτώνται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και ενδέχεται να διαφέρουν από τις παραμέτρους στον παραπάνω πίνακα.

Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση απενεργοποίησης s.5W

Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής: 1W

Το οικιακό πλυντήριο διαθέτει σύστημα διαχείρισης ενέργειας.

Η διάρκεια του χρόνου αναμονής είναι λιγότερο από 1 λεπτό.

Μεταδιδόμενος θόρυβος (πλύση):59/59 Μεταδιδόμενος θόρυβος (στύψιμο):76/78

Σημειώσεις: Οι εκπομπές μεταδιδόμενου θορύβου κατά την πλύση/το στύψιμο για το πρόγραμμα "Βαμβακερά ECO 60°C" με πλήρες φορτίο.

Μεταδιδόμενος θόρυβος (πλύση):59 Μεταδιδόμενος θόρυβος (στύψιμο):76/78

Σημειώσεις: Οι εκπομπές μεταδιδόμενου θορύβου κατά την πλύση/το στύψιμο για το πρόγραμμα Βαμβακερά ECO 60C με πλήρες φορτίο.

## Δελτίο προϊόντος

Μάρκα:ESKIMO  
Μοντέλο: ES 8980 LUX  
Όνομ. Ικανότητα φόρτωσης: 8 kg  
Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης:A+++  
EU Ecolabel:Δ/Υ

Ενεργειακή κατανάλωση 196kwh ετησίως, βάσει 220 κύκλων πλύσης στο κανονικό πρόγραμμα για βαμβακερά ECO 60°C/40°C με πλήρες και μερικό φορτίο και στην κατανάλωση των λειτουργιών χαμηλής ισχύος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής. Κατανάλωση νερού 11000 λίτρα ανά έτος, βάσει 220 κανονικών κύκλων πλύσης για βαμβακερά ECO 60°C / 40°C με πλήρες και μερικό φορτίο. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.

Αποδοτικότητα συψίματος B/B σε κλίμακα από G (ελάχιστη αποδοτικότητα) μέχρι A (μέγιστη αποδοτικότητα) Μέγιστη ταχύτητα συψίματος:1200/1400rpm Τιμές κατανάλωσης (1200rpm):

| Κανονικό πρόγραμμα | Φόρτωση | Κατανάλωση ενέργειας | Κατανάλωση νερού | Υπολειπόμενη υγρασία | Διάρκεια προγράμματος |
|--------------------|---------|----------------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| Βαμβακερά ECO 60°C | 8kg     | 1.05kwh              | 55L              | 51%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 60°C | 4kg     | 0.84kwh              | 45L              | 54%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 40°C | 4kg     | 0.63kwh              | 45L              | 54%                  | 179 λεπτά             |

Τιμές κατανάλωσης (1400rpm):

| Κανονικό πρόγραμμα | Φόρτωση | Κατανάλωση ενέργειας | Κατανάλωση νερού | Υπολειπόμενη υγρασία | Διάρκεια προγράμματος |
|--------------------|---------|----------------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| Βαμβακερά ECO 60°C | 8kg     | 1.05kwh              | 55L              | 51%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 60°C | 4kg     | 0.84kwh              | 45L              | 54%                  | 179 λεπτά             |
| Βαμβακερά ECO 40°C | 4kg     | 0.63kwh              | 45L              | 54%                  | 179 λεπτά             |

Σημειώσεις:

1. Ρύθμιση προγράμματος για δοκιμή, σύμφωνα με το ισχύον πρότυπο EN60456-2011.
2. Όταν χρησιμοποιείτε δοκιμαστικά προγράμματα, πλύνετε το καθορισμένο φορτίο με τη μέγιστη ταχύτητα συψίματος.
3. Οι πραγματικές παράμετροι εξαρτώνται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και ενδέχεται να διαφέρουν από τις παραμέτρους στον παραπάνω πίνακα.

Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση απενεργοποίησης s.5W Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής: 1W

Το οικιακό πλυντήριο διαθέτει σύστημα διαχείρισης ενέργειας.

Η διάρκεια του χρόνου αναμονής είναι λιγότερο από 1 λεπτό.

Μεταδιδόμενος θόρυβος (πλύση):59/59 Μεταδιδόμενος θόρυβος (στύψιμο):76/78

Σημειώσεις: Οι εκπομπές μεταδιδόμενου θορύβου κατά την πλύση/το στύψιμο για το πρόγραμμα "Βαμβακερά ECO 60°C" με πλήρες φορτίο.

Μεταδιδόμενος θόρυβος (πλύση):59 Μεταδιδόμενος θόρυβος (στύψιμο):76/78

Σημειώσεις: Οι εκπομπές μεταδιδόμενου θορύβου κατά την πλύση/το στύψιμο για το πρόγραμμα Βαμβακερά ECO 60C με πλήρες φορτίο.