

Εγκατάσταση

- Γιγικά παράδοσης: Στεγνωτήριο, οδηγίες εγκατάστασης και λειτουργίας κάθιδος μάλινων (συνέπεια το μοντέλο).
- Ελέγχετε το στεγνωτήριο για ζημιές μεταφοράς.
- Το στεγνωτήριο είναι πολύ βαρύ. Μην επικειρθείτε να το σηκώσετε από μόνοι σας.
- Προσέξτε, να αποφύγετε τις καθέτες ακμές.
- Μην το τοποθετήστε σε χώρο, όπου υπάρχει κίνδυνος παγετού. Το παγωμένο νερό μπορεί να προκαλέσει ζημιά.
- Σε περίπτωση αρμβιστιάς, αναθέστε τη σύνδεση της συσκευής σ' έναν ειδικό.
- Μη σηκώνετε το στεγνωτήριο από τα προσέξοντα μέρη (π.χ. την πόρτα) - Κίνδυνος θραύσης.

1. Τοποθέτηση του στεγνωτηρίου

- Το φίς της συσκευής πρέπει να είναι πάντοτε προσιτό.
- Βεβαιωθείτε, ότι η συσκευή είναι τοποθετημένη πάνω σε μια καθρέπτη, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.

- Μην εμποδίζετε την είσοδο του αέρα στο μπροστινό μέρος του στεγνωτηρίου.

- Διατηρείτε το χώρο γύρω από το στεγνωτήριο καθαρό.

- Τοποθετήστε το στεγνωτήριο οριζόντια, χρησιμοποιώντας τα βιδωτά πόδια και ένα αλφάδι.

- Μην αφαιρέστε τα βιδωτά πόδια σε καμία περίπτωση.

- Μην τοποθετήσετε το στεγνωτήριο πάσια από μια πόρτα ή πάσια συρόμενη πόρτα, που θα μπορούσε να εμποδίσει ή να αποτρέψει το άνοιγμα της πόρτας του στεγνωτηρίου. Ετοιμ δεν μπορούν να εγκαθιστούν τα πόδια μέσα σε αυτό και να βρεθούν σε θανάτωμα κίνδυνο.

- Μην τοποθετήσετε το στεγνωτήριο πάσια από μια πόρτα ή πάσια συρόμενη πόρτα, που θα μπορούσε να εμποδίσει ή να αποτρέψει το άνοιγμα της πόρτας του στεγνωτηρίου. Ετοιμ δεν μπορούν να εγκαθιστούν τα πόδια μέσα σε αυτό και να βρεθούν σε θανάτωμα κίνδυνο.

- Σύνδεση στο δίκτυο του ρεύματος βλέπε Υποδείξεις ασφαλείας → σελίδα 13. Σε περίπτωση

- Σύνδεση σε μια γειωμένη πρίζα (σαύκλο) εναλλασσόμενου ρεύματος. Σε περίπτωση

- Η τάση που το στεγνωτήριο αποδέχεται στην πινακίδα τύπου (→ σελίδα 10)

2. Προστασία από τον παγετό

- Σε περίπτωση κινδύνου παγετού, μη λειτουργήστε το στεγνωτήριο.

3. Προετοιμασία

- 1. Αδειάστε το δοχείο συμπύκνωσης → σελίδα 4.

- 2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα, χρησιμοποιώντας τον επιλογέα προγράμματος:

- 3. Πλατήστε το πλήκτρο έναρξη/παύση → το νερό συμπύκνωσης αντλείται μέσα στο δοχείο.

- 4. Περιμένετε 5 λεπτά και αδειάστε μετά ξανά το δοχείο συμπύκνωσης.

- 5. Γυρίστε τον επιλογέα προγράμματος στο stop.

4. Μεταφορά

- Προετοιμάστε το στεγνωτήριο → βλέπε Προστασία παγετού.

- Μεταφέρετε το στεγνωτήριο σε μια καθετή όρθια θέση.

- Μετά τη μεταφορά, μην χρησιμοποιήστε το στεγνωτήριο για δύο ώρες.

Στο στεγνωτήριο υπάρχουν υπολειμματα νερού. Αυτά μπορεί να χιδούν έξα, εάν ανατραπεί το στεγνωτήριο.

Μη χρησιμοποιήστε απολύτως μετά τη μεταφορά.

Στο στεγνωτήριο υπάρχουν υπολειμματα νερού. Αυτά μπορεί να χιδούν έξα, εάν ανατραπεί το στεγνωτήριο.

Φροντίδα και καθαρισμός

i Εναλλάκτης θερμότητας

- Ο εναλλάκτης θερμότητας του στεγνωτηρίου καθαρίζεται αυτόματα διάρκεια του στεγνωτηρίου καθαρίστε τον εναλλάκτης θερμότητας από τους επιλογές επιλογές προγράμματος. Στο πεδίο της στεγνωτηρίου θερμότητας είναι η επιλογή στην πινακίδα της διαδικασίας του καθαρισμού.

Περίβλημα στεγνωτηρίου, πίνακας ελέγχου, εισαγωγή αέρα

- Απομακρύνετε με ασφαλεία τα υπόλειμματα από την εισαγωγή αέρα.

- Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από την εισαγωγή αέρα.

- Το τύμπανο πρέπει να είναι δίσιο.

- Αφαιρέστε την προστασία από την πόρτα.

- Το φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης πρέπει να είναι διακοπέμενο νερό.

- Ωστόσο το φίλτρο πρέπει να εξακολουθεί τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό → Αυτό αποτελείται τη δημιουργία σκληρής/ρυπανσης.

- Το φίλτρο πρέπει να εξακολουθεί τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτήριο πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

- Ο συμπύκνωσης στο στεγνωτηρίου πρέπει να εξαρτήσται από την πόρτα.

Ελεγχος του στεγνωτηρίου

εση του φις στην πρίζα

α των ρούχων

μα.

άλλινων»

πογράμματος

μα στεγνώματος ...

ριστές απαιτήσεις

αι ευαίσθητα και
φρό διγγιμα.

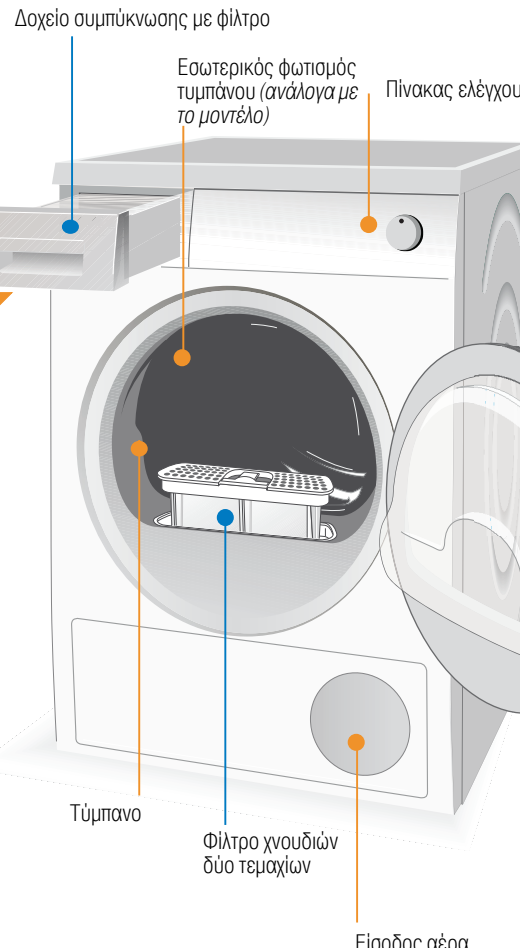
ρο ◊ έναρξη/παύση

στεγνωτήριο μόνο με
φίλτρο χνουδιών.

απαιτούν μεγαλύτερο χρόνο
αστάνη, οξικό μετάξι.

"σιδερώματος" μετά την

Στέγνωμα



Στέγνωμα

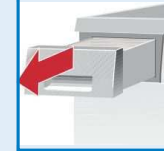
Μην τραβήξετε έξω/αδειάσετε το δοχείο συμπύκνωσης
κατά τη διάρκεια της διαδικασίας του στεγνώματος.



Άδειασμα του νερού συμπύκνωση

Άδειαζετε το δοχείο μετά από κάθε στέγνωμα, όχι κατά τη διάρκεια του στεγνώματος.

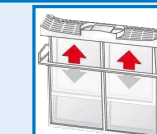
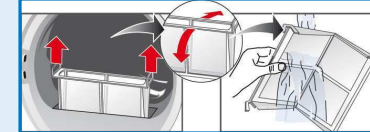
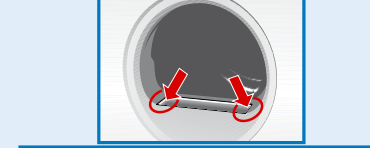
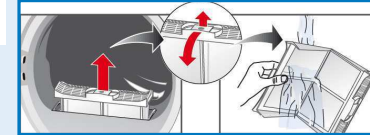
1. Αφαιρέστε το δοχείο συμπύκνωσης και κρατήστε το οριζόντιο.
2. Χύστε το νερό συμπύκνωσης.
3. Σπρώξτε το δοχείο εντελώς μέσα, ώσπου να ασφαλίσει μ' ένα κλικ.
Εάν η ενδεικτική λυχνία εκκένωση δοχείου αναβοσβήνει παρόλο που το δοχείο έχει άδειάσει → Φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης, σελίδα 9.



Καθαρισμός του φίλτρου χνουδιών

Ένα καθαρό φίλτρο χνουδιών μειώνει την κατανάλωση του ρεύματος και το χρόνο στεγνώματος.

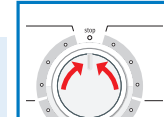
- To Φίλτρο χνουδιών αποτελείται από δύο μέρη. Καθαρίζετε το εσωτερικό και το εξωτερικό φίλτρο μετά από κάθε στέγνωμα:
1. Ανοίξτε την πόρτα. Απομακρύνετε τα χνούδια από την πόρτα/περιοχή της πόρτας.
 2. Τραβήξτε έξω τα δύο μέρη του φίλτρου χνουδιών.
 3. Απομακρύνετε τα χνούδια από το περιθώριο του καναλιού. Δεν πρέπει να πέσουν μέσα στο ανοιχτό κανάλι.
 4. Ανοίξτε τα φίλτρα και απομακρύνετε όλα τα χνούδια.
 5. Ξεπλύνετε τα δύο μέρη κάτω από τρεχούμενο νερό και στεγνώστε τα καλά.
 6. Κλείστε το εσωτερικό και εξωτερικό φίλτρο, βάλτε το ένα μέσα στο άλλο και τοποθετήστε τα ξανά.



Απενεργοποίηση του στεγνωτηρίου

Γυρίστε τον επιλογέα προγράμματος στο **stop**.

Μην αφήνετε ρούχα στο στεγνωτήριο.



Αφαίρεση των ρούχων

Το στεγνωτήριο σας είναι εξοπλισμένο με και αυτόματο λειτουργία για λιγότερο τσαλάκωμα. Το τύμπανο κινείται σε συγκεκριμένα χρονικά διαστήματα για 60 λεπτά μόλις το πρόγραμμα τελειώσει. Τα ρούχα παραμένουν απαλά και χνουδωτά (ή 120 λεπτά εάν έχει επιλεγεί η πρόσθετη λειτουργία λιγότερο τσαλάκωμα).

Τέλος του προγράμματος

μόλις ανάψει η ενδεικτική λυχνία λήξη - λιγότερο τσαλάκωμα σιδέρωμα.



Διακοπή του προγράμματος

Πρόσθεση ή αφαίρεση ρούχων.

Η λειτουργία στεγνώματος μπορεί να διακοπεί για λίγο για την πρόσθεση ή αφαίρεση ρούχων. Ωστόσο πρέπει μετά να συνεχίστε ώσπου να ολοκληρωθεί.

1. Ανοίξτε την πόρτα. Η διαδικασία στεγνώματος διακόπτεται.
2. Προσθέστε ή αφαίρεστε ρούχα, μετά κλείστε την πόρτα.
3. Εάν χρειάζεται, επιλέξτε ένα νέο πρόγραμμα και πρόσθετες λειτουργίες.
4. Πατήστε το πλήκτρο έναρξη/παύση. Ο υπόλοιπος χρόνος ενημερώνεται μετά μερικά λεπτά.

Υποδείξεις για τα ρούχα ...



Σήμανση των ρούχων

Ακολουθήστε τις υποδείξεις φροντίδας του κατασκευαστή.

- Στέγνωμα σε κανονική θερμοκρασία.
- Στέγνωμα σε χαμηλή θερμοκρασία → επιλέξτε επιπλέον ευπαθή.
- Δε στεγνώνεται στο στεγνωτήριο.



Προσέχετε πάντοτε τις υποδείξεις ασφαλείας στη σελ/δα 13.

Μη στεγνώνετε σ' αυτό το στεγνωτήριο τα ακόλουθα υφάσματα:

- Αεροστεγή υφάσματα (π.χ. γομμένα υφάσματα).
- Ευαίσθητα υλικά (μετάξι, κουρτίνες κατασκευασμένες από συνθετικό υλικό) → αυτά μπορούν να τσαλακωθούν.
- Ρούχα λεκιασμένα με λάδια.



Συμβουλές για το στέγνωμα

- Για να εξασφαλίσετε ένα ομοιόμορφο αποτέλεσμα, ταξινομήστε τα ρούχα ανάλογα με τον τύπο του υφάσματος και το πρόγραμμα στεγνώματος.
- Στεγνώνετε πάντα τα πολύ μικρά ρούχα (π.χ. καλτσάκια παιδιών) μαζί με τα μεγάλα κομμάτια ρούχων (π.χ. πετούτες προσώπου).
- Κλείνετε τα φερμουάρ, τις κόπτισες και τις σούστες, και κουμπώνετε τα καλύμματα (παπλωματοθήκες, μαξιλαροθήκες). Δένετε μαζί τις υφασμάτινες ζώνες, τις λωρίδες δεσμίματος στις ποδιές.
- Μην παραστεγνώνετε τα ευαίσθητα ρούχα → Κινδυνος τσαλακώματος. Αφήστε τα ρούχα να ολοκληρώσουν το στέγνωμα στον αέρα.
- Μη στεγνώνετε μάλλινα στο στεγνωτήριο. Αυτά μπορούν να φρεσκαριστούν → σελίδα 7 Προγράμματα **προσταμασία μάλλινων**.
- Μη σιδερώνετε τα ρούχα αμέσως μετά το στέγνωμα. Διπλώστε τα για λίγη ώρα → η υπόλοιπη υγρασία κατανέμεται ομοιόμορφα.
- Το αποτέλεσμα στεγνώματος εξαρτάται από το είδος του νερού, το οποίο χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια της πλύσης. → Λεπτομερής ρύθμιση του αποτέλεσματος στεγνώματος, σελίδα 6.
- Τα πλεκτά υφάσματα (π.χ. μπλουζάκια, εσώρουχα) συχνά "μπαίνουν" ελαφρά κατά το στέγνωμα για πρώτη φορά. → Μη χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα **δύνατό στέγνωμα για φύλαξη**.
- Το στέγνωμα των κολλαρισμένων ρούχων πρέπει να είναι περιορισμένο. → η κόλλα αφήνει μια επιστρώση, η οποία δυσχεραίνει το στέγνωμα.
- Όταν πλένετε ρούχα, τα οποία πρόκειται στη συνέχεια να στεγνώσουν σε στεγνωτήριο, χρησιμοποιήστε τη οωστή ποσότητα μαλακτικού που καθορίζεται στις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Για προστεγνώμένα, πολυστρωματικά υφάσματα ή μικρά μεμονωμένα ρούχα, χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα χρόνου. Επίσης κατάλληλο και για συμπληρωματικό στέγνωμα.

Προστασία περιβάλλοντος / Υποδείξεις για εξοικονόμηση ενέργειας

- Πριν το στέγνωμα στήνετε τα ρούχα πολύ καλά στο πλυντήριο ρούχων → οι υψηλότεροι αριθμοί στροφών στην υψηλότερη ποσότητα στεγνώματος και την κατανάλωση ενέργειας. Στύβετε επίσης και τα ευαίσθητα ρούχα.
- Χρησιμοποιείτε τη μεγιστη συνιστώμενη ποσότητα πλήρωσης, αλλά μη την υπερβαίνετε → Επισκόπηση προγραμμάτων σελίδα 7.
- Βεβαιωθείτε, ότι ο χώρος που βρίσκεται το στεγνωτήριο αερίζεται καλά διάρκεια του στεγνώματος.
- Μην καλύπτετε ή μη φράζετε την είσοδο του αέρα.

Σήματα πλήκτρων



Ρύθμιση της έντασης του ήχου τα σήματα πλήκτρων



Διαθέσιμες τιμές: 0 (Off), 1 (χαμηλά), 2 (μέτρια), 3 (δυνατά), 4 (πολύ δυνατά).

Λεπτομερής ρύθμιση του αποτελέσματος στεγνώματος



Ρύθμιση των βαθμίδων στεγνώματος



L:00, L:01, L:02, L:03 εμφανίζονται με τη σειρά Βραχύ σήμα κατά την αλλαγή από L:03 σε L:00, παρατεταμένο σήμα - άλλες περιπτώσεις.

L:01

Σημαντικές πληροφορίες

Το στεγνωτήριο είναι σχεδιασμένο για ιδιαίτερη ενεργειακή απόδοση. Στα τεχνικά χαρακτηριστικά του περιλαμβάνεται ένα κύκλωμα ψύξης, το οποίο χρησιμοποιεί την ενέργεια αποτελεσματικά με τον ίδιο τρόπο όπως ένα ψυγείο.
Ο εναλλάκτης θερμότητας του στεγνωτηρίου καθαρίζεται αυτόματα διάρκεια του στεγνώματος.

Τα φίλτρα χνουδιών και το φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης πρέπει να καθαρίζονται τακτικά.



Μη λειτουργείτε το στεγνωτήρα ποτέ χωρίς φίλτρα χνουδιών και φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης!



Φίλτρα χνουδιών

Κατά τη διάρκεια του στεγνώματος, χνούδια και τρίχες από τα ρούχα παγιδεύονται από το φίλτρο χνουδιών. Τα φραγμένα φίλτρα χνουδιών μπορεί να επιπρέασουν τη διαδικασία ανταλλαγής θερμότητας.

Τα φίλτρα χνουδιών πρέπει γι' αυτό να καθαρίζονται μετά από κάθε στέγνωμα. Ξεπλένετε τα φίλτρα χνουδιών τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό → σελίδα 4.



Φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης

Το φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης καθαρίζει το νερό συμπύκνωσης. Αυτό το νερό συμπύκνωσης είναι απαραίτητο για την αυτόματη διαδικασία καθαρισμού. Το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό. Αδειάζετε το δοχείο συμπύκνωσης πριν τον καθαρισμό του φίλτρου → σελίδα 4/9.



Υφάσματα

Μη στεγνώνετε ύφασμα, τα οποία έχουν έρθει σε επαφή με διαλύτες, λάδι, κερί, λίπος ή το χρώμα: π.χ. αφρός μαλλιών, ασετόν, καθαριστικό λεκέδων, βενζίνη καθαρισμού. κ.α. Αδειάστε όλες τις τούπες.

Μη στεγνώνετε αεροστεγή υφάσματα.

Αποφεύγετε το στέγνωμα ρούχων που δημιουργούν πολλά χνούδια.

Τα μάλλινα πρέπει να φρεσκάρονται μόνο, χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα μάλλινων ρούχων.

Επισκόπηση προγραμμάτων

βλέπε επίσης οδηγό 5.

Ταξινόμηση των ρούχων σύμφωνα με το είδος των υφασμάτων. Τα υφασμάτα πρέπει να είναι καταλληλα για στεγνωτήριο.

Μετά τη στέγνωση: Ρούχα ...

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

**βαμβακερά max. 7 kg Υφασμάτα ανθεκτικά στο σηροποτόριομα, ανθεκτικά στο βρόσιμο βαμβακερόή λινά υφασμάτα.

**συνθετικά max. 3,5 kg Ρούχα που δεν απαιτούν οιδέρωμα από συνθετικά και σύμμεικτα υφέσιμα, ευαισθητά βαμβακερά.

**ανάμεικτα max. 3 kg Ανάμεικτο φόρτισμα από βαμβακερά και συνθετικά υφέσιμα (ανάμεικτα).

* στεγνώσα για οιδέρωμα στα φύλαξη Για κατάσταση ρούχων κατάλληλη για οιδέρωμα (οιδέρωση τα ρούχα, για να αποφύγετε το τοστάκωμα).

στεγνώσα για φύλαξη Για ρούχα μας, στράτης.

*δυνατό στέγνωμα για φύλαξη Για χοντρά, πολυτερωματικά ρούχα.

προστηματιστικά μάλλινων max. 3 kg Μάλλινα υφέσιμα που πλένονται στο πλυντήριο ρούχων. Τα υφέσιμα γίνονται πιο αφράτα, αλλά όχι στεγνά. Αφαιρέστε τα υφέσιμα περιστέτο το τέλος του προγράμματος, και αφήστε τα να στεγνώσουν.

γηρήριο 40 min max. 1 kg Ρούχα, τα οποία πρέπει να στεγνώσουν γρήγορα, π.χ. από συνθετικά, βαμβακερά υφέσιμα ή υφέσιμα με κεκτής ψύσανση. Οι τυές μπορεύουν να διαφέρουν από εκείνες που καθετοίζονται ανάλογα με το είδος της ρούχων. Η συνθέση των ρούχων πρέπει να στεγνώσουν πηγαδιστά από ρούχα και πην ποδόπτητα παραγόντα.

αδιέβροχα υφέσιμα max. 1,5 kg Υφέσιμα που μετατίθενται σε μετατίθεντα υφέσιμα, υδρόφρεσμα υφέσιμα, ρούχα γυναίκας, υφέσιμα αφράτα, παντελόνια με αποστολέμενη εσωτερική επενδύση φούρνοι, εξαιρούσται.

30 min/ ζεστό max. 3 kg Ήλιατο υφέσιμα, χρωμοτροπήσιμα. Κατάλληλο για προστενώμενα ή ελαφρά υψηλά ρούχα και για το ξαναπετύνωμα λογιόρων ρούχων, πολωπικών στραβωμάν. Στεγνώνετε μάλινα, αθλητικά παπούσια και λουτριά ζωάκια αποκλειστικά με το καλύτερο μάλλινων → Ενσωματικά άξεσσούρα, σελίδα 10.

Στο χρονοπρόγραμμα δεν αναγνωρίζεται αυτόματα η υπόλοιπη υγρασία των ρούχων. Εάν τα ρούχα μετά το στέγνωμα είναι πολύ υγρά, επαναλαμβάνετε το πρόγραμμα.

*Μόνο για τα προγράμματα βαμβακερά και συνθετικά.

**δυνατότητα επιλογή του επιμυρτιού στεγνώματος → δυνατό στέγνωμα για φύλαξη, στέγνωμα για οιδέρωμα για οιδέρωμα (ανάλογα το μοντέλο). Διναταρικά λεπτομερώς ρύθμιση του βαθείου στεγνώματος, παπούσια στραβωμάτα κεβίσσωματα από τα ρούχα μας στράτης. Συμβουλή: Ξεκρύσταντο στεγνώματα!



Εγκατάσταση



- Υλικά παράδοσης: Στεγνωτήριο, οδηγίες εγκατάστασης και λειτουργίαςκάδος μάλλινων (ανάλογα το μοντέλο).
- Ελέγχετε το στεγνωτήριο για ζημιές μεταφοράς.
- Το στεγνωτήριο είναι πολύ βαρύ. Μην επιχειρήσετε να το σηκώσετε από μόνοι σας.
- Προσέξτε, να αποφύγετε τις κοφτερές ακμές.
- Μην το τοποθετήσετε σε χώρο, όπου υπάρχει κίνδυνος παγετού. Το παγωμένο νερό μπορεί να προκαλέσει ζημιά.
- Σε περίπτωση αμφιβολίας, αναθέστε τη σύνδεση της συσκευής σ' έναν ειδικό.
- Μη σηκώνετε το στεγνωτήριο από τα προεξέχοντα μέρη (π.χ. την πόρτα) - Κίνδυνος θραύσης.

1. Τοποθέτηση του στεγνωτηρίου

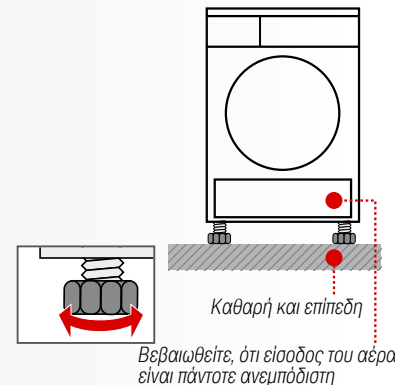
- Το φίς της συσκευής πρέπει να είναι πάντοτε προσιτό.
- Βεβαιωθείτε, ότι η συσκευή είναι τοποθετημένη πάνω σε μια καθαρή, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια.
- Μην εμποδίζετε την είσοδο του αέρα στο μπροστινό μέρος του στεγνωτηρίου.
- Διατηρείτε το χώρο γύρω από το στεγνωτήριο καθαρό.
- Τοποθετήστε το στεγνωτήριο οριζόντια, χρησιμοποιώντας τα βιδωτά πόδια και ένα αλφάδι.
- Μην αφαιρέσετε τα βιδωτά πόδια σε καμία περίπτωση.



Μην τοποθετήσετε το στεγνωτήριο πίσω από μια πόρτα ή πίσω από μια συρόμενη πόρτα, που θα μπορούσε να εμποδίσει ή να αποτρέψει το άνοιγμα της πόρτας του στεγνωτηρίου. Έτσι δεν μπορούν να εγκλωβιστούν τα παιδιά μέσα σε αυτό και να βρεθούν σε θανάσιμο κίνδυνο.



Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα από το τύμπανο.
Το τύμπανο πρέπει να είναι άδειο.



Βεβαιωθείτε, ότι είσοδος του αέρα είναι πάντοτε ανεμπόδιστη

2. Σύνδεση στο δίκτυο του ρεύματος

- Συνδέστε σε μια γειωμένη πρίζα (σούκο) εναλλασσομένου ρεύματος. Σε περίπτωση αμφιβολίας να ελεγχθεί η πρίζα από έναν ειδικό.
- Η τάση του ρεύματος και η τάση που αναφέρεται στην πινακίδα τύπου (→ σελίδα 10) πρέπει να ταυτίζονται.
- Η τιμή σύνδεσης και η απαραίτητη ασφάλεια προστασία αναφέρονται στην πινακίδα τύπου.

Προστασία από τον παγετό



Σε περίπτωση κινδύνου παγετού, μη λειτουργείτε το στεγνωτήριο.



Προετοιμασία

1. Αδειάστε το δοχείο συμπύκνωσης → σελίδα 4.
2. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα, χρησιμοποιώντας τον επιλογέα προγράμματος.
3. Πατήστε το πλήκτρο εναρξη/παύση → το νερό συμπύκνωσης αντλείται μέσα στο δοχείο.
4. Περιμένετε 5 λεπτά και αδειάστε μετά ξανά το δοχείο συμπύκνωσης.
5. Γυρίστε τον επιλογέα προγράμματος στο stop.

Μεταφορά



- Προετοιμάστε το στεγνωτήριο → βλέπε Προστασία παγετού.
- Μεταφέρετε το στεγνωτήριο σε μια κάθετη όρθια θέση.
- Μετά τη μεταφορά, μην χρησιμοποιήστε το στεγνωτήριο για δύο ώρες.



Στο στεγνωτήριο υπάρχουν υπολείμματα νερού.
Αυτά μπορεί να χυθούν έξω, εάν ανατραπεί το στεγνωτήριο.

Φροντίδα και καθαρισμός



Η συσκευή πρέπει να είναι απενεργοποιημένη.

Εναλλάκτης θερμότητας

Ο εναλλάκτης θερμότητας του στεγνωτηρίου καθαρίζεται αυτόματα διάρκεια του στεγνώματος. Στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται **Cln**. Μην τραβήξετε έξω το δοχείο συμπύκνωσης κατά τη διάρκεια της διαδικασίας του καθαρισμού.

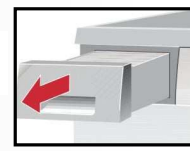
Περιβλημα στεγνωτηρίου, πίνακας ελέγχου, εισαγωγή αέρα

Σκουπίστε, χρησιμοποιώντας ένα μαλακό, υγρό πανί.
Μη χρησιμοποιείτε κανένα ισχυρό καθαριστικό και διαλύτη.
Απομακρύνετε αμέσως τα υπολείμματα απορρυπαντικού και τα κατάλοιπα καθαρισμού.
Κατά το στέγνωμα ανάμεσα στο παράθυρο και στη στεγανοποίηση μπορεί να συγκεντρωθεί μερικές φορές νερό. Αυτό δεν παρεμποδίζει με κανέναν τρόπο τις λειτουργίες του στεγνωτήρα σας!

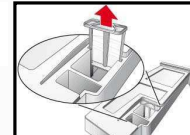
Φίλτρο στο δοχείο συμπύκνωσης

Το φίλτρο καθαρίζεται αυτόματα, όταν το δοχείο συμπύκνωσης είναι άδειο.
Ωστόσο το φίλτρο πρέπει να εξακολουθεί να καθαρίζεται τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό
→ Αυτό αποτρέπει τη δημιουργία σκληρής εναπόθεσης/ρύπανσης.

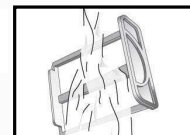
1. Τραβήξτε έξω το δοχείο συμπύκνωσης.



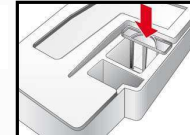
2. Ξεκουμπώστε και τραβήξτε το φίλτρο έξω.



3. Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό ή στο πλυντήριο πάλτων.



4. Επανατοποθετήστε το φίλτρο.



5. Τοποθετήστε το δοχείο συμπύκνωσης έτσι, ώστε να ασφαλίσει στη θέση του.



Λειτουργείτε το στεγνωτήριο μόνο με τοποθετημένο το φίλτρο.

Αισθητήρας υγρασίας

Το στεγνωτήριο είναι εξοπλισμένο με αισθητήρες υγρασίας ανοξείδωτου χάλυβα. Οι αισθητήρες υγρασίας μετρούν το βαθμό υγρασίας των πλυμένων ρούχων. Μετά από παρατεταμένη χρήση μπορεί να δημιουργηθεί στους αισθητήρες υγρασίας ένα λεπτό στρώμα αλάτων ασβεστίου.

1. Ανοίξτε την πόρτα.
2. Καθαρίστε τους αισθητήρες υγρασίας με ένα υγρό σφουγγάρι με τραχιά επιφάνεια.



3. Μη χρησιμοποιείτε ατσαλόσυρμα ή λειαντικά υλικά.

Εναλλακτικά αξεσουάρ (μέσω του σέρβις πελατών, αριθμός παραγγελίας)

WTZ 20410 Σετ σύνδεσης, στήλη πλυντηρίου-στεγνωτήρα

Ο στεγνωτήρας μπορεί να τοποθετηθεί, χωρίς να απαιτεί πολύ χώρο, πάνω σε ένα κατάλληλο πλυντήριο των ρούχων του ίδιου βάθους και πλάτους. Στερεώστε το στεγνωτήρα **οπιωδήποτε** με αυτό το σετ σύνδεσης πάνω στο πλυντήριο των ρούχων.

Με τηλεοποκητή επίφανεια έργασίας: WTZ11400, έργασίας: WTZ11400.

WMZ 20500 Βάση

Για την καλύτερη φόρτωμα και ξεφόρτωμα. Το καλάθι που βρίσκεται στο στεγνωτήρα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των ρούχων.

WMZ 20600 Κάδος μάλλινων

Ο κάδος μάλλινων σας δίνει τη δυνατότητα να στεγνώνετε **ξεχωριστά** μάλλινα υφάσματα, αθλητικά παπούτσια και λουτρινά ζωάκια (βλέπε επίσης τις ξεχωριστές οδηγίες «Κάδος μάλλινων»).

WTZ 10290 Υπεντοιχισμός

Στήθεση του καλύμματος της ουσικευής αναθέστε **οπιωδήποτε** την τοποθέτηση ενός μεταλλικού καλύμματος σε έναν ειδικό τεχνίτη.

Τεχνικά στοιχεία

Διαστάσεις (ΒχΠχΥ)

60 x 60 x 85 cm (ύψος ρυθμιζόμενο)

Βάρος

περίπου 51 kg

Μέγιστη ποσότητα ρούχων

7 kg

Δοχείο ουσικευώματος

4,0 λίτρα

Τάση σύνδεσης

220-240 V

Ισχύς σύνδεσης

μέγ. 800 W

Ασφάλεια

10 A

Θερμοκρασία περιβάλλοντος

5 - 35°C

Αριθμός προϊόντος

Εσωτερική πλευρά της πόρτας

Πινακίδα ουσικευής στην πίσω πλευρά του στεγνωτήρα.

Απορροφώμενη ισχύς σε απενεργοποιημένη κατάσταση:

0,10 W

Απορροφώμενη ισχύς στη κατάσταση ετοιμότητας (μη απενεργοποιημένη κατάσταση):

1,00 W

Εσωτερικός φωτισμός κάδου (ανάλογα το μοντέλο): Ο κάδος μετά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας, καθώς και μετά την έναρξη του προγράμματος φωτίζεται και ορθνει από μόνος του.

Πίνακας τιμών κατανάλωσης

Πρόγραμμα	Αριθμός στροφών οτιψίματος με τον οποίο στύφτηκαν τα	Διάρκεια**	Κατανάλωση ενέργειας**	
Βαμβακερά στέγνωμα για φύλαξη*	7 kg	3,5 kg	7 kg	3,5 kg
	1400 στροφές/λεπτό	151 λεπτά	93 λεπτά	1,33 kWh
	1000 στροφές/λεπτό	178 λεπτά	110 λεπτά	1,65 kWh
για οιδέρωμα*	800 στροφές/λεπτό	205 λεπτά	127 λεπτά	1,92 kWh
	1400 στροφές/λεπτό	110 λεπτά	71 λεπτά	0,94 kWh
	1000 στροφές/λεπτό	137 λεπτά	88 λεπτά	1,24 kWh
συνθετικά	800 στροφές/λεπτό	166 λεπτά	111 λεπτά	1,55 kWh
	3,5 kg	3,5 kg		
	600 στροφές/λεπτό	78 λεπτά		0,68 kWh

* Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο βάσει του ισχούντος ευρωπαϊκού προτύπου EN61121.

** Οι τιμές μπορούν να αποκλίνουν από τις αναφερόμενες τιμές ανάλογα με το είδος του υφάσματος, τη σύσταση των ρούχων που πρόκειται να στεγνώσουν, την υπόλοιπη υγρασία του υφάσματος, το ρυθμισμένο βαθμό στέγνωματος, την ποσότητα των ρούχων καθώς και τις συνθήκες περιβάλλοντος.

Το αποτελεσματικότερο πρόγραμμα για βαμβακερά υφάσματα

Το ακόλουθο "Στάνταρ πρόγραμμα βαμβακερών" (χαρακτηρίζομενο με) είναι κατάλληλο για το στέγνωμα μετρίων υγρών βαμβακερών ρούχων και σε σχέση με τη συνδυασμένη κατανάλωση ενέργειας για το στέγνωμα υγρών βαμβακερών ρούχων είναι το αποτελεσματικότερο.

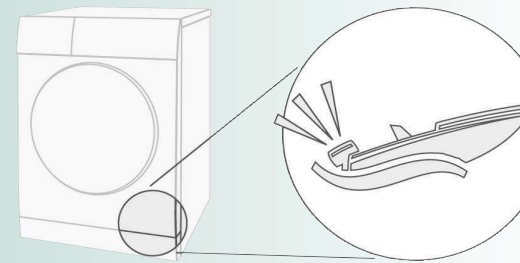
Στάνταρ προγράμματα για βαμβακερά σύμφωνα με την τρέχουσα διάταξη της ΕΕ 932/2012

Πρόγραμμα	Φορτίο	Κατανάλωση ενέργειας	Διάρκεια προγράμματος
Βαμβακερά για φύλαξη	7 kg/3,5 kg	1,65 kWh/0,97 kWh	178 λεπτά/110 λεπτά

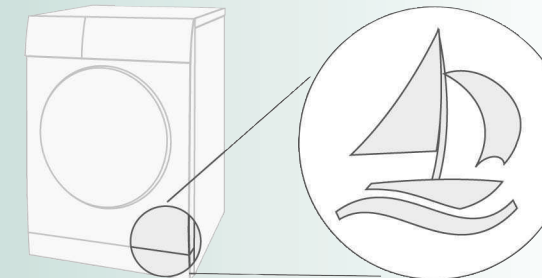
Ρύθμιση προγράμματος για ελέγχους και ενεργειακή σήμανση σύμφωνα με την οδηγία 2010/30/ΕΕ

Κανονικοί θόρυβοι

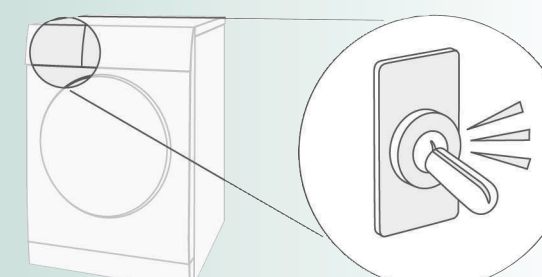
Κατά τη διάρκεια του στεγνώματος ο συμπιεστής και η αντλία παράγει κάποιο θόρυβο που είναι απολύτως φυσιολογικός.



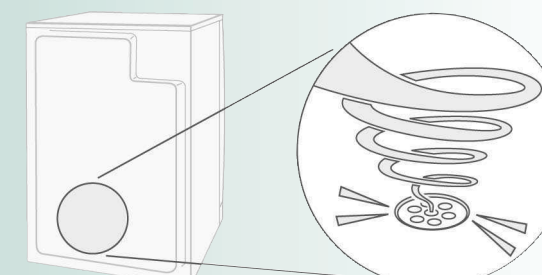
Ο συμπιεστής στο στεγνωτήρα προκαλεί κάπου-κάπου ένα βόμβο. Η ενταση και το ύψος του όχου μπορούν εδώ να αλλάξουν ανάλογα με τα επιλεγμένα προγράμματα και την πρόσδιο του στεγνώματος.



Ο συμπιεστής στο στεγνωτήρα εξαερίζεται από καιρό σε καιρό, δημιουργώντας ένα οφύριγμα.



Η αυτόματη διαδικασία του καθαρισμού δημιουργεί ένα μεταλλικό θόρυβο κλικ.



Η διαδικασία της άντλησης του ουσικευώματος στο δοχείο ουσικευώματος δημιουργεί θορύβους άντλησης.

Τι πρέπει να κάνετε όταν...

Οταν δεν μπορείτε να διορθώσετε οι ίδιοι τη βλάβη (π.χ. απενεργοποίηση/ενεργοποίηση), απευθυνθείτε παρακαλώ στο το σέρβις πελατών της εταιρείας μας. Εμείς θα βρούμε πάντοτε την κατάλληλη λύση και θα αποφευχθούν οι περιπτές επισκέψεων από τους τεχνικούς. Εμπιστευτείτε την εμπειρία του κατασκευαστή και να είστε σίγουροι, ότι η επισκευή θα πραγματοποιηθεί από ειδικευμένους τεχνικούς του σέρβις, χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά. Τα στοιχεία επικοινωνίας του τοπικού σέρβις πελατών μπορείτε να τα βρείτε στο συντημένο κατάλογο **σέρβις πελατών**.

Οταν επικοινωνείτε με το σέρβις πελατών, παρακαλείστε να αναφέρετε τον αριθμό προϊόντος της συσκευής (E-Nr) και τον αριθμό κατασκευής (FD) (βλέπε στο εσωτερικό της πόρτας).

Θέστε τον επιλογέα προγράμματος στο **stop** και αφαιρέστε το φίς της συσκευής από την πρίζα.

Η ενδεικτική λυγνία **έναρξη/παύση** δεν Είναι το φίς συνδεδεμένο; Επιλέγητε πρόγραμμα;

Το πεδίο ενδείξεων και οι ενδεικτικές λυγνίες (ανάλογα το μοντέλο) ορθίουν και το πλήκτρο **έναρξη/παύση** αναβοσθήνει.

Η ενδεικτική λυγνία **εκκένωση δοχείου** και το πλήκτρο **έναρξη/παύση** Αδειάστε το δοχείο συμπύκνωσης → **σελίδα 4**. Καθαρίστε το φίλτρο του δοχείου συμπύκνωσης, εάν είναι απαραίτητο, → **σελίδα 9**. Εχετε το στεγνωτήριο μεταφερθεί; → Περιμένετε 2 ώρες και ξεκινήστε ξανά.

Η ενδεικτική λυγνία **καθαρισμός φίλτρου** και το πλήκτρο **έναρξη/παύση** Ζεπλύνετε το φίλτρο χνουδών κάτω από τρεχούμενο νερό → **σελίδα 4**.

Στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται **Cln.** Δεν είναι ένα αφάλμα. Αυτόματος καθαρισμός του εναλλάκτη θερμότητας. Μην αδειάστε το δοχείο συμπύκνωσης.

Το στεγνωτήριο δεν ξεκινά. Πατήθηκε το πλήκτρο **έναρξη/παύση**; Είναι η πόρτα κλειστή; Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 5 °C. Η ιδανική θερμοκρασία περιβάλλοντος κατά το στεγνώμα βρίσκεται μεταξύ 5 °C και 35 °C.

Εξέρχεται νερό. Βεβαιωθείτε, ότι το στεγνωτήριο είναι οριζόντιο.

Η πόρτα ανοίγει από μόνη της. Πιέστε την πόρτα να κλείσει μέχρι να ακούσετε το χαρακτηριστικό κλικ.

Τοαλάκωμα. Ξεπεράστηκε η μέγιστη ποσότητα ρούχων; Αφαιρέστε τα ρούχα αμέσως μετά το τέλος του προγράμματος, κρεμάστε τα και τεντώστε τα. Εχει επιλεγεί μη προσαρμοσμένο πρόγραμμα → **σελίδα 7**.

Τα ρούχα δε στεγνώνουν ουσιαστικά ή είναι ακόμα πολύ υγρά. Τα ζεστά ρούχα μετά τέλος του προγράμματος τα αισθάνεται κανείς πιο υγρά απ' ότι είναι πραγματικά. Απλώστε τα ρούχα και αφήστε τη θερμότητα να διαφύγει. Ρυθμίστε ακριβώς το επιθυμητό στεγνώμα, επειδή αυξάνεται ο χρόνος στεγνώματος, αλλά η θερμοκρασία δεν ανεβαίνει. Τα ρούχα σας γίνονται στεγνότερα. Επιλέξτε ένα πρόγραμμα με μεγαλύτερο χρόνο στεγνώματος ή αυξήστε το επιθυμητό στεγνώμα. Παράλληλα η θερμοκρασία δεν αυξάνεται. Επιλέξτε ένα χρονοπρόγραμμα για να συνεχίσετε το στεγνώμα των οικόμα υγρών ρούχων. Σε περίπτωση που έχετε υπερβεί τη μέγιστη ποσότητα ρούχων του προγράμματος, δεν μπορεί να στεγνώσουν ουσιαστικά τα ρούχα. Καθαρίστε τον αισθητήρα υγρασίας στον κάδο. Ένα λεπτό στρώμα αλάτων ασβεστίου μπορεί να επηρεάσει αρνητικά τους αισθητήρες και τα ρούχα σας δε στεγνώνουν ουσιαστικά. Το στεγνώμα διακόπτηκε λόγω διακοπής του ρεύματος, ενώς γεμάτο δοχείο συμπτυκνώματος ή λόγω υπέρβασης του μέγιστου χρόνου στεγνώματος.

Χρόνος στεγνώματος πολύ μεγάλος. Καθαρίστε το φίλτρο χνουδών κάτω από τρεχούμενο νερό → **σελίδα 4**. Ανεπάρκη παροχή αερά → Φροντίστε για κυκλοφορία του αέρα. Ενδεχομένως είσοδος αέρα φραγμένη → Διατηρήστε την ελεύθερη → **σελίδα 8**. Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 35 °C → Εξαερισμός. Η ιδανική θερμοκρασία περιβάλλοντος κατά το στεγνώμα βρίσκεται μεταξύ 5 °C και 35 °C. Εκτός αυτής της περιοχής μπορεί να αυξηθεί ο χρόνος στεγνώματος.

Η υγρασία στο χώρο ανεβαίνει πολύ. Αερίστε επαρκώς το χώρο.

Διακοπή ρεύματος. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα από το στεγνωτήριο και απλώστε τα. Αυτό επιτρέπει τη διαφυγή της θερμότητας. Προσοχή: Η πόρτα, ο κάδος και τα ρούχα μπορεί να είναι καυτά.

Άλλοι περιοδικοί θόρυβος και κραδασμοί. Δεν είναι ένα αφάλμα. Κανονικός θόρυβος → **σελίδα 11**.

Δυνατό βουητό για αρκετά δευτερόλεπτα. Εχει τοποθετηθεί ουσιαστά το δοχείο συμπύκνωσης; → Σπρώξτε το δοχείο συμπύκνωσης εντελώς μέσα. Δεν είναι ένα αφάλμα. Κανονικός θόρυβος → **σελίδα 11**.

Υποδείξεις ασφαλείας



Περιπτώση έκτακτης ανάγκης

Χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο **ΜΟΝΟ...**

Το στεγνωτήριο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από παιδιά ή άτομο που δεν είναι καταπομένα στη χρήση του. Μην αφήνετε τα παιδιά χωρίς επιβλεψη κοντά στο στεγνωτήριο.

Αφαιρείτε όλα τα αντικείμενα από τις τοστές των ρούχων και ιδιαίτερα τους αναπτήρες → **Κινδυνός έκρηξης**. Μην ακούμπατε ή μην κάθεστε πάνω στην πόρτα → **Κινδυνός ανατροπής**. Ασφαλίστε τα ελεύθερα καλώδια → **Κινδυνός σκοντάματος**. Σε περίπτωση κινδύνου παγετού, μη λειτουργείτε το στεγνωτήριο.

Συνδέστε το στεγνωτήριο σε μια γειωμένη πρίζα (σούκο) εναλλασσομένου ρεύματος σύμφωνα με τις προδιαγραφές. Σε διαφορετική περιπτώση δεν υπάρχει η εγγύηση, στην ουσικεύτως ασφαλής. Ή διαστού του καλώδιου πρέπει να είναι επαρκής. Χρησιμοποιείτε μόνο μικροσυστόματο διακόπτη προστασίας με το ακόλουθο σύμβολο:

Το φίς της συσκευής και η πρίζα πρέπει μεταξύ τους να ταιριάζουν. Μην χρησιμοποιείτε πολύμπριζα ή πολλαπλούς ουνδέσμους και/ή καλώδια επέκτασης (παλαντέζες). Μην αγιγίζετε ή μην κρατάτε το φίς της συσκευής με υγρά χέρια → **Κινδυνός λεκτροπληξίας**. Τραβήστε το φίς από την πρίζα, κρατώντας το φίς, οχι το καλώδιο. Μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας → **Κινδυνός ηλεκτροπληξίας**.

Φορτώνετε το τύμπανο μόνο με ρούχα. Ελέγχετε το περιεχόμενο, προτού θέστε το στεγνωτήριο σε λειτουργία. Μην χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο αν τα ρούχα έχουν έρθει σε επαφή με διαλύτες, λάδι, κερί, λίπος ή χρώμα (π.χ. αφρός μαλλιών, ασετόν, καθαριστικό λεκέδων, βενζίνη καθαρισμού, κ.α.) → **Κινδυνός πυρκαγιάς/έκρηξης**. Ο στεγνωτήρας τυπικά δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί, όταν για τον καθαρισμό έχουν χρησιμοποιηθεί βιομηχανικές χημικές ουσίες.

Κινδύνος από οκόνη (π.χ. ανθρακόσκονη ή αλεύρι): Μην χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο → **Κινδυνός έκρηξης**. Μην βάζετε ρούχα στο στεγνωτήριο που περιέχουν αφρώδες υλικό / ελαστικό → το ελαστικό υλικό μπορεί να καταστραφεί και το στεγνωτήριο μπορεί να υποστεί ζημιά λόγω πιθανής παραμόρφωσης του αφρώδους υλικού.

Μην απενεργοποιείτε πάτε το στεγνωτήρια πριν το τέλος του κύκλου στεγνώματος, εκτός εάν αφαιρεθούν γρήγορα όλα τα ρούχα και απλώθουν έτσι, ώστε να μπορεί να απομακρυνθεί η θερμότητα. Οταν καθαρίζετε το φίλτρο χνουδών, βεβαιωθείτε ότι δεν περνούν έξανα σώματα (τρίχες ή χνούδια) στο άνοιγμα του καναλιού του αέρα. Εάν είναι απαραίτητο, καθαρίστε το τύμπανο προηγουμένως με μια ηλεκτρική οκούπα. Σε περίπτωση που ένα σώμα υπάρχει ακόμα μέσα στο κανάλι του αέρα → καλέστε το σέρβις πελατών → **Κινδυνός πυρκαγιάς/έκρηξης**. Ελαφριά αντικείμενα, όπως μακριά μαλλιά, μπορούν να αναρροφηθούν στην είσοδο του αέρα του στεγνωτήρα → **Κινδυνός τραυματισμού!**

Το τελευταίο μέρος του κύκλου στεγνώματος πραγματοποιείται χωρίς θερμότητα (κύκλος ψύξης), για να εξασφαλιστεί, ότι τα κομμάτια των ρούχων παραμένουν σε μια θερμοκρασία, η οποία δεν οδηγεί σε ζημιά των ρούχων.

Απενεργοποιήστε το στεγνωτήριο μόλις τελειώσει το πρόγραμμα. Το νερό της συμπτυκνώσης δεν είναι πάσιμο νερό και μπορεί να έχει μολυνθεί με χνούδια.

Μην χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο, όταν είναι ελαπτωματικό ή υποιωνάζετε ότι μπορεί να έχει βλάβη. Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από το σέρβις πελατών μετά την πώληση.

Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήριο, όταν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι ελαπτωματικό. Για την αποφυγή του κινδύνου, το ελαπτωματικό καλώδιο τροφοδοσίας αντικαθίσταται μόνο από σέρβις πελατών μετά την πώληση.

Για λόγους ασφαλείας χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα.

Τραβήγετε το φίς της συσκευής από την πρίζα. **μετά** κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας από τη συσκευή. Αποσύρετε τη συσκευή σε ένα δημόπικο κέντρο απόσυρσης παλιών συσκευών.

Ο εναλλάκτης θερμόπλαστας του στεγνωτήρα περιλέγει σε ερμηνετικά κλειστή διάταξη φθοριούχο αέριο θερμοκρατίου (R134a) → Αποσύρετε το με ενδεδειγμένο τρόπο. Ποσότητα πλήρωσης: 0,220 kg. Συνολικό GWP: 0,315 tCO₂.

Συσκευασία: Κρατήστε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα μωρά και τα παιδιά → **Κινδυνός ασφυξίας**.

Όλα τα υλικά είναι φιλικά προς το περιβάλλον και μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν.

Αποσύρετε τα υλικά με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.

PITSOS

ει Οδηγίες λειτουργίας και εγκατάστασης



Προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας στη σελίδα 13.

Θέστε το στεγνωτήρια σε λειτουργία, αφού διαβάσετε πρώτα
αυτές τις οδηγίες και τις ξεχωριστές **οδηγίες για τη λειτουργία
εξοικονόμησης ενέργειας.**