

Εγκατάσταση

- Υλικά παράδοσης: Στεγνωτήρας, οδηγίες χρήσης και οδηγίες τοποθέτησης, κάδος μάλλινων (ανάλογα το μοντέλο).
- Ελέγξτε το στεγνωτήρα για ζημιές μεταφοράς!
- Ο στεγνωτήρας έχει ένα μεγάλο βάρος. Μη σηκώνετε το στεγνωτήρα μόνοι σας!
- Προσοχή από τις κοφτερές ακμές!
- Μην τοποθετείτε το στεγνωτήρα σε επικίνδυνο για πάγωμα χώρο! Το παγωμένο νερό μπορεί να οδηγήσει σε ζημιές!
- Σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τη σύνδεση σε έναν ειδικευμένο τεχνίτη.
- Μη σηκώνετε το στεγνωτήρα από τα εξαρτήματα που προεξέχουν (π.χ. πόρτα) - Κίνδυνος θραύσης!

1. Τοποθέτηση του στεγνωτήρα

- Το φινιρίδι πρέπει να είναι οριζόντιο προσατά.
- Τοποθετήστε το στεγνωτήρα πάνω σε μια καθαρή, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια!
- Διατρήστε την είσοδο του αέρα μπροστά στο στεγνωτήρα ελεύθερη.
- Διατρήστε το περιβάλλον του στεγνωτήρα καθαρά.
- Ευθυγραμμίστε το στεγνωτήρα με τη βοήθεια των βιδωτών ποδιών. Χρησιμοποιήστε ένα αλφάδι.
- Σε καμία περίπτωση μην απομακρύνετε τα βιδωτά πόδια!

Μην τοποθετείτε το στεγνωτήρα πίσω από μια πόρτα ή από μια σφραγισμένη πόρτα, που θα μπορούσε να μπλοκάρει ή να εμποδίσει το άνοιγμα της πόρτας του στεγνωτήρα! Έτσι τα παιδιά δεν μπορούν να κλειστούν μέσα και να τεθούν σε θανατηφόρο κίνδυνο.

2. Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο

- Συνδέστε, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, σε μια πρίζα ούκο εναλλασσόμενου ρεύματος, σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τον έλεγχο της πρίζας σε έναν ειδικό τεχνίτη!
- Η τάση του δικτύου και τα στοιχεία της τάσης του ρεύματος στην πινακίδα της συσκευής (→ Σελίδα 10) πρέπει να ταυτίζονται!
- Η ισχύς του ρεύματος και η απαραίτητη ασφάλεια αναφέρονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Αντιπαγετική προστασία

Προετοιμασία

- Αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος → Σελίδα 4.
- Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος σ' ένα οποιοδήποτε πρόγραμμα.
- Πατήστε το πλήκτρο <start> → Το συμπύκνωμα αντιλείπεται στο δοχείο.
- Περιμένετε 5 λεπτά, αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος ακόμα μια φορά.
- Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Stop**.

Μεταφορά

- Προετοιμασία του στεγνωτήρα → βλέπε Αντιπαγετική προστασία.
- Μεταφέρετε το στεγνωτήρα ορθοί.
- Μετά από κάθε μεταφορά περιμένετε πριν τη λειτουργία δύο ώρες.

Στο στεγνωτήρα βρίσκεται το υπόλοιπο νερό. Αυτό σε περίπτωση κλίσης του στεγνωτήρα μπορεί να χυθεί.

Φροντίδα και καθαρισμός



Εναλλάκτης θερμότητας
Ο εναλλάκτης θερμότητας του στεγνωτήρα καθαρίζεται αυτόματα κατά το στέγνωμα, στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται **Cin**. Μην τραβήξετε έξω το δοχείο συμπυκνώματος κατά τη διάρκεια της διαδικασίας του καθαρισμού.

Περιβλήμα στεγνωτήρα, κοσούλα χειρισμού, είσοδος αέρα
Σκουπίστε, χρησιμοποιώντας ένα μαλακό, υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε κανένα ισχυρό καθαριστικό και διαλυτή. 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 συμπυκνώματος
Κατά το άδειασμα του δοχείου συμπυκνώματος καθαρίζετε το φίλτρο αυτόματα. Παρόλ' αυτά καθαρίζετε το φίλτρο τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό → Αποφυγή επιμόνων αποθεμάτων/μεγάλος ρύπανσης. Ένας καθαρισμός είναι απαραίτητος, όταν μετά το άδειασμα του δοχείου του συμπυκνώματος αναβοσβήνει ξανά το σύμβολο <start> στο πεδίο ενδείξεων.

1. Τραβήξτε έξω το δοχείο συμπυκνώματος.

2. Τραβήξτε το φίλτρο από την ασφάλιση.

3. Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό ή σε ένα πλυντήριο πιάτων.

4. Τοποθετήστε το φίλτρο.

5. Σπρώξτε μέσα το δοχείο συμπυκνώματος, μέχρι να ασφαλίσει.

Λειτουργείτε το στεγνωτήρα μόνο με τοποθετημένο το φίλτρο!

Αισθητήρες υγρασίας
Ο στεγνωτήρας είναι εξοπλισμένος με αισθητήρες υγρασίας από ανοξείδωτο χάλυβα. Οι αισθητήρες υγρασίας μετρούν την υγρασία των ρούχων. Μετά από μεγάλο χρόνο λειτουργίας μπορεί να σχηματιστεί πάχος στους αισθητήρες υγρασίας ένα λεπτό στρώμα από άλατα αλατοβασίτου.

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

Μη χρησιμοποιείτε καθόλου σύρμα ή άλλα υλικά τριψίματος!

Τεχνικά στοιχεία

- Διαστάσεις (ΒxΠxΥ)** 60 x 60 x 85 cm (ρυθμιζόμενο ύψος)
- Βάρος** περίπου 53 kg
- Μέγ. ποσότητα ρούχων** 7 kg
- Δοχείο νερού συμπύκνωσης** 4,0 l
- Τάση σύνδεσης** 220-240 V
- Ισχύς σύνδεσης** μέγ. 1000 W
- Ασφάλεια** 10 A
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος** 5 - 35°C
- Αριθμός προϊόντος**
- Αριθμός κατασκευής** Εσωτερική πλευρά πόρτας

Η πληροφοριακή ετικέτα της συσκευής βρίσκεται στην πίσω πλευρά του στεγνωτήριου.
Εσωτερικός φωτισμός κάδου (Λάμπα πυρακτώσεως E14, 25W)
Ο κάδος φωτίζεται μετά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας και την έναρξη του προγράμματος, και το φως σβήνει αυτόματα. Αλλαγή λάμπας πυρακτώσεως → σελίδα 12.

Τιμές κατανάλωσης

Υφάσματα/Προγράμματα	Υπόλοιπη υγρασία των υφασμάτων μετά το στέγνωμα	Χρόνος στεγνώματος**	Κατανάλωση ενέργειας**
Ανεθκικό/Χρωματιστά 7 kg	Στέγνωμα για φύλαξη* 1400 στροφές/λεπτό (50%)	130 λεπτά	1,53 kWh
	1000 στροφές/λεπτό (60%)	149 λεπτά	1,78 kWh
	800 στροφές/λεπτό (70%)	168 λεπτά	2,04 kWh
Στέγνωμα + <start>	1400 στροφές/λεπτό (50%)	98 λεπτά	1,11 kWh
	1000 στροφές/λεπτό (60%)	117 λεπτά	1,36 kWh
	800 στροφές/λεπτό (70%)	136 λεπτά	1,62 kWh
Ευαίσθητα 3,5 kg	Στέγνωμα για φύλαξη* 800 στροφές/λεπτό (40%)	51 λεπτά	0,56 kWh
	600 στροφές/λεπτό (50%)	63 λεπτά	0,70 kWh

* Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο σύμφωνα με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή προδιαγραφή EN61121.
** Οι τιμές μπορούν να αποκλίνουν από τις αναφερόμενες τιμές ανάλογα με το είδος του υφάσματος, τη σύσταση των ρούχων που προκειται να στεγνώσουν, την υπόλοιπη υγρασία του υφάσματος καθώς και την ποσότητα των ρούχων.

Υφάσματα/Προγράμματα	Χρόνος στεγνώματος	Ετήσια κατανάλωση
Ανεθκικό/Χρωματιστά 7 kg / 3,5 kg*	Στέγνωμα για φύλαξη*** 117 λεπτά / ανά κύκλο	222 kWh / ανά έτος

*** Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο και επισήμανση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας σύμφωνα με την οδηγία 2010/30/ΕΕ.

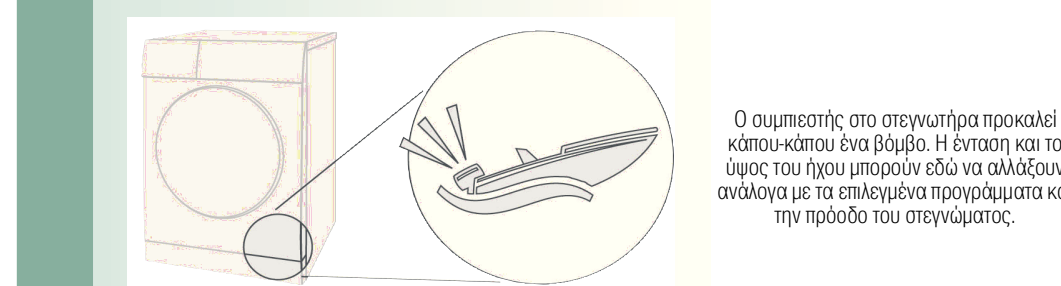
Εναλλακτικά αξεσουάρ (μέσω του σέρβις πελατών, αριθμός παραγγελίας)

WZ 20310 Σετ σύνδεσης, στήλη πλυντηρίου-στεγνωτήρα
Ο στεγνωτήρας μπορεί να τοποθετηθεί, χωρίς να απαιτείται πολύ χώρος, πάνω σε ένα κατάλληλο πλυντήριο των ρούχων του ίδιου βάρους και πλάτους. Στερεώστε το στεγνωτήρα οπωσδήποτε με αυτό το σετ σύνδεσης πάνω στο πλυντήριο των ρούχων. WZ 20300: Όπως WZ 20310, αλλά με τηλεσκοπική επιφάνεια εργασίας.
WZ 20290 Υποεντοιχισμός
Στη θέση του καλύμματος της συσκευής αναθέστε οπωσδήποτε την τοποθέτηση ενός μεταλλικού καλύμματος σε έναν ειδικό τεχνίτη.

WZ 20500 Βάση
Για το καλύτερο φόντο και ξεφόντομα. Το καλάθι που βρίσκεται στο στεγνωτήρα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των ρούχων.

Κανονικοί θόρυβοι

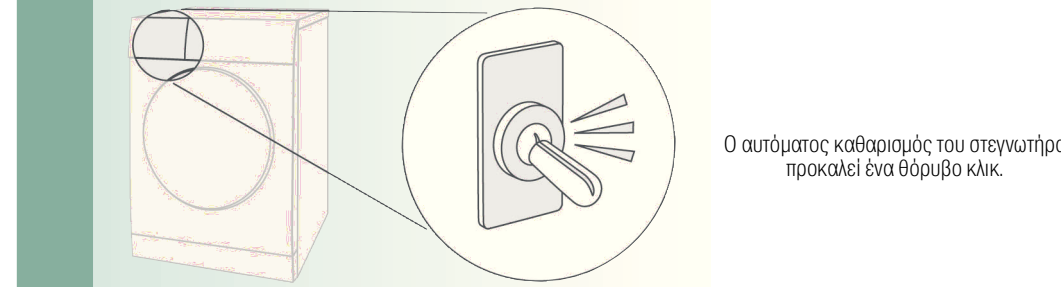
Στο στεγνωτήρα από το συμπεστικό και την αντίλη δημιουργούνται εντελώς κανονικοί θόρυβοι.



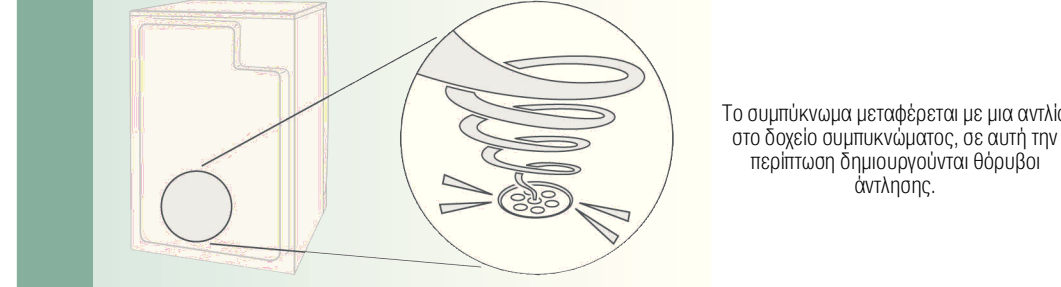
Ο συμπεστικός στο στεγνωτήρα προκαλεί κάπου-κάπου ένα βόμβο. Η ένταση και το ύψος του ήχου μπορούν εδώ να αλλάξουν ανάλογα με τα επιλεγμένα προγράμματα και την πρόοδο του στεγνώματος.



Ο συμπεστικός του στεγνωτήρα εξερίζεται κατά διαστήματα, σε αυτή την περίπτωση δημιουργείται ένας συριστικός θόρυβος.



Ο αυτόματος καθαρισμός του στεγνωτήρα προκαλεί ένα θόρυβο κλικ.



Το συμπύκνωμα μεταφέρεται με μια αντίλη στο δοχείο συμπυκνώματος, σε αυτή την περίπτωση δημιουργούνται θόρυβοι αντίλησης.

Τι κάνετε όταν ...

- Όταν δεν μπορείτε να διορθώσετε οι ίδιοι τη βλάβη (π.χ. απενεργοποίηση/ενεργοποίηση), απευθυνθείτε παρακαλώ στο το σέρβις πελατών της εταιρείας μας. Εμείς βρισκόμαστε πάντα μια κατάλληλη λύση, ακόμα και για την αποφυγή διακοπών επισκεψών του τεχνικού. Εμπιστευτείτε την εμπειρία και τις γνώσεις του κατασκευαστή και εξασφαλίστε έτσι, ότι η επισκευή θα πραγματοποιηθεί από εκπαιδευμένους τεχνικούς του σέρβις, οι οποίοι είναι εξοπλισμένοι με τα γνήσια ανταλλακτικά. Τα στοιχεία επαφής για το πληρέστερο **σέρβις πελατών** θα τα βρείτε στο συνημμένο κατάλογο σέρβις πελατών. Δώστε παρακαλώ στο σέρβις πελατών τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής (βλέπε εσωτερική πλευρά της πόρτας).
→ **GR 18 182** (αστική χρέωση)
Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Stop** και τραβήξτε το φινιρίδι από την πρίζα.
● Η ενδεικτική λυχνία <start> δεν ανάβει. Είναι το φινιρίδι συνδεδεμένο στην πρίζα του ρεύματος; Έχει επιλεγεί το πρόγραμμα;
● Το πεδίο ενδείξεων και οι ενδεικτικές λυχνίες (ανάλογα το μοντέλο) σβήνουν και το πλήκτρο <start> αναβοσβήνει. Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ενεργοποιημένη → Εξαρτιστές, οδηγίες για τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
● Το σύμβολο <start> και η ενδεικτική λυχνία <start> αναβοσβήνουν. Αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος → Σελίδα 4. Ενδοχόμενος καθαρίστε το φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος → Σελίδα 9. Μετά τη μεταφορά αφήστε το στεγνωτήρα για δύο ώρες ορθοί.
● Το σύμβολο <start> και η ενδεικτική λυχνία <start> αναβοσβήνουν. Καθαρίστε τα φίλτρα χνουδιών κάτω από τρεχούμενο νερό → Σελίδα 4.
● Ο στεγνωτήρας δεν ξεκινάει. Έχει πατηθεί το πλήκτρο <start>; Η πόρτα είναι κλειστή; Έχει ρυθμιστεί το πρόγραμμα; Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 5 °C;
● Εξέρχεται νερό. Ευθυγραμμίστε το στεγνωτήρα οριζόντια.
● Η πόρτα ανοίγει από μόνη της. Πιέστε την πόρτα, ώσπου να ασφαλίσει με τον αντίστοιχο χαρακτηριστικό ήχο.
● Τσαλάκωμα. Ξεπεράστηκε η μέγιστη ποσότητα ρούχων; Αφαιρέστε τα ρούχα αμέσως μετά το τέλος του προγράμματος, κρεμάστε τα και στεγνώστε τα. Έχει επιλεγεί μη προσαρμοσμένο πρόγραμμα → Σελίδα 7.
● Το αποτέλεσμα του στεγνώματος δεν είναι ικανοποιητικό (ρούχα φαίνονται πολύ υγρά). Τα <start> ρούχα τα σιθάνεται κανείς πιο υγρά απ' ό,τι είναι πραγματικά! Το επιλεγμένο πρόγραμμα δεν ταιριάζει στο φορτίο των ρούχων. Χρησιμοποιήστε άλλο πρόγραμμα στεγνώματος ή επιλέξτε πρόσθετα το πρόγραμμα χρόνου → Σελίδα 7. Χρησιμοποιήστε την ακριβή ρύθμιση του αποτελέσματος του στεγνώματος → Σελίδα 1/2. Λεπτό στρώμα από άλατα αλατοβασίτου πάνω στους αισθητήρες υγρασίας → Καθαρίστε τους αισθητήρες υγρασίας → Σελίδα 9. Διακοπή προγράμματος, π.χ. δοχείο γεμάτο, διακοπή ρεύματος, πόρτα ανοιχτή ή επίτευξη μέγιστου χρόνου στεγνώματος.
● Χρόνος στεγνώματος πολύ μεγάλος. Καθαρίστε τα φίλτρα χνουδιών κάτω από τρεχούμενο νερό → Σελίδα 4. Ανεπαρκής παροχή αέρα → Φροντίστε για κυκλοφορία του αέρα. Ενδοχόμενος εισόδος αέρα φραγμένη → Διατρήστε την ελεύθερη → Σελίδα 8. Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 35 °C → Ξεαερισμός.
● Η υγρασία στο χώρο ανεβαίνει πολύ. Αερίστε επαρκώς το χώρο.
● Στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται **Cin**. Κανένα σφάλμα! Αυτόματος καθαρισμός του εναλλάκτη θερμότητας. Μην αδειάστε το δοχείο συμπυκνώματος.
● Διακοπή του ρεύματος. Αφαιρέστε τα ρούχα αμέσως από το στεγνωτήρα και απλώστε τα. Η θερμότητα μπορεί να διαφύγει.
● Ο εσωτερικός φωτισμός δε λειτουργεί. Τραβήξτε το φινιρίδι από την πρίζα. Ανοίξτε το κάλυμμα στον εσωτερικό χώρο πάνω από την πόρτα (με κασκόβι Top 20) και αντικαταστήστε το λαμπτήρα πυρακτώσεως. Κλείστε το κάλυμμα. Μη λειτουργείτε το στεγνωτήρα ποτέ χωρίς το κάλυμμα!
● Κατά διαστήματα πρόσθετοι θόρυβοι και κραδασμοί. Κανένα σφάλμα! Κανονικοί θόρυβοι → Σελίδα 11.
● Δυνατός βόμβος για μερικά δευτερόλεπτα. Έχει σπρωχτεί εντελώς μέσα το δοχείο συμπυκνώματος; → Σπρώξτε εντελώς μέσα το δοχείο συμπυκνώματος. Κανένα σφάλμα! Κανονικοί θόρυβοι → Σελίδα 11.

Υποδείξεις ασφαλείας

- Περίπτωση ανάγκης**
Χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα ΜΟΝΟ...
Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα ΠΟΤΕ...
Κίνδυνο
- Τραβήξτε αμέσως το φινιρίδι από την πρίζα ή κατεβάστε/ξεβιδώστε την ασφάλεια.
- στους εσωτερικούς χώρους του σπιτιού.
- για το στέγνωμα υφασμάτων.
- για άλλους σκοπούς, διαφορετικούς από αυτούς που περιγράφονται πιο πάνω.
- μετατρέποντας την τεχνική λειτουργία ή αλλάζοντας τις ιδιότητες του.
- Τα παιδιά και τα μη καθοδηγημένα άτομα δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν το στεγνωτήρα.
- Μην αφήνετε τα παιδιά χωρίς επίτηρηση με το στεγνωτήρα!
- Κρατάτε τα κατοικίδια ζώα μακριά από το στεγνωτήρα!
- Απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα από τις τσέπες των ρούχων. Προσέξτε ιδιαίτερα για αναπτήρες → **Κίνδυνος έκρηξης!**
- Μην ακουμπάτε ή μην κάθεστε πάνω στην πόρτα → **Κίνδυνος ανατροπής!**
- Στερεώστε τους λαμίνους αγωγούς → **Κίνδυνος σκονάματος!**
- Μη λειτουργείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση κινδύνου παγώματος.
- Συνδέστε το στεγνωτήρα σύμφωνα με τους κανονισμούς σε μια πρίζα ούκο εναλλασσόμενου ρεύματος, επειδή διαφορετικά δεν εξασφαλίζεται η ασφάλεια.
- Η διατομή του αγωγού πρέπει να είναι αρκετή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο διακόπτη προστασίας εσφαλμένου ρεύματος (FI) με αυτό το σήμα: <FI>
- Το φινιρίδι και η πρίζα πρέπει να ταιριάζουν μεταξύ τους.
- Μη χρησιμοποιείτε κανένα πολυπριζο/κανέναν πολλαπλό σύνδεσμο και/ή καλώδια επέκτασης.
- Μην πιάνετε το φινιρίδι με υγρά χέρια → **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**
- Μην αποσυνδέετε ποτέ το φινιρίδι από την πρίζα, τραβώντας το καλώδιο.
- Μην προκαλέσετε ζημιά στο ηλεκτρικό καλώδιο → **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**
- Βάλτε τα ρούχα μόνο στον κάδο. Πρωτό ενεργοποιήστε το στεγνωτήρα, ελέγξτε το περιεχόμενο!
- Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα, όταν τα ρούχα ήρθαν σε επαφή με διαλύτες, λάδι, κερί, λίπος ή γη (π.χ. λάκα μαλλιών, αερόνιχια, διαλυτές λεκέδων, βενζίνη καθαρισμού κλπ.) → **Κίνδυνος φωτιάς/έκρηξης!**
- Κίνδυνος λόγω σκόνης (π.χ. ανθρακόσκονη, αλεύρι): Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα → **Κίνδυνος έκρηξης!**
- Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα, όταν τα ρούχα περιέχουν αφρώδες υλικό/λάστιχο → Το ελαστικό υλικό μπορεί να καταστραφεί και ο στεγνωτήρας μπορεί να υποστεί ζημιά με την ενδοχόμενη παραμόρφωση του αφρώδους υλικού.
- Απενεργοποιήστε το στεγνωτήρα μετά το τέλος του προγράμματος.
- Το νερό συμπυκνώματος δεν είναι νερό χρήσης και μπορεί να έχει ρυπανθεί με χνουδιά!
- Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση ελαττώματος ή έχετε την υπόνοια πως μπορεί να είναι ελαττωματικός, επισκευή μόνο μέσω του σέρβις πελατών.
- Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα με ελαττωματικό ηλεκτρικό καλώδιο. Για την αποφυγή των κινδύνων αναθέστε την επισκευή του ελαττωματικού ηλεκτρικού καλωδίου μόνο στο σέρβις πελατών.
- Πριν την αντικατάσταση του λαμπτήρα πυρακτώσεως του εσωτερικού φωτισμού τραβήξτε οπωσδήποτε το φινιρίδι από την πρίζα → **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**
- Για λόγους ασφαλείας χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και αξεσουάρ.
Ανταλλακτικά Απόσυρση
- Στεγνωτήρας: Τραβήξτε το φινιρίδι από την πρίζα, **μετά** κόψτε το ηλεκτρικό καλώδιο από τη συσκευή.
- Παραδώστε τη συσκευή σε ένα δημόσιο κέντρο απόσυρσης.
- Ο εναλλάκτης θερμότητας περιέχει το αναφερόμενο στο πρωτόκολλο Kyoto φθοριστικό αέριο του θερμοκηπίου R407C → Αποσύρετε το ψυκτικό μέσο (φρέον) σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ποσότητα πλήρωσης: 0,33 kg.
- Συσκευασία: Μην αφήνετε στα παιδιά κανένα μέρος της συσκευασίας → **Κίνδυνος ασφάλειας!**
- Όλα τα υλικά είναι φιλικά προς το περιβάλλον και ανακυκλώσιμα. Αποσύρετε τα υλικά συσκευασίας σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος.

Προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας στη σελίδα 13!



Στεγνωτήριο ρούχων

Οδηγίες χρήσης και οδηγίες τοποθέτησης

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

el

SIEMENS

Ο νέος σας στεγνωτήρας

Συγχαρητήρια - Αποκτήσατε μια μοντέρνα, υψηλής ποιότητας οικιακή συσκευή της μάρκας Siemens.

Ο στεγνωτήρας συμπύκνωσης με αντλία θερμότητας και αυτόματο καθαρισμό του εναλλάκτη θερμότητας χαρακτηρίζεται από μια οικονομική κατανάλωση ενέργειας και από μειωμένες απαιτήσεις συντήρησης → Σελίδα 6.

Κάθε στεγνωτήρας, που εγκαταλείπει το εργοστάσιό μας, ελέγχεται προσεκτικά για σωστή λειτουργία και άψογη κατάσταση.

Σε περίπτωση που έχετε ερωτήσεις το δικό μας σέρβις πελατών είναι ευχαρίστως στη διάθεσή σας.

Απόσυρση σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος

Αποσύρετε τη συσκευασία σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος.

Αυτή η συσκευή είναι χαρακτηρισμένη σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2002/96/EK περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών παλιών συσκευών (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Η οδηγία δίνει το πλαίσιο για μια απόσυρση και αξιοποίηση των παλιών συσκευών, με ισχύ σε όλη την ΕΕ.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα, αξεσουάρ, ανταλλακτικά εξαρτήματα και το σέρβις της εταιρείας μας ανατρέξτε στο: www.siemens-home.com

Περιεχόμενα

Σελίδα

- Προετοιμασία. 2
- Ρύθμιση προγραμμάτων. 2
- Στέγνωμα. 3/4
- Υποδείξεις για τα ρούχα. 5
- Τι πρέπει να προσέξετε οπωσδήποτε. 6
- Πίνακας προγραμμάτων. 7
- Εγκατάσταση. 8
- Αντιπαγετική προστασία / μεταφορά. 8
- Φροντίδα και καθαρισμός. 9
- Τεχνικά στοιχεία. 10
- Εναλλακτικά αξεσουάρ. 10
- Κανονικοί θόρυβοι. 11
- Τι κάνετε όταν ... / Σέρβις πελατών. 12
- Υποδείξεις ασφαλείας. 13

Χρήση σύμφωνα με το σκοπό προορισμού

- μόνο στο νοικοκυριό,
- μόνο για στέγνωμα υφασμάτων, τα οποία πλύθηκαν με νερό.



Μην αφήνετε τα παιδιά χωρίς επίτηρηση με το στεγνωτήρα!

Κρατάτε τα κατοικίδια ζώα μακριά από το στεγνωτήρα!

Το στεγνωτήρας μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά από 8 ετών και άνω, από πρόσωπα με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες και από πρόσωπα με ελλιπή εμπειρία ή γνώση, όταν αυτά επιβλέπονται ή έχουν καταρτιστεί από κάποιον υπεύθυνο.

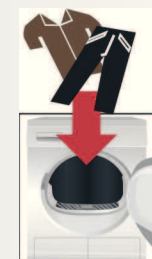
Προετοιμασία Εγκατάσταση βλέπε σελίδα 8



Μη θέτετε ποτέ σε λειτουργία τους χαλασμένους στεγνωτήρες!
Ειδοποιήστε το σέρβις πελατών!



Μόνο με στεγνά χέρια!
Πιάνετε μόνο το φίς!



Ταξινόμηση + τοποθέτηση

Απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα από τις τσέπες. Προσέξτε τους αναπτήρες!

Ο κάδος πριν από την πλήρωση πρέπει να είναι άδειος.

Βλέπε Πίνακας προγραμμάτων στη σελίδα 7.

Βλέπε επίσης στις ξεχωριστές οδηγίες «Κάδος» (ανάλογα το μοντέλο)

Επιλογή + ρύθμιση προγράμματος

Επιλογή προγράμματος

... και εξατομικευμένα

Διακόπτης επιλογής προγράμματος

Πεδίο ενδείξεων

Συμπληρωματικές λειτουργίες



Όλα τα πλήκτρα είναι ενεργά. Αρκεί ένα ελαφρό άγγιγμα.



Λειτουργείτε το στεγνωτήρα μόνο με στεγνά χέρια. Τοποθετήστε τα φίλτρα καθαρά.

	Για την επιλογή των ρυθμίσεων.	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)
	Για την αλλαγή όλων των ρυθμίσεων στο πεδίο ενδείξεων.	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)
1-24 ώρες	Τέλος του προγράμματος μετά ... (ανάλογα με το επιλεγμένο πρόγραμμα, π.χ. διάρκεια 1:54h → 2h, πάντοτε δυνατότητα επιλογής την επόμενη πλήρη ώρα).	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)
0, 1, 2, 3, 4	Τέσσερις βαθμίδες επιλογής της έντασης του σήματος: 0 (OFF), 1 (σιγά), 2 (κανονικά), 3 (δυνατά), 4 (πολύ δυνατά).	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)
On-Off	Προστασία από αθέλητη αλλαγή των ρυθμισμένων λειτουργιών (κρατήστε το πλήκτρο menu (Επιλογές) πατημένο για 5 δευτερόλεπτα).	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)
0, 1, 2, 3	Το αποτέλεσμα στεγνώματος (π.χ. Στέγνωμα ντουλάπας) μπορεί να αυξηθεί σε τρεις βαθμίδες (1 - μέγ. 3) για τα προγράμματα Ανθεκτικά/Χρωματιστά, Ευαίσθητα, Mix και Γρήγορο 40' → Προρρυθμίσια = 0. Μετά την ακριβή ρύθμιση ενός από αυτά τα προγράμματα η ρύθμιση παραμένει και για τα άλλα προγράμματα.	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)
600-1800 ☺	Αριθμός στροφών στύψιματος με τον οποίο έστυψε το πλυντήριο ρούχων, αποκλειστικά για την ακριβή ένδειξη της προβλεπόμενης διάρκειας στεγνώματος.	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)	■ menu (Επιλογές)

Στέγνωμα

Έλεγχος του στεγνωτήρα

Εύρεση του φιλτρίνου στην πρίζα

Εύρεση ρούχων

Εύρεση

Εύρεση

Προγράμματος

Εύρεση στεγνωτήρα ...

Εύρεση προσαρμογή

Εύρεση ευαισθησία, αγγίγμα!

Εύρεση το πλήκτρο start

Εύρεση στεγνωτήρα μόνο με φίλτρα χνουδιών!

Εύρεση ασφάλεια τσαλακώματος μετά το βραβείο.

Εύρεση περίπτωση μεγαλύτερου ίδιο, ελασταν ή οξική

Εύρεση, λήξη/προστασία

Εύρεση νερό → Σελίδα 4.

Εύρεση συμπυκνώματος → Σελίδα 9.



1
2

3



Στέγνωμα



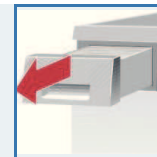
Κατά τη διάρκεια του στεγνωμάτος μην τραβήξετε έξω/αδειάσετε το δοχείο συμπυκνώματος



Αδειασμα του συμπυκνώματος

Αδειάζετε το δοχείο **μετά από κάθε** στέγνωμα, όχι κατά τη διάρκεια του στεγνωμάτος!

1. Τραβήξτε έξω το δοχείο συμπυκνώματος και κρατήστε το οριζόντια.
2. Χύστε το συμπύκνωμα.
3. Σπρώχνετε πάντα το δοχείο εντελώς μέσα, μέχρι να ασφαλίσει. Όταν αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία **Δοχείο** → Σελίδα 9.

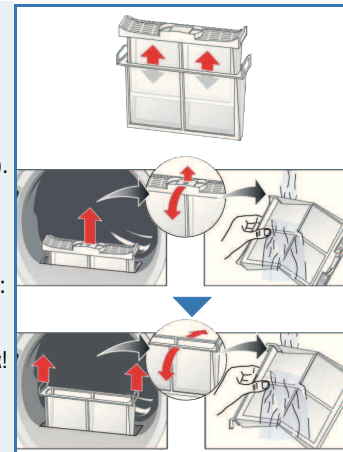


Καθαρισμός των φίλτρων χνουδιών

Το φίλτρο χνουδιών αποτελείται από δύο μέρη.

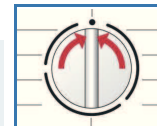
Καθαρίζετε το εσωτερικό φίλτρο χνουδιών **μετά από κάθε** στέγνωμα:

1. Ανοίξτε την πόρτα. Απομακρύνετε τα χνουδία από την πόρτα/περιοχή της πόρτας.
2. Τραβήξτε έξω το φίλτρο χνουδιών και ανοίξτε το.
3. Απομακρύνετε τα χνουδία (καθαρίστε με το χέρι το φίλτρο χνουδιών). Ξεπλύνετε το πολύ λερωμένο ή φραγμένο φίλτρο χνουδιών κάτω από τρεχούμενο νερό και στεγνώστε το καλά!



Καθαρίζετε το εξωτερικό φίλτρο χνουδιών **μετά από κάθε 5ο** στέγνωμα:

4. Αφαιρέστε το εξωτερικό φίλτρο χνουδιών.
5. Ανοίξτε το και απομακρύνετε τα χνουδία. Ξεπλύντε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό και στεγνώστε το καλά!
6. Κλείστε το, βάλτε τα φίλτρα χνουδιών το ένα μέσα στο άλλο και τοποθετήστε τα ξανά.

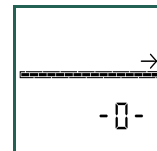


Απενεργοποίηση του στεγνωτήρα

Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Stop**. Μην αφήσετε ρούχα μέσα στο στεγνωτήρα!

Αφαίρεση των ρούχων

Το στεγνωτήριό σας διαθέτει μία αυτόματη λειτουργία για να μην τσαλακώνονται τα ρούχα. Μετά το τέλος του προγράμματος, και για 30 λεπτά, ο κάδος μετακινείται κατά ορισμένα χρονικά διαστήματα. Τα ρούχα παραμένουν φρέσκα και αφράτα (με επιλογή της λειτουργίας **↔** (Προστασία από τσαλακώμα) 60 ή 120 λεπτά).



Τέλος του προγράμματος μόλις στο πεδίο ενδείξεων ανάψει **→**

Διακοπή προγράμματος συμπλήρωση ή αφαίρεση ρούχων.



Η διαδικασία στεγνωμάτος μπορεί να διακοπεί για σύντομο χρόνο για τη συμπλήρωση ή την αφαίρεση ρούχων. Το επιλεγμένο πρόγραμμα πρέπει στη συνέχεια να συνεχιστεί και να τερματιστεί!



Μην απενεργοποιείτε ποτέ το στεγνωτήρα πριν τη λήξη της διαδικασίας στεγνωμάτος!

1. Ανοίξτε την πόρτα, η διαδικασία του στεγνωμάτος διακόπτεται.
2. Συμπληρώστε ή αφαιρέστε ρούχα και κλείστε την πόρτα.
3. Σε περίπτωση που χρειάζεται, επιλέξτε εκ νέου το πρόγραμμα και συμπληρωματικές λειτουργίες.
4. Πατήστε το πλήκτρο **start**. Ο υπόλοιπος χρόνος ενημερώνεται μετά από λίγα λεπτά.

Υποδείξεις για τα ρούχα ...



Χαρακτηρισμός των υφασμάτων

Προσέξτε τις υποδείξεις φροντίδας του κατασκευαστή!

- Στέγνωμα με κανονική θερμοκρασία.
- Στέγνωμα με χαμηλή θερμοκρασία → Πρόσθετα επιλέξτε °C ↓ (Απαλό στέγνωμα).
- Κανένα μηχανικό στέγνωμα.



Προσέξτε οπωσδήποτε τις υποδείξεις ασφαλείας στη σελίδα 13!

Για παράδειγμα μη στεγνώνετε στο στεγνωτήρα τα ακόλουθα υφάσματα:

- Αεροστεγή υφάσματα (π.χ. γομαρισμένα).
- Ευαίσθητα υφάσματα (μεταξωτά, συνθετικές κουρτίνες) → Τσαλάκωμα!
- Ρούχα λερωμένα με λάδι.



Συμβουλές για το στέγνωμα

- Για ομοιόμορφα αποτελέσματα στεγνώματος, ταξινομείτε τα ρούχα σύμφωνα με το είδος του υφάσματος και το πρόγραμμα στεγνώματος.
- Στεγνώνετε τα πολύ μικρά υφάσματα (π.χ. καλτσάκια μωρού) πάντα μαζί με μεγάλα κομμάτια ρούχων (π.χ. πετσέτα προσώπου).
- Κλείνετε τα φερμουάρ, τους γάντζους και τους κρίκους, κουμπώνετε τα καλύμματα. Δένετε μεταξύ τους τις πάνινες ζώνες, τα κορδόνια της ποδιάς κτλ.
- Μην παραστεγνώνετε τα ευαίσθητα ρούχα → Κίνδυνος τσαλακώματος! Αφήστε τα ρούχα να στεγνώσουν τελείως στον αέρα.
- Τα μάλλινα δεν πρέπει να τα στεγνώνετε στο στεγνωτήριο, μόνο να τα φρεσκάρετε → σελίδα 7 Πρόγραμμα **Μάλλινα προετοιμασία** (ανάλογα το μοντέλο).
- Μη σιδερώνετε τα ρούχα αμέσως μετά το στέγνωμα, αφήστε τα μαζί για λίγο χρόνο → Έτσι μοιράζεται η υπόλοιπη υγρασία ομοιόμορφα.
- Το αποτέλεσμα στεγνώματος εξαρτάται από το είδος του νερού, το οποίο χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια της πλύσης. → *Λειτουργική ρύθμιση του αποτελέσματος στεγνώματος* → Σελίδα 1/2.
- Υφάσματα πλεκτής ύφανσης (π.χ. μπλουζάκια, πλεκτά ρούχα) «μπαινούν» συχνά στο πρώτο στέγνωμα. → Μη χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα **Πολύ δυνατό στέγνωμα**.
- Τα κολλαρισμένα ρούχα μόνο σε ορισμένες περιπτώσεις είναι κατάλληλα για το στεγνωτήριο → Η κόλλα αφήνει μια στρώση, η οποία παρεμποδίζει το στέγνωμα.
- Χρησιμοποιείτε μαλακτικό στην πλύση των ρούχων, που προορίζονται για στέγνωμα, σύμφωνα με τα στοιχεία του κατασκευαστή.
- Σε περίπτωση μικρού φορτίου χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα χρόνου → Βελτιστοποίηση του αποτελέσματος του στεγνώματος.

Προστασία περιβάλλοντος / Υποδείξεις οικονομίας

- Πριν το στέγνωμα στύψτε καλά τα ρούχα στο πλυντήριο των ρούχων → Οι υψηλότεροι αριθμοί στροφών στυψίματος μειώνουν το χρόνο στεγνώματος και κατεβάζουν την κατανάλωση ενέργειας, στύβετε επίσης και τα ευαίσθητα ρούχα.
- Χρησιμοποιείτε τη μέγιστη συνιστούμενη ποσότητα ρούχων, αλλά μη την υπερβαίνετε → Πίνακας προγραμμάτων → Σελίδα 7.
- Κατά τη διάρκεια του στεγνώματος εξαερίζετε καλά το χώρο.
- Μην καλύπτετε ή μη στεγανοποιείτε την είσοδο του αέρα.

Τι πρέπει να προσέξετε οπωσδήποτε ...

Ο στεγνωτήρας σας είναι ιδιαίτερα οικονομικός και χαρακτηρίζεται τεχνικά από ένα κύκλωμα ψύξης, το οποίο εκμεταλλεύεται αποτελεσματικά την ενέργεια, ακριβώς όπως ένα ψυγείο. Ο εναλλάκτης θερμότητας του στεγνωτήρα καθαρίζεται αυτόματα κατά το στέγνωμα. Τα φίλτρα χνουδιών και το φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος πρέπει να καθαρίζονται τακτικά.



Μη λειτουργείτε το στεγνωτήριο ποτέ χωρίς φίλτρα χνουδιών και/ή δοχείο συμπυκνώματος!



Φίλτρα χνουδιών

Κατά το στέγνωμα συλλέγονται τα χνούδια και οι τρίχες από τα ρούχα στο φίλτρο χνουδιών. Ένα φραγμένο φίλτρο χνουδιών μπορεί να ελαττώσει την ανταλλαγή της θερμότητας. Γι' αυτό καθαρίζετε τα φίλτρα χνουδιών οπωσδήποτε μετά από κάθε στέγνωμα. Τακτικό ξέπλυμα κάτω από τρεχούμενο νερό → Σελίδα 4.



Φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος

Το φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος καθαρίζει το συμπύκνωμα. Αυτό το συμπύκνωμα χρειάζεται για τον αυτόματο καθαρισμό. Το φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό. Το άδειασμα του δοχείου συμπυκνώματος πριν από τον καθαρισμό του φίλτρου είναι απαραίτητο → Σελίδα 9.



Υφάσματα

Μη στεγνώνετε υφάσματα, όταν αυτά ήρθαν σε επαφή με διαλύτες, λάδι, κεριά, λίπος ή μπογιές: Π.χ. λάκα μαλλιών, ασετόν νυχιών, διαλύτης λεκέδων, βενζίνη καθαρισμού κλπ. Άδειασμα των τσεπών των ρούχων. Μη στεγνώνετε καθόλου αεροστεγή υφάσματα. Αποφεύγετε τα κομμάτια των ρούχων που δημιουργούν πολλά χνούδια. Φρεσκάρετε τα μάλλινα μόνο στο πρόγραμμα μάλλινων.

Πίνακας προγραμμάτων

βλέπε επίσης στη σελίδα 5

Ταξινόμηση των ρούχων σύμφωνα με το είδος των υφασμάτων. Τα υφάσματα πρέπει να είναι κατάλληλα για στεγνωτήριο.

Μετά το στέγνωμα: Ρούχα ...	Σιδέρωμα	Ξαλαφό ξανασιδέρωμα	Χωρίς σιδέρωμα	Προσάρμοση
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ				
** Ανθεκτικά / Χρωματιστά	max. 7 kg			
** Ευαισθητά	max. 3,5 kg			
** Mix	max. 3 kg			
Στέγνωμα + Ξ				
Στέγνωμα για φυλάξη				
* Δυνατό στέγνωμα για φύλαξη/ Δυνατό στέγνωμα				
* Πολύ δυνατό στέγνωμα				
Anti-Crease (Πουκάμια/Μπλουζές)	max. 3 kg			
Outdoor	max. 1,5 kg			
Μάλλινα προετοιμασία	max. 3 kg			
Γρήγορο 40'	max. 2 kg			
Πρόγραμμα χρόνου ζεστό	max. 3 kg			
Πρόγραμμα χρόνου κρύο	max. 3 kg			

*Μόνο για τα προγράμματα **Ανθεκτικά / Χρωματιστά** και **Ευαίσθητα**

**Ξεχωριστή επιλογή του επιθυμητού στεγνώματος → Πολύ δυνατό στέγνωμα, Δυνατό στέγνωμα για φύλαξη/Δυνατό στέγνωμα, Στέγνωμα για φύλαξη, και Στέγνωμα + Ξ (ανάλογα το μοντέλο).

Δυνατότητα λεπτομερούς ρύθμισης του βαθμού στεγνώματος, τα πολυστρωματικά υφάσματα χρειάζονται μια μεγαλύτερη διάρκεια στεγνώματος από τα ρούχα μιας στρώσης. Συμβουλή: Ξεχωριστό στέγνωμα!

9302 / 9000820232



Siemens Electrogeräte GmbH
Carl-Wery Str. 34
81739 München/Deutschland


WT46W561BY

Εγκατάσταση


- Υλικά παράδοσης: Στεγνωτήρας, οδηγίες χρήσης και οδηγίες τοποθέτησης, κάδος μάλλινων (ανάλογα το μοντέλο).
- Ελέγξτε το στεγνωτήρα για ζημιές μεταφοράς!
- Ο στεγνωτήρας έχει ένα μεγάλο βάρος. Μη σηκώνετε το στεγνωτήρα μόνοι σας!
- Προσοχή από τις κοφτερές ακμές!
- Μην τοποθετείτε το στεγνωτήρα σε επικίνδυνο για πάγωμα χώρο! Το παγωμένο νερό μπορεί να οδηγήσει σε ζημιές!
- Σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τη σύνδεση σε έναν ειδικευμένο τεχνίτη.
- Μη σηκώνετε το στεγνωτήρα από τα εξαρτήματα που προεξέχουν (π.χ. πόρτα) - Κίνδυνος θραύσης!

1. Τοποθέτηση του στεγνωτήρα

- Το φινιρίσμα να είναι οποτεδήποτε προσιτό.
- Τοποθετήστε το στεγνωτήρα πάνω σε μια καθαρή, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια!
- Διατηρείτε την είσοδο του αέρα μπροστά στο στεγνωτήρα ελεύθερη.
- Διατηρείτε το περιβάλλον του στεγνωτήρα καθαρό.
- Ευθυγραμμίστε το στεγνωτήρα με τη βοήθεια των βιδωτών ποδιών. Χρησιμοποιήστε ένα αλφάδι.
- Σε καμία περίπτωση μην απομακρύνετε τα βιδωτά πόδια!

 Αφαιρέστε όλα τα αξεσουάρ από τον κάδο.
Ο κάδος πρέπει να είναι άδειος!




 Μην τοποθετείτε το στεγνωτήρα πίσω από μια πόρτα ή από μια συρόμενη πόρτα, που θα μπορούσε να μπλοκάρει ή να εμποδίσει το άνοιγμα της πόρτας του στεγνωτήρα! Ετσι τα παιδιά δεν μπορούν να κλειστούν μέσα και να τεθούν σε θανατηφόρο κίνδυνο.

2. Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο βλέπε Υποδείξεις ασφαλείας → Σελίδα 13.

- Συνδέστε, σύμφωνα με τις προδιαγραφές, σε μια πρίζα σούκο εναλλασσομένου ρεύματος, σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τον έλεγχο της πρίζας σε έναν ειδικό τεχνίτη!
- Η τάση του δικτύου και τα στοιχεία της τάσης του ρεύματος στην πινακίδα της συσκευής (→ Σελίδα 10) πρέπει να ταυτίζονται!
- Η ισχύς του ρεύματος και η απαραίτητη ασφάλεια αναφέρονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Αντιπαγετική προστασία


 Μην λειτουργείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση κινδύνου παγωμάτων!

Προετοιμασία


- Αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος → Σελίδα 4.
- Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος σ' ένα οποιοδήποτε πρόγραμμα.
- Πατήστε το πλήκτρο **start** → Το συμπύκνωμα αντλείται στο δοχείο.
- Περιμένετε 5 λεπτά, αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος ακόμα μια φορά.
- Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Stop**.

Μεταφορά


- Προετοιμασία του στεγνωτήρα → βλέπε Αντιπαγετική προστασία.
- Μεταφέρετε το στεγνωτήρα όρθιο.
- Μετά από κάθε μεταφορά περιμένετε πριν τη λειτουργία δύο ώρες.

 Στο στεγνωτήρα βρίσκεται το υπόλοιπο νερό. Αυτό σε περίπτωση κλίσης του στεγνωτήρα μπορεί να χυθεί.


Φροντίδα και καθαρισμός

 Μόνο σε απενεργοποιημένη κατάσταση!



Εναλλάκτης θερμότητας

 Ο εναλλάκτης θερμότητας του στεγνωτήρα καθαρίζεται αυτόματα κατά το στέγνωμα, στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται **Cn**. Μην τραβήξετε έξω το δοχείο συμπυκνώματος κατά τη διάρκεια της διαδικασίας του καθαρισμού.

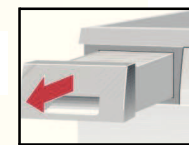
Περιβλήμα στεγνωτήρα, κονσόλα χειρισμού, είσοδος αέρα

 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!

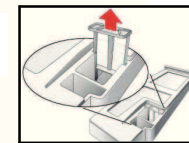
Φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος

 Κατά το άδειασμα του δοχείου συμπυκνώματος καθαρίζεται το φίλτρο αυτόματα. Παρόλ' αυτά καθαρίζετε το φίλτρο τακτικά κάτω από τρεχούμενο νερό → Αποφυγή επίμονων αποθεμάτων/μεγάλης ρύπανσης. Ένας καθαρισμός είναι απαραίτητος, όταν μετά το άδειασμα του δοχείου του συμπυκνώματος αναβοσβήνει ξανά το σύμβολο  στο πεδίο ενδείξεων.

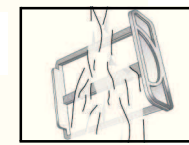
1. Τραβήξτε έξω το δοχείο συμπυκνώματος.



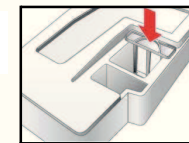
2. Τραβήξτε το φίλτρο από την ασφάλιση.



3. Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό ή σε ένα πλυντήριο πιάτων.




4. Τοποθετήστε το φίλτρο.




5. Σπρώξτε μέσα το δοχείο συμπυκνώματος, μέχρι να ασφαλίσει.

 Λειτουργείτε το στεγνωτήρα μόνο με τοποθετημένο το φίλτρο!

Αισθητήρες υγρασίας

 Ο στεγνωτήρας είναι εξοπλισμένος με αισθητήρες υγρασίας από ανοξείδωτο χάλυβα. Οι αισθητήρες υγρασίας μετρούν την υγρασία των ρούχων. Μετά από μεγάλο χρόνο λειτουργίας μπορεί να σχηματιστεί πάνω στους αισθητήρες υγρασίας ένα λεπτό στρώμα από άλατα αβεστίου.

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

 Μη χρησιμοποιείτε καθόλου σύρμα ή άλλα υλικά τριψίματος!



Τεχνικά στοιχεία

● Διαστάσεις (ΒxΠxΥ)	60 x 60 x 85 cm (ρυθμιζόμενο ύψος)
Βάρος	περίπου 53 kg
Μέγ. ποσότητα ρούχων	7 kg
Δοχείο νερού συμπύκνωσης	4,0 l
Τάση σύνδεσης	220-240 V
Ισχύς σύνδεσης	μέγ. 1000 W
Ασφάλεια	10 A
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	5 - 35°C
Αριθμός προϊόντος	Εσωτερική πλευρά πόρτας
Αριθμός κατασκευής	

Η πληροφοριακή ετικέτα της συσκευής βρίσκεται στην πίσω πλευρά του στεγνωτηρίου.

● Εσωτερικός φωτισμός κάδου (Λάμπα πυρακτώσεως E14, 25W)

Ο κάδος φωτίζεται μετά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας και την έναρξη του προγράμματος, και το φως σβήνει αυτόματα. Αλλαγή λάμπας πυρακτώσεως → σελίδα 12.

Τιμές κατανάλωσης

Υφάσματα/Προγράμματα	Υπόλοιπη υγρασία των υφασμάτων μετά το σύψιμο		Χρόνος στεγνώματος**	Κατανάλωση ενέργειας**
Ανθεκτικά/Χρωματιστά 7 kg				
Στέγνωμα για φύλαξη*	1400 στροφές/λεπτό	(50%)	130 λεπτά	1,53 kWh
	1000 στροφές/λεπτό	(60%)	149 λεπτά	1,78 kWh
	800 στροφές/λεπτό	(70%)	168 λεπτά	2,04 kWh
Στέγνωμα +Ξ*	1400 στροφές/λεπτό	(50%)	98 λεπτά	1,11 kWh
	1000 στροφές/λεπτό	(60%)	117 λεπτά	1,36 kWh
	800 στροφές/λεπτό	(70%)	136 λεπτά	1,62 kWh
Ευαίσθητα 3,5 kg				
Στέγνωμα για φύλαξη*	800 στροφές/λεπτό	(40%)	51 λεπτά	0,56 kWh
	600 στροφές/λεπτό	(50%)	63 λεπτά	0,70 kWh

* Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο σύμφωνα με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή προδιαγραφή 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 καθώς και την ποσότητα των ρούχων.

Υφάσματα/Προγράμματα	Χρόνος στεγνώματος	Ετήσια κατανάλωση
Ανθεκτικά/Χρωματιστά 7 kg / 3,5 kg*		
Στέγνωμα για φύλαξη***	117 λεπτά / ανά κύκλο	222 kWh / ανά έτος

*** Ρύθμιση προγράμματος για έλεγχο και επισήμανση της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας σύμφωνα με την οδηγία 2010/30/ΕΕ.

Εναλλακτικά αξεσουάρ (μέσω του σέρβις πελατών, αριθμός παραγγελίας)

WZ 20310 Σετ σύνδεσης, στήλη πλυντηρίου-στεγνωτήρα

Ο στεγνωτήρας μπορεί να τοποθετηθεί, χωρίς να απαιτεί πολύ χώρο, πάνω σε ένα κατάλληλο πλυντήριο των ρούχων του ίδιου βάρους και πλάτους. Στερεώστε το στεγνωτήρα **οπωσδήποτε** με αυτό το σετ σύνδεσης πάνω στο πλυντήριο των ρούχων. WZ 20300: Όπως WZ 20310, αλλά με τηλεσκοπική επιφάνεια εργασίας.

WZ 20290 Υποεντοιχισμός

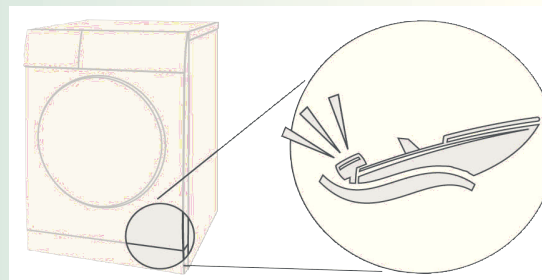
Στη θέση του καλύμματος της συσκευής αναθέστε **οπωσδήποτε** την τοποθέτηση ενός μεταλλικού καλύμματος σε έναν ειδικό τεχνίτη.

WZ 20500 Βάση

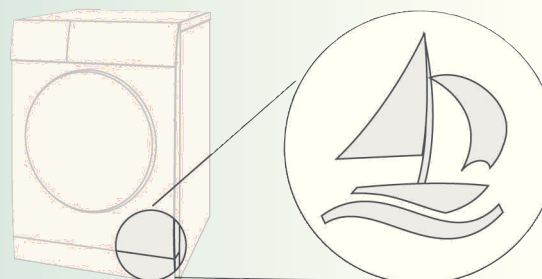
Για το καλύτερο φόρτωμα και ξεφόρτωμα. Το καλάθι που βρίσκεται στο στεγνωτήρα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των ρούχων.

Κανονικοί θόρυβοι

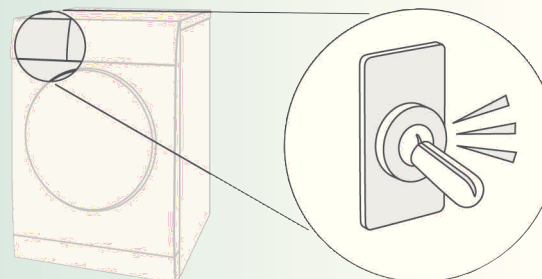
Στο στεγνωτήρα από το συμπιεστή και την αντλία δημιουργούνται εντελώς κανονικοί θόρυβοι.



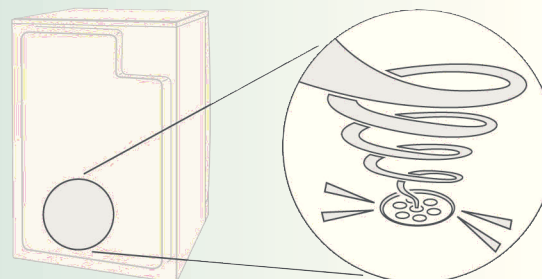
Ο συμπιεστής στο στεγνωτήρα προκαλεί κάπου-κάπου ένα βόμβο. Η ένταση και το ύψος του ήχου μπορούν εδώ να αλλάξουν ανάλογα με τα επιλεγμένα προγράμματα και την πρόοδο του στεγνώματος.



Ο συμπιεστής του στεγνωτήρα εξασθενεί κατά διαστήματα, σε αυτή την περίπτωση δημιουργείται ένας συριστικός θόρυβος.











Ο αυτόματος καθαρισμός του στεγνωτήρα προκαλεί ένα θόρυβο κλικ.




Το συμπύκνωμα μεταφέρεται με μια αντλία στο δοχείο συμπύκνωματος, σε αυτή την περίπτωση δημιουργούνται θόρυβοι άντλησης.

Τι κάνετε όταν ...

	Όταν δεν μπορείτε να διορθώσετε οι ίδιοι τη βλάβη (π.χ. απενεργοποίηση/ενεργοποίηση), απευθυνθείτε παρακαλώ στο τσέρβις πελατών της εταιρείας μας. Εμείς βρίσκουμε πάντα μια κατάλληλη λύση, ακόμα και για την αποφυγή άσκοπων επισκέψεων του τεχνικού. Εμπιστευτείτε την εμπειρία και τις γνώσεις του κατασκευαστή και εξασφαλίστε έτσι, ότι η επισκευή θα πραγματοποιηθεί από εκπαιδευμένους τεχνικούς του σέρβις, οι οποίοι είναι εξοπλισμένοι με τα γνήσια ανταλλακτικά. Τα στοιχεία επαφής για το πλησιέστερο σέρβις πελατών θα τα βρείτε στο συνημμένο κατάλογο σέρβις πελατών. Δώστε παρακαλώ στο σέρβις πελατών τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής (βλέπε εσωτερική πλευρά της πόρτας): – GR 18 182 (αστική χρέωση) Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο Stop και τραβήξτε το φις από την πρίζα.
●	Η ενδεικτική λυχνία  start δεν ανάβει. Είναι το φις συνδεδεμένο στην πρίζα του ρεύματος; Έχει επιλεγεί το πρόγραμμα;
●	Το πεδίο ενδείξεων και οι ενδεικτικές λυχνίες (ανάλογα το μοντέλο) σβήνουν και το πλήκτρο  start αναβοσβήνει. Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ενεργοποιημένη → Ξεχωριστές οδηγίες για τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
●	Το σύμβολο  και η ενδεικτική λυχνία  start αναβοσβήνουν. Αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος → Σελίδα 4. Μετακινήστε καθαρίστε το φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος → Σελίδα 9. Μειώστε τη μεταφορά αφήστε το στεγνωτήρα για δύο ώρες όρθιο.
●	Το σύμβολο  και η ενδεικτική λυχνία  start αναβοσβήνουν. Καθαρίστε τα φίλτρα χνουδιών κάτω από τρεχούμενο νερό → Σελίδα 4.
●	Ο στεγνωτήρας δεν ξεκινά. Έχει πατηθεί το πλήκτρο  start ; Η πόρτα είναι κλειστή; Έχει ρυθμιστεί το πρόγραμμα; Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 5 °C;
●	Εξέρχεται νερό. Ευθυγραμμίστε το στεγνωτήρα οριζόντια.
●	Η πόρτα ανοίγει από μόνη της. Πίεστε την πόρτα, ώσπου να ασφαλίσει με τον αντίστοιχο χαρακτηριστικό ήχο.
●	Τσαλάκωμα. Ξεπεράστηκε η μέγιστη ποσότητα ρούχων; Αφαιρέστε τα ρούχα αμέσως μετά το τέλος του προγράμματος, κρεμάστε τα και τονώστε τα. Έχει επιλεγεί μη προσαρμοσμένο πρόγραμμα → Σελίδα 7.
●	Το αποτέλεσμα του στεγνώματος δεν είναι ικανοποιητικό (ρούχα φαίνονται πολύ υγρά). Τα ζεστά ρούχα τα αισθάνεται κανείς πιο υγρά απ' ό,τι είναι πραγματικά! Το επιλεγμένο πρόγραμμα δεν ταιριάζει στο φορτίο των ρούχων. Χρησιμοποιήστε άλλο πρόγραμμα στεγνώματος ή επιλέξτε πρόσθετα το πρόγραμμα χρόνου → Σελίδα 7. Χρησιμοποιήστε την ακριβή ρύθμιση του αποτελέσματος του στεγνώματος → Σελίδα 1/2. Λεπτό στρώμα από άλατα ασβεστίου πάνω στους αισθητήρες υγρασίας → Καθαρίστε τους αισθητήρες υγρασίας → Σελίδα 9. Διακοπή προγράμματος, π.χ. δοχείο γεμάτο, διακοπή ρεύματος, πόρτα ανοιχτή ή επίτευξη μέγιστου χρόνου στεγνώματος.
●	Χρόνος στεγνώματος πολύ μεγάλος. Καθαρίστε τα φίλτρα χνουδιών κάτω από τρεχούμενο νερό → Σελίδα 4. Ανεπαρκής παροχή αέρα → Φροντίστε για κυκλοφορία του αέρα. Ενδεχομένως είσοδος αέρα φραγμένη → Διατηρήστε την ελεύθερη → Σελίδα 8. Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 35 °C → Εξαερισμός.
●	Η υγρασία στο χώρο ανεβαίνει πολύ. Αερίστε επαρκώς το χώρο.
●	Στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται CIn . Κανένα σφάλμα! Αυτόματος καθαρισμός του εναλλάκτη θερμότητας. Μην αδειάστε το δοχείο συμπυκνώματος.
●	Διακοπή του ρεύματος. Αφαιρέστε τα ρούχα αμέσως από το στεγνωτήρα και απλώστε τα. Η θερμότητα μπορεί να διαφύγει.
●	Ο εσωτερικός φωτισμός δε λειτουργεί. Τραβήξτε το φις από την πρίζα, Ανοίξτε το κάλυμμα στον εσωτερικό χώρο πάνω από την πόρτα (με κατασβίδι Torx 20) και αντικαταστήστε το λαμπτήρα πυρακτώσεως. Κλείστε το κάλυμμα. Μην λειτουργείτε το στεγνωτήρα ποτέ χωρίς το κάλυμμα!
●	Κατά διαστήματα πρόσθετοι θόρυβοι και κραδασμοί. Κανένα σφάλμα! Κανονικοί θόρυβοι → Σελίδα 11.
●	Δυνατός βόμβος για μερικά δευτερόλεπτα. Έχει σπρωχτεί εντελώς μέσα το δοχείο συμπυκνώματος; → Σπρώξτε εντελώς μέσα το δοχείο συμπυκνώματος. Κανένα σφάλμα! Κανονικοί θόρυβοι → Σελίδα 11.

Υποδείξεις ασφαλείας



Περίπτωση ανάγκης	– Τραβήξτε αμέσως το φις από την πρίζα ή κατεβάστε/ξεβιδώστε την ασφάλεια.
Χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα ΜΟΝΟ...	– στους εσωτερικούς χώρους του σπιτιού. – για το στέγνωμα υφασμάτων.
Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα ΠΟΤΕ...	– για άλλους σκοπούς, διαφορετικούς από αυτούς που περιγράφονται πιο πάνω. – μετατρέποντας την τεχνική λειτουργία ή αλλάζοντας τις ιδιότητές του.
Κίνδυνο	– Τα παιδιά και τα μη καθοδηγημένα άτομα δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσουν το στεγνωτήρα. – Μην αφήνετε τα παιδιά χωρίς επίτηρηση με το στεγνωτήρα! – Κρατάτε τα κατοικίδια ζώα μακριά από το στεγνωτήρα! – Απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα από τις τσέπες των ρούχων. Προσέξτε ιδιαίτερα για αναπτήρες → Κίνδυνος έκρηξης! – Μην ακουμπάτε ή μην κάθεστε πάνω στην πόρτα → Κίνδυνος αναπτήρας!
Εγκατάσταση	– Στερεώστε τους λυμένους αγωγούς → Κίνδυνος σκοντάματος! – Μην λειτουργείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση κινδύνου παγώματος.
Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο	– Συνδέστε το στεγνωτήρα σύμφωνα με τους κανονισμούς σε μια πρίζα σούκο εναλλασσομένου ρεύματος, επειδή διαφορετικά δεν εξασφαλίζεται η ασφάλεια. – Η διατομή του αγωγού πρέπει να είναι αρκετή. – Χρησιμοποιείτε μόνο διακόπτη προστασίας εσφαλμένου ρεύματος (FI) με αυτό το σήμα:  – Το φις και η πρίζα πρέπει να ταιριάζουν μεταξύ τους. – Μη χρησιμοποιείτε κανένα πολύπριζο/κανέναν πολλαπλό σύνδεσμο και/ή καλώδια επέκτασης. – Μην πιάνετε το φις με υγρά χέρια → Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! – Μην αποσυνδέετε ποτέ το φις από την πρίζα, τραβώντας το καλώδιο. – Μην προκαλέσετε ζημιά στο ηλεκτρικό καλώδιο → Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
Λειτουργία	– Βάλτε τα ρούχα μόνο στον κάδο. Προτού ενεργοποιήσετε το στεγνωτήρα, ελέγξτε το περιεχόμενο! – Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα, όταν τα ρούχα ήρθαν σε επαφή με διαλύτες, λάδι, κεριά, λίπος ή μπογιά (π.χ. λάκα μαλλιών, ασετόν νυχιών, διαλύτης λεκέδων, βενζίνη καθαρισμού κλπ.) → Κίνδυνος φωτιάς/έκρηξης! – Κίνδυνος λόγω σκόνης (π.χ. ανθρακόσκονη, αλεύρι): Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα → Κίνδυνος έκρηξης! – Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα, όταν τα ρούχα περιέχουν αφρώδες υλικό/λάστιχο → Το ελαστικό υλικό μπορεί να καταστραφεί και ο στεγνωτήρας μπορεί να υποστεί ζημιά με την ενδεχόμενη παραμόρφωση του αφρώδους υλικού. – Απενεργοποιήστε το στεγνωτήρα μετά το τέλος του προγράμματος. – Το νερό συμπυκνώματος δεν είναι νερό χρήσης και μπορεί να έχει ρυπανθεί με χνούδια!
Ελαττώμα	– Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση ελαττώματος ή έχετε την υπόνοια πως μπορεί να είναι ελαττωματικός, επισκευή μόνο μέσω του σέρβις πελατών. – Μη χρησιμοποιείτε το στεγνωτήρα με ελαττωματικό ηλεκτρικό καλώδιο. Για την αποφυγή των κινδύνων αναθέστε την επισκευή του ελαττωματικού ηλεκτρικού καλωδίου μόνο στο σέρβις πελατών. – Πριν την αντικατάσταση του λαμπτήρα πυρακτώσεως του εσωτερικού φωτισμού τραβήξτε οπωσδήποτε το φις από την πρίζα → Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
Ανταλλακτικά Απούρηση	– Για λόγους ασφαλείας χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και αξεσουάρ. – Στεγνωτήρας: Τραβήξτε το φις από την πρίζα, μετά κόψτε το ηλεκτρικό καλώδιο από τη συσκευή. Παραδώστε τη συσκευή σε ένα δημόσιο κέντρο απόσυρσης. – Ο εναλλάκτης θερμότητας περιέχει το αναφερόμενο στο πρωτόκολλο Kyoto φθοριούχο αέριο του θερμοκηπίου R407C → Αποσύρετε το ψυκτικό μέσο (φρέον) σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ποσότητα πλήρωσης: 0,33 kg. – Συσκευασία: Μην αφήνετε στα παιδιά κανένα μέρος της συσκευασίας → Κίνδυνος ασφυξίας! – Όλα τα υλικά είναι φιλικά προς το περιβάλλον και ανακυκλώνόμενα. Αποσύρετε τα υλικά συσκευασίας σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος.



Προσέξτε τις υποδείξεις ασφαλείας στη σελίδα 13!



**Στεγνωτή
ριο ρούχων**

Οδηγίες χρήσης και οδηγίες τοποθέτησης

el



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

SIEMENS