

Εγκατάσταση

- Υλικά παράδοσης: Στεγνωτήρας, οδηγίες χρήσης και οδηγίες τοποθέτησης, κάδος μάλλιναν (ανάλογα το μοντέλο).
- Ελέγξτε το στεγνωτήρα για ζημιές μεταφοράς!
- Ο στεγνωτήρας έχει ένα μεγάλο βρόχο. 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 φιν πρέπει να είναι οριζόντιο.
- Τοποθετήστε το στεγνωτήρα πάνω σε μια καθαρή, επίπεδη και σταθερή επιφάνεια!
- Διατηρήστε την είσοδο του αέρα μπροστά στο στεγνωτήρα ελεύθερη.
- Διατηρήστε 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!

Μην τοποθετείτε το στεγνωτήρα πίσω από μια πόρτα ή από μια συρμένη 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

Μην λειτουργείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση κινδύνου παγώματος!

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.

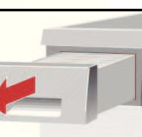
Φροντίδα και καθαρισμός

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

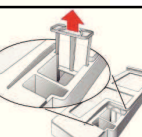
Περιβλήμα στεγνωτήρα, κονσόλα χειρισμού, είσοδος αέρα
Σκουπίστε, χρησιμοποιώντας ένα μαλακό, υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε κανένα ισχυρό καθαριστικό και τα κατάλοιπα καθαρισμού. Απομακρύνετε αμέσως τα υπολείμματα απορρυπαντικού και τα κατάλοιπα καθαρισμού. Κατά το στέγνωμα ανάμεσα στο παράθυρο και στη 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 → Αποφύγτε 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.



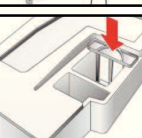
2. Τραβήξτε το φίλτρο από την ασφάλεια.



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 ασβεστίου.

- 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 Εσωτερική πλευρά πόρτας
Αριθμός κατασκευής Εσωτερική πλευρά πόρτας

Η πληροφοριακή ετικέτα της συσκευής βρίσκεται στην πίσω πλευρά του στεγνωτηρίου. Τα στοιχεία είναι για πληροφοριακούς σκοπούς και έχουν υπολογιστεί υπό κανονικές συνθήκες.

Τιμές κατανάλωσης	Χρόνος στεγνωμάτος σε λεπτά**		
	Αριθμός στρωφών στρόφες/λεπτό (εναρμει-νασα υγρασία)	Χρόνος στεγνωμάτος σε λεπτά**	Κατανάλωση ενέργειας σε kWh**
Ανθεκτικά/Χρωματιστά 7 kg	Στέγνωμα για φύλαξη*		
	1400 (περίπου 50%)	112	1,35
	1000 (περίπου 60%)	131	1,60
Στέγνωμα +	800 (περίπου 70%)	150	1,86
	1400 (περίπου 50%)	80	0,96
	1000 (περίπου 60%)	99	1,22
Στέγνωμα +	800 (περίπου 70%)	118	1,47
	Ευαίσθητα 3,5 kg		
	Στέγνωμα για φύλαξη*		
800 (περίπου 40%)	51	0,56	
600 (περίπου 50%)	63	0,70	

*Προγράμματα ελέγχου κατά DIN EN 61121
**Οι τιμές μπορεί να διαφέρουν από τις αναφερόμενες τιμές, ανάλογα με το είδος του υφάσματος, την σύνθεση τω προς στέγνωμα πλυμένων ρούχων, την υγρασία που έχει απομείνει στα ρούχα καθώς και το πόσα ρούχα τοποθετήθηκαν

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 10.

Εναλλακτικά αξεσουάρ (μέσω του σέρβις πελατών, αριθμός παραγγελίας)

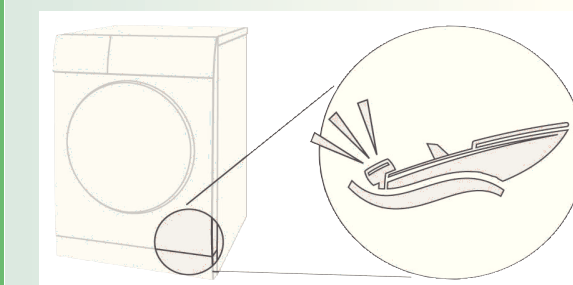
WZ 20460 Βάση
Για το καλύτερο φόρτωμα και ξεφόρτωμα. Το καλάθι που βρίσκεται στο στεγνωτήρα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των ρούχων.

WZ 20310 Σστ 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 σστ σύνδεσης πάνω στο πλυντήριο των ρούχων. Όπως WZ 20310, αλλά με τηλεσκοπική επιφάνεια εργασίας.

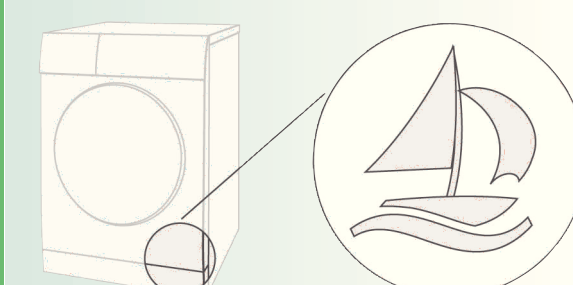
WZ 20300 Υποεντοιχισμός
Στη θέση του καλύμματος της συσκευής αναθέστε **οπωσδήποτε** την τοποθέτηση ενός μεταλλικού καλύμματος σε έναν ειδικό τεχνίτη.

Κανονικοί θόρυβοι

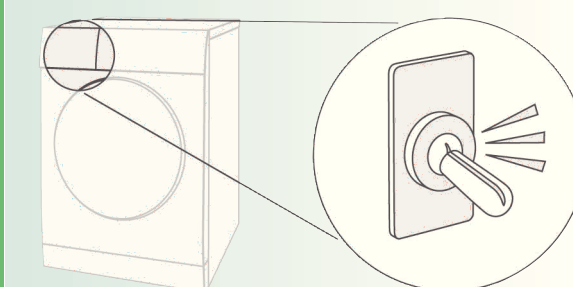
Στο στεγνωτήρα από το συμπιεστή και την αντλία δημιουργούνται εντελώς κανονικοί θόρυβοι.



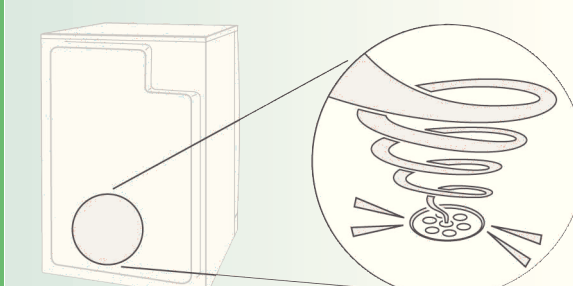
Ο συμπιεστής στο στεγνωτήρα προκαλεί κάπου-κάπου ένα βόμβο.



Ο συμπιεστής του στεγνωτήρα εξερζίζεται κατά διαστήματα, σε αυτή την περίπτωση δημιουργείται ένας συριπτικός θόρυβος.



Ο αυτόματος καθαρισμός του στεγνωτήρα προκαλεί ένα θόρυβο κλικ.



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

Τι κάνετε όταν ...

- Σε περίπτωση που δεν μπορείτε να αποκαταστήσετε οι ίδιοι μια βλάβη, απευθυνθείτε παρακαλώ στο σέρβις πελατών της εταιρείας μας. Εμείς βρίσκουμε πάντα μια κατάλληλη λύση, ακόμα και για την αποπαισίωση των επισκεψέων 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 2104 277 701**
Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο **Stop** και τραβήξτε το φιν από την πρίζα.
 - Η ενδεικτική λυχνία **start** δεν ανάβει. Είναι το φιν συνδεδεμένο στην πρίζα του ρεύματος; Έχει επιλεγεί το πρόγραμμα;
 - Το σύμβολο και η ενδεικτική λυχνία **start** αναβοσβήνουν. Αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος → Σελίδα 4. Ενδεχομένως καθαρίστε το φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος → Σελίδα 6. Μετά τη μεταφορά αφήστε το στεγνωτήρα για δύο ώρες όρθιο.
 - Το σύμβολο και η ενδεικτική λυχνία **start** αναβοσβήνουν. Καθαρίστε τα φίλτρα νουδιών 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. Πιέστε την πόρτα, ώσπου να ασφαλίσει με τον αντίστοιχο χαρακτηριστικό ήχο.
 - Το αποτέλεσμα του στεγνωμάτος δεν επιτεύχθηκε (ρούχα 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 στεγνωμάτος ή επιλέξτε πρόσθετα το πρόγραμμα χρόνου → Σελίδα 7. Χρησιμοποιήστε την ακριβή ρύθμιση του αποτελέσματος του στεγνωμάτος → Σελίδα 1/2.
 - Χρόνος στεγνωμάτος πολύ μεγάλος. Λεπτό στρώμα από άλατα ασβεστίου πάνω στον αισθητήρα υγρασίας → Καθαρίστε τον αισθητήρα υγρασίας → Σελίδα 9. Διακοπή προγράμματος, π.χ. δοχείο νεράτος, διακοπή ρεύματος, πόρτα ανοιχτή ή επίτευξη μέγιστου χρόνου στεγνωμάτος. Καθαρίστε τα φίλτρα νουδιών 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 **Cln**. 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 φιν από την πρίζα, Ανοίξτε το κάλυμμα στον εσωτερικό χώρο πάνω από την πόρτα (με κατασβίδι Toix 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

- Περπτωση ανάγκης - Τραβήξτε αμέσως το φιν 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 κάθετε πάνω στην πόρτα → **Κίνδυνος ανατροπής!** - Στερεώστε τους λιμνένους αγωγούς → **Κίνδυνος σκοντάματος!** - 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: - Το φιν και η πρίζα πρέπει να ταιριάζουν μεταξύ τους. - Μη χρησιμοποιείτε κανένα πολυπριζο/κανέναν πολλαπλό σύνδεσμο και/ή καλώδια επέκτασης. - Μην πιάνετε το φιν με υγρά χέρια → **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!** - Μην αποσυνδέετε ποτέ το φιν 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 μπανάι (π.χ. λάκα μαλλιών, αετόν 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! - 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 φιν από την πρίζα → **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!** - Ανταλλακτικά Απόσυρη - Για λόγους ασφαλείας χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και αξεσουάρ. - Στεγνωτήρας: Τραβήξτε το φιν 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 φθοριοχλω αέριο του θερμοκλήσιου R407C → Αποσύρετε το ψυκτικό μέσο (φρέον) σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ποσότητα πλήρωσης: 0,43 kg. - Συσκευασία: Μην αφήνετε στα παιδιά κανένα μέρος της συσκευασίας → **Κίνδυνος ασφυξίας!** - Όλα τα υλικά είναι φιλικά προς το περιβάλλον και ανακυκλωμένα. 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 πρώτα διαβάσετε αυτές τις οδηγίες!

SIEMENS

Ο νέος σας στεγνωτήρας

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

Ο στεγνωτήρας συμπύκνωσης με εναλλάκτη θερμότητας και αυτόματο καθαρισμό 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 άμογη κατάσταση.

Σε περίπτωση που έχετε ερωτήσεις το δικό μας σέρβις πελατών είναι ευχαριστός 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!

Προετοιμασία

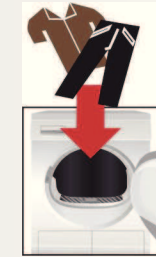
Εγκατάσταση βλέπε σελίδα 8



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



Μόνο με στεγνά χέρια!
Πιάνετε μόνο το φιλτράκι!



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

Ενδειξη της μέγιστης ποσότητας ρούχων για το επιλεγμένο πρόγραμμα

Διακόπτης επιλογής προγράμματος	Πεδίο ενδείξεων	Συμπληρωματικές λειτουργίες
<p>Ευαίσθητα Stop Ανθεκτικά/Χρωματιστά</p> <p>Δυνατό στέγνωμα</p> <p>Στέγνωμα για φύλαξη</p> <p>Στέγνωμα + 2</p> <p>Anti-Crease</p> <p>Outdoor</p> <p>Μάλλινα προετοιμασία</p> <p>Γρήγορο 40' κρύο</p> <p>Πολύ δυνατό στέγνωμα</p> <p>Δυνατό στέγνωμα για φύλαξη</p> <p>Στέγνωμα για φύλαξη</p> <p>Στέγνωμα + 2</p> <p>Mix</p> <p>Στέγνωμα για φύλαξη</p> <p>Στέγνωμα + 2</p> <p>ζεστό Προγράμματα χρόνου</p>	<p>menu</p> <p>↑↓</p>	<p>start</p> <p>°C ↓</p> <p>↔</p>



Όλα τα πλήκτρα είναι ενεργά. Αρκεί ένα ελαφρό άγγιγμα.



Λειτουργείτε το στεγνωτήριο μόνο με τοποθετημένα τα φίλτρα.

	Για την επιλογή των ρυθμίσεων.	■ menu (Επιλογές)
	Για την αλλαγή όλων των ρυθμίσεων στο πεδίο ενδείξεων.	■ ↑↓ (Αλλαγή)
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).	Προεπιλογή χρόνου
0, 1, 2, 3, 4	Τέσσερις βαθμίδες επιλογής της έντασης του σήματος: 0 (OFF), 1 (σιγά), 2 (κανονικά), 3 (δυνατά), 4 (πολύ δυνατά).	Σήμα
On-Off	Προστασία από αθέλητη αλλαγή των ρυθμισμένων λειτουργιών (κρατήστε το πλήκτρο menu (Επιλογές) πατημένο για 5 δευτερόλεπτα).	Κλειδώμα συσκευής (ανάλογα το μοντέλο)
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' → Προρρυθμισμό = 0. Μετά την ακριβή ρύθμιση ενός από αυτά τα προγράμματα η ρύθμιση παραμένει και για τα άλλα προγράμματα.	Ακριβής ρύθμιση Αποτελέσματος στεγνώματος
600-1800	Αριθμός στροφών στυψίματος με τον οποίο έστυψε το πλυντήριο ρούχων, αποκλειστικά για την ακριβή ένδειξη της προβλεπόμενης διάρκειας στεγνώματος.	Αριθμός στροφών στυψίματος

Στέγνωμα

Έλεγχος του στεγνωτήρα

Εύση του φιδ στην πρίζα

Έτηση ρούχων

...

...

...

Προγράμματος

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...



1
2

3



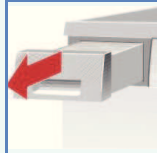
Κατά τη διάρκεια του στεγνωμάτος μην τραβήξετε έξω/αδειάσετε το δοχείο συμπυκνώματος



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.

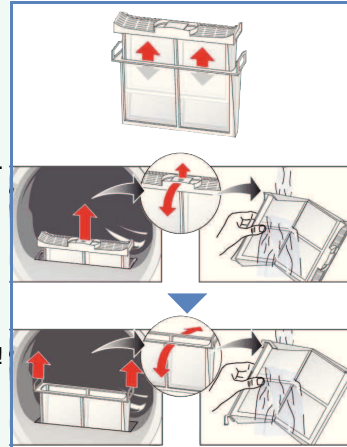


Καθαρισμός των φίλτρων χνουδιών

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.

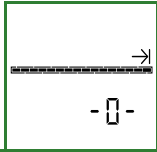
Απενεργοποίηση του στεγνωτήρα

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



Αφαίρεση των ρούχων

Ο στεγνωτήρας σας διαθέτει μια αυτόματη λειτουργία προστασίας τσαλακώματος. Ο κάδος περιστρέφεται μετά το τέλος του προγράμματος για 30 λεπτά σε ορισμένα χρονικά διαστήματα. Τα ρούχα παραμένουν χαλαρά και απαλά (σε περίπτωση επιλεγμένης της πρόσθετης λειτουργίας → (Προστασία από τσαλακώμα) 60 λεπτά).



Τέλος του προγράμματος

μόλις στο πεδίο ενδείξεων ανάψει →

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 διακόπεται.
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.
- Υφάσματα πλεκτής ύφανσης (π.χ. μπλουζάκια, πλεκτά ρούχα) «μπαινουν» συχνά στο πρώτο στέγνωμα.
→ Μη χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα **Πολύ δυνατό στέγνωμα**.
- Τα κολλαρισμένα ρούχα μόνο σε ορισμένες περιπτώσεις είναι κατάλληλα για το στεγνωτήρα → 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 στεγνωτήρα 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 μπογιά: 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.



Μετά το στέγνωμα: Τα ρούχα πρόκειται να...	T-Shirt	Πουκάμισα	Παντελόνια	Φούστες/Φορέσια	Αθλητικά ρούχα	Ρούχα εργασίας	Αδιόβρα	Φορτέ μπουφάντσια	Εσώβρα	Κάπτες	Κλινοσκεπάσματα	Τραπεζομάντιλα	Φορτέ πετσέτες	Πετσέτες κουζίνας / Χερσίων
<ul style="list-style-type: none"> ☒ αιδρωθούν ☒ λισδρωθούν ελαφρά ☒ μην αιδρωθούν ☒ αιδρωθούν σε μηχανή αιδρώματος 														
Ανεθικτά / Χρωματιστά	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Στέγνωμα + ☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Στέγνωμα για φύλαξη	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Δυνατό στέγνωμα για φύλαξη	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Πολύ δυνατό στέγνωμα	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Ευαίσθητα	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Στέγνωμα + ☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Στέγνωμα για φύλαξη	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Δυνατό στέγνωμα	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Mix Στέγνωμα για φύλαξη / Στέγνωμα + ☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Anti-Crease (Πουκάμισα/Μπλουζές)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Outdoor	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Μάλλινα προετοιμασία	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Γρήγορο 40'	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Πρόγραμματα χρόνου ζεστό κρύο	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<p>✓ Για μικτές πλύσεις με βαμβακερά και ευαίσθητα ρούχα (Mix).</p> <p>✓ Για ακόμη υγρά βαμβακερά ή λινά υφάσματα και ευαίσθητα ρούχα. Μειώνεται το ποσό άκωστα των ρούχων. Τα ρούχα δεν στεγνώνονται πλήρως. Απλώστε τα!</p> <p>✓ Για ρούχα με επίπρωση μειβράνης, αδιάβροχοποιημένα υφάσματα, λεπτουργικό ρουχισμό, υφάσματα fleese (παλιτά/παντελόνια με αφαιρούμενη εσωτερική επένδυση πρέπει να στεγνώνονται ξεχωριστά).</p> <p>✓ Για μάλλινα που αντέχουν στο πλυντήριο. Για ρούχα γίνονται πιο αφράτα, αλλά δεν στεγνώνονται. Μετά το τέλος του προγράμματος αφαιρέστε τα ρούχα και αφήστε τα να στεγνώσουν.</p> <p>✓ Για ρούχα τα οποία πρέπει να στεγνώνονται γρήγορα, π.χ. συνθετικά, βαμβακερά ή μικτά υφάσματα. Οι τιμές μπορεί να διαφέρουν από τις αναφερόμενες τιμές, ανάλογα με το είδος του υφάσματος, την σύνθεση των προς στέγνωμα πλυμένων ρούχων, την υγρασία που έχει απομείνει στα ρούχα καθώς και το πόσα ρούχα τοποθετήθηκαν.</p> <p>✓ Για προστεγνυμένα, πολλών στρώσεων, ευαίσθητα ρούχα από ακρυλικές ίνες ή μεμονωμένα μικρού μεγέθους ρούχα.. Και για συμπληρωματικό στέγνωμα αργότερα.</p> <p>✓ Για όλα τα είδη ρούχων. Για φρεσκάρισμα ή αερισμό ρούχων που φορέθηκαν λίγο.</p>														

0510 / 9000545870



Siemens Electrolux Geräte GmbH

Carl-Wery Str. 34

81739 München Γερμανία

WT46W561BY

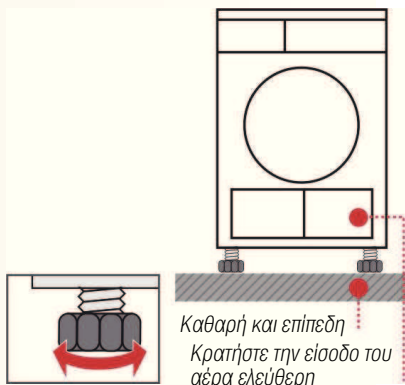
Εγκατάσταση

- 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 φινιρίσματα 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 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

! Μη λειτουργείτε το στεγνωτήρα σε περίπτωση κινδύνου παγώματος!

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.

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

Φροντίδα και καθαρισμός

! Μόνο σε απενεργοποιημένη κατάσταση!

i Εναλλάκτης θερμότητας

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

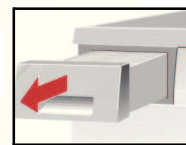
! Περιβλήμα στεγνωτήρα, κονσόλα χειρισμού, είσοδος αέρα

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 !

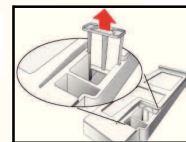
! Φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος

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.



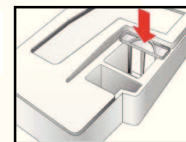
2. Τραβήξτε το φίλτρο από την ασφάλιση.



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

Οι αισθητήρες υγρασίας είναι εξοπλισμένοι 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 ασβεστίου.

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
Αριθμός κατασκευής	πόρτας

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

● Τιμές κατανάλωσης	Τα στοιχεία είναι για πληροφοριακούς σκοπούς και έχουν υπολογιστεί υπό κανονικές συνθήκες.		
	Αριθμός στροφών στροφές/λεπτό (εναπομει- νυσα υγρασία)	Χρόνος στεγνώ- ματος σε λεπτά **	Κατανάλωση ενέργειας σε kWh**
Ανθεκτικά/Χρωματιστά 7 kg			
Στέγνωμα για φύλαξη*	1400 (περίπου 50%)	112	1,35
	1000 (περίπου 60%)	131	1,60
	800 (περίπου 70%)	150	1,86
Στέγνωμα +☼*	1400 (περίπου 50%)	80	0,96
	1000 (περίπου 60%)	99	1,22
	800 (περίπου 70%)	118	1,47
Ευαίσθητα 3,5 kg			
Στέγνωμα για φύλαξη*	800 (περίπου 40%)	51	0,56
	600 (περίπου 50%)	63	0,70

*Προγράμματα ελέγχου κατά DIN EN 61121

**Οι τιμές μπορεί να διαφέρουν από τις αναφερόμενες τιμές, ανάλογα με το είδος του υφάσματος, την σύνθεση τω προς στέγνωμα πλυμένων ρούχων, την υγρασία που έχει απομείνει στα ρούχα καθώς και το πόσα ρούχα τοποθετήθηκαν

- **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 10.

Εναλλακτικά αξεσουάρ (μέσω του σέρβις πελατών, αριθμός παραγγελίας)

WZ 20460 Βάση
Για το καλύτερο φόρτωμα και ξεφόρτωμα. Το καλάθι που βρίσκεται στο στεγνωτήρα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των ρούχων.

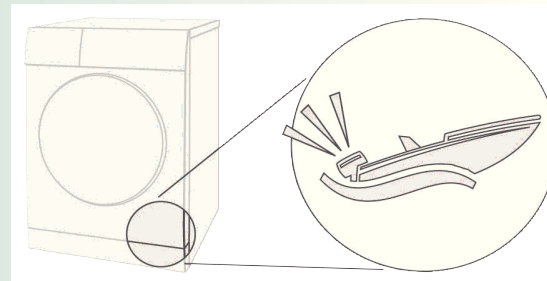
WZ 20310 Σετ σύνδεσης, στήλη πλυντηρίου-στεγνωτήρα
Ο στεγνωτήρας μπορεί να τοποθετηθεί, χωρίς να απαιτεί πολύ χώρο, πάνω σε ένα κατάλληλο πλυντήριο των ρούχων του ίδιου βάρους και πλάτους. Στερεώστε το στεγνωτήρα **οπωσδήποτε** με αυτό το σετ σύνδεσης πάνω στο πλυντήριο των ρούχων.

WZ 20300
Όπως WZ 20310, αλλά με τηλεσκοπική επιφάνεια εργασίας.

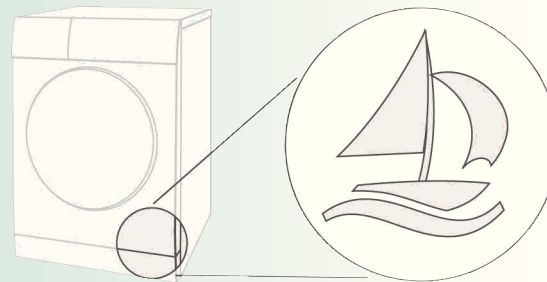
WZ 20290 Υποεντοιχισμός
Στη θέση του καλύμματος της συσκευής αναθέστε **οπωσδήποτε** την τοποθέτηση ενός μεταλλικού καλύμματος σε έναν ειδικό τεχνίτη.

Κανονικοί θόρυβοι

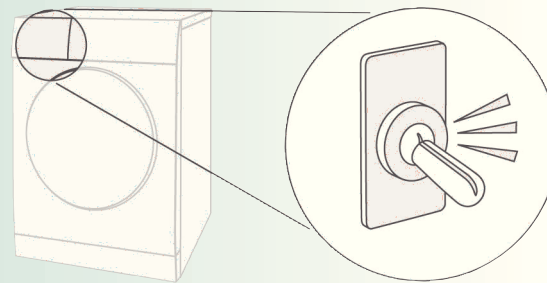
Στο στεγνωτήρα από το συμπιεστή και την αντλία δημιουργούνται εντελώς κανονικοί θόρυβοι.



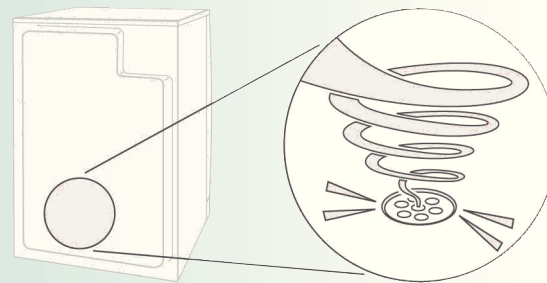
Ο συμπιεστής στο στεγνωτήρα προκαλεί κάπου-κάπου ένα βόμβο.



Ο συμπιεστής του στεγνωτήρα εξαερίζεται 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 συμπυκνώματος, σε αυτή την περίπτωση δημιουργούνται θόρυβοι άντλησης.

Τι κάνετε όταν ...

	Σε περίπτωση που δεν μπορείτε να αποκαταστήσετε οι ίδιοι μια βλάβη, απευθυνθείτε παρακαλώ στο τμήμα σέρβις 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 2104 277 701 Θέστε το διακόπτη επιλογής προγράμματος στο Stop και τραβήξτε το φιν από την πρίζα.
●	Η ενδεικτική λυχνία  start δεν ανάβει. Είναι το φιν συνδεδεμένο στην πρίζα του ρεύματος; Έχει επιλεγεί το πρόγραμμα;
●	Το σύμβολο  και η ενδεικτική λυχνία  start αναβοσβήνουν. Αδειάστε το δοχείο του συμπυκνώματος → <i>Σελίδα 4</i> . Ενδεχομένως καθαρίστε το φίλτρο στο δοχείο συμπυκνώματος → <i>Σελίδα 6</i> . Μετά 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 → <i>Σελίδα 4</i> .
●	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. Πιέστε την πόρτα, ώπου να ασφαλίσει με τον αντίστοιχο χαρακτηριστικό ήχο.
●	Το αποτέλεσμα του στεγνωμάτος δεν επιτεύχθηκε (ρούχα 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 στεγνωμάτος ή επιλέξτε πρόσθετα το πρόγραμμα χρόνου → <i>Σελίδα 7</i> . Χρησιμοποιήστε την ακριβή ρύθμιση του αποτελέσματος του στεγνωμάτος → <i>Σελίδα 1/2</i> . Λεπτό στρώμα από άλατα ασβεστίου πάνω στον αισθητήρα υγρασίας → Καθαρίστε τον αισθητήρα υγρασίας → <i>Σελίδα 9</i> . Διακοπή προγράμματος, π.χ. δοχείο γεμάτο, διακοπή ρεύματος, πόρτα ανοιχτή ή επίτευξη μέγιστου χρόνου στεγνωμάτος.
●	Χρόνος στεγνωμάτος πολύ μεγάλος. Καθαρίστε τα φίλτρα χνουδιών κάτω από τρεχούμενο νερό → <i>Σελίδα 4</i> . Ανεπαρκής παροχή αέρα → Φροντίστε για κυκλοφορία του αέρα. Ενδεχομένως είσοδος αέρα φραγμένη → Διατηρήστε την ελεύθερη → <i>Σελίδα 8</i> . Θερμοκρασία περιβάλλοντος πάνω από 35 °C → Εξαερισμός.
●	Η υγρασία στο χώρο ανεβαίνει πολύ. Αερίστε επαρκώς το χώρο.
●	Στο πεδίο ενδείξεων εμφανίζεται Cln . 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 φιν 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. Μη λειτουργεί το στεγνωτήρα ποτέ χωρίς το κάλυμμα!
●	Κατά διαστήματα πρόσθετοι θόρυβοι και κραδασμοί. Κανένα σφάλμα! Κανονικοί θόρυβοι → <i>Σελίδα 11</i> .
●	Δυνατός βόμβος για μερικά δευτερόλεπτα. Έχει σπρωχτεί εντελώς μέσα το δοχείο συμπυκνώματος; → Σπρώξτε εντελώς μέσα το δοχείο συμπυκνώματος. Κανένα σφάλμα! Κανονικοί θόρυβοι → <i>Σελίδα 11</i> .

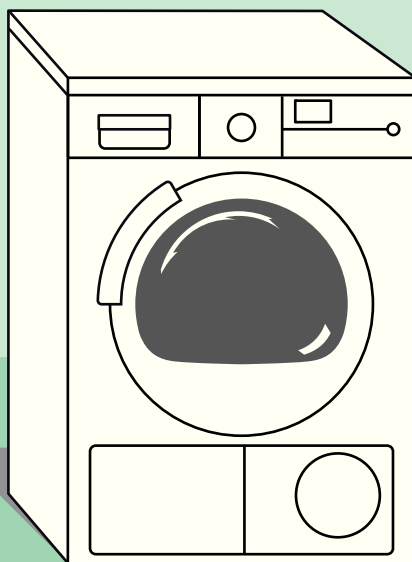
Υποδείξεις ασφαλείας



Περίπτωση ανάγκης	– Τραβήξτε αμέσως το φιν 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.
Κίνδυνοι	– 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!
Εγκατάσταση	– Στερεώστε τους λυμένους αγωγούς → Κίνδυνος σκοντάματος! – Μη λειτουργεί 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 φιν και η πρίζα πρέπει να ταιριάζουν μεταξύ τους. – Μη χρησιμοποιείτε κανένα πολύπριζο/κανέναν πολλαπλό σύνδεσμο και/ή καλώδια επέκτασης. – Μην πιάνετε το φιν με υγρά χέρια → Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! – Μην αποσυνδέετε ποτέ το φιν 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 φιν από την πρίζα → Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
Ανταλλακτικά Απούρηση	– Για λόγους ασφαλείας χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και αξεσουάρ. – Στεγνωτήρας: Τραβήξτε το φιν 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 → Αποσύρτε το ψυκτικό μέσο (φρέον) σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ποσότητα πλήρωσης: 0,43 kg. – Συσκευασία: Μην αφήνετε στα παιδιά κανένα μέρος της συσκευασίας → Κίνδυνος ασφυξίας! – Όλα τα υλικά είναι φιλικά προς το περιβάλλον και ανακυκλώνόμενα. Αποσύρτε 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 πρώτα διαβάσετε αυτές τις οδηγίες!

SIEMENS