

⚠ Υποδείξεις ασφαλείας

- Το πλυντήριο ρούχων έχει ένα μεγάλο βάρος – Προσοχή στο σήκωμα.
- Προσοχή: Οι παγωμένοι εύκαμπτοι σωλήνες μπορούν να κοπούνε στην ύπαιθρο. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο ρούχων σε επικίνδυνες για πάγωμα περιοχές ή στην ύπαιθρο.
- Το πλυντήριο ρούχων μπορεί να υποστεί ζημιά. Μη σηκώνετε το πλυντήριο ρούχων από προεξέχοντα εξαρτήματα (π.χ. πόρτα πλήρωσης, κάλυμμα, πεδίο χειρισμού ή πόρτα στα μοντέλα Dekor).
- Επιπλέον στις υποδείξεις που αναφέρονται εδώ μπορούν να ισχύουν και ιδιαίτερες προδιαγραφές της αρμόδιας υπηρεσίας ύδρευσης και της εταιρείας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.
- Σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τη σύνδεση σε έναν ειδικευμένο τεχνίτη.
- Τοποθετήστε τους εύκαμπτους σωλήνες έτσι, ώστε να μην αποτελούν κανένα κίνδυνο σκοντάματος.

Επιφάνεια τοποθέτησης



- Η σταθερή τοποθέτηση είναι σημαντική, για να μη «περιπατεί» το πλυντήριο!
- Η επιφάνεια τοποθέτησης πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη.
- Ακατάλληλα είναι τα μαλακά δάπεδα και οι μαλακές πλάκες δάπεδου.

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σε μια βάση



- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου ρούχων **οπωσδήποτε** με υποδοχές συγκράτησης*.
* Αριθ. παραγγελίας WMZ2200, WX9756, CZ110600, Z7080X0

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σ' ένα πάτωμα με ξύλινα δοκάρια



- Τοποθετήστε το πλυντήριο ρούχων κατά το δυνατόν σε μια γωνία.
- Βιδώστε μια ξύλινη πλάκα (τουλάχιστον 30 mm πάχος), ανθεκτική στο νερό, πάνω στο πάτωμα.
- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου ρούχων **οπωσδήποτε** με υποδοχές συγκράτησης*.
* Αριθ. παραγγελίας βλέπε επάνω

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σε μια βάση με συρτάρι*



- * Αριθ. παραγγελίας WMZ20490, WZ20490

Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής



- Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός πριν τη σύνδεση στην παροχή του ρεύματος.

Εντοιχισμός σε ένα σετ κουζίνας (υποεντοιχισμός ή εντοιχισμός)

- Απαραίτητο πλάτος θέσης τοποθέτησης 60 cm.
- Τοποθετήστε το πλυντήριο των ρούχων μόνο κάτω από ένα μονοκόμματο πάγκο εργασίας, σταθερά συνδεδεμένο με τα γειτονικά ντουλάπια.

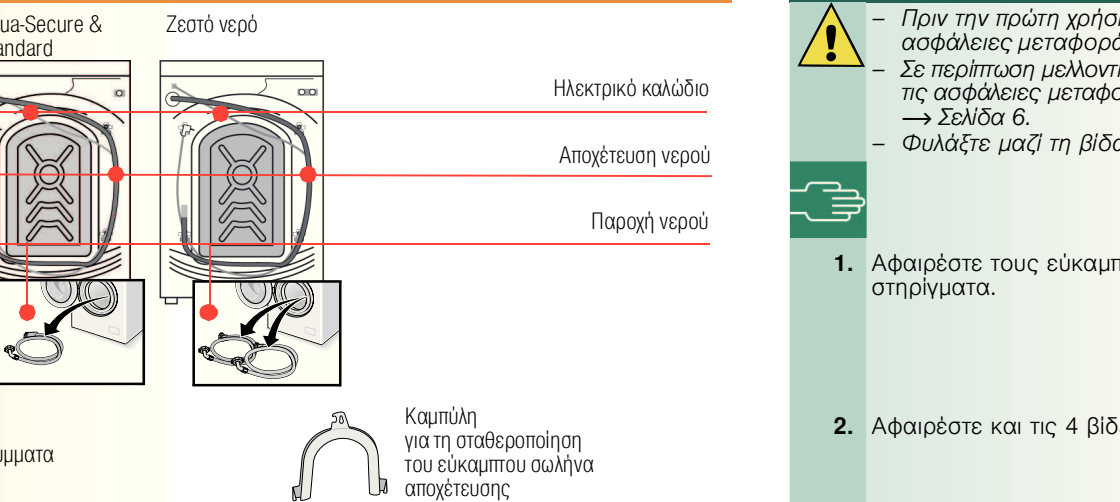
Υποεντοιχισμός

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

- Στη θέση του καλύμματος της συσκευής πρέπει να υπάρχει **οπωσδήποτε** ένα μεταλλικό κάλυμμα*.
* Αριθ. παραγγελίας WMZ20331, WZ20331
- Απαραίτητο πλάτος θέσης τοποθέτησης 60 cm.

Υλικά παράδοσης ανάλογα το μοντέλο

Η υγρασία στον κάδο προέρχεται από τον τελικό έλεγχο.



Ανάλογα με τη σύνδεση χρειάζεστε επιπλέον:

- 1 οφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα Ø 24-40 mm (ειδικά καταστήματα) για τη σύνδεση σε ένα σιφόν → Σελίδα 4, Σύνδεση νερού.

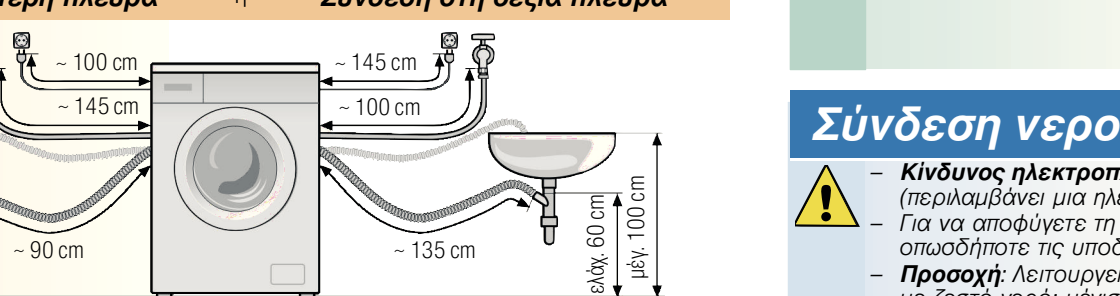
Χρήσιμα εργαλεία:

- Άλφαδί για την ευθυγράμμιση.
- Κλειδί για βίδες με SW13: Για το λύσιμο των ασφαλειών μεταφοράς → Σελίδα 3 και SW17: Για την ευθυγράμμιση των ποδιών της συσκευής → Σελίδα 5.

Μήκη εύκαμπτων και σταθερών σωλήνων ανάλογα το μοντέλο



Σύνδεση στην αριστερή πλευρά ή Σύνδεση στη δεξιά πλευρά



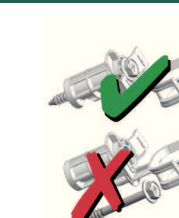
Διατίθενται στα ειδικά καταστήματα πώλησης/στο σέρβις πελατών:

- Επέκταση για τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής Aqua-Stop ή κρύου νερού (περίπου 2,50 m). Αριθ. παραγγελίας WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Μακρύτερος εύκαμπτος σωλήνας παροχής (περίπου 2,20 m) για μοντέλο Standard.

Απομάκρυνση των ασφαλειών μεταφοράς



- Πριν την πρώτη χρήση απομακρύνετε οπωσδήποτε εντελώς τις ασφαλειές μεταφοράς και φυλάξτε τις για μια μελλοντική μεταφορά.
- Σε περίπτωση μελλοντικής μεταφοράς τοποθετήστε ξανά οπωσδήποτε τις ασφαλειές μεταφοράς - Αυτό εμποδίζει τη ζημιά του πλυντηρίου → Σελίδα 6.
- Φυλάξτε μαζί τη βίδα και το χιτώνιο.



1. Αφαιρέστε τους εύκαμπτους σωλήνες από τα στηρίγματα.



2. Αφαιρέστε και τις 4 βίδες των ασφαλειών μεταφοράς.



3. Τραβήξτε εντελώς έξω τα χιτώνια και αφαιρέστε το ηλεκτρικό καλώδιο από τα στηρίγματα (ανάλογα το μοντέλο).



4. Τοποθετήστε τα καλύμματα.



Σύνδεση νερού ανάλογα το μοντέλο



- **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!** Μη βυθίστε στο νερό τη διάταξη ασφαλείας Aqua-Stop (περιλαμβάνει μια ηλεκτρική βαλβίδα).
- Για να αποφύγετε τη διαρροή ή τις ζημιές από τυχόν διαρροή νερού, προσέξτε οπωσδήποτε τις υποδείξεις σε αυτό το κεφάλαιο!

- **Προσοχή:** Λειτουργείτε το πλυντήριο των ρούχων μόνο με κρύο νερό χρήσης (στα μοντέλα με ζεστό νερό: μέγιστη θερμοκρασία 60 °C).
- Μη συνδέτετε την μπαταρία μείζης ενός παρασκευαστήρα ζεστού νερού χωρίς πίεση.

- Χρησιμοποιείτε μόνο το συνημμένο ή έναν αγορασμένο στα εξουσιοδοτημένα ειδικά καταστήματα εύκαμπτο σωλήνα παροχής, κανέναν μεταχειρισμένο!
- Σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τη σύνδεση σε έναν ειδικευμένο τεχνίτη.

Αποχέτευση νερού σε έναν νιπτήρα:



- **Προσοχή:** Μην τοακίστε ή μην τραβάτε κατά μήκος τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης.

Διαφορά ύψους μεταξύ επιφάνειας τοποθέτησης και αποχέτευσης:

- ελάχ. 60 cm - μέγ. 100 cm

Αποχέτευση σε ένα σιφώνι:



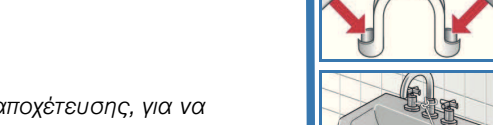
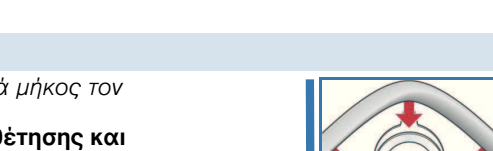
- **Προσοχή:** Ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης, για να μη γλιστρήσει έξω.

- **Προσοχή:** Το παραφέρεται να κλείνεται την αποχέτευση του νιπτήρα. Κατά την άντληση ελέγχετε, εάν αειάζεται το νερό αρκετά γρήγορα. Το τέλος του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης δεν επιτρέπεται να βυθίζεται στο αντλημένο νερό! Κίνδυνος επαναρρόφησης του νερού στο πλυντήριο των ρούχων!

Αποχέτευση σε έναν νιπτήρα:



- **Προσοχή:** Το σημείο σύγεοσης πρέπει να ασφαλιστεί με σφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα Ø 24-40 mm (ειδικά καταστήματα).



Ευθυγάρμιση

! Η μη σωστή ευθυγάρμιση της συσκευής έχει ως αποτέλεσμα δυνατούς θορύβους, κραδασμούς και «περπάτημα» της συσκευής!

Ευθυγάρμιση του πλυντηρίου ρούχων με αλφάδι

1. Λύστε το κόντρα παξιμάδι με κατάλληλο κλειδί, στρέφοντας στη φορά των δεικτών του ρολογιού.



2. Ρυθμίστε το ύψος, στρέφοντας τα πόδια της συσκευής.



Προσοχή: Και τα τέσσερα πόδια της συσκευής πρέπει να στηρίζονται σταθερά στο δάπεδο.

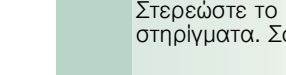
Το πλυντήριο των ρούχων δεν επιτρέπεται να κουνιέται!

Ελέγχετε την ευθυγάρμιση του πλυντηρίου των ρούχων με το αλφάδι, ενδεχομένως διορθώστε την.

3. Σφίξτε το κόντρα παξιμάδι πάνω στο περίβλημα.

Κρατήστε κατά το σφίξιμο σταθερά το πόδι και μην αλλάξετε τη ρύθμιση του ύψους.

Προσοχή: Τα κόντρα παξιμάδια και στα τέσσερα πόδια της συσκευής πρέπει να είναι βιδωμένα σταθερά ενάντια στο περίβλημα!



Ηλεκτρική σύνδεση

Σύνδεση του πλυντηρίου ρούχων μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα μέσω μιας εγκατεστημένης σύμφωνα με τους κανονισμούς πρίζας σουύκο.

Η τάση του δικτύου και τα στοιχεία της τάσης του ρεύματος στο πλυντήριο ρούχων (πινακίδα συσκευής) πρέπει να ταυτίζονται.

Η ισχύς του ρεύματος και η απαραίτητη ασφάλεια αναφέρονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Βεβαιωθείτε, ότι:

- Το φίς και η πρίζα ταιριάζουν μεταξύ τους,
- η διατομή του καλωδίου είναι επαρκής,
- το σύστημα γείωσης είναι εγκατεστημένο σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Αλλαγή του ηλεκτρικού καλωδίου (όταν χρειάζεται) μόνο από έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

Ένα ανταλλακτικό ηλεκτρικό καλώδιο είναι διαθέσιμο στο σέρβις πελατών.

Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα/πολυζεύξιες και/ή μπαλαντέζες.

Όταν χρησιμοποιείται ένας διακόπητης προστασίας εσφαλμένου ρεύματος, τοποθετείτε μόνο έναν τύπο με αυτό το σήμα:

Μόνο με αυτό το σήμα έχετε την εγγύηση, ότι πληρούνται οι προδιαγραφές που ισχύουν σήμερα.

Φίς:

- Μην τοποθετείτε ή μην τραβάτε από την πρίζα το φίς με υγρά χέρια.
- Μην απομακρύνετε το φίς από την πρίζα, τραβώντας το καλώδιο.
- Μην τραβάτε το φίς ποτέ κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Κατασκευαστής → Οδηγίες χρήσης



Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης

1. Προτού μεταφερθεί το πλυντήριο των ρούχων:

1. Κλείστε τη βάνα του νερού.
2. Αντλήστε το υπόλοιπο νερό → Οδηγίες χρήσης, Συντήρηση – Αντλία απόνερων.
3. Εκτονώστε την πίεση του νερού στο εύκαμπτο σωλήνα παροχής → Οδηγίες χρήσης, Συντήρηση – Σήτα στην παροχή νερού.
4. Αποσυνδέστε το πλυντήριο ρούχων από το δίκτυο του ρεύματος.
5. Αποσυναρμολογήστε τους εύκαμπτους σωλήνες.

2. Προετοιμασία και τοποθέτηση των ασφαλειών μεταφοράς:

1. Αφαιρέστε όλα τα καλύμματα και φυλάξτε τα.
2. Τοποθετήστε όλες τις ασφάλειες μεταφοράς. Στρέψτε την καμπύλη των στηριγμάτων του εύκαμπτου σωλήνα κάθε φορά προς τα μέσα. Στερεώστε το ηλεκτρικό καλωδίο στα στηρίγματα. Σφίξτε τις βίδες.

Μετά τη μεταφορά αφαιρέστε οπωσδήποτε τις ασφάλειες μεταφοράς → Σελίδα 3!

i Για να εμποδίσετε να χυθεί κατά το επόμενο πλύσιμο αχρησιμοποίητο απορρυπαντικό στην αποχέτευση: Χύστε περίπου 2 λίτρα νερό στο θάλαμο **II** και ξεκινήστε το πρόγραμμα **Άντληση**.

Τεχνικά στοιχεία

Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος)

60 x 55 x 85 cm

Βάρος

66 – 73 kg ανάλογα το μοντέλο

Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο

Ονομαστική τάση 220-240 V, 50 Hz
Ονομαστική ένταση ρεύματος 10 A
Ονομαστική ισχύς 2300 W

Πίεση νερού

200-1000 kPa (2-10 bar)

Σέρβις πελατών

Όταν δεν μπορείτε να διορθώσετε οι ίδιοι τη βλάβη (→ Οδηγίες χρήσης, Τι κάνετε, όταν ...), απευθυνθείτε παρακαλώ στο σέρβις πελατών της εταιρείας μας. Εμείς βρίσκουμε πάντα μια κατάλληλη λύση, ακόμα και για την αποφύγη άσκοπων επισκέψεων του τεχνικού.

Τα στοιχεία επαφής για το πλησιέστερο σέρβις πελατών θα τα βρείτε στις οδηγίες χρήσης, σελίδα 1 ή στον πίνακα των σέρβις πελατών (ανάλογα το μοντέλο).

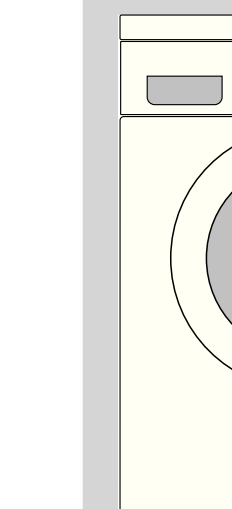
Δώστε παρακαλώ στο σέρβις πελατών τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής.

E-Nr. _____ FD _____
Αριθμός προϊόντος Αριθμός κατασκευής

Την πινακίδα τύπου με αυτά τα στοιχεία θα τη βρείτε στις ακόλουθες θέσεις:
Στο εωτερικό της πόρτας πλήρωσης/από ανοιχτό κλαπέτο σέρβις* και στην πίσω πλευρά της συσκευής*.
*ανάλογα το μοντέλο

Εμπιστευτείτε την εμπειρία και τις γνώσεις του κατασκευαστή. Απευθυνθείτε σε μας. Ετοιμασθείτε, ότι η επισκευή θα πραγματοποιηθεί από εκπαιδευμένους τεχνικούς του σέρβις, οι οποίοι είναι εξοπλισμένοι με τα γνήσια ανταλλακτικά.

Πλυντήριο ρούχων



Οδηγίες τοποθέτησης

Περιεχόμενα

	Σελίδα
Υποδείξεις ασφαλείας	1
Επιφάνεια τοποθέτησης	1
Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής	1
Υλικά παράδοσης	2
Μήκη εύκαμπτων και σταθερών σωλήνων	2
Απομάκρυνση των ασφαλειών μεταφοράς	3
Σύνδεση νερού	3/4
Ευθυγράμμιση	5
Ηλεκτρική σύνδεση	5
Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης	6
Τεχνικά στοιχεία	6
Σέρβις πελατών	7
Εγγύηση Aqua-Stop	7

Θέστε το πλυντήριο των ρούχων σε λειτουργία, αφού πρώτα διαβάστε αυτές τις οδηγίες!

Προσέξτε επίσης τις εξχωριστές οδηγίες χρήσης.

Φυλάξτε όλα τα έντυπα για μια τυχόν μετέπειτα χρήση ή για τον επόμενο χρήστη.



Υποδείξεις ασφαλείας

- Το πλυντήριο ρούχων έχει ένα μεγάλο βάρος – Προσοχή στο σήκωμα.
- Προσοχή: Οι παγωμένοι εύκαμπτοι σωλήνες μπορούν να κοπούν/να σπάσουν. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο ρούχων σε επικίνδυνες για πάγωμα περιοχές ή στην ύπαιθρο.
- Το πλυντήριο ρούχων μπορεί να υποστεί ζημιά. Μη σηκώνετε το πλυντήριο ρούχων από προεξέχοντα εξαρτήματα (π.χ. πόρτα πλήρωσης, κάλυμμα, πεδίο χειρισμού ή πόρτα στα μοντέλα Dekor).
- Επιπλέον στις υποδείξεις που αναφέρονται εδώ μπορούν να ισχύουν και ιδιαίτερες προδιαγραφές της αρμόδιας υπηρεσίας ύδρευσης και της εταιρείας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.
- Σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τη σύνδεση σε έναν ειδικευμένο τεχνίτη.
- Τοποθετήστε τους εύκαμπτους και τους σταθερούς σωλήνες έτσι, ώστε να μην αποτελούν κανένα κίνδυνο σκοντάματος.

Επιφάνεια τοποθέτησης



- Η σταθερή τοποθέτηση είναι σημαντική, για να μη «περπατεί» το πλυντήριο!
- Η επιφάνεια τοποθέτησης πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη.
- Ακατάλληλα είναι τα μαλακά δάπεδα και οι μαλακές πλάκες δαπέδου.

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σε μια βάση

- !**
- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου ρούχων **οπωσδήποτε** με υποδοχές συγκράτησης*.
* Αριθ. παραγγελίας WMZ2200, WX9756, CZ110600, Z7080X0

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σ' ένα πάτωμα με ξύλινα δοκάρια

- !**
- Τοποθετήστε το πλυντήριο ρούχων κατά το δυνατόν σε μια γωνία.
 - Βιδώστε μια ξύλινη πλάκα (τουλάχιστο 30 mm πάχος), ανθεκτική στο νερό, πάνω στο πάτωμα.
 - Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου ρούχων **οπωσδήποτε** με υποδοχές συγκράτησης*.
* Αριθ. παραγγελίας βλέπε επόνω

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σε μια βάση με συρτάρι*

- * Αριθ. παραγγελίας WMZ20490, WZ20490

Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής



- Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός πριν τη σύνδεση στην παροχή του ρεύματος.

Εντοιχισμός σε ένα σετ κουζίνας (υποεντοιχισμός ή εντοιχισμός)

- Απαραίτητο πλάτος θέσης τοποθέτησης 60 cm.
- Τοποθετήστε το πλυντήριο των ρούχων μόνο κάτω από ένα μονοκόμματο πάγκο εργασίας, σταθερά συνδεδεμένο με τα γειτονικά ντουλάπια.

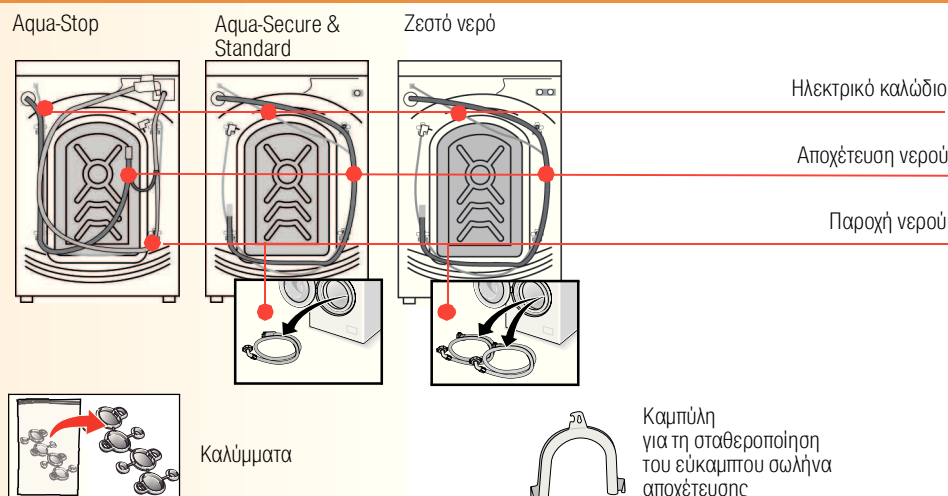
Υποεντοιχισμός

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

- Στη θέση του καλύμματος πηγής συσκευής πρέπει να υπάρχει **οπωσδήποτε** ένα μεταλλικό κάλυμμα*.
* Αριθ. παραγγελίας WMZ20331, WZ20331
- Απαραίτητο πλάτος θέσης τοποθέτησης 60 cm.

Υλικά παράδοσης

Η υγρασία στον κάδο προέρχεται από τον τελικό έλεγχο.



Ανάλογα με τη σύνδεση χρειάζεστε επιπλέον:

- Ο σφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα Ø 24-40 mm (ειδικά καταστήματα) για τη σύνδεση σε ένα σιφόνι → Σελίδα 4, Σύνδεση νερού.

Χρήσιμα εργαλεία:

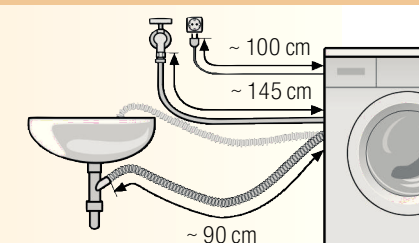
- Άλφαδι για την ευθυγράμμιση.
- Κλειδί για βίδες με
SW13: Για το λύσιμο των ασφαλειών μεταφοράς → Σελίδα 3 και
SW17: Για την ευθυγράμμιση των ποδιών της συσκευής → Σελίδα 5.

Μήκη εύκαμπτων και σταθερών σωλήνων

ανάλογα το μοντέλο

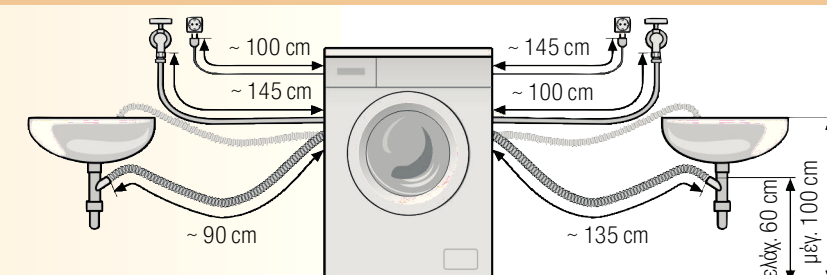


Σύνδεση στην αριστερή πλευρά



ή

Σύνδεση στη δεξιά πλευρά



Διατίθενται στα ειδικά καταστήματα πώλησης/στο σέρβις πελατών:

- Επέκταση για τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής νερού (περίπου 2,50 m).
Αριθ. παραγγελίας WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Μακρύτερος εύκαμπτος σωλήνας παροχής (περίπου 2,20 m) για μοντέλο Standard.

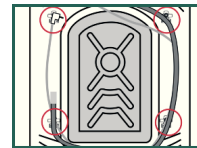
Απομάκρυνση των ασφαλειών μεταφοράς



- Πριν την πρώτη χρήση απομακρύνετε οπωσδήποτε εντελώς τις ασφάλειες μεταφοράς και φυλάξτε τις για μια μελλοντική μεταφορά.
- Σε περίπτωση μελλοντικής μεταφοράς τοποθετήστε ξανά οπωσδήποτε τις ασφάλειες μεταφοράς - Αυτό εμποδίζει τη ζημιά του πλυντηρίου → Σελίδα 6.
- Φυλάξτε μαζί τη βίδα και το χιτώνιο.



1. Αφαιρέστε τους εύκαμπτους σωλήνες από τα στηρίγματα.



2. Αφαιρέστε και τις 4 βίδες των ασφαλειών μεταφοράς.



3. Τραβήξτε εντελώς έξω τα χιτώνια και αφαιρέστε το ηλεκτρικό καλώδιο από τα στηρίγματα (ανάλογα το μοντέλο).



4. Τοποθετήστε τα καλύμματα.



Σύνδεση νερού ανάλογα το μοντέλο



- **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!** Μη βυθίστε στο νερό τη διάταξη ασφαλείας Aqua-Stop (περιλαμβάνει μια ηλεκτρική βαλβίδα).
- Για να αποφύγετε τη διαρροή ή τις ζημιές από τυχόν διαρροή νερού, προσέξτε οπωσδήποτε τις υποδείξεις σε αυτό το κεφάλαιο!
- **Προσοχή:** Λειτουργείτε το πλυντήριο των ρούχων μόνο με κρύο νερό χρήσης (στα μοντέλα με ζεστό νερό: μέγιστη θερμοκρασία 60 °C).
- Μη συνδέστε την μπαταρία μείζης ενός παρασκευαστήρα ζεστού νερού χωρίς πίεση.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το συνημένο ή έναν αγορασμένο στα εξουσιοδοτημένα ειδικά καταστήματα εύκαμπτο σωλήνα παροχής, κανέναν μεταχειρισμένο!
- Σε περίπτωση αμφιβολίας αναθέστε τη σύνδεση σε έναν ειδικευμένο τεχνίτη.



Σύνδεση νερού ανάλογα το μοντέλο

Παροχή νερού

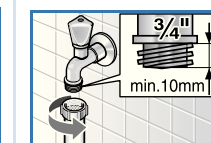
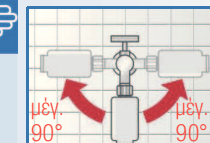
Προσοχή: Μην τοακίστε, συνθίψετε, αλλάξτε ή μην κόψετε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής (η αντοχή δεν εξασφαλίζεται πλέον).

Ιδανική πίεση νερού στο δίκτυο ύδρευσης: 200-1000 kPa (2-10 bar)

- Με ανοιχτή τη βάνα παροχής νερού περνούν το ελαχιστό 10 λίτρα/λεπτό (1-2 bar: 6 λίτρα/λεπτό, στο 1 bar μπορούν οι τιμές κατανάλωσης να αποκλίνουν).
- Σε περίπτωση υψηλής πίεσης νερού τοποθετήστε μια βαλβίδα μείωσης της πίεσης.

Σύνδεση στη βάνα παροχής νερού:

Aqua-Stop, Aqua-Secure



Σύνδεση στη συσκευή:
Στο Aqua-Stop δεν είναι απαραίτητη, μόνιμα εγκατεστημένη, Aqua-Secure, Standard

Standard



1. Ανάλογα το μοντέλο: Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής (εύκαμπτοι σωλήνες) σε μια βάνα παροχής νερού (βάνες παροχής νερού) $3/4"$ = 26,4 mm και στη συσκευή.

Προσοχή: Σφίξτε τις κοκκιοσυνδέσεις μόνο με το χέρι.

2. Ανοιξτε προσεκτικά τη(τις) βάνα (βάνες) του νερού και ελέγχετε τη στεγανότητα των σημείων σύνδεσης.

Προσοχή: Οι κοκκιοσυνδέσεις (ρακόρ) βρίσκονται υπό την πίεση του νερού.

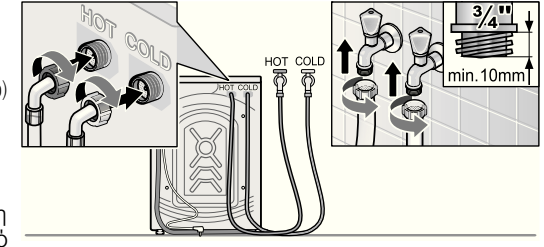
Σύνδεση στο μοντέλο ζεστού νερού

COLD – Κρύο νερό

HOT – Ζεστό νερό μέγιστο 60 °C (κόκκινο)

Σε περίπτωση που δεν υπάρχει καμία σύνδεση ζεστού νερού:

- συνδέστε μόνο τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής κρύου νερού και
- καλύψτε τη σύνδεση ζεστού νερού στη συσκευή, προστατεύοντάς την έτοις από τη ρύπανση.



Αποχέτευση νερού

Προσοχή: Μην τοακίστε ή μην τραβάτε κατά μήκος τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης.

Διαφορά ύψους μεταξύ επιφάνειας τοποθέτησης και αποχέτευσης:

ελάχ. 60 cm - μέγ. 100 cm

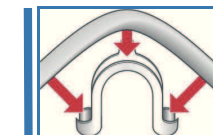
Αποχέτευση σε έναν νιπτήρα:

Προσοχή: Ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης, για να μη γιλιστρήσει έξω.

Προσοχή: Το πώμα φραγής δεν επιτρέπεται να κλείνει την αποχέτευση του νιπτήρα. Κατά την άντληση ελέγχετε, εάν αδειάζει το νερό αρκετά γρήγορα. Το τέλος του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης δεν επιτρέπεται να βυθίζεται στο αντλημένο νερό! Κίνδυνος επαναρρόφησης του νερού στο πλυντήριο των ρούχων!

Αποχέτευση σε ένα σιφώνι:

Προσοχή: Το σημείο σύνδεσης πρέπει να ασφαλιστεί με οφιγκτήρα εύκαμπτου σωλήνα, Ø 24-40 mm (ειδικά καταστήματα).



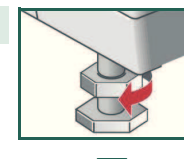
Ευθυγάμμιση

Η μη σωστή ευθυγράμμιση της συσκευής έχει ως αποτέλεσμα δυνατούς θορύβους, κραδασμούς και «περπάτημα» της συσκευής!



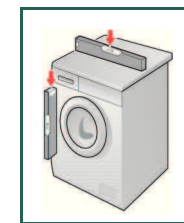
Ευθυγάμμιση του πλυντηρίου ρούχων με αλφάδι

- Λύστε το κόντρα παξιμάδι με κατάλληλο κλειδί, στρέφοντας στη φορά των δεικτών του ρολογιού.



- Ρυθμίστε το ύψος, στρέφοντας τα πόδια της συσκευής.
Προσοχή: Και τα τέσσερα πόδια της συσκευής πρέπει να στηρίζονται σταθερά στο δάπεδο.

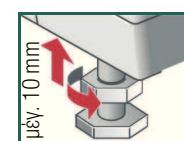
Το πλυντήριο των ρούχων δεν επιτρέπεται να κουνιέται!
Ελέγχετε την ευθυγράμμιση του πλυντηρίου των ρούχων με το αλφάδι, ενδεχομένως διορθώστε την.



- Σφίξτε το κόντρα παξιμάδι πάνω στο περιβλήμα.

Κρατήστε κατά το σφίξιμο σταθερά το πόδι και μην αλλάξετε τη ρύθμιση του ύψους.

Προσοχή: Τα κόντρα παξιμάδια και στα τέσσερα πόδια της συσκευής πρέπει να είναι βιδωμένα σταθερά ενάντια στο περιβλήμα!



Ηλεκτρική σύνδεση

Σύνδεση του πλυντηρίου ρούχων μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα μέσω μιας εγκατεστημένης σύμφωνα με τους κανονισμούς πρίζας σούκο.

Η τάση του δικτύου και τα στοιχεία της τάσης του ρεύματος στο πλυντήριο ρούχων (πινακίδα συσκευής) πρέπει να ταυτίζονται.

Η ισχύς του ρεύματος και η απαραίτητη ασφάλεια αναφέρονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Βεβαιωθείτε, ότι:

- Το φίς και η πρίζα ταιριάζουν μεταξύ τους,
- η διατομή του καλωδίου είναι επαρκής,
- το σύστημα γείωσης είναι εγκατεστημένο σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Αλλαγή του ηλεκτρικού καλωδίου (όταν χρειάζεται) μόνο από έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

Ενα ανταλλακτικό ηλεκτρικό καλώδιο είναι διαθέσιμο στο σέρβις πελατών.

Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα/πολυζεύξεις και/ή μπαλαντέζες.

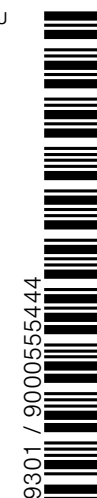
Όταν χρησιμοποιείται ένας διακόπης προστασίας εσφαλμένου ρεύματος, τοποθετείτε μόνο έναν τύπο με αυτό το σήμα:

Μόνο με αυτό το σήμα έχετε την εγγύηση, ότι πληρούνται οι προδιαγραφές που ισχύουν σήμερα.

Φις:

- Μην τοποθετείτε ή μην τραβάτε από την πρίζα το φίς με υγρά χέρια.
- Μην απομακρύνετε το φίς από την πρίζα, τραβώντας το καλωδίο.
- Μην τραβάτε το φίς ποτέ κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Κατασκευαστής → Οδηγίες χρήσης



Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης

1.

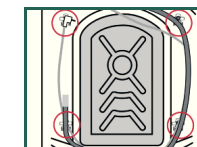
Προτού μεταφερθεί το πλυντήριο των ρούχων:

- Κλείστε τη βάνα του νερού.
- Αντλήστε το υπόλοιπο νερό → Οδηγίες χρήσης, Συντήρηση – Αντλία απόνερων.
- Εκτονώστε την πίεση του νερού στο εύκαμπτο σωλήνων παροχής → Οδηγίες χρήσης, Συντήρηση – Σήτα στην παροχή νερού.
- Αποσυνδέστε το πλυντήριο ρούχων από το δίκτυο του ρεύματος.
- Αποσυναρμολογήστε τους εύκαμπτους σωλήνες.

2.

Προετοιμασία και τοποθέτηση των ασφαλειών μεταφοράς:

- Αφαιρέστε όλα τα καλύμματα και φυλάξτε τα.



- Τοποθετήστε όλες τις ασφάλειες μεταφοράς. Στρέψτε την καμπύλη των στηριγμάτων του εύκαμπτου σωλήνων κάθε φορά προς τα μέσα. Στερεώστε το ηλεκτρικό καλώδιο στα στηρίγματα. Σφίξτε τις βίδες.



Μετά τη μεταφορά αφαιρέστε **οπωσδήποτε** τις ασφάλειες μεταφοράς → Σελίδα 3!

Για να εμποδίσετε να χυθεί κατά το επόμενο πλύσιμο αχρησιμοποίητο απορρυπαντικό στην αποχέτευση: Χύστε περίπου 2 λίτρα νερό στο θάλαμο **II** και ξεκινήστε το πρόγραμμα **Αντληση**.

Τεχνικά στοιχεία

• Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος)

60 x 55 x 85 cm

• Βάρος

66 – 73 kg ανάλογα το μοντέλο

• Σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο

Ονομαστική τάση 220-240 V, 50 Hz
Ονομαστική ένταση ρεύματος 10 A
Ονομαστική ισχύς 2300 W

• Πίεση νερού

200-1000 kPa (2-10 bar)

Σέρβις πελατών

• Όταν δεν μπορείτε να διορθώσετε οι ίδιοι τη βλάβη (→ Οδηγίες χρήσης, Τι κάνετε, όταν ...), απευθυνθείτε παρακαλώ στο σέρβις πελατών της εταιρείας μας. Εμείς βρίσκουμε πάντα μια κατάλληλη λύση, ακόμα και για την αποφυγή άσκοπων επισκέψεων του τεχνικού.

• Τα στοιχεία επαφής για το πλησιέστερο σέρβις πελατών θα τα βρείτε στις οδηγίες χρήσης, σελίδα 1 ή στον πίνακα των σέρβις πελατών (ανάλογα το μοντέλο).

• Δώστε παρακαλώ στο σέρβις πελατών τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής.

E-Nr. **FD**

Αριθμός προϊόντος Αριθμός κατασκευής

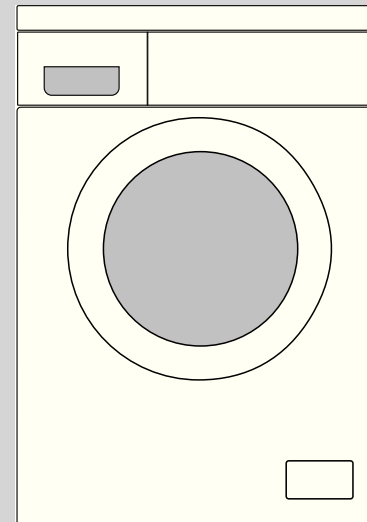
Την πινακίδα τύπου με αυτά τα στοιχεία θα τη βρείτε στις ακόλουθες θέσεις:
Στο εσωτερικό της πόρτας πλήρωσης/στο ανοιχτό κλαπέτο σέρβις* και στην πίσω πλευρά της συσκευής*.
*ανάλογα το μοντέλο

Εμπιστευτείτε την εμπειρία και τις γνώσεις του κατασκευαστή. Απευθυνθείτε σε μας. Ετοι εξασφαλίζετε, ότι η επισκευή θα πραγματοποιηθεί από εκπαιδευμένους τεχνικούς του σέρβις, οι οποίοι είναι εξοπλισμένοι με τα γνήσια ανταλλακτικά.

Εγγύηση Aqua-Stop μόνο για συσκευές με Aqua-Stop

Επιπλέον στις απαιτήσεις εγγύησης έναντι του πωλητή που απορρέουν από τη σύμβαση αγοράς και πρόσθετα στη δική μας εγγύηση για τη συσκευή σας παρέχουμε την εγγύηση αντικατάστασης της συσκευής υπό τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

1. Όταν προκληθεί, λόγω αφάλματος του συστήματος Aqua-Stop, μια ζημιά νερού, τότε αντικαθιστούμε τις ζημιές των ιδιωτών χρηστών.
2. Η εγγύηση ισχύει για όλη τη διάρκεια ζωής της συσκευής.
3. Προϋπόθεση για την αξιώση εγγύησης είναι η σωστή τοποθέτηση και σύνδεση της συσκευής με Aqua-Stop σύμφωνα με τις οδηγίες μας, εδώ ανήκει επίσης και η σωστή επέκταση του συστήματος Aqua-Stop (γνήσια εξαρτήματα). Η εγγύησή μας δεν επεκτείνεται σε ελαττωματικούς σωλήνες παροχής ή σε ελαττωματικές μπαταρίες μέχρι τη σύνδεση Aqua-Stop στη βάνα παροχής νερού.
4. Οι συσκευές με Aqua-Stop δε χρειάζονται βασικά επιβλεψη κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ούτε κλείσιμο της βάνας μετά το τέλος της λειτουργίας. Μόνο για την περίπτωση μιας μακρόχρονης απουσίας από την κατοικία, π.χ. σε περίπτωση απουσίας λόγω διακοπών για περιοδότερες εβδομάδες, πρέπει να κλείνει η βάνα παροχής νερού.



Πλυντήριο ρούχων

Οδηγίες τοποθέτησης

el

Περιεχόμενα

Σελ/δα

■ Υποδείξεις ασφαλείας	1
■ Επιφάνεια τοποθέτησης	1
■ Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής	1
■ Υλικά παράδοσης	2
■ Μήκη εύκαμπτων και σταθερών σωλήνων	2
■ Απομάκρυνση των ασφαλειών μεταφοράς	3
■ Σύνδεση νερού	3/4
■ Ευθυγράμμιση	5
■ Ηλεκτρική σύνδεση	5
■ Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης	6
■ Τεχνικά στοιχεία	6
■ Σέρβις πελατών	7
■ Εγγύηση Aqua-Stop	7



Θέστε το πλυντήριο των ρούχων σε λειτουργία, αφού πρώτα διαβάσετε αυτές τις οδηγίες!

Προσέξτε επίσης τις ξεχωριστές οδηγίες χρήσης.

Φυλάξτε όλα τα έντυπα για μια τυχόν μετέπειτα χρήση ή για τον επόμενο χρήστη.