

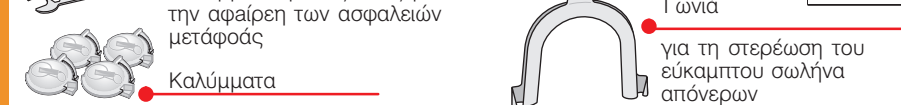
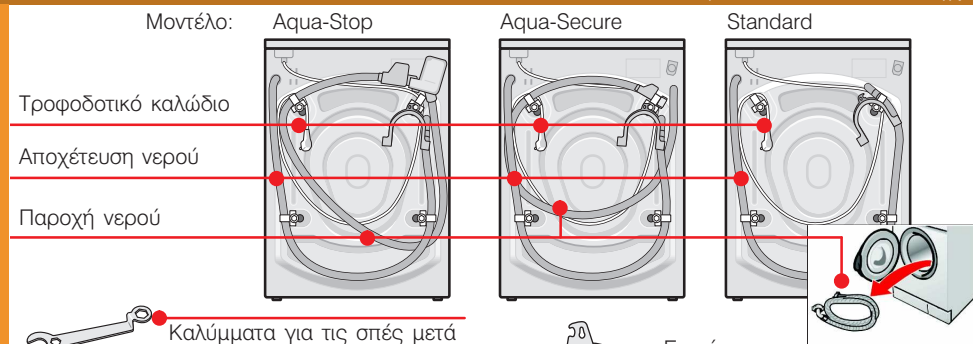
Υποδείξεις ασφαλείας

- Το πλυντήριο έχει μεγάλο βάρος – Προσοχή κατά το ανασήκωμα.
- Προσοχή: Παγωμένοι εύκαμπτοι σωλήνες μπορούν να σκιστούν/σκάσουν. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο σε χώρους που προσβάλλονται από παγετό ούτε στο υπαίθρο.
- Το πλυντήριο μπορεί να υποστεί ζημιά. Μην το ανασηκώνετε από προεξέχοντα λειτουργικά μέρη (π.χ. πόρτα).
- Πρόσθετα στις υποδείξεις που αναφέρονται εδώ, μπορούν να ισχύουν ιδιαίτερες προδιαγραφές της αρμόδιας επιχείρησης ύδρευσης και τροφοδοσίας ηλεκτρικού ρεύματος.
- Σε περιπτώσεις αμφιβολίας απευθυνθείτε για τη σύνδεση σε ειδικό τεχνικό.
- Οι εύκαμπτοι σωλήνες και οι αγωγοί πρέπει να εγκαθίστανται έτσι, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος παραπατήματος.

Παράδοση

ανάλογα με το μοντέλο

Υγρασία μέσα στο τύμπανο οφείλεται στον τελικό έλεγχο.



Ανάλογα με τη σύνδεση χρειάζεστε επιπλέον

- 1 κοιλί εύκαμπτων σωλήνων Ø 24-40 mm (ειδικά καταστήματα) για τη σύνδεση του σιφονιού.
- Χρήσιμα εργαλεία**
- Αλφάδι για την ευθυγράμμιση.

Επιφάνεια τοποθέτησης

- Η σταθερότητα είναι σημαντική, για να μην ταλαντεύεται και μετακινείται το πλυντήριο από τη θέση του!
- Η επιφάνεια τοποθέτησης πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη.
- Τα μαλακά πατώματα/Οι μαλακές επιστρώσεις δαπέδου δεν είναι κατάλληλα.

Σε περίπτωση εγκατάστασης επάνω σε βάση

- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου με αφτιά συγκράτησης; κωδικός παραγγελίας WMZ 2200, WX 9756, CZ110600, Z 7080X 0.

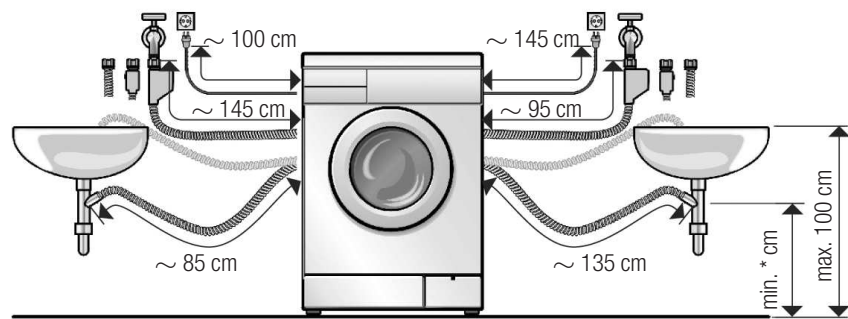
Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σε ξύλινο πάτωμα

- Τοποθετήστε το πλυντήριο κατά το δυνατόν σε μια γωνία.
- Βιδώστε επάνω στο δάπεδο μια ξύλινη πλάκα, ανθεκτική στην υγρασία (πάχους τουλάχιστον 30 mm).
- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου με αφτιά συγκράτησης* (*κωδικός παραγγελίας, βλ. ανωτέρω).

Μήκη εύκαμπτων σωλήνων και αγωγών

ανάλογα με το μοντέλο

Σύνδεση στην αριστερή μεριά ή Σύνδεση στη δεξιά μεριά



- * Για τα μοντέλα Standard, Aqua-Secure: min. 60 cm – max. 100 cm
- Για μοντέλο Aqua-Stop: 0 – max. 100 cm

Διατίθενται στα ειδικά καταστήματα/στην υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας:

- Εύκαμπτος σωλήνας επιμήκυνσης Aqua-Stop (περ. 2,50 m), κωδ. παραγγελίας WMZ 2380, WZ 10130, CZ11350, Z 7070X 0.
- Μακρύτερος εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού (περ. 2,20 m), για το μοντέλο Standard.

Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής

Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός πριν τη σύνδεση στο δίκτυο του ηλεκτρικού ρεύματος.

Εντοιχισμός σε σετ κουζίνας (υποεντοιχισμός ή εντοιχισμός)

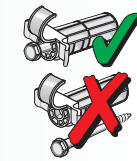
- Απαιτείται πλάτος κόγχης 60 cm.
- Τοποθετήστε το πλυντήριο μόνον κάτω από συνεχή, με τα γεινιάζοντα ερμάρια μόνιμα συνδεδεμένο πάγκο εργασίας.

Σε περίπτωση υποεντοιχισμού

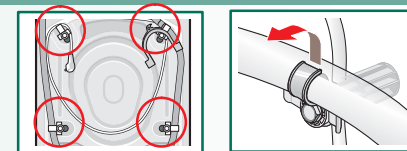
- Απαιτείται πλάτος κόγχης 60 cm.
- Αντί για την πλάκα επικάλυψης της συσκευής απευθυνθείτε στον ειδικό για την τοποθέτηση καλύμματος από λαμαρίνα* (*κωδ. παραγγελίας WMZ 2420, WZ 10190).

Αφαίρεση των ασφαλειών μεταφοράς

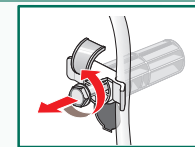
- Πριν τη πρώτη χρήση αφαιρέστε οπωσδήποτε πλήρως τις ασφάλειες μεταφοράς και φυλάξτε τις για μετέπειτα μεταφορά.
- Θυλάξτε οπωσδήποτε τις ασφάλειες μεταφοράς για τυχόν μετέπειτα μεταφορά.
- Φυλάξτε τη βίδα, τη ροδέλα και τον κάλυκα βιδωμένα μαζί.



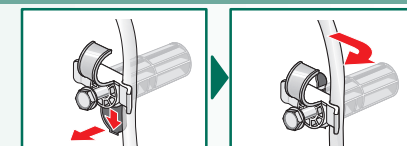
1. Βγάλτε τους εύκαμπτους σωλήνες από τις συγκρατήσεις, ανάλογα με το μοντέλο αφαιρέστε τη γωνιά.



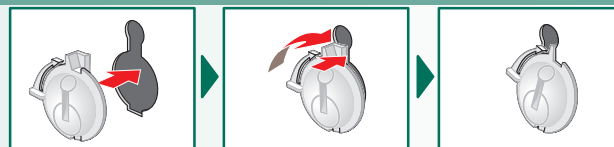
2. Λύστε τις βίδες ... μέχρι να μπορούν να κινούνται ελεύθερα μέσα στους κάλυκες.



3. Αφαιρέστε πλήρως τις ασφάλειες μεταφοράς



4. Τοποθετήστε τα καλύμματα.



Σύνδεση νερού

ανάλογα με το μοντέλο

- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Μην βυθίσετε μέσα σε νερό τη διάταξη ασφαλείας Aqua-Stop (περιέχει ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα).
- Για να αποφύγετε διαρροή νερού ή ζημιές από νερό, προσέξτε οπωσδήποτε τις υποδείξεις στο κεφάλαιο αυτό!
- Προσοχή: Λειτουργείτε το πλυντήριο μόνο με κρύο πόσιμο νερό.
- Να μη συνδεθεί σε μπαταρία μίξης ταχυθερμοσίφωνα χωρίς πίεση.
- Σε περιπτώσεις αμφιβολίας απευθυνθείτε για τη σύνδεση σε ειδικό τεχνικό.

Παροχή νερού

Εύκαμπτος σωλήνας του νερού:

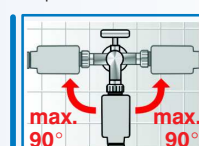
Προσοχή: Αποφύγετε το τσάκισμα, τη σύνθλιψη, την αλλαγή ή το κόψιμο (δεν διασφαλίζεται πλέον η ανθεκτικότητά).

Ιδανική πίεση νερού στο δίκτυο ύδρευσης: 100-1000 kPa (1-10 bar)

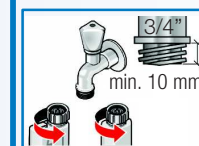
- Με ανοιχτή τη βρύση εκρέουν τουλάχιστον 8 l/min.
- Σε περίπτωση υψηλότερης πίεσης νερού εγκαταστήστε μειωτήρα πίεσης.

Μοντέλο: Aqua-Stop Aqua-Secure Standard

1. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής νερού στη βρύση. Σφίξτε τις κοχλιοσυνδέσεις μόνο με το χέρι.



2. Ανοίξτε προσεκτικά τη βάνα του νερού και ελέγξτε τη στεγανότητα των σημείων σύνδεσης. Προσοχή: Η κοχλιοσύνδεση (ρακόρ) βρίσκεται πάντοτε υπό την πίεση του νερού.



Αποχέτευση νερού

Εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού:

Προσοχή: Αποφύγετε το τσάκισμα ή το κατά μήκος τράβηγμα

Διαφορά ύψους μεταξύ της επιφάνειας τοποθέτησης και της αποχέτευσης:

- Για τα μοντέλα Aqua-Secure, Standard: min. 60 cm – max. 100 cm
- Για μοντέλο Aqua-Stop: 0 – max. 100 cm

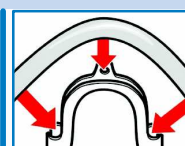
Αποχέτευση σε νιπτήρα:

Προσοχή: Ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης, ώστε να μην γλιστρήσει έξω από τον νιπτήρα.


Προσοχή: Η αποχέτευση του νιπτήρα δεν επιτρέπεται να είναι κλεισμένη από την τάπα. Κατά την απάντηση ελέγξτε αν το νερό αποχετεύεται με επαρκή ταχύτητα. Το τέλος του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης δεν επιτρέπεται να βυθίζεται στο αντλούμενο νερό! Κίνδυνος να αναρροφηθεί ξανά το νερό στο πλυντήριο των ρούχων!

Αποχέτευση σε σιφόνι:

Προσοχή: Το σημείο σύνδεσης πρέπει να ασφαλιστεί με περιλαίμιο εύκαμπτου σωλήνα διαμέτρου 24-40 mm (στα ειδικά καταστήματα)

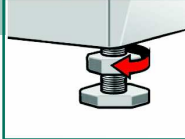


Ευθυγράμμιση

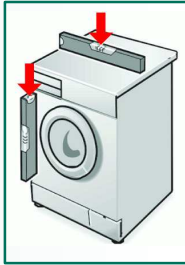
 Σχηματισμός δυνατού θορύβου, κραδασμοί και "περπάτημα" της συσκευής μπορεί να είναι η συνέπεια της μη σωστής ευθυγράμμισης!

 **Ευθυγραμμίστε το πλυντήριο με αλφάδι.**

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

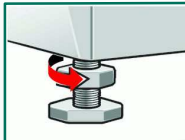


2. Μεταβάλετε το ύψος, στρέφοντας τα πόδια της συσκευής. Και τα τέσσερα πόδια της συσκευής πρέπει να στέκονται σταθερά στο δάπεδο.



Το πλυντήριο δεν επιτρέπεται να ταλαντεύεται! Ελέγξτε την ευθυγράμμιση του πλυντηρίου με αλφάδι, ενδεχομένως διορθώστε.

3. Σφίξτε το κόντρα παξιμάδι προς το περιβλήμα.
– Κρατάτε κατά το σφίξιμο το πόδι και μην μεταβάλετε το ύψος. Τα κόντρα παξιμάδια και των τεσσάρων ποδιών της συσκευής πρέπει να είναι γερά βιδωμένα προς το περιβλήμα!



Ηλεκτρική σύνδεση

Η σύνδεση του πλυντηρίου πρέπει να γίνει μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα μέσω πρίζας σούκο εγκατεστημένης σύμφωνα με τις προδιαγραφές.

Η τάση του δικτύου και τα στοιχεία τάσης στο πλυντήριο (πινακίδα συσκευής) πρέπει να βρίσκονται σε πλήρη συμφωνία.

Η τιμή σύνδεσης καθώς και η απαραίτητη ασφάλιση δίνονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.


Διασφαλίστε, ότι:

- το φως και η πρίζα ταιριάζουν μεταξύ τους,
- η διατομή αγωγού επαρκεί,
- το σύστημα γείωσης είναι εγκατεστημένο σύμφωνα με τις προδιαγραφές.

Η αλλαγή του τροφοδοτικού καλωδίου (αν χρειάζεται) πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο.

Εφεδρικό τροφοδοτικό καλώδιο μπορείτε να προμηθευτείτε από την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας.

Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα/πολυζεύξεις και μπαλατζές.

Σε περίπτωση ρεύματος διαρροής χρησιμοποιήστε προστατευτικό διακόπτη, μόνον τύπο με αυτό το σύμβολο: 

Μόνο το σύμβολο αυτό εγγυάται την πλήρωση των σήμερα ισχυουσών προδιαγραφών.

Μη βάζετε/βγάζετε με βρεγμένα χέρια το φως στην/από την πρίζα.

Πιάνετε μόνο το φως, μην τραβάτε το καλώδιο.

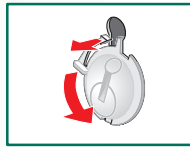
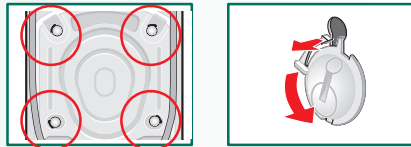
Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης

1. Προτού μεταφερθεί το πλυντήριο:

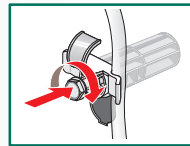
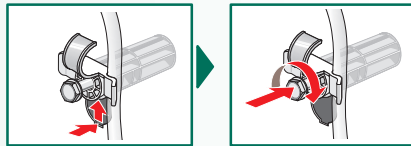
1. Κλείστε τη βρύση.
2. Μειώστε την πίεση του νερού στον εύκαμπτο σωλήνα παροχής. Βλ. Οδηγίες χρήσης, σελίδα 9, Φίλτρο στην παροχή νερού.
3. Αφήστε να τρέξει έξω από το πλυντήριο το υπόλοιπο νερό πλυσίματος. Βλ. Οδηγίες χρήσης, σελίδα 9, Αντλία απόπνευρων.
4. Απομονώστε το πλυντήριο από το δίκτυο του ρεύματος.
5. Αποσυναρμολογήστε τους εύκαμπτους σωλήνες.


2. Προετοιμάστε τις ασφάλειες μεταφοράς και τοποθετήστε τες:


1. Αφαιρέστε τα δύο κάτω καλύμματα.



2. Τοποθετήστε τις ασφάλειες μεταφοράς Σφίξτε τις βίδες.



 Θυλάξτε σπωσδήποτε τις ασφάλειες μεταφοράς για τυχόν μετέπειτα μεταφορά.

 Χύστε περ. 1 λίτρο νερό μέσα στη Θήκη II του σαρταριού για το απορρυπαντικό. Επιλέγεται το πρόγραμμα **Άντληση**.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Διαστάσεις (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	60 x 59 x 84,7 cm
Βάρος	69 - 83 kg ανάλογα με το μοντέλο
Σύνδεση στο δίκτυο	220-240 V, 50 Hz 10A 2000-2300 W
Πίεση νερού	100-1000 kPa (1-10 bar)
Προγράμματα ελέγχου βάσει	IEC 60 456

Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας

Προτού καλέσετε την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας, παρακαλείσθε να ελέγξετε, μήπως μπορείτε να διορθώσετε μόνοι σας τη βλάβη. Βλ. Οδηγίες χρήσης, σελίδα 10 "Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...".

Σε περιπτώσεις κλήσης της υπηρεσίας μόνο για συμβουλές επιβαρύνετε, επίσης και κατά τη διάρκεια της ισχύος παροχής δωρεάν εγγύησης, με τα έξοδα του τεχνικού.

Την πλησιέστερη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας θα τη βρείτε στον επισυναπτόμενο πίνακα. Δίνετε πάντοτε στην υπηρεσία αυτή τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής σας.

E-Nr. _____ FD _____

Την πινακίδα τύπου με τα στοιχεία αυτά θα τη βρείτε στο πλαίσιο της ανοιχτής πόρτας και στο πεδίο με την παχιά γραμμή της πινακίδας της συσκευής στην πίσω μεριά αυτής.

Αριθμός προϊόντος Αριθμός κατασκευής

Παρακαλείσθε να βοηθήσετε κι εσείς, δίνοντας τον αριθμό προϊόντος και τον αριθμό κατασκευής, ώστε να αποφεύγονται άσκοπες επισκέψεις του τεχνικού. Έτσι εξοικονομείτε τα σχετικά επιπλέον έξοδα.

Εγγύηση Aqua-Stop

Μόνο για συσκευές με Aqua-Stop


Πρόσθετα με τις αξιώσεις παροχής εγγύησης έναντι του πωλητή που απορρέουν από τη σύμβαση αγοράς και πρόσθετα στη δική μας εγγύηση για τη συσκευή σας παρέχουμε εγγύηση σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

1. Σε περίπτωση που λόγω σφάλματος του συστήματος Aqua-Stop προκληθεί ζημιά από νερό, τότε αποκαθιστούμε τη ζημιά σε ιδιώτες.
2. Η εγγύηση ανάληψης ευθύνης ισχύει μόνο για τη διάρκεια ζωής της συσκευής.
3. Προϋπόθεση για την αξίωση παροχής εγγύησης είναι, ότι η συσκευή με Aqua-Stop πρέπει να έχει τοποθετηθεί και συνδεθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες μας. Αυτή συμπεριλαμβάνει και τη σωστή επιμήκυνση του Aqua-Stop (γνήσιο εξάρτημα). Η εγγύησή μας δεν επεκτείνεται σε χαλασμένους αγωγούς παροχής ή μπαταρίες ως τη σύνδεση Aqua-Stop στη βρύση.
4. Οι συσκευές με Aqua-Stop δεν χρειάζονται επιβλεψη κατά τη λειτουργία ούτε ασφάλιση με κλείσιμο της βρύσης μετά τη λειτουργία. Μόνο στην περίπτωση μακρύτερης απουσίας από το σπίτι, π.χ. σε διακοπές πολλών εβδομάδων, πρέπει να κλείνετε τη βρύση.

Περιεχόμενα

Σελίδα

- Υποδείξεις ασφαλείας 1
- Παράδοση 1
- Επιφάνεια τοποθέτησης 1
- Μήκη εύκαμπτων σωλήνων και αγωγών 2
- Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής ... 2
- Αφαίρεση των ασφαλειών μεταφοράς 3
- Σύνδεση νερού 4
- Ευθυγράμμιση 5
- Ηλεκτρική σύνδεση 5
- Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης 6
- Τεχνικά χαρακτηριστικά 6
- Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας 7
- Εγγύηση Aqua-Stop 7

 **Θέστε το πλυντήριο ρούχων σε λειτουργία, αφού διαβάσετε πρώτα αυτές τις οδηγίες! Προσέξτε επίσης τις ξεχωριστές οδηγίες χρήσης. Φυλάξτε όλα τα έντυπα για τη μετέπειτα χρήση ή για ενδεχομένως μετέπειτα κάτοχο του πλυντηρίου.**



Υποδείξεις ασφαλείας

- Το πλυντήριο έχει μεγάλο βάρος - Προσοχή κατά το ανασήκωμα.
- Προσοχή: Παγωμένοι εύκαμπτοι σωλήνες μπορούν να σκιστούν/σκάσουν. Μην τοποθετείτε το πλυντήριο σε χώρους που προσβάλλονται από παγετό ούτε στο ύπαιθρο.
- Το πλυντήριο μπορεί να υποστεί ζημιά. Μην το ανασηκώνετε από προεξέχοντα λειτουργικά μέρη (π.χ. πόρτα).
- Πρόσθετα στις υποδείξεις που αναφέρονται εδώ, μπορούν να ισχύουν ιδιαίτερες προδιαγραφές της αρμόδιας επιχείρησης ύδρευσης και τροφοδοσίας ηλεκτρικού ρεύματος.
- Σε περιπτώσεις αμφιβολίας απευθυνθείτε για τη σύνδεση σε ειδικό τεχνικό.
- Οι εύκαμπτοι σωλήνες και οι αγωγοί πρέπει να εγκαθίστανται έτσι, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος παραπατήματος.

Παράδοση

ανάλογα με το μοντέλο

Υγρασία μέσα στο τύμπανο οφείλεται στον τελικό έλεγχο.

Μοντέλο: Aqua-Stop

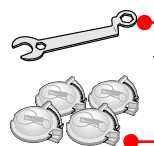
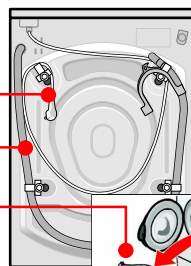
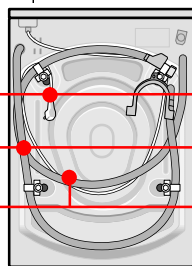
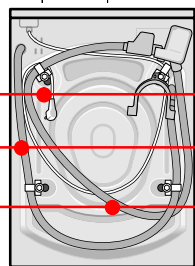
Aqua-Secure

Standard

Τροφοδοτικό καλώδιο

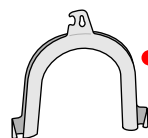
Αποχέτευση νερού

Παροχή νερού



Καλύμματα για τις σπές μετά την αφαίρεση των ασφαλειών μετάφορ

Καλύμματα



Γωνία

για τη στερέωση του εύκαμπτου σωλήνα απόνευρων

Ανάλογα με τη σύνδεση χρειάζεστε επιπλέον

- 1 κοιλί εύκαμπτων σωλήνων \varnothing 24-40 mm (ειδικά καταστήματα) για τη σύνδεση του σιφωνιού.
- Χρήσιμα εργαλεία**
- Αλφάδι για την ευθυγράμμιση.

Επιφάνεια τοποθέτησης

- Η σταθερότητα είναι σημαντική, για να μην ταλαντεύεται και μετακινείται το πλυντήριο από τη θέση του!
- Η επιφάνεια τοποθέτησης πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη.
- Τα μαλακά πατώματα/Οι μαλακές επιστρώσεις δαπέδου δεν είναι κατάλληλα.



Σε περίπτωση εγκατάστασης επάνω σε βάση

- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου με αφτιά συγκράτησης: κωδικός παραγγελίας WMZ 2200, WX 9756, CZ110600, Z 7080X 0.

Σε περίπτωση τοποθέτησης πάνω σε ξύλινο πάτωμα



- Τοποθετήστε το πλυντήριο κατά το δυνατόν σε μια γωνία.
- Βιδώστε επάνω στο δάπεδο μια ξύλινη πλάκα, ανθεκτική στην υγρασία (πάχους τουλάχιστον 30 mm).
- Στερεώστε τα πόδια του πλυντηρίου με αφτιά συγκράτησης* (*κωδικός παραγγελίας, βλ. ανωτέρω).

Μήκη εύκαμπτων σωλήνων και αγωγών

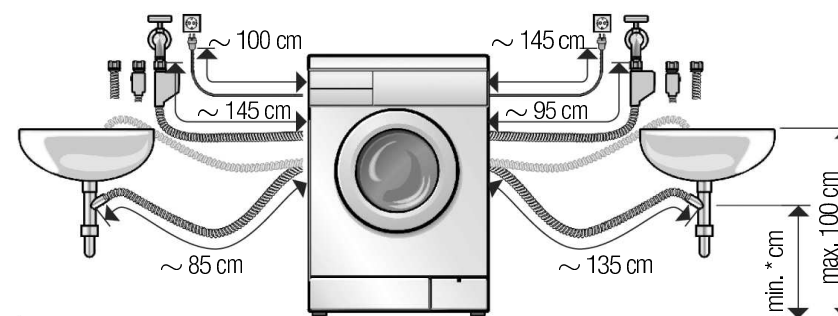
ανάλογα με το μοντέλο



Σύνδεση στην αριστερή μεριά

ή

Σύνδεση στη δεξιά μεριά



- * Για τα μοντέλα Standard, Aqua-Secure: min. 60 cm
- max. 100 cm
- Για μοντέλο Aqua-Stop: 0 - max. 100 cm

Διατίθενται στα ειδικά καταστήματα/στην υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας:

- Εύκαμπτος σωλήνας επιμήκυνσης Aqua-Stop (περ. 2,50 m), κωδ. παραγγελίας WMZ 2380, WZ 10130, CZ11350, Z 7070X 0.
- Μακρύτερος εύκαμπτος σωλήνας παροχής νερού (περ. 2,20 m), για το μοντέλο Standard.

Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής



Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός πριν τη σύνδεση στο δίκτυο του ηλεκτρικού ρεύματος.



Εντοιχισμός σε σεντ κουζίνας (υποεντοιχισμός ή εντοιχισμός)

- Απαιτείται πλάτος κόγχης 60 cm.
- Τοποθετήστε το πλυντήριο μόνον κάτω από συνεχή, με τα γεινιάζοντα ερμάρια μόνιμα συνδεδεμένο πάγκο εργασίας.

Σε περίπτωση υποεντοιχισμού

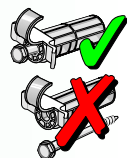


- Απαιτείται πλάτος κόγχης 60 cm.
- Αντί για την πλάκα επικάλυψης της συσκευής απευθυνθείτε στον ειδικό για την τοποθέτηση καλύμματος από λαμαρίνα* (*κωδ. παραγγελίας WMZ 2420, WZ 10190).

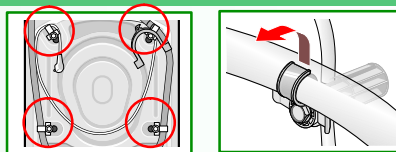
Αφαίρεση των ασφαλειών μεταφοράς



- Πριν τη πρώτη χρήση αφαιρέστε οπωσδήποτε πλήρως τις ασφάλειες μεταφοράς και φυλάξτε τις για μετέπειτα μεταφορά.
- Θυλάξτε οπωσδήποτε τις ασφάλειες μεταφοράς για τυχόν μετέπειτα μεταφορά.
- Φυλάξτε τη βίδα, τη ροδέλα και τον κάλυκα βιδωμένα μαζί.

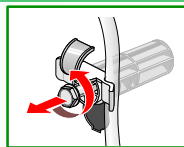


1. Βγάλτε τους εύκαμπτους σωλήνες από τις συγκρατήσεις, ανάλογα με το μοντέλο αφαιρέστε τη γωνιά.

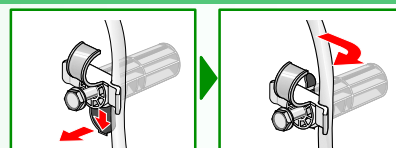


2. Λύστε τις βίδες

... μέχρι να μπορούν να κινούνται ελεύθερα μέσα στους κάλυκες.



3. Αφαιρέστε πλήρως τις ασφάλειες μεταφοράς



4. Τοποθετήστε τα καλύμματα.



Σύνδεση νερού

ανάλογα με το μοντέλο



- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Μην βυθίσετε μέσα σε νερό τη διάταξη ασφαλείας Aqua-Stop (περιέχει ηλεκτρομαγνητική βαλβίδα).
- Για να αποφύγετε διαρροή νερού ή ζημιές από νερό, προσέξτε οπωσδήποτε τις υποδείξεις στο κεφάλαιο αυτό!
- Προσοχή: Λειτουργείτε το πλυντήριο μόνο με κρύο πόσιμο νερό. Να μη συνδεθεί σε μπαταρία μίξης ταχυθερμοσίφωνα χωρίς πίεση.
- Σε περιπτώσεις αμφιβολίας απευθυνθείτε για τη σύνδεση σε ειδικό τεχνικό.



Παροχή νερού

Εύκαμπτος σωλήνας του νερού:

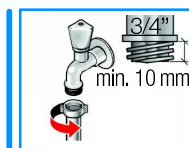
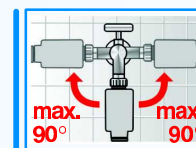
Προσοχή: Αποφύγετε το τσάκισμα, τη σύνθλιψη, την αλλαγή ή το κόψιμο (δεν διασφαλίζεται πλέον η ανθεκτικότητα).

Ιδανική πίεση νερού στο δίκτυο ύδρευσης: 100–1000 kPa (1–10 bar)

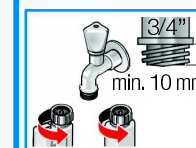
- Με ανοιχτή τη βρύση εκρέουν τουλάχιστον 8 l/min.
- Σε περίπτωση υψηλότερης πίεσης νερού εγκαταστήστε μειωτήρα πίεσης.

Μοντέλο: Aqua-Stop Aqua-Secure Standard

1. Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα παροχής νερού στη βρύση. Σφίξτε τις κοχλιοσυνδέσεις μόνο με το χέρι.



2. Ανοίξτε προσεκτικά τη βάνα του νερού και ελέγξτε τη στεγανότητα των σημείων σύνδεσης. Προσοχή: Η κοχλιοσύνδεση (ρακόρ) βρίσκεται πάντοτε υπό την πίεση του νερού.



Αποχέτευση νερού

Εύκαμπτος σωλήνας αποχέτευσης του νερού:

Προσοχή: Αποφύγετε το τσάκισμα ή το κατά μήκος τράβηγμα

Διαφορά ύψους μεταξύ της επιφάνειας τοποθέτησης και της αποχέτευσης:

- Για τα μοντέλα Aqua-Secure, Standard: min. 60 cm – max. 100 cm
- Για μοντέλο Aqua-Stop: 0 – max. 100 cm

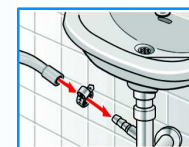
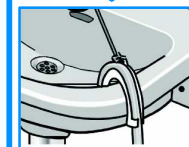
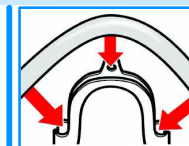
Αποχέτευση σε νιπτήρα:

Προσοχή: Ασφαλίστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποχέτευσης, ώστε να μην γλιστρήσει έξω από τον νιπτήρα.

Προσοχή: Η αποχέτευση του νιπτήρα δεν επιτρέπεται να είναι κλεισμένη από την τάπα. Κατά την απάντληση ελέγξτε αν το νερό αποχετεύεται με επαρκή ταχύτητα. Το τέλος του εύκαμπτου σωλήνα αποχέτευσης δεν επιτρέπεται να βυθίζεται στο αντλούμενο νερό! Κίνδυνος να αναρροφηθεί ξανά το νερό στο πλυντήριο των ρούχων!

Αποχέτευση σε σιφόνι:

Προσοχή: Το σημείο σύνδεσης πρέπει να ασφαλιστεί με περιλαίμιο εύκαμπτου σωλήνα διαμέτρου 24–40 mm (στα ειδικά καταστήματα)



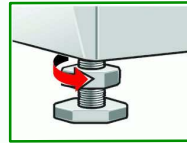
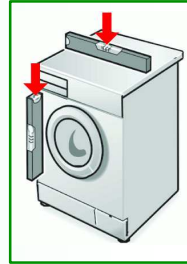
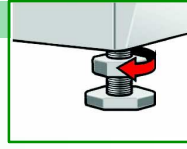
Ευθυγράμμιση

! Σχηματισμός δυνατού θορύβου, κραδασμοί και "περιπάτημα" της συσκευής μπορεί να είναι η συνέπεια της μη σωστής ευθυγράμμισης!



Ευθυγραμμίστε το πλυντήριο με αλφάδι.

1. Λύστε το κόντρα παξιμάδι με κατάλληλο κλειδί, στρέφοντας στη φορά των δεικτών του ρολογιού.
2. Μεταβάλετε το ύψος, στρέφοντας τα πόδια της συσκευής. Και τα τέσσερα πόδια της συσκευής πρέπει να στέκονται σταθερά στο δάπεδο. Το πλυντήριο δεν επιτρέπεται να ταλαντεύεται! Ελέγξτε την ευθυγράμμιση του πλυντηρίου με αλφάδι, ενδεχομένως διορθώστε.
3. Σφίξτε το κόντρα παξιμάδι προς το περιβλήμα.
- Κρατάτε κατά το σφίξιμο το πόδι και μην μεταβάλετε το ύψος. Τα κόντρα παξιμάδια και των τεσσάρων ποδιών της συσκευής πρέπει να είναι γερά βιδωμένα προς το περιβλήμα!



! Ηλεκτρική σύνδεση

- Η σύνδεση του πλυντηρίου πρέπει να γίνει μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα μέσω πρίζας ούκο εγκατεστημένης σύμφωνα με τις προδιαγραφές.
- Η τάση του δικτύου και τα στοιχεία τάσης στο πλυντήριο (πινακίδα συσκευής) πρέπει να βρίσκονται σε πλήρη συμφωνία.
- Η τιμή σύνδεσης καθώς και η απαραίτητη ασφάλιση δίνονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.
- Διασφαλίστε, ότι:
 - το φως και η πρίζα ταιριάζουν μεταξύ τους,
 - η διατομή αγωγού, επαρκεί,
 - το σύστημα γείωσης είναι εγκατεστημένο σύμφωνα με τις προδιαγραφές.
- Η αλλαγή του τροφοδοτικού καλωδίου (αν χρειάζεται) πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Εφεδρικό τροφοδοτικό καλώδιο μπορείτε να προμηθευτείτε από την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας.
- Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα/πολυζεύξεις και μπαλατέζες.
- Σε περίπτωση ρεύματος διαρροής χρησιμοποιήστε προστατευτικό διακόπτη, μόνον τύπο με αυτό το σύμβολο:
- Μόνο το σύμβολο αυτό εγγυάται την πλήρωση των σήμερα ισχυουσών προδιαγραφών.
- Μη βάζετε/βγάζετε με βρεγμένα χέρια το φως στην/από την πρίζα. Πιάνετε μόνο το φως, μην τραβάτε το καλώδιο.

Κατασκευαστής (βλ. Οδηγίες χρήσης)

1007 / 9000 259320

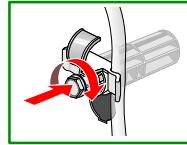
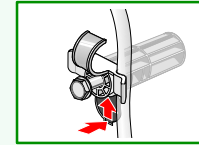
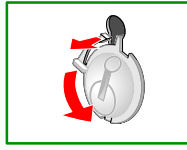
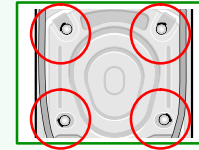
Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης

1. Προτού μεταφερθεί το πλυντήριο:

1. Κλείστε τη βρύση.
2. Μειώστε την πίεση του νερού στον εύκαμπτο σωλήνα παροχής. Βλ. Οδηγίες χρήσης, σελίδα 9, Φίλτρο στην παροχή νερού.
3. Αφήστε να τρέξει έξω από το πλυντήριο το υπόλοιπο νερό πλυσίματος. Βλ. Οδηγίες χρήσης, σελίδα 9, Αντλία απόπνευρων.
4. Απομονώστε το πλυντήριο από το δίκτυο του ρεύματος.
5. Αποσυναρμολογήστε τους εύκαμπτους σωλήνες.

2. Προετοιμάστε τις ασφάλειες μεταφοράς και τοποθετήστε τες:

1. Αφαιρέστε τα δύο κάτω καλύμματα.
2. Τοποθετήστε τις ασφάλειες μεταφοράς Σφίξτε τις βίδες.



Θυλάξτε οπωσδήποτε τις ασφάλειες μεταφοράς για τυχόν μετέπειτα μεταφορά.



Χύστε περ. 1 λίτρο νερό μέσα στη θήκη II του αμρταριού για το απορριπτικό. Επιλέγεται το πρόγραμμα **Άντληση**.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Διαστάσεις (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)	60 x 59 x 84,7 cm
Βάρος	69 - 83 kg ανάλογα με το μοντέλο
Σύνδεση στο δίκτυο	220-240 V, 50 Hz 10A 2000-2300 W
Πίεση νερού	100-1000 kPa (1-10 bar)
Προγράμματα ελέγχου βάσει	IEC 60 456

Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας

Προτού καλέσετε την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας, παρακαλείσθε να ελέγξετε, μήπως μπορείτε να διορθώσετε μόνοι σας τη βλάβη. Βλ. Οδηγίες χρήσης, σελίδα 10 "Τι πρέπει να κάνετε, όταν ...".

Σε περιπτώσεις κλήσης της υπηρεσίας μόνο για συμβουλές επιβαρύνεστε, επίσης και κατά τη διάρκεια της ισχύος παροχής δωρεάν εγγύησης, με τα έξοδα του τεχνικού.

Την πλησιέστερη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας θα τη βρείτε στον επισυναπτόμενο πίνακα. Δίνετε πάντοτε στην υπηρεσία αυτή τον αριθμό προϊόντος (E-Nr.) και τον αριθμό κατασκευής (FD) της συσκευής σας.

E-Nr. _____ FD _____

Αριθμός προϊόντος Αριθμός κατασκευής

Την πινακίδα τύπου με τα στοιχεία αυτά θα τη βρείτε στο πλαίσιο της ανοιχτής πόρτας και στο πεδίο με την παχιά γραμμή της πινακίδας της συσκευής στην πίσω μεριά αυτής.

Παρακαλείσθε να βοηθήσετε κι εσείς, δίνοντας τον αριθμό προϊόντος και τον αριθμό κατασκευής, ώστε να αποφεύγονται άσκοπες επισκέψεις του τεχνικού. Έτσι εξοικονομείτε τα σχετικά επιπλέον έξοδα.

Εγγύηση Aqua-Stop

Μόνο για συσκευές με Aqua-Stop

Πρόσθετα με τις αξιώσεις παροχής εγγύησης έναντι του πωλητή που απορρέουν από τη σύμβαση αγοράς και πρόσθετα στη δική μας εγγύηση για τη συσκευή σας παρέχουμε εγγύηση σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους:

1. Σε περίπτωση που λόγω σφάλματος του συστήματος Aqua-Stop προκληθεί ζημιά από νερό, τότε αποκαθιστούμε τη ζημιά σε ιδιώτες.
2. Η εγγύηση ανάληψης ευθύνης ισχύει μόνο για τη διάρκεια ζωής της συσκευής.
3. Προϋπόθεση για την αξίωση παροχής εγγύησης είναι, ότι η συσκευή με Aqua-Stop πρέπει να έχει τοποθετηθεί και συνδεθεί σωστά σύμφωνα με τις οδηγίες μας. Αυτή συμπεριλαμβάνει και τη σωστή επιμήκυνση του Aqua-Stop (γνήσιο εξάρτημα). Η εγγύησή μας δεν επεκτείνεται σε χαλασμένους αγωγούς παροχής ή μπαταρίες ως τη σύνδεση Aqua-Stop στη βρύση.
4. Οι συσκευές με Aqua-Stop δεν χρειάζονται επίβλεψη κατά τη λειτουργία ούτε ασφάλιση με κλείσιμο της βρύσης μετά τη λειτουργία. Μόνο στην περίπτωση μακριότερης απουσίας από το σπίτι, π.χ. σε διακοπές πολλών εβδομάδων, πρέπει να κλείνετε τη βρύση.



Περιεχόμενα

Σελίδα

■ Υποδείξεις ασφαλείας	1
■ Παράδοση	1
■ Επιφάνεια τοποθέτησης	1
■ Μήκη εύκαμπτων σωλήνων και αγωγών	2
■ Υποεντοιχισμός/Εντοιχισμός της συσκευής ...	2
■ Αφαίρεση των ασφαλειών μεταφοράς	3
■ Σύνδεση νερού	4
■ Ευθυγράμμιση	5
■ Ηλεκτρική σύνδεση	5
■ Μεταφορά, π.χ. σε περίπτωση μετακόμισης	6
■ Τεχνικά χαρακτηριστικά	6
■ Υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας	7
■ Εγγύηση Aqua-Stop	7



Θέστε το πλυντήριο ρούχων σε λειτουργία, αφού διαβάσετε πρώτα αυτές τις οδηγίες!
Προσέξτε επίσης τις ξεχωριστές οδηγίες χρήσης.
Φυλάξτε όλα τα έντυπα για τη μετέπειτα χρήση ή για ενδεχομένως μετέπειτα κάτοχο του πλυντηρίου.