

Καθαριστής νερού

# ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

JL2245T-E-IOT

Προειδοποιήσεις: Προτού χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο και κρατήστε το για μελλοντική αναφορά. Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση για λόγους βελτίωσης του προϊόντος.

Συμβουλευτείτε τον διανομέα σας ή τον κατασκευαστή για λεπτομέρειες.

Το παραπάνω διάγραμμα προορίζεται μόνο για σκοπούς αναφοράς. Λάβετε την εμφάνιση του πραγματικού προϊόντος ως πρότυπο.

## ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε την Midea! Προτού χρησιμοποιήσετε το νέο σας προϊόν της Midea, διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο για να βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε πώς να χειρίζεστε τις δυνατότητες και τις λειτουργίες που προσφέρει η νέα σας συσκευή με ασφάλεια.

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ







ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ	01
ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	02
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	05
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	06
ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	09
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	10
ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	11
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	14
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	18
ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ, ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΗ ΔΗΛΩΣΗ	19
ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ	20
ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	21

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## Προβλεπόμενη χρήση

Οι παρακάτω οδηγίες ασφαλείας αποσκοπούν στην αποφυγή απρόβλεπτων κινδύνων ή πρόκλησης ζημιών από μη ασφαλή ή εσφαλμένη λειτουργία της συσκευής. Ελέγξτε τη συσκευασία και τη συσκευή κατά την παραλαβή για να βεβαιωθείτε ότι όλα είναι άθικτα, και έτσι να διασφαλιστεί η ασφαλής λειτουργία. Εάν διαπιστώσετε οποιαδήποτε ζημιά, επικοινωνήστε με τον έμπορο λιανικής ή τον αντιπρόσωπο. Σημειώστε ότι δεν επιτρέπονται τροποποιήσεις ή μετατροπές στη συσκευή για λόγους ασφαλείας. Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να προκαλέσει κινδύνους και απώλεια αξιώσεων εγγύησης.

## Επεξήγηση συμβόλων

	<b>Κίνδυνος</b> Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι υπάρχουν κίνδυνοι για τη ζωή και την υγεία των ατόμων λόγω εξαιρετικά εύφλεκτου αερίου.
	<b>Προειδοποίηση για την ηλεκτρική τάση</b> Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι υπάρχει κίνδυνος για τη ζωή και την υγεία των ατόμων λόγω τάσης.
	<b>Προειδοποίηση</b> Η ένδειξη υποδηλώνει μεσαίο επίπεδο κινδύνου που, εάν δεν αποφευχθεί, ενδέχεται να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.
	<b>Προσοχή</b> Η ενδεικτική λέξη υποδηλώνει χαμηλό επίπεδο κινδύνου που, εάν δεν αποφευχθεί, ενδέχεται να οδηγήσει σε μικρό ή μέτριο τραυματισμό.
	<b>Προσοχή</b> Η ενδεικτική λέξη υποδηλώνει σημαντικές πληροφορίες (π.χ. ζημιά σε περιουσιακά στοιχεία), αλλά όχι κίνδυνο.
	<b>Τηρείτε τις οδηγίες</b> Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι ο χειρισμός και η συντήρηση της συσκευής πρέπει να εκτελείται από τεχνικό σέρβις μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας.

Διαβάστε προσεκτικά και με προσοχή τις παρούσες οδηγίες λειτουργίας πριν από τη χρήση/λειτουργία της συσκευής και φυλάξτε τις σε κοντά στον χώρο εγκατάστασης ή τη μονάδα για μελλοντική χρήση!

## **ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Κίνδυνος πυρκαγιάς / Εύφλεκτα υλικά**

- Μην τοποθετείτε εκρηκτικές ουσίες, όπως φιάλες αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό, σε αυτήν τη συσκευή.
- Η συσκευή πρέπει να αποσυνδέεται από την κεντρική παροχή ρεύματος μετά τη χρήση και πριν από την εκτέλεση εργασιών συντήρησης από τον χρήστη.
- Οι παρακάτω οδηγίες ασφαλείας αποσκοπούν στην αποφυγή απρόβλεπτων κινδύνων ή πρόκλησης ζημιών από μη ασφαλή ή εσφαλμένη λειτουργία της συσκευής. Ελέγξτε τη συσκευασία και τη συσκευή κατά την παραλαβή για να βεβαιωθείτε ότι όλα είναι άθικτα, και έτσι να διασφαλιστεί η ασφαλής λειτουργία. Εάν διαπιστώσετε οποιαδήποτε ζημιά, επικοινωνήστε με τον έμπορο λιανικής ή τον αντιπρόσωπο. Σημειώστε ότι δεν επιτρέπονται τροποποιήσεις ή μετατροπές στη συσκευή για λόγους ασφαλείας. Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να προκαλέσει κινδύνους και απώλεια αξιώσεων εγγύησης.

## **ΠΡΟΣΟΧΗ: Κίνδυνος τραυματισμού!**

**Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με τις πληροφορίες και οδηγίες ασφαλείας, ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός.**

**Ασφάλεια παιδιών και ατόμων με μειωμένες ικανότητες.**

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά από 8 ετών και άνω, εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και εάν κατανοούν τους ενεχόμενους κινδύνους. Οι εργασίες καθαρισμού και συντήρησης δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά, εκτός αν είναι ηλικίας από 8 ετών και άνω και βρίσκονται υπό επίβλεψη. Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Οι συσκευές μπορεί να χρησιμοποιούνται από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας ή γνώσης, εάν επιβλέπονται από έναν ενήλικα ή έχουν λάβει οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους εγγενείς κινδύνους.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.

## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

- Εάν είναι χαλασμένο το καλώδιο παροχής ρεύματος, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, κάποιον τεχνικό αντιπρόσωπό του ή αντίστοιχα καταρτισμένα άτομα προς αποφυγή κινδύνων.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού, στο περίβλημα της συσκευής ή στην ενσωματωμένη δομή, ελεύθερα από εμπόδια.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν τοποθετείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν παγιδεύεται ούτε υπόκειται σε βλάβη.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε πολλά φορητά πολύπριζα ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος λόγω αστάθειας της συσκευής, πρέπει να στερεωθεί σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Η συσκευή δεν πρέπει να καθαρίζεται με πίδακα νερού.
- Η συσκευή δεν πρέπει να βυθίζεται σε υγρά.
- Δεν συνιστάται η χρήση αυτού του προϊόντος σε περιοχές με υψόμετρο άνω των 1.500 μέτρων.
- Πρέπει να χρησιμοποιούνται τα νέα σετ σωλήνων που παρέχονται με τη συσκευή και τα παλιά σετ σωλήνων δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.
- Απαγορεύονται οι υποδοχές επέκτασης.
- Παρακαλώ κόψτε το ρεύμα πριν τη συντήρηση.
- Αυτό το προϊόν προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους σπιτιού ή παρόμοια σενάρια, και μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο εάν χρησιμοποιηθεί σε ειδικές περιστάσεις.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αυτή η συσκευή περιέχει έναν πομπό ακτινοβολίας UV-C. Η υπεριώδης ακτινοβολία είναι επικίνδυνη για τα μάτια και το δέρμα. Μην χρησιμοποιείτε τον πομπό UV-C όταν έχει αφαιρεθεί από τη συσκευή ή όταν η συσκευή έχει εμφανώς υποστεί ζημιά.
- Ο λαμπτήρας UV-LED πρέπει να επισκευάζεται μόνο από τον κατασκευαστή.
- Η απόρριψη του λαμπτήρα UV-LED πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς.

## **⚠ R600a ΟΔΗΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κίνδυνος πυρκαγιάς/εύφλεκτα υλικά!
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κατά τη μεταφορά, την εγκατάσταση, τον καθαρισμό και τη χρήση της συσκευής, θα πρέπει να λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή ζημιών στο ψυκτικό κύκλωμα που θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε διαρροή ψυκτικού μέσου.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από εκείνες που συνιστά ο κατασκευαστής.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό μιας δεξαμενής, εκτός αν η χρήση τους συνιστάται από τον κατασκευαστή.
- Αυτό το ψυκτικό μέσο είναι εύφλεκτο. Τηρείτε αυτές τις προφυλάξεις για να διασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία της συσκευής:
  - Διατηρείτε τα ανοίγματα εξαερισμού της συσκευής ελεύθερα από εμπόδια.
  - Εάν προκληθεί ζημιά σε μέρη που περιέχουν ψυκτικό μέσο, τότε αποφύγετε κάθε γυμνή φλόγα ή πιθανή πηγή ανάφλεξης και αερίστε το δωμάτιο όπου βρίσκεται η συσκευή για τριάντα λεπτά.
  - Το σέρβις αυτής της συσκευής πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από εκπαιδευμένο και εξειδικευμένο προσωπικό.
  - Οι παλιές μονάδες πρέπει να απορρίπτονται με ασφάλεια σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία. Επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή για την απόρριψη των ΑΗΗΕ στην περιοχή σας.
  - Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης, καθώς μπορεί να υπερθερμανθεί, αυξάνοντας τον κίνδυνο πυρκαγιάς.
  - Ποτέ μην γυρίζετε τον διανομέα ανάποδα. Εάν ο διανομέας έχει παραμείνει ακουμπισμένος στο πλαίσιο του μέρους για μεγάλο χρονικό διάστημα, τοποθετήστε τη μονάδα σε κατακόρυφη θέση για περίπου 12 ώρες πριν την χρησιμοποιήσετε.
  - Διατηρείτε τον διανομέα νερού σε στεγνό χώρο μακριά από το απευθείας ηλιακό φως.

**GR**

## **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ-ΓΕΝΙΚΑ**

- Για να αποφευχθεί ο κίνδυνος λόγω αστάθειας της συσκευής πρέπει να στερεωθεί σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Όταν τοποθετείτε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν παγιδύεται ούτε υπόκειται σε βλάβη. Μην τοποθετείτε πολλά φορητά πολύπριζα ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.
- Το καυτό νερό μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα (ζεμάτισμα).



**R600a**

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Χρησιμοποιείται εύφλεκτο ψυκτικό.  
Να επισκευάζεται μόνο από εκπαιδευμένο προσωπικό σέρβις.  
Μην τρυπάτε τους σωλήνες του ψυκτικού μέσου.  
**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Κίνδυνος πυρκαγιάς ή έκρηξης.  
Απορρίψτε το σωστά σύμφωνα με τους εθνικούς ή τοπικούς κανονισμούς.

# ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	JL2245T-E-IOT
Ονομαστική τάση	220-240 V~
Ονομαστική συχνότητα	50/60 Hz
Ονομαστική ισχύς	540 W
Ισχύς θέρμανσης	420 W
Ρεύμα ψύξης	1,0 A
Χωρητικότητα ζεστού νερού	4 L/h (≥85 °C)
Χωρητικότητα κρύου νερού	2,5 L/h (≤10 °C)
Ψυκτικό	R600a (20g)
Εφαρμοζόμενο περιβάλλον	4-43 °C υγρασία ≤90%
Εφαρμοζόμενη πίεση νερού	0,1-0,4 MPa
Εφαρμοζόμενο νερό	Νερό βρύσης
Μέγεθος προϊόντος	260(Π)*445(Β)*433(Υ) mm
Μέγεθος συσκευασίας	325(Π)*540(Β)*535(Υ) mm



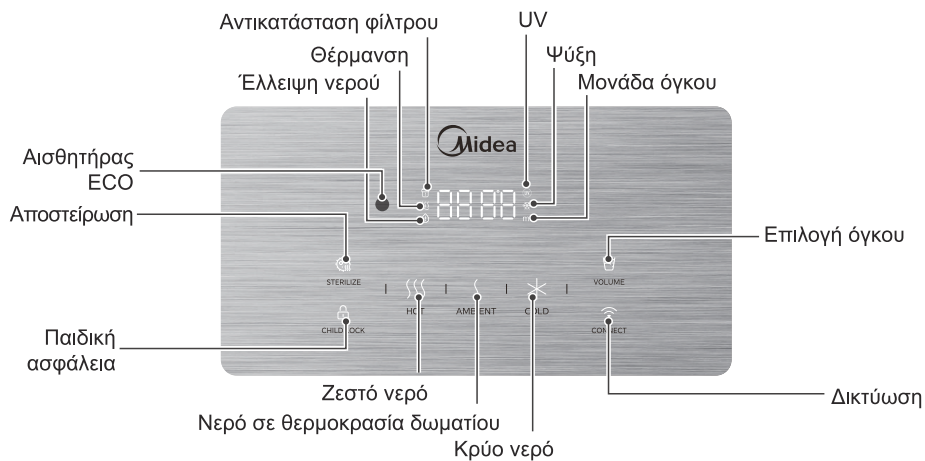
## ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

1. Το προϊόν δεν συνιστάται για χρήση σε υψόμετρο άνω των 1.500 μέτρων.
2. Αυτό το μηχάνημα προορίζεται για περιβάλλοντα νερού με τιμή TDS μικρότερη από 250, καθώς η υψηλή σκληρότητα του νερού οδηγεί σε επικαθίσεις αλάτων, ακόμη και σε βλάβη του δοχείου ζεστού νερού.

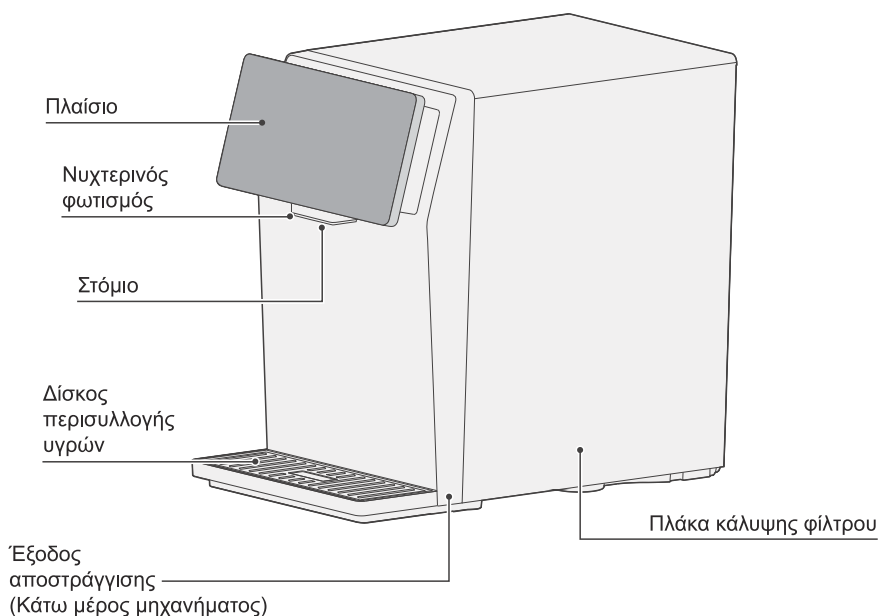
# ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Προϊόν

Ονομασία εξαρτημάτων του Καθαριστή νερού

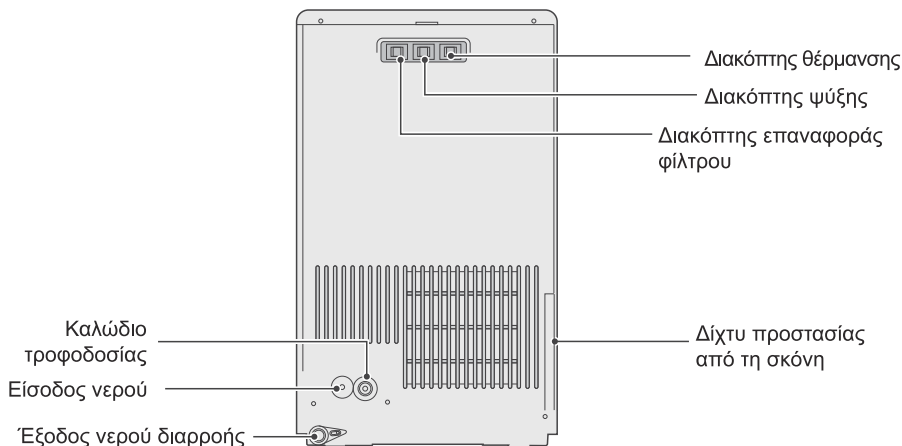


GR



# ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

GR



## Ενδεικτικές λυχνίες

### Ενδεικτική λυχνία θέρμανσης

Η ενδεικτική λυχνία θέρμανσης αναβοσβήνει κατά τη διάρκεια της διαδικασίας θέρμανσης και παραμένει αναμμένη μόλις ολοκληρωθεί η θέρμανση.

### Ενδεικτική λυχνία ψύξης

Η ενδεικτική λυχνία ψύξης αναβοσβήνει κατά τη διάρκεια της διαδικασίας ψύξης και παραμένει αναμμένη μόλις ολοκληρωθεί η ψύξη.

### Ενδεικτική λυχνία αντικατάστασης φίλτρου

Η ενδεικτική λυχνία αντικατάστασης φίλτρου αναβοσβήνει όταν η διάρκεια ζωής του φίλτρου είναι  $\leq 5\%$ . Όταν η διάρκεια ζωής του φίλτρου φτάσει στο 0%, η ενδεικτική λυχνία αντικατάστασης φίλτρου θα παραμείνει αναμμένη, υποδεικνύοντας ότι το φίλτρο πρέπει να αντικατασταθεί. Μετά την αντικατάσταση, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί επαναφοράς φίλτρου για 3 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε το φίλτρο, και η ενδεικτική λυχνία αντικατάστασης φίλτρου θα σβήσει.

### Ενδεικτική λυχνία έλλειψης νερού

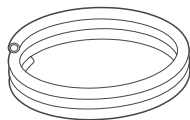
Το δοχείο νερού του μηχανήματος δεν είναι γεμάτο με νερό εάν αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία έλλειψης νερού. Εάν η ενδεικτική λυχνία έλλειψης νερού συνεχίζει να αναβοσβήνει για περισσότερο από 15 λεπτά, στην οθόνη θα εμφανιστεί η ένδειξη E6, πράγμα που σημαίνει ότι πρέπει να ελέγξετε εάν το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με το νερό της βρύσης ή εάν το φίλτρο είναι φραγμένο. Η ενδεικτική λυχνία έλλειψης νερού θα σβήσει μόλις το δοχείο νερού του μηχανήματος γεμίσει με νερό.



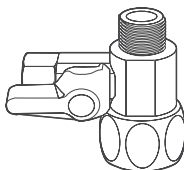
# ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Εξαρτήματα

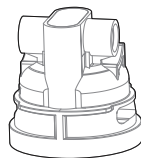
**Σημείωση:** Οι εικόνες προορίζονται μόνο για αναφορά και τα τελικά εξαρτήματα εξαρτώνται από το πραγματικό προϊόν.



Σωλήνας PE



Τρίδρομη βαλβίδα



Περίβλημα φίλτρου  
(για πλύση φίλτρου)

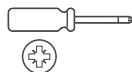
## Απαιτούμενα εργαλεία (δεν περιλαμβάνονται)



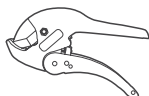
Τρυπάνι με μύτη 1/4"



Κουβάς



Σταυροκατσάβιδο



Κόφτης σωλήνων



Ρυθμιζόμενο κλειδί



Γυαλιά ασφαλείας

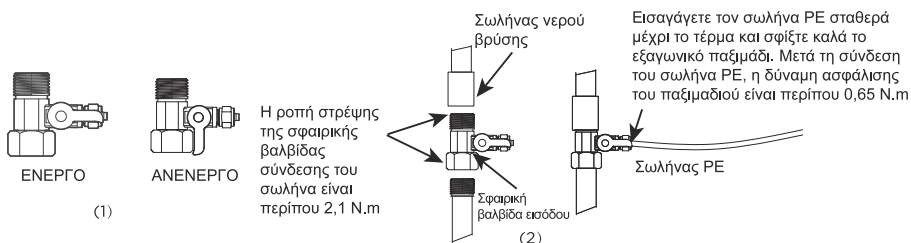
# ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ

## Οδηγίες για την αφαίρεση από τη συσκευασία και την εγκατάσταση

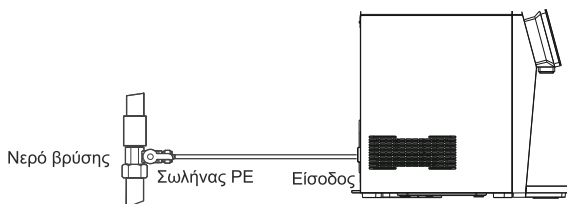
**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για την αποφυγή ατυχήματος, διακόψτε την παροχή ρεύματος και την πηγή νερού πριν την αντικατάσταση των φίλτρων. Ποτέ μην συνδέετε τα φίλτρα σε κατάσταση που τρέχει νερό.

1. Ανοίξτε το πάνω μέρος του κιβωτίου συσκευασίας, βγάλτε το αφρώδες υλικό που βρίσκεται πάνω και τα εξαρτήματά του.
2. Βάλτε τα εξαρτήματα στην άκρη.
3. Αφαιρέστε το προϊόν από τη συσκευασία.
4. Βγάλτε τη σφαιρική βαλβίδα εισόδου.
5. Συνδέστε τη σφαιρική βαλβίδα εισόδου στον σωλήνα νερού της βρύσης.
6. Συνδέστε τον σωλήνα PE στη σφαιρική βαλβίδα εισόδου (εισαγάγετε σταθερά μέχρι το τέρμα).

GR



7. Βγάλτε τον πίσω του ταχυσυνδέσμου στο πίσω μέρος της πλαϊνής πλάκας του προϊόντος και στη συνέχεια βγάλτε το λευκό βύσμα.



8. Τοποθετήστε τον σωλήνα PE εισόδου νερού στον ταχυσύνδεσμο και σφίξτε τον πίσω.
9. Μετά την εγκατάσταση, τροφοδοτήστε με ρεύμα και χρησιμοποιήστε το κανονικά.
10. Συνδέστε το καλώδιο του βύσματος του ψύκτη νερού σε μια πρίζα διακοπής κυκλώματος σε περίπτωση σφάλματος γείωσης.
11. Κατά την εγκατάσταση και την αντικατάσταση του φίλτρου, απενεργοποιήστε την παροχή νερού και ρεύματος πριν από την εγκατάσταση και την αντικατάσταση.

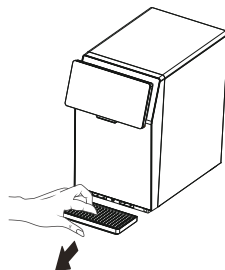
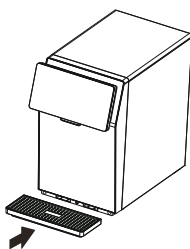
# ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Τοποθέτηση και αφαίρεση του δίσκου περισυλλογής υγρών



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Δεν χρειάζεται εξωτερική αποστράγγιση, καθώς η υπερχειλίση θα συγκεντρώνεται εδώ.

1. Για να τοποθετήσετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών, απλά σύρετε τον στην περιοχή στο κάτω μέρος του μπροστινού κελύφους μέχρι να κουμπώσει στη θέση του.
2. Για να αφαιρέσετε τον δίσκο περισυλλογής υγρών, τοποθετήστε τα δάχτυλά σας στο πλέγμα του δίσκου περισυλλογής υγρών με το ένα χέρι και κρατήστε την πλαϊνή πλάκα του ψύκτη κλειστή με το άλλο χέρι.



GR

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

## Ενεργοποίηση θέρμανσης και ψύξης

**▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν ενεργοποιήσετε τους διακόπτες θέρμανσης ή ψύξης, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ήδη νερό μέσα στα εσωτερικά δοχεία, διανέμοντας μια σταγόνα νερό από το στόμιο.

- Για να ενεργοποιήσετε το κρύο νερό, σπρώξτε τον διακόπτη ψύξης στη θέση ενεργοποίησης (I) πιέζοντας το πάνω μέρος του διακόπτη προς τα μέσα. Εάν δεν επιθυμείτε να έχετε κρύο νερό, μπορείτε να αφήσετε τον διακόπτη στη θέση απενεργοποίησης (O).
- Για να ενεργοποιήσετε το ζεστό νερό, σπρώξτε τον διακόπτη θέρμανσης στη θέση ενεργοποίησης (I) πιέζοντας το πάνω μέρος του διακόπτη προς τα μέσα. Εάν δεν επιθυμείτε να έχετε ζεστό νερό, μπορείτε να αφήσετε τον διακόπτη στη θέση απενεργοποίησης (O).
- Περιμένετε 15 λεπτά για να ζεσταθεί το ζεστό νερό. Κατά τη διάρκεια αυτού του χρόνου η ενδεικτική λυχνία θέρμανσης θα αναβοσβήνει. Η λυχνία θα ανάψει όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία θέρμανσης. Περιμένετε 1 ώρα για κρυώσει το κρύο νερό. Κατά τη διάρκεια αυτού του χρόνου η ενδεικτική λυχνία ψύξης θα αναβοσβήνει. Η λυχνία θα ενεργοποιηθεί (O) όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία ψύξης.

GR

## Διανομή νερού

### Κρύο νερό

1. Τοποθετήστε ένα μπουκάλι, ποτήρι, κανάτα ή μαγειρικό σκεύος κάτω από το στόμιο του νερού.
2. Πατήστε το κουμπί κρύου νερού για να αρχίσει η ροή νερού. Στην ψηφιακή οθόνη θα εμφανιστεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό του δοχείου κρύου νερού και ο νυχτερινός φωτισμός θα ανάψει με μπλε χρώμα.
3. Μόλις επιτευχθεί η επιθυμητή στάθμη, πατήστε ξανά το κουμπί κρύου νερού για να σταματήσει η ροή του νερού.

### Νερό θερμοκρασίας δωματίου

1. Τοποθετήστε μπουκάλι, ποτήρι, κανάτα ή μαγειρικό σκεύος κάτω από το στόμιο του νερού.
2. Πατήστε το κουμπί νερού θερμοκρασίας δωματίου για να αρχίσει η ροή νερού. Ενώ διανέμεται νερό, ο νυχτερινός φωτισμός θα ανάψει με μπλε χρώμα.
3. Μόλις επιτευχθεί η επιθυμητή στάθμη, πατήστε ξανά το κουμπί νερού θερμοκρασίας δωματίου για να σταματήσει η ροή του νερού.

### Ζεστό νερό

1. Τοποθετήστε ένα μπουκάλι, ποτήρι, κανάτα ή μαγειρικό σκεύος κάτω από το στόμιο του νερού.
2. Πατήστε το κουμπί κλειδώματος ασφαλείας για παιδιά και πατήστε το κουμπί ζεστού νερού για να ξεκινήσει η ροή του νερού. Ενώ διανέμεται νερό, στην ψηφιακή οθόνη θα εμφανιστεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό του δοχείου ζεστού νερού και ο νυχτερινός φωτισμός θα ανάψει με πορτοκαλί χρώμα.
3. Μόλις επιτευχθεί η επιθυμητή στάθμη πατήστε ξανά το κουμπί ζεστού νερού για να σταματήσει η ροή του νερού.

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

## Λειτουργία αποστείρωσης σε υψηλή θερμοκρασία

Ενεργοποιήστε τον διακόπτη θέρμανσης, πατήστε το κουμπί αποστείρωσης υψηλής θερμοκρασίας για 3 δευτερόλεπτα. Το μηχάνημα αρχίζει να αποστειρώνει σε όλο το μήκος της σωλήνωσης.

Το νερό στο δοχείο ζεστού νερού, στο δοχείο κρύου νερού, στο δοχείο καθαρού νερού και στον σωλήνα σύνδεσης θα θερμανθεί σταδιακά στους 75 °C και ολόκληρη σωλήνωση θα αποστειρωθεί και θα καθαριστεί. Η όλη διαδικασία θα διαρκέσει 1-2 ώρες. Μετά την αποστείρωση, το μηχάνημα επιστρέφει σε κανονική χρήση. Συγκεκριμένα, τα εικονίδια του ζεστού νερού, του χλιαρού νερού και του κρύου νερού θα αναβοσβήνουν ως υπενθύμιση. Συνιστάται η λήψη 2 L ζεστού νερού, χλιαρού νερού και κρύου νερού αντίστοιχα πριν από τη χρήση.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Όταν ανοίγει ή τερματίζεται η λειτουργία αποστείρωσης υψηλής θερμοκρασίας, θα βγουν 1-2 σταγόνες νερού από την έξοδο, το οποίο είναι ένα φυσιολογικό φαινόμενο.

## Λειτουργία επιλογής θερμοκρασίας

Πατήστε το κουμπί ζεστού νερού για 3 δευτερόλεπτα, και το μηχάνημα θα εισέλθει στη ρύθμιση θερμοκρασίας ζεστού νερού. Πατήστε το κουμπί ζεστού νερού για να αλλάξετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας ζεστού νερού στη λειτουργία αυτή. Το ζεστό νερό μπορεί να ρυθμιστεί σε τρεις θερμοκρασίες 70 °C, 80 °C, 90 °C και η ψηφιακή οθόνη εμφανίζει H70°C, H80°C, H90°C. Μετά την είσοδο στη λειτουργία ρύθμισης, εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια για κάποια δευτερόλεπτα, η ρύθμιση της θερμοκρασίας ολοκληρώνεται και το προεπιλεγμένο σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας είναι 80 °C.

Πατήστε το κουμπί κρύου νερού για 3 δευτερόλεπτα, και το μηχάνημα θα εισέλθει στη ρύθμιση θερμοκρασίας κρύου νερού. Πατήστε το κουμπί κρύου νερού για να αλλάξετε τη ρύθμιση θερμοκρασίας κρύου νερού στη λειτουργία αυτή. Το κρύο νερό μπορεί να ρυθμιστεί σε τρεις θερμοκρασίες 3 °C, 7 °C, 12 °C και η ψηφιακή οθόνη εμφανίζει C03°C, C07°C, C12°C. Μετά την είσοδο στη λειτουργία ρύθμισης, εάν δεν πραγματοποιηθεί καμία ενέργεια για κάποια δευτερόλεπτα, η ρύθμιση της θερμοκρασίας ολοκληρώνεται και το προεπιλεγμένο σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας είναι 3 °C.

## Λειτουργία ECO

Από προεπιλογή, αυτή η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη κατά την ενεργοποίηση. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί κλειδώματος για παιδιά για 3 δευτερόλεπτα. Ακούγονται 2 ηχητικά σήματα και το κουμπί κλειδώματος για παιδιά αναβοσβήνει 3 φορές, υποδεικνύοντας ότι η λειτουργία ECO είναι ενεργοποιημένη. Όταν η λειτουργία ECO είναι ενεργή, όταν το προϊόν βρίσκεται σε σκοτεινό περιβάλλον, η λειτουργία θέρμανσης του προϊόντος απενεργοποιείται αυτόματα για να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας. Πατήστε ξανά παρατεταμένα το κουμπί κλειδώματος για παιδιά για 3 δευτερόλεπτα. Ακούγεται 1 ηχητικό σήμα, υποδεικνύοντας ότι η λειτουργία ECO έχει απενεργοποιηθεί.

## Λειτουργία επιλογής όγκου

Αγγίξτε διαδοχικά την επιλογή όγκου και η ψηφιακή οθόνη θα εμφανίσει τον όγκο των 180 mL και 450 mL. Στη συνέχεια, μπορείτε να επιλέξετε το πλήκτρο νερού για να αντλήσετε νερό.

Πατήστε το πλήκτρο επιλογής όγκου για 3 δευτερόλεπτα και το μηχάνημα θα εισέλθει στην προσαρμοσμένη λειτουργία. Τότε, επιλέξτε το πλήκτρο νερού για την πρόσληψη νερού και η ψηφιακή οθόνη θα εμφανίσει την τρέχουσα τιμή εξόδου νερού. Μετά τη διακοπή της εξόδου νερού, το μηχάνημα θα προσθέσει την έξοδο νερού στη νέα επιλογή όγκου.



**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η επιλογή του όγκου σχετίζεται με την τοπική πίεση του νερού και τη διάρκεια ζωής του στοιχείου φίλτρου και, συνεπώς, θα υπάρχει κάποια απόκλιση.

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

## Σύνδεση δικτύου

1) Κατεβάστε τον κωδικό πρόσβασης της εφαρμογής:

MSintdn15010@!

【Android】

[https://www.pgyer.com/androidmSmartmeijupro\\_new](https://www.pgyer.com/androidmSmartmeijupro_new)

【iOS】

[https://www.pgyer.com/iosmSmartmeijupro\\_new](https://www.pgyer.com/iosmSmartmeijupro_new)

2) Αριθμός καταχωρισμένου λογαριασμού

Καταχώριση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

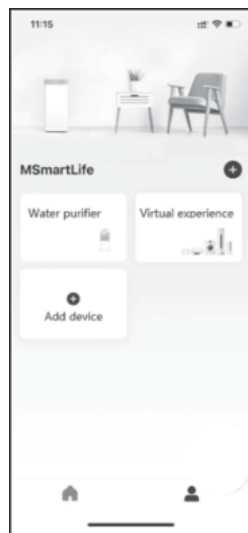
3) Προσθήκη συσκευής

Προσθήκη συσκευής > εισαγωγή κωδικού πρόσβασης λογαριασμού  
δρομολογητή

> επιλέξτε συσκευή καθαρισμού ποτού > επιλέξτε το μοντέλο  
JL2245T-E-IOT

> ακολουθήστε τις οδηγίες για να λειτουργήσετε τη συσκευή

> περιμένετε να γίνει η σύνδεση



# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

## Αλλαγή φίλτρου

Φίλτρο PAC/Φίλτρο PP	Φίλτρο UF&C
6-12 μήνες ή 3.600 L	6-12 μήνες ή 3.000 L

Όταν το εικονίδιο της ενδεικτικής λυχνίας διάρκειας ζωής του φίλτρου αναβοσβήνει, σημαίνει ότι τα φίλτρα πλησιάζουν στη συμπλήρωση της διάρκειας ζωής τους. Όταν η ενδεικτική λυχνία διάρκειας ζωής του φίλτρου είναι συνεχώς αναμμένη, σημαίνει ότι η διάρκεια ζωής των φίλτρων έχει εξαντληθεί. Κατά την αντικατάσταση των στοιχείων των φίλτρων, διατηρείτε την πηγή εισόδου νερού σε κλειστή θέση. Μην προβαίνετε σε ενέργειες εισαγωγής νερού και μην κρατάτε το ρεύμα απενεργοποιημένο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας αντικατάστασης των στοιχείων φίλτρων. Αντικαταστήστε τα στοιχεία φίλτρων με καινούργια, βεβαιωθείτε ότι έχουν εγκατασταθεί όλα σωστά και, στη συνέχεια, ανοίξτε ξανά την παροχή νερού και ηλεκτρικού ρεύματος. Πατήστε παρατεταμένα το μαύρο κουμπί στο πίσω μέρος του μηχανήματος για να επαναφέρετε τη διάρκεια ζωής των στοιχείων φίλτρων. Η επιτυχής επαναφορά συνοδεύεται με αναβόσβημα του εικονιδίου επί τρεις φορές και από έναν ήχο που εκπέμπεται από ολόκληρο το μηχάνημα.

GR

### Σημείωση:

Κατά τη διαδικασία αντικατάστασης των στοιχείων φίλτρων, λόγω της εργασίας αντικατάστασης, ενδέχεται να τρέξει λίγο νερό από τα στοιχεία φίλτρων. Εκτελέστε με προσοχή την εργασία κατά τη διαδικασία αντικατάστασης για να αποφύγετε περιττά προβλήματα.

### Ειδικές υποδείξεις:

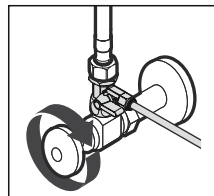
Τα παραπάνω δεδομένα προορίζονται μόνο για αναφορά. Βασίζονται σε 10 L πόσιμου νερού ανά ημέρα. Ο συγκεκριμένος κύκλος για την αντικατάσταση των φίλτρων ποικίλλει ανάλογα με την ποιότητα του νερού τοπικά και την ποσότητα του νερού που καταναλώνεται. Όταν αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία φίλτρου «Filter», υποδεικνύει ότι το φίλτρο θα πρέπει να αλλαχθεί σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα. Αφού τοποθετήσετε τις νέες κασέτες, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί επαναφοράς φίλτρου για να επαναφέρετε την ενδεικτική λυχνία φίλτρου.

# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

## Έκπλυση φίλτρου

### Βήμα 1: Κλείστε την παροχή νερού

Εντοπίστε την παροχή νερού και κλείστε τη ροή του νερού.



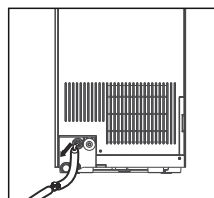
### Βήμα 2: Απενεργοποιήστε το μηχάνημα

Απενεργοποιήστε τους διακόπτες που βρίσκονται στο πίσω μέρος της μονάδας. Στη συνέχεια, αποσυνδέστε τη μονάδα από την πρίζα.

GR

### Βήμα 3: Αφαιρέστε τη γραμμή εισόδου

Αποσυνδέστε τη γραμμή εισόδου. Για προληπτικούς λόγους, τοποθετήστε μια πετσέτα κάτω από τη γραμμή εισόδου για να απορροφήσει τυχόν νερό που έχει μείνει στο μηχάνημα.



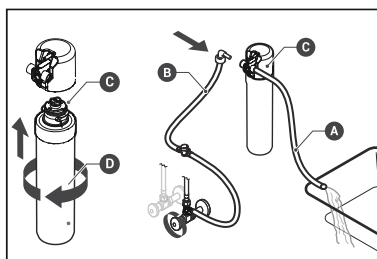
### Βήμα 4: Ξεπλύνετε το νέο φίλτρο

**A.** Συνδέστε το φίλτρο (D) στο περίβλημα του φίλτρου (C) περιστρέφοντας το φίλτρο δεξιόστροφα.

**B.** Συνδέστε τον σωλήνα PE (B) στην αριστερή πλευρά του περιβλήματος του φίλτρου (C), και συνδέστε τον σωλήνα έκπλυσης του φίλτρου (A) στη δεξιά πλευρά του περιβλήματος του φίλτρου (C) και τοποθετήστε το ανοιχτό άκρο του σωλήνα έκπλυσης (A) πάνω από έναν νεροχύτη ή ένα δοχείο για συλλογή νερού.

**C.** Ανοίξτε τη βαλβίδα στο νερό, ξεπλύνετε κάθε φίλτρο για τουλάχιστον 5 λεπτά, μέχρι το νερό να φαίνεται καθαρό.

**D.** Κλείστε τη βαλβίδα στην πηγή νερού και αφαιρέστε το περίβλημα του φίλτρου (C) από τον σωλήνα PE (B).



### Βήμα 5: Επανατοποθετήστε τη γραμμή εισόδου

Συνδέστε τον σωλήνα PE (B) στην οπή εισόδου νερού στο πίσω μέρος του μηχανήματος.

### Βήμα 6: Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο φίλτρο

### Βήμα 7: Τοποθετήστε νέο φίλτρο

### Βήμα 8: Ανοίξτε την παροχή νερού



# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

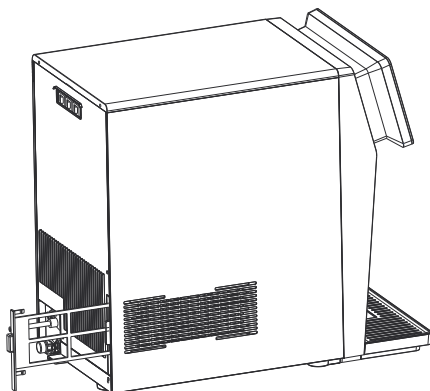
## Συντήρηση

- Διατηρείτε αυτό το μηχάνημα σε ξηρό και δροσερό μέρος και αποφύγετε την έκθεση σε απευθείας ηλιακό φως. Το πίσω μέρος του μηχανήματος πρέπει να απέχει τουλάχιστον 20 cm από τον τοίχο. Ποτέ μην τοποθετείτε το μηχάνημα πάνω σε χαρτί ή αφρώδες υλικό, τα οποία μπορεί να αποθηκεύσουν νερό και στη συνέχεια να προκαλέσουν διάχυση. Ποτέ μην τοποθετείτε οτιδήποτε εύφλεκτο δίπλα σε αυτό το μηχάνημα. Μην χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε εξωτερικό χώρο ή σε μέρος όπου μπορεί να πισισλιστεί από νερό.
- Για τον καθαριστή νερού, η εγκατάσταση και η αντικατάσταση των φίλτρων πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό.  
Σε περίπτωση που το μηχάνημα δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε τον διακόπτη θέρμανσης ή τον διακόπτη ψύξης για εξοικονόμηση ενέργειας.
- Σε περίπτωση που το μηχάνημα δεν χρειάζεται για μεγάλο χρονικό διάστημα, βγάλτε το βύσμα από την πρίζα, κλείστε τη χάλκινη επιχρωμιωμένη σφαιρική βαλβίδα και αδειάστε το υπόλοιπο νερό μέσω της εξόδου. Για εκ νέου χρήση, αδειάζετε νερό για 3-5 λεπτά. Σε περίπτωση που το μηχάνημα μπλοκαριστεί από πάγο λόγω θερμοκρασιών υπό του μηδενός στην ατμόσφαιρα, κρατήστε τον διακόπτη ψύξης κλειστό για 4 ώρες και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον για να συνεχίσετε τη λειτουργία.
- Σε περίπτωση διακοπής της παροχής νερού, κλείστε τη σφαιρική βαλβίδα νερού τροφοδοσίας και διακόψτε την παροχή ρεύματος. Μετά την επαναφορά του νερού, ανοίξτε τις άλλες βρύσες για να εκκρέσει το ίζημα και στη συνέχεια ανοίξτε τη σφαιρική βαλβίδα νερού τροφοδοσίας.
- Το μηχάνημα πρέπει να χρησιμοποιεί γειωμένη πρίζα τριών ακίδων και αξιόπιστο διακόπτη προστασίας από ερπυσμό.
- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες όπως βενζίνη για τον καθαρισμό του μηχανήματος: απαγορεύεται αυστηρά το πλύσιμο του μηχανήματος με νερό ή το πτισίλισμα νερού στο μηχάνημα.
- Ποτέ μην ενεργοποιείτε (απενεργοποιείτε) το μηχάνημα εισάγοντας το βύσμα στην πρίζα (βγάζοντας το βύσμα από την πρίζα). Ποτέ μην αυξάνετε το μήκος του καλωδίου ρεύματος για την αποφυγή πυρκαγιάς.
- Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου ρεύματος, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή ή σε έναν ειδικευμένο τεχνικό για την αντικατάστασή του προς αποφυγή κινδύνου.
- Η πηγή νερού για τον καθαριστή νερού είναι το νερό της βρύσης.
- Μην αποσυναρμολογείτε ποτέ τα ανταλλακτικά του μηχανήματος για να αποφύγετε διαρροή νερού ή ζημιά.
- Ποτέ μην γυρίζετε το μηχάνημα ανάποδα και μην το γέρνετε περισσότερο από 45° κατά τη μετακίνησή του, ώστε να αποφύγετε τυχόν ζημιές ή ατυχήματα.

# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

## Καθαρίστε το φίλτρο προστασίας από τη σκόνη στην είσοδο

1. Στο πλάι ολόκληρου του μηχανήματος υπάρχει ένα φίλτρο προστασίας από τη σκόνη, το οποίο χρησιμοποιείται για την αποτροπή της εισόδου σκόνης στο εσωτερικό του προϊόντος και την άσκηση επιρροής στην ψύξη όταν παρέχεται από τον ανεμιστήρα.
2. Σε μακροχρόνια χρήση, μπορεί να συσσωρευτεί σκόνη στο φίλτρο προστασίας από τη σκόνη, επηρεάζοντας την εισαγωγή αέρα που απαιτείται για την ψύξη του προϊόντος. Για τον λόγο αυτό, πρέπει να καθαρίζουμε το φίλτρο της σκόνης ανά χρονικά διαστήματα.
3. Μέθοδος καθαρισμού φίλτρου προστασίας από τη σκόνη: Αφαιρέστε το φίλτρο προστασίας από τη σκόνη από το πίσω μέρος του προϊόντος, ξεπλύνετε με νερό και σκουπίστε με ένα πανί. Μη χρησιμοποιείτε σκληρά υλικά όπως σφαίρες από ατσάλοσυρμα για να καθαρίσετε το φίλτρο προστασίας από τη σκόνη, καθώς θα προκληθεί φθορά στο φίλτρο σκόνης.



4. Πριν από τον καθαρισμό του φίλτρου σκόνης, για λόγους ασφαλείας, βεβαιωθείτε ότι το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση απενεργοποίησης.
5. Αφού ολοκληρώσετε τον καθαρισμό του φίλτρου σκόνης, βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο σκόνης έχει στεγνώσει επαρκώς, τοποθετήστε το φίλτρο σκόνης πίσω στην αρχική του θέση και ενεργοποιήστε ξανά την παροχή ρεύματος για να ξεκινήσει η λειτουργία.
6. Προτείνουμε η συχνότητα καθαρισμού του φίλτρου σκόνης να είναι περίπου η ίδια με τη συχνότητα αντικατάστασης του στοιχείου του φίλτρου.

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Η λειτουργία της συσκευής σας μπορεί να οδηγήσει σε σφάλματα και δυσλειτουργίες. Οι παρακάτω πίνακες περιέχουν πιθανές αιτίες και σημειώσεις για την επίλυση ενός μηνύματος σφάλματος ή μιας δυσλειτουργίας. Συνιστάται να διαβάσετε προσεκτικά τους παρακάτω πίνακες για να εξοικονομήσετε χρόνο και χρήματα που μπορεί να σας κοστίσει η κλήση στο κέντρο σέρβις.


Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη E6	• Χαμηλή πίεση νερού	Ελέγξτε το νερό της βρύσης και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά.
	• Το φίλτρο δεν αντικαταστάθηκε εγκαίρως, υπέρβαση του χρόνου χρήσης	Επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία σέρβις για την αντικατάσταση του φίλτρου και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά
	• Σωλήνας που δεν έχει συνδεθεί σωστά ή σωλήνας νερού και σωλήνας PE που έχει σπάσει και προκαλεί διαρροή νερού	1. Ελέγξτε τον σύνδεσμο για να συνδέσετε σωστά τον σωλήνα 2. Αντικαταστήστε τον σωλήνα νερού και τον σωλήνα PE. Ενεργοποιήστε ξανά μετά την αντιμετώπιση των προβλημάτων
Ακατάλληλη θερμοκρασία νερού	• Υπερκατανάλωση νερού σε σύντομο χρονικό διάστημα	Περιορίστε λίγο και το νερό θα είναι και πάλι διαθέσιμο
	• Δεν εμφανίζεται παροχή ρεύματος	Ενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος
	• Δεν έχουν ξεκινήσει οι αντίστοιχες λειτουργίες	Πατήστε ένα αντίστοιχο πλήκτρο λειτουργίας για να ξεκινήσει η λειτουργία
	• Εσωτερικά εξαρτήματα της αντλίας νερού έχουν υποστεί ζημιά	Καλέστε την υπηρεσία σέρβις μετά την πώληση, και μην επιτρέψετε την αποσυναρμολόγηση των προϊόντων από τους ίδιους τους χρήστες
Διαρροή ρεύματος	• Κακή επαφή του μηχανήματος με τη γείωση	Χρησιμοποιήστε πρίζα τριών ακίδων με καλώδιο γείωσης, ώστε το μηχάνημα να γειωθεί σωστά
Θορυβώδης λειτουργία	• Δεν έχει τοποθετηθεί σταθερά	Τοποθετήστε το μηχάνημα σε σταθερή και στερεή επιφάνεια
Το μηχάνημα δεν λειτουργεί	• Δεν εμφανίζεται παροχή ρεύματος	Ενεργοποιήστε την παροχή ρεύματος

Είναι φυσιολογικό να προκύπτουν οι ακόλουθες καταστάσεις όταν χρησιμοποιείται ο καθαριστής νερού.

1. Κατά τη διάρκεια της θέρμανσης, ο σωλήνας θέρμανσης ενδέχεται να παράγει ελαφρούς θορύβους. Πρόκειται για φυσιολογική κατάσταση.
2. Όταν το δοχείο ζεστού νερού θερμαίνεται χωρίς νερό, η συσκευή κατά της ξηρής καύσης θα αποσυνδεθεί αυτόματα και δεν μπορεί να επανέλθει από μόνη της. Η επαναφορά πρέπει να ολοκληρωθεί από επαγγελματία τεχνικό.
3. Όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλότερη, η ικανότητα ψύξης μπορεί να είναι πιο αργή, κάτι που είναι φυσιολογικό.

GR

# ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ, ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΗ ΔΗΛΩΣΗ

 Το λογότυπο, οι ενδείξεις, η εμπορική επωνυμία, το εμπορικό σήμα και όλες οι εκδόσεις τους αποτελούν πολύτιμα περιουσιακά στοιχεία του ομίλου Midea και/ή των συνδεδεμένων με αυτόν εταιρειών («Midea»), στα οποία η Midea κατέχει εμπορικά σήματα, πνευματικά δικαιώματα και άλλα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας, καθώς και όλη την υπεραξία που προκύπτει από τη χρήση οποιουδήποτε μέρους ενός εμπορικού σήματος της Midea. Η χρήση του εμπορικού σήματος της Midea για εμπορικούς σκοπούς χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Midea ενδέχεται να συνιστά παραβίαση εμπορικού σήματος ή αθέμιτο ανταγωνισμό κατά παράβαση των σχετικών νόμων.

GR

Το παρόν εγχειρίδιο δημιουργήθηκε από τη Midea και η Midea διατηρεί όλα τα πνευματικά δικαιώματα αυτού. Καμία οντότητα ή φυσικό πρόσωπο δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει, να αντιγράψει, να τροποποιήσει, να διανείμει εν όλω ή εν μέρει το παρόν εγχειρίδιο ή να το συνδυάσει ή να το πωλήσει με άλλα προϊόντα χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Midea.

Όλες οι περιγραφόμενες λειτουργίες και οδηγίες ήταν ενημερωμένες κατά τη στιγμή της εκτύπωσης του παρόντος εγχειριδίου. Ωστόσο, το πραγματικό προϊόν ενδέχεται να διαφέρει λόγω βελτιωμένων λειτουργιών και σχεδίων.

# ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ

## Σημαντικές οδηγίες για το περιβάλλον

Συμμόρφωση με την οδηγία ΑΗΗΕ και απόρριψη του προϊόντος:

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία ΑΗΗΕ της ΕΕ (2012/19/ΕΕ). Αυτό το προϊόν φέρει σύμβολο ταξινόμησης για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ).

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλα οικιακά απόβλητα στο τέλος της διάρκειας ζωής του.

Ανακύκλωση χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Για να βρείτε αυτά τα συστήματα συλλογής, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή με τον έμπορο λιανικής πώλησης από όπου αγοράστηκε το προϊόν. Κάθε νοικοκυριό διαδραματίζει σημαντικό ρόλο στην ανάκτηση και ανακύκλωση παλαιών συσκευών. Η κατάλληλη απόρριψη της χρησιμοποιημένης συσκευής συμβάλλει στην πρόληψη πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



GR

## Συμβατότητα με Οδηγία RoHS

Το προϊόν που αγοράσατε συμμορφώνεται με την οδηγία RoHS της ΕΕ (2011/65/ΕΕ). Δεν περιέχει επιβλαβή και απαγορευμένα υλικά που καθορίζονται στην Οδηγία.

## Πληροφορίες συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας του προϊόντος κατασκευάζονται από ανακυκλώσιμα υλικά σύμφωνα με τους εθνικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς της χώρας μας. Μην απορρίπτετε τα υλικά συσκευασίας μαζί με τα οικιακά ή άλλα απορρίμματα. Να τα μεταφέρετε στα σημεία συλλογής υλικών συσκευασίας που έχουν οριστεί από τις τοπικές αρχές.



# ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Για την παροχή των υπηρεσιών που έχουν συμφωνηθεί με τον πελάτη, συμφωνούμε να συμμορφωνόμαστε χωρίς περιορισμούς με όλες τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας περί προστασίας δεδομένων της εκάστοτε χώρας στην οποία παρέχονται οι υπηρεσίες, καθώς και, κατά περίπτωση, με τον γενικό κανονισμό της ΕΕ για την προστασία δεδομένων (ΓΚΠΔ).

Σε γενικές γραμμές, η επεξεργασία δεδομένων μας γίνεται για την εκπλήρωση των συμβατικών μας υποχρεώσεων μαζί σας και για λόγους ασφάλειας των προϊόντων, για τη διασφάλιση των δικαιωμάτων σας σε σχέση με ερωτήσεις εγγύησης και καταχώρισης προϊόντων. Σε ορισμένες περιπτώσεις, αλλά μόνο εφόσον διασφαλίζεται η κατάλληλη προστασία των δεδομένων, τα προσωπικά δεδομένα ενδέχεται να διαβιβαστούν σε παραλήπτες που βρίσκονται εκτός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου.

Περαιτέρω πληροφορίες παρέχονται κατόπιν αιτήματος. Μπορείτε να επικοινωνήσετε με τον υπεύθυνο προστασίας δεδομένων μας μέσω της διεύθυνσης **MideaDPO@midea.com**. Για να ασκήσετε τα δικαιώματά σας, όπως το δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία των προσωπικών σας δεδομένων για σκοπούς άμεσου μάρκετινγκ, επικοινωνήστε μαζί μας μέσω της διεύθυνσης **MideaDPO@midea.com**. Για περισσότερες πληροφορίες, σαρώστε τον κωδικό QR.