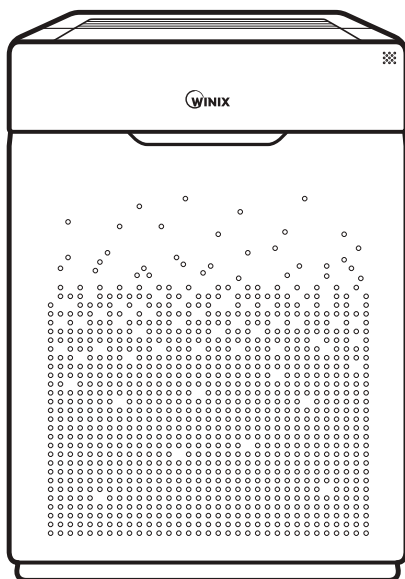


ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΕΡΑ WINIX



Μοντέλο

ZERO Pro (AZPU370-IWE)

Οδηγός
χρήσης και
φροντίδας



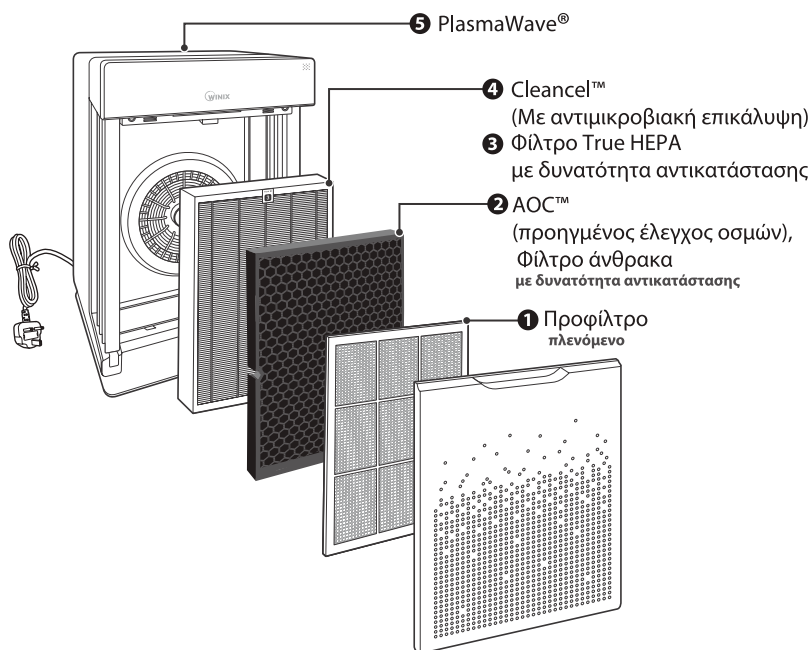
- Διαβάστε και ακολουθήστε όλους τους κανονισμούς ασφαλείας και τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στο παρόν εγχειρίδιο πριν από τη χρήση.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΕΡΑ 5 ΣΤΑΔΙΩΝ	3
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ.....	4
ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ	5
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ.....	6
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ	8
ΑΡΧΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.....	9
ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΑΙ ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.....	10
ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΑΙ PLASMAWAVE®	11
ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΑ	12
ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΦΙΛΤΡΩΝ.....	13
ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ.....	17
ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	18

► Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για τάση 220-240 V.

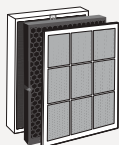
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΑΕΡΑ 5 ΣΤΑΔΙΩΝ



ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



Προϊόν

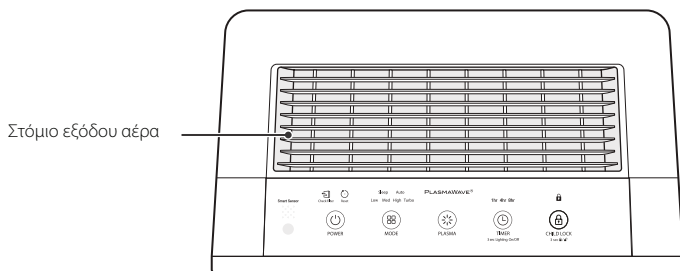


Προφίλτρο /
Φίλτρο άνθρακα ΑΟΣ™ /
Φίλτρο True HEPA με Cleancel™
(περιλαμβάνεται στο προϊόν.)



Εγχειρίδιο χρήσης

ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ



Αισθητήρας φωτός
Ανιχνεύει την ποσότητα
φωτός στο περιβάλλον
προκειμένου να προσαρ-
μώσει τη φωτεινότητα των
ενδεικτικών λυχνιών LED.

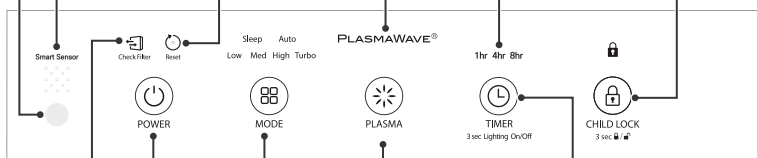
Κουμπί Reset (Μηδενισμός ωρών
λειτουργίας)
Μετά την αντικατάσταση κάποιου
φίλτρου, πατήστε το κουμπί Reset
(Μηδενισμός ωρών λειτουργίας)
για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.

Ενδεικτικό χρονοδιακόπτη
Εάν έχει ενεργοποιηθεί ο χρο-
νοδιακόπτης, το ενδεικτικό LED
υποδεικνύει την καθορισμένη
διάρκεια λειτουργίας.

Εξυπνος αισθητήρας
Ανιχνεύει αυτόματα
την ποιότητα του
εσωτερικού αέρα.

Ενδεικτικό PlasmaWave®
Υποδεικνύει εάν έχει ενεργο-
ποιηθεί ή απενεργοποιηθεί το
PlasmaWave®.

Κουμπί CHILD LOCK (Κλειδώμα για παιδιά)
Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 3
δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε ή να
απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώ-
ματος για παιδιά. Το ενδεικτικό υποδεικνύει
εάν έχει ενεργοποιηθεί ή απενεργοποιηθεί
η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά.



Ενδεικτικό Check Filter
(Ελεγχος φίλτρου)
Η ενδεικτική λυχνία LED
υποδεικνύει πότε πρέπει να
αντικατασταθεί το φίλτρο.

Κουμπί Power
(Λειτουργία)
Ενεργοποιεί και
απενεργοποιεί τη
μονάδα.

Κουμπί MODE (Τρόπος λειτουργίας /
Ταχύτητα ανεμιστήρα)
Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί MODE,
η ενδεικτική λυχνία LED τρόπου λειτουργίας
περνά διαδοχικά από τις ρυθμίσεις:
Auto (Αυτόματη λειτουργία), Sleep
(Νυχτερινή λειτουργία), Low (Χαμηλή
ταχύτητα ανεμιστήρα), Med (Μεσαία
ταχύτητα ανεμιστήρα), High (Υψηλή τα-
χύτητα ανεμιστήρα), Turbo (Πολύ υψηλή
ταχύτητα ανεμιστήρα)

Κουμπί PlasmaWave®
Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη
λειτουργία PlasmaWave®.

Κουμπί TIMER (Χρονοδιακόπτης)

Ενδεικτικό ποιότητας
αέρα)
Πατήστε για να περάσετε
από τις επιλογές και να
επιλέξετε την επιθυμητή
διάρκεια λειτουργίας: 1hr
(1 ώρα), 4hr (4 ώρες), 8hr
(8 ώρες), [Χωρίς χρονοδι-
ακόπτη].
Πατήστε και κρατήστε πα-
τημένο για 3 δευτερόλεπ-
τα για να ενεργοποιήσε-
τε ή να απενεργοποιήσε-
τε το ενδεικτικό ποιότητας
του αέρα.

ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ

Αφήστε απόσταση 30-46 cm μεταξύ τηλεοράσεων, ραδιοφώνων ή άλλων ηλεκτρονικών προϊόντων

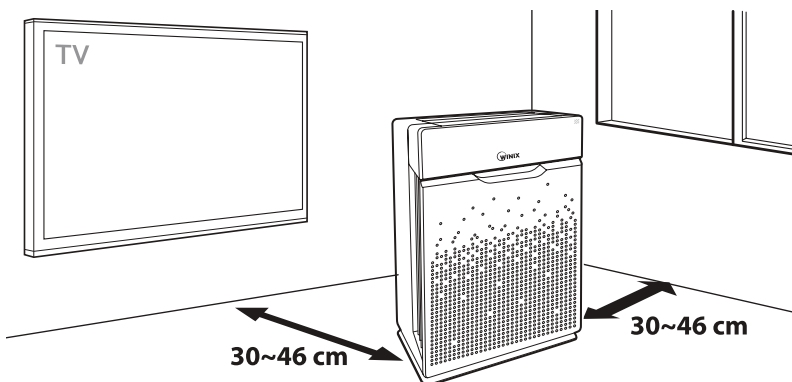
Οι ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές από ορισμένες ηλεκτρονικές συσκευές μπορούν να προκαλέσουν δυσλειτουργία του προϊόντος.

Να τοποθετείται σε εσωτερικό χώρο, μακριά από απευθείας ηλιακή ακτινοβολία

Τυχόν απευθείας έκθεση μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή βλάβη του προϊόντος.

Να τοποθετείται μόνο πάνω σε σκληρές και επίπεδες επιφάνειες

Τυχόν τοποθέτηση σε μαλακές ή κεκλιμένες επιφάνειες ενδέχεται να προκαλέσει μη φυσιολογικό θόρυβο και κραδασμούς.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού ή θανάτου, καθώς και τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης στη μονάδα.



Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε χώρο όπου υπάρχουν σταγονίδια ή αναθυμώσεις από βιομηχανικά έλαια ή μεγάλη συγκέντρωση σκόνης μετάλλων.



Μην εγκαθιστάτε το προϊόν σε οποιοδήποτε είδος μηχανοκίνητου οχήματος ή οχήματος μεταφοράς (φορτηγά, βάρκες, πλοία κλπ.).



Μην τοποθετείτε το προϊόν κοντά σε εύφλεκτα υλικά (αερολύματα, καύσιμα, αέρια κλπ.).



Μην τοποθετείτε το προϊόν κάτω από ηλεκτρικές πρίζες.



Μην τοποθετείτε το προϊόν κοντά σε θερμαντικά στοιχεία.



Μην τοποθετείτε το προϊόν σε χώρο με υπερβολική συγκέντρωση επιβλαβών αερίων.



Μην τοποθετείτε τη μονάδα με την πρόσοψη στραμμένη προς τον άνεμο ή σε ρεύμα αέρα.



Μην τοποθετείτε το προϊόν σε χώρο με υπερβολική υγρασία όπου ενδέχεται να βραχεί η μονάδα.

✘ **Η εν λόγω μονάδα δεν προορίζεται για χρήση με σκοπό τη διατήρηση εγγράφων ή τη συντήρηση έργων τέχνης.**

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ

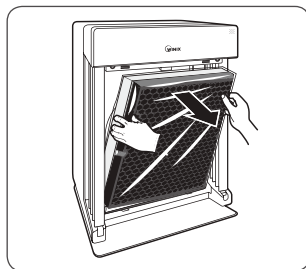
Αυτό το προϊόν διατίθεται με όλα τα απαραίτητα φίλτρα. Πριν από τη χρήση, πρέπει να αφαιρέσετε το προστατευτικό πλαστικό περιτύλιγμα από τα φίλτρα.

- ✗ Διαφορετικά, αν θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα χωρίς να έχετε αφαιρέσει το πλαστικό περιτύλιγμα, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη.
- ✗ Πριν τοποθετήσετε τα φίλτρα, αποσυνδέστε τη μονάδα από την πρίζα και βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένη.
- ✗ Η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα όταν ανοίγει το μπροστινό πλαίσιο.

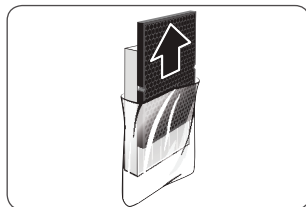
- 1 Βγάλτε το μπροστινό πλαίσιο πιάνοντας το πάνω άκρο του και τραβώντας το μαλακά, προς το μέρος σας.
 - Για να βγει το μπροστινό πλαίσιο, πρέπει να απελευθερωθεί από τη θέση του ο μηχανισμός ασφάλισης που βρίσκεται στο κάτω άκρο του πλαισίου.



- 2 Βγάλτε τα φίλτρα από τη μονάδα. Έχουν ένα πλαστικό περιτύλιγμα για λόγους προστασίας.



- 3 Αφαιρέστε το προστατευτικό πλαστικό περιτύλιγμα από τα φίλτρα.
 - Τυχόν λειτουργία της μονάδας χωρίς να αφαιρεθεί το πλαστικό περιτύλιγμα των φίλτρων μπορεί να προκαλέσει μη φυσιολογικό θόρυβο, παραμόρφωση ή φωτιά λόγω υπερθέρμανσης.



Σημείωση

- Ανατρέξτε στις σελίδες 15-18 για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη φροντίδα των φίλτρων και τον τρόπο αντικατάστασής τους.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΩΝ ΦΙΛΤΡΩΝ

- ④ Τοποθετήστε τα φίλτρα έτσι ώστε να εφαρμόσουν σωστά στη θέση τους.

Τα φίλτρα πρέπει να τοποθετούνται με αυτήν τη σειρά:

3, 4 Φίλτρο True HEPA με Cleancel™ (πίσω)

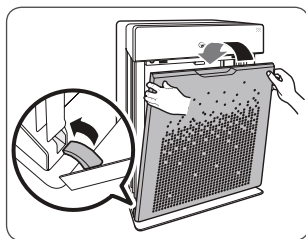
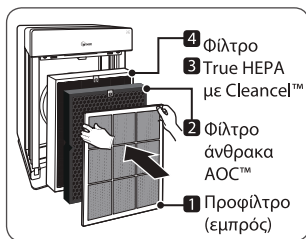
2 Φίλτρο άνθρακα AOC™ (στη μέση)


1 Προφίλτρο (εμπρός)

- Για να τοποθετήσετε το προφίλτρο, εισαγάγετε τα κάτω πτερύγια στις υποδοχές που υπάρχουν σε κάθε πλευρά του κάτω τμήματος της μονάδας. Έπειτα, περιστρέψτε προς τα επάνω για να εισαγάγετε τα άνω πτερύγια στις υποδοχές που υπάρχουν στο επάνω μέρος της μονάδας έτσι ώστε οι πλευρές να εφαρμόσουν στη θέση τους με έναν χαρακτηριστικό ήχο.

- ⑤ Τοποθετήστε ξανά το μπροστινό πλαίσιο, εισάγοντας πρώτα τον μηχανισμό ασφάλισης που βρίσκεται στο κάτω άκρο, μέσα στη βάση της μονάδας. Έπειτα, περιστρέψτε το πλαίσιο προς τα πάνω, προς το πάνω μέρος της μονάδας, έτσι ώστε να κλείσει και να ασφαλίσει πάνω στους μαγνήτες της μονάδας.

- ⑥ Πότε πρέπει να γίνεται σέρβις και αντικατάσταση των φίλτρων:



Φίλτρο	Ενδεικτική λυχνία	Χρόνος σέρβις	Χρόνος αντικατάστασης
1 Προφίλτρο	καμία	Καθαρίστε μία φορά κάθε 14 ημέρες	Μόνιμο
2 Φίλτρο άνθρακα AOC™	 Check Filter (Έλεγχος φίλτρου)	Καθαρίστε μία φορά κάθε 3 μήνες	Διαρκεί έως και 6-12 μήνες
3, 4 T, R Φίλτρο True HEPA με Cleancel™		ΔΕΝ ΠΛΕΝΕΤΑΙ	

- × Τα χρονικά διαστήματα που μεσολαβούν μεταξύ των αντικαταστάσεων των φίλτρων ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το περιβάλλον.
- × Για βέλτιστη χρήση, το προφίλτρο μπορεί να καθαρίζεται κάθε 14 ημέρες. Αυτό μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής των υπόλοιπων φίλτρων.

Αυτή η μονάδα είναι συμβατή με το φίλτρο **WINIX**

ΕΙΔΟΣ: 1712-0093-01

ΦΙΛΤΡΟ

T

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Πριν από τη χρήση αυτού του εξοπλισμού, διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε τις παρακάτω προφυλάξεις και οδηγίες ασφάλειας προκειμένου να αποφύγετε τυχόν ζημιές και να διασφαλίσετε την ασφαλή χρήση της μονάδας.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει τα φίλτρα πριν θέσετε τη μονάδα σε λειτουργία

Τυχόν λειτουργία της μονάδας χωρίς φίλτρα είναι δυνατό να μειώσει τη διάρκεια ζωής της και να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.

Βεβαιωθείτε ότι ΔΕΝ υπάρχουν ξένα αντικείμενα μέσα στα στόμια εξόδου αέρα της μονάδας

Τέτοια αντικείμενα μπορεί να είναι καρφίτσες, ράβδοι και νομίσματα.

Μην αγγίζετε οποιοδήποτε μέρος του εσωτερικού της μονάδας με βρεγμένα χέρια

Η υψηλή τάση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια που φράσσουν τα στόμια εισόδου και εξόδου του αέρα

Τυχόν έμφραξη ενδέχεται να προκαλέσει αύξηση της εσωτερικής θερμοκρασίας, με αποτέλεσμα την κακή λειτουργία και παραμόρφωση του προϊόντος.

Μην χρησιμοποιείτε τη μονάδα σαν σκαμνί και μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω σε αυτήν

Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός ή κακή λειτουργία και παραμόρφωση του προϊόντος.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού ή θανάτου, καθώς και τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης στη μονάδα.



Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος όταν αποσυνδέετε τη μονάδα.



Σε περίπτωση που η μονάδα βυθιστεί σε νερό, αποσυνδέστε την από την πρίζα και επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.



Μην συνδέετε πολλές συσκευές στην ίδια πρίζα ή στο ίδιο πολύπριζο.



Αποσυνδέετε τη μονάδα από την πρίζα όταν δεν πρόκειται να λειτουργήσει για μεγάλο χρονικό διάστημα.



Μην δένετε το καλώδιο ρεύματος όταν η μονάδα είναι σε λειτουργία.



Μην αποσυνδέετε τη μονάδα από την πρίζα και μην την μετακινείτε ενώ βρίσκεται σε λειτουργία.



Μην αγγίζετε το φις με βρεγμένα χέρια.

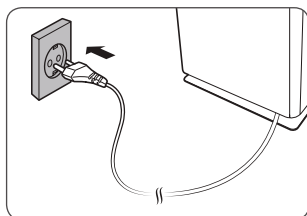


Το καλώδιο μπορεί να υποστεί ζημιά σε περίπτωση κάμψης, τραβήγματος, συστολής, περιέδωσης ή σφίξιματος με δύναμη ή εξαιτίας της τοποθέτησης βαριών αντικειμένων επάνω του.

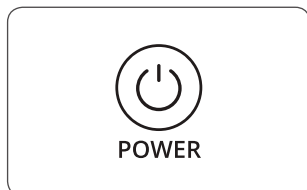
- ✘ Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει φθαρεί, πρέπει να αντικατασταθεί με ειδικό καλώδιο ή εξάρτημα που παρέχεται από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις.
- ✘ Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) περιορισμένης σωματικής, αισθητηριακής ή νοητικής ικανότητας, στερούμενα της κατάλληλης εμπειρίας και γνώσης, παρά μόνο εφόσον βρίσκονται υπό την επίβλεψη ή έχουν λάβει τις κατάλληλες οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- ✘ Πρέπει να υπάρχει επίβλεψη των παιδιών ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.

ΑΡΧΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- ① Συνδέστε το φις της μονάδας σε μια πρίζα.
- Οι λυχνίες του πίνακα ελέγχου ανάβουν και σβήνουν.



- ② Πατήστε το κουμπί POWER (Λειτουργία).

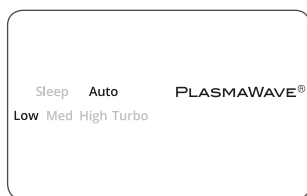


✓ Σημείωση

- Κατά τα πρώτα 4 λεπτά μετά την ενεργοποίηση, το ενδεικτικό ποιότητας αέρα αναβοσβήνει καθώς ο έξυπνος αισθητήρας μετρά την ποιότητα του αέρα στο περιβάλλον. Μετά από αυτό το διάστημα, ξεκινά η κανονική λειτουργία της μονάδας.

- ③ Από προεπιλογή, κατά την πρώτη ενεργοποίηση, η μονάδα είναι ρυθμισμένη στη λειτουργία ΑΥΤΟ (Αυτόματη) και το PlasmaWave® είναι ενεργοποιημένο.

- Όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία Auto (Αυτόματη), η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα ανάλογα με την ποιότητα του περιβάλλοντος αέρα.
- Η τεχνολογία PlasmaWave® επιτρέπει την απομάκρυνση των επιβλαβών αερομεταφερόμενων ρύπων.



✓ Σημείωση

- Στη λειτουργία Auto (Αυτόματη), καθώς η ποιότητα του εσωτερικού αέρα βελτιώνεται, η ταχύτητα του ανεμιστήρα μειώνεται αυτόματα στη χαμηλή (Low).
- Όταν η μονάδα λειτουργεί, μπορείτε να ακούσετε ένα σφύριγμα ή ένα βουητό. Ο ήχος προκαλείται από τα μεγάλα σωματίδια που περνούν μέσα από το PlasmaWave®. Είναι φυσιολογικός και δεν υποδεικνύει κακή λειτουργία του προϊόντος. Για να απενεργοποιήσετε το PlasmaWave®, ανατρέξτε στη σελίδα 11.

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΑΙ ΝΥΧΤΕΡΙΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

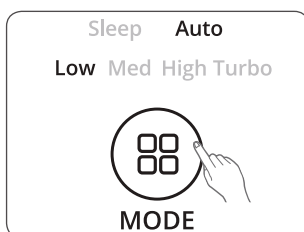
Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί MODE, η ενδεικτική λυχνία LED τρόπου λειτουργίας περνά διαδοχικά από τις ρυθμίσεις: Auto (Αυτόματη λειτουργία), Sleep (Νυχτερινή λειτουργία), Low (Χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα), Med (Μεσαία ταχύτητα ανεμιστήρα), High (Υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα), Turbo (Πολύ υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα)

1. Λειτουργία Auto (Αυτόματη)

Ενεργοποιεί την αυτόματη λειτουργία με βάση τον έξυπνο αισθητήρα της μονάδας που μετρά την ποιότητα του αέρα.

- ① Πατήστε το κουμπί MODE (Τρόπος λειτουργίας) για να επιλέξετε τη λειτουργία Auto (Αυτόματη λειτουργία).

- Η ενδεικτική λυχνία τρόπου λειτουργίας υποδεικνύει τότε επιλέγεται η λειτουργία Auto και η μονάδα ξεκινά να λειτουργεί με αυτόν τον τρόπο.
- Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί MODE (Τρόπος λειτουργίας), περνά διαδοχικά από τους δυνατούς τρόπους λειτουργίας: Auto (Αυτόματη λειτουργία), Sleep (Νυχτερινή λειτουργία), Low (Χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα), Med (Μεσαία ταχύτητα ανεμιστήρα), High (Υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα), Turbo (Πολύ υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα).



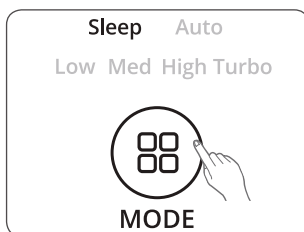
Σημείωση

- Όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία Auto (Αυτόματη λειτουργία), η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα ανάλογα με την ποιότητα του εσωτερικού αέρα. Καθώς η ποιότητα του εσωτερικού αέρα βελτιώνεται, η ταχύτητα του ανεμιστήρα μειώνεται αυτόματα. Σε περίπτωση μείωσης της ποιότητας του εσωτερικού αέρα, η ταχύτητα του ανεμιστήρα αυξάνεται αυτόματα.
- Κατά την πρώτη θέση της μονάδας σε λειτουργία, είναι ενεργή η αυτόματη λειτουργία και η χαμηλή ταχύτητα του ανεμιστήρα.

2. Νυχτερινή λειτουργία

- ① Πατήστε το κουμπί MODE (Τρόπος λειτουργίας) για να επιλέξετε τη νυχτερινή λειτουργία (Sleep).

- Το ενδεικτικό τρόπο λειτουργίας υποδεικνύει τότε επιλέγεται η λειτουργία Sleep και η μονάδα ξεκινά να λειτουργεί με αυτόν τον τρόπο.



Σημείωση

- Όταν είναι επιλεγμένη η νυχτερινή λειτουργία, η ταχύτητα του ανεμιστήρα ρυθμίζεται αυτόματα στη χαμηλή. Η ταχύτητα του ανεμιστήρα μπορεί να αλλάξει με το πάτημα του κουμπιού MODE (Τρόπος λειτουργίας / Ταχύτητα ανεμιστήρα).
- Όταν επιλέγεται η νυχτερινή λειτουργία, απενεργοποιείται το ενδεικτικό ποιότητας του αέρα.

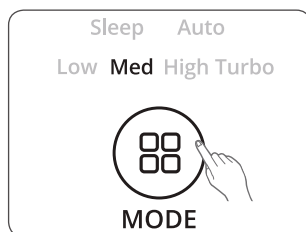
ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΑΙ PLASMAWAVE®

Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί MODE, η ενδεικτική λυχνία LED τρόπου λειτουργίας περνά διαδοχικά από τις ρυθμίσεις: Auto (Αυτόματη λειτουργία), Sleep (Νυχτερινή λειτουργία), Low (Χαμηλή ταχύτητα ανεμιστήρα), Med (Μεσαία ταχύτητα ανεμιστήρα), High (Υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα), Turbo (Πολύ υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα)

3. Χειροκίνητη λειτουργία (ρύθμιση ταχύτητας ανεμιστήρα)

Οι χρήστες μπορούν να ρυθμίσουν χειροκίνητα την ταχύτητα του ανεμιστήρα σε Low (Χαμηλή), Med (Μεσαία), High (Υψηλή) ή Turbo (Πολύ υψηλή).

- 1 Πατήστε το κουμπί MODE για να επιλέξετε την ταχύτητα ανεμιστήρα που θέλετε.
 - Η ενδεικτική λυχνία τρόπου λειτουργίας υποδεικνύει την επιλεγμένη ταχύτητα ανεμιστήρα και η μονάδα ξεκινά να λειτουργεί με αυτόν τον τρόπο.



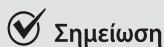
Σημείωση

- Όταν χρησιμοποιείται η χειροκίνητη λειτουργία, η αυτόματη και η νυχτερινή λειτουργία απενεργοποιούνται αυτόματα.

4. Χρονοδιακόπτης

Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να επιτρέπει τη λειτουργία της μονάδας για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

- 1 Επιλέξτε το επιθυμητό χρονικό διάστημα πατώντας το κουμπί TIMER (Χρονοδιακόπτης).
 - Το ενδεικτικό TIMER (Χρονοδιακόπτης) υποδεικνύει την επιλεγμένη διάρκεια λειτουργίας.
 - Κάθε φορά που πατάτε το κουμπί TIMER, το ενδεικτικό περνά διαδοχικά από τις ρυθμίσεις: (1hr (1 ώρα), 4hr (4 ώρες), 8hr (8 ώρες), [Χωρίς χρονοδιακόπτη]), TIMER (Χρονοδιακόπτης) 3 sec Lighting On/Off (3 δευτερόλεπτα, ενεργοποίηση/απενεργοποίηση ενδεικτικού)



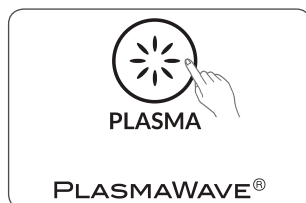
Σημείωση

- Στην εφαρμογή WINIX SMART, φαίνεται πόσος χρόνος λειτουργίας απομένει στον χρονοδιακόπτη.

5. PlasmaWave®

Από προεπιλογή, το PlasmaWave® ενεργοποιείται κάθε φορά που η μονάδα τίθεται σε λειτουργία.

- 1 Πατήστε το κουμπί PLASMA όταν η μονάδα βρίσκεται σε λειτουργία για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό.



ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΑ

6. Κλείδωμα για παιδιά

Αυτό το χαρακτηριστικό δεν επιτρέπει στα παιδιά να χειρίζονται τον πίνακα ελέγχου.

① Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί CHILD LOCK για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία κλειδώματος για παιδιά.

- Όταν ανάβει το ενδεικτικό CHILD LOCK, η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά είναι ενεργοποιημένη.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία κλειδώματος για παιδιά, ο πίνακας ελέγχου είναι κλειδωμένος και οι ρυθμίσεις δεν μπορούν να αλλάξουν.
- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πατήστε ξανά και κρατήστε πατημένο το κουμπί CHILD LOCK για 3 δευτερόλεπτα.

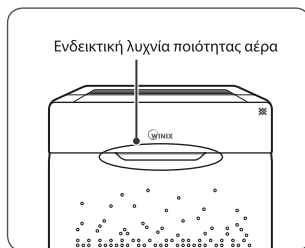
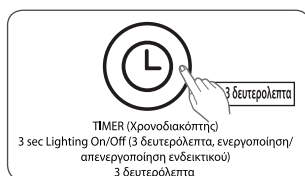


7. Ενδεικτική λυχνία ποιότητας αέρα

Υπάρχει δυνατότητα ενεργοποίησης και απενεργοποίησης της ενδεικτικής λυχνίας ποιότητας αέρα.

① Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ενδεικτική λυχνία ποιότητας του αέρα, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί TIMER (Χρονοδιακόπτης) για 3 δευτερόλεπτα.

- Όταν είναι ενεργό, η λυχνία LED επισημαίνει την τρέχουσα ποιότητα του εσωτερικού αέρα με βάση τέσσερα επίπεδα: ΜΠΛΕ (καλή), ΠΡΑΣΙΝΟ (μέτρια), ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ (ικανοποιητική), ΚΟΚΚΙΝΟ (κακή).




✓ Σημείωση

- Όταν είναι ενεργοποιημένη η αυτόματη λειτουργία, η ενδεικτική λυχνία ποιότητας αέρα μπορεί να ανάβει ή να μην ανάβει ανάλογα με την ένταση του φωτισμού του χώρου.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η νυχτερινή λειτουργία, η ενδεικτική λυχνία ποιότητας αέρα είναι ανενεργή.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΦΙΛΤΡΩΝ

1. Αλλαγή των φίλτρων

Όταν ανάβει η ενδεικτική λυχνία Check Filter (Έλεγχος φίλτρου), πρέπει να αντικαταστήσετε το φίλτρο True HEPA με Cleancel™ και το φίλτρο άνθρακα AOC™.

Φίλτρο	Ενδεικτική λυχνία	Χρόνος σέρβις	Χρόνος αντικατάστασης
1 Προφίλτρο	καμία	Καθαρίστε μία φορά κάθε 14 ημέρες	Μόνιμο
2 Φίλτρο άνθρακα AOC™	 Check Filter (Έλεγχος φίλτρου)	Καθαρίστε μία φορά κάθε 3 μήνες	Διαρκεί έως και 6-12 μήνες
3, 4 T, R Φίλτρο True HEPA με Cleancel™		ΔΕΝ ΠΛΑΝΕΤΑΙ	

- × Τα χρονικά διαστήματα που μεσολαβούν μεταξύ των αντικαταστάσεων των φίλτρων ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το περιβάλλον.
- × Για βέλτιστη χρήση, το προφίλτρο μπορεί να καθαρίζεται κάθε 14 ημέρες. Αυτό μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής των υπόλοιπων φίλτρων.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΦΙΛΤΡΩΝ

2. Αφαίρεση των φίλτρων

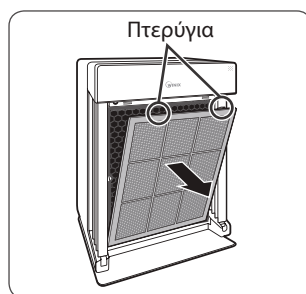
Πριν την αφαίρεση των φίλτρων, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την πρίζα.

※ Η μονάδα απενεργοποιείται αυτόματα όταν ανοίγει το μπροστινό πλαίσιο.

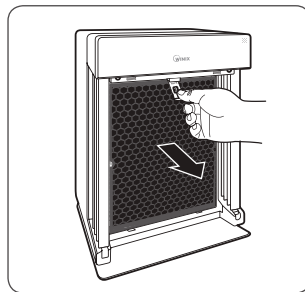
- 1 Βγάλτε το μπροστινό πλαίσιο πιάνοντας το πάνω άκρο του και τραβώντας το μαλακά, προς το μέρος σας.
 - Για να βγει το μπροστινό πλαίσιο, πρέπει να απελευθερωθεί από τη θέση του ο μηχανισμός ασφάλισης που βρίσκεται στο κάτω άκρο του πλαισίου.



- 2 Πιέστε τα πτερύγια που βρίσκονται στο πάνω άκρο για να βγάλετε το 1 προφίλτρο.



- 3 Βγάλτε πρώτα το φίλτρο άνθρακα 2 AOC™ και στη συνέχεια το φίλτρο 3 4 True HEPA με Cleancel™ τραβώντας τις αριθμημένες ετικέτες που βρίσκονται στο πάνω μέρος κάθε φίλτρου.



Σημείωση

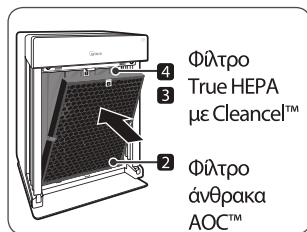
- Για βέλτιστη απόδοση, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά γνήσια φίλτρα Winix σε αυτήν τη μονάδα.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΦΙΛΤΡΩΝ

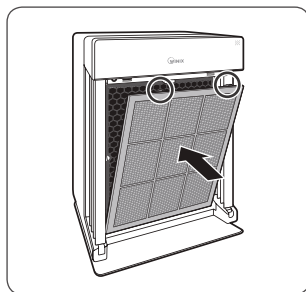
3. Συναρμολόγηση και αντικατάσταση φίλτρων

Τα φίλτρα πρέπει να επανατοποθετούνται ακολουθώντας τα βήματα της διαδικασίας αφαίρεσης με αντίστροφη σειρά.

- 1 Τοποθετήστε το ανταλλακτικό
- 3 4 φίλτρο True HEPA με Cleancel™ (πίσω)
- 2 φίλτρο άνθρακα AOC™ (στη μέση)



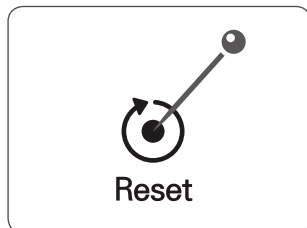
- 2 Τοποθετήστε το 1 προφίλτρο (μπροστά)
 - Για να τοποθετήσετε το προφίλτρο, εισαγάγετε τα κάτω πτερύγια στις υποδοχές που υπάρχουν σε κάθε πλευρά του κάτω τμήματος της μονάδας. Έπειτα, περιστρέψτε προς τα επάνω για να εισαγάγετε τα άνω πτερύγια στις υποδοχές που υπάρχουν στο επάνω μέρος της μονάδας έτσι ώστε οι πλευρές να εφαρμόσουν στη θέση τους με έναν χαρακτηριστικό ήχο.



- 3 Τοποθετήστε ξανά το μπροστινό πλαίσιο, εισάγοντας πρώτα τον μηχανισμό ασφάλισης που βρίσκεται στο κάτω άκρο, μέσα στη βάση της μονάδας. Έπειτα, περιστρέψτε το πλαίσιο προς τα πάνω, προς το πάνω μέρος της μονάδας, έτσι ώστε να κλείσει και να ασφαλίσει πάνω στους μαγνήτες της μονάδας.



- 4 Μετά την αντικατάσταση των φίλτρων, ενεργοποιήστε τη μονάδα και χρησιμοποιήστε ένα λεπτό αντικείμενο, όπως για παράδειγμα έναν συνδετήρα, για να πατήσετε το κουμπί Reset για 5 δευτερόλεπτα.



ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΦΙΛΤΡΩΝ

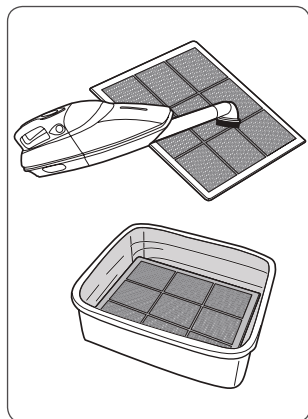
4. Καθαρισμός του προφίλτρου

Τα χρονικά διαστήματα που μεσολαβούν μεταξύ των καθαρισμών των φίλτρων ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την ποιότητα του αέρα.

- ① Χρησιμοποιήστε μια ηλεκτρική σκούπα ή μια μαλακή βούρτσα για να καθαρίσετε το προφίλτρο. Εάν είναι υπερβολικά βρώμικο, πλύνετε με νερό σε θερμοκρασία δωματίου.

- Να χρησιμοποιείτε μόνο νερό. Μην χρησιμοποιείτε πτητικές ουσίες όπως οινόπνευμα ή ακετόνη.

- ✳ Σε περίπτωση που το προφίλτρο καταστραφεί ή χρειάζεται αντικατάσταση για οποιονδήποτε λόγο: Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο



✓ Σημείωση

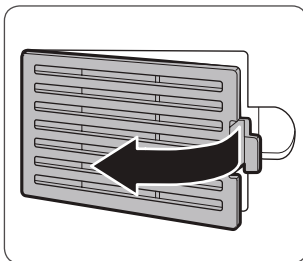
- Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, οινόπνευμα ή άλλα πτητικά υγρά που ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη ή αποχρωματισμό.
- Μετά τον καθαρισμό, το προφίλτρο μπορεί να χρησιμοποιηθεί ξανά.
- Μην χρησιμοποιείτε ζεστό νερό θερμοκρασίας άνω των 40οC ή πτητικά υγρά όπως διαλυτικό βαφής.
- Μετά τον καθαρισμό του προφίλτρου, αφήστε το να στεγνώσει εντελώς σε καλά αεριζόμενο χώρο. Διαφορετικά, ενδέχεται να εμφανίσει άσχημη οσμή.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ

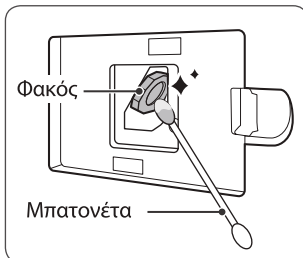
Φροντίδα αισθητήρα σωματιδίων

Για βέλτιστη απόδοση του αισθητήρα σωματιδίων, ο οποίος ανιχνεύει την αερομεταφερόμενη σκόνη και τα εξαιρετικά λεπτά σωματίδια, καθαρίζετε τον κάθε δύο μήνες. Καθαρίζετε τον πιο συχνά όταν η μονάδα λειτουργεί σε χώρο με υψηλή συγκέντρωση σκόνης.

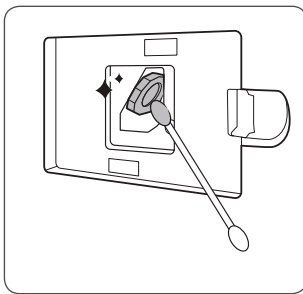
- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα του αισθητήρα σωματιδίων.



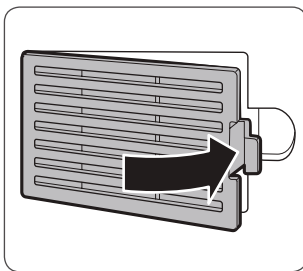
- 2 Χρησιμοποιήστε μια υγρή μπατονέτα για να καθαρίσετε τον φακό και την περιοχή εισαγωγής του αισθητήρα σωματιδίων.
 - Για να καθαρίσετε την περιοχή του αισθητήρα, χρησιμοποιείτε μόνο νερό. Μην χρησιμοποιείτε πτητικές ουσίες όπως οινόπνευμα ή ακετόνη.



- 3 Σκουπίστε τυχόν υπολείμματα υγρασίας με μια στεγνή μπατονέτα.



- 4 Κλείστε το κάλυμμα του αισθητήρα σωματιδίων.
 - Μπορείτε να καθαρίζετε το κάλυμμα του αισθητήρα σωματιδίων χρησιμοποιώντας μια ηλεκτρική σκούπα.



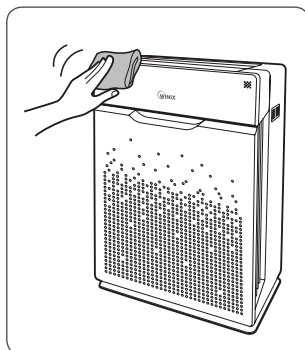
ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Καθαρισμός του εξωτερικού και του εσωτερικού μέρους

Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους

Σκουπίστε με ένα μαλακό υγρό πανί χρησιμοποιώντας νερό σε θερμοκρασία δωματίου. Στη συνέχεια, σκουπίστε με ένα καθαρό στεγνό πανί.

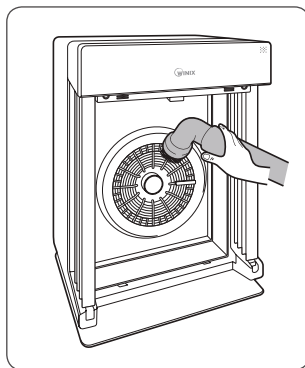
- Για βέλτιστη απόδοση, καθαρίζετε το μπροστινό πλαίσιο 1-2 φορές τον μήνα.



Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους

Ανοίξτε το μπροστινό πλαίσιο και καθαρίστε το εσωτερικό μέρος με μια ηλεκτρική σκούπα.

- Για βέλτιστη απόδοση, καθαρίζετε το εσωτερικό μέρος 1-2 φορές τον μήνα.



✓ Σημείωση

- Πριν καθαρίσετε τη συσκευή, πάντα να αποσυνδέετε πρώτα το καλώδιο ρεύματος και να περιμένετε μέχρι να κρυώσει η μονάδα.
- Σε οποιαδήποτε περίπτωση, δεν επιτρέπεται να αποσυναρμολογείτε, να επισκευάζετε ή να τροποποιείτε μόνοι σας τη μονάδα.
- Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα σπρέι ή υγρά απορρυπαντικά.
- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να καθαρίζουν ή να συντηρούν τη μονάδα.
- Πριν από τον καθαρισμό ή τη συντήρηση, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα έχει απενεργοποιηθεί και αποσυνδεθεί από την πρίζα.

