

ALLEASY Pro
Έξυπνο, Αξιόπιστο, Οικονομικό

Τεχνητή Νοημοσύνη

Smart Save Mode

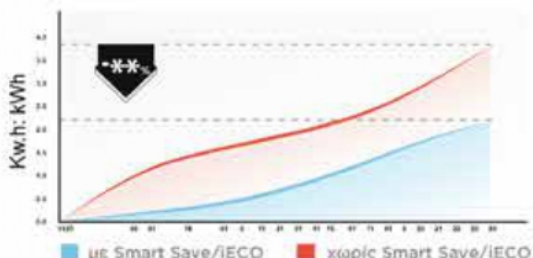
Με την τεχνολογία Midea Smart Save εξοικονομήστε χρήματα και διώξτε τις ανησυχίες σας. Ενεργοποιώντας τη λειτουργία iECO, το κλιματιστικό μπορεί να σας κρατήσει δροσερό το χώρο για μια υγιεινή περίοδο 8 ωρών με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας.



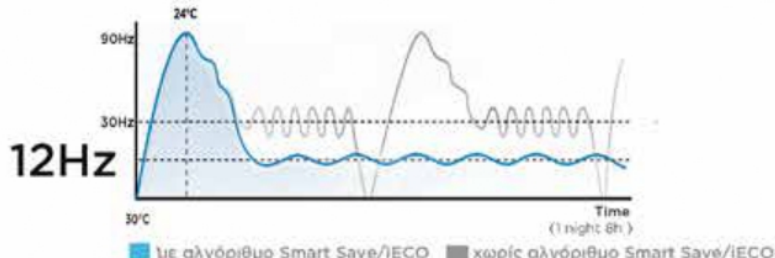
Ακριβής Έλεγχος Αλγορίθμου

Η καινοτομική τεχνολογία Smart Save της Midea μέσω του υικρεπεξεργαστή **Αλφα Energy Chip**, χρησιμοποιεί ένα συστημα αλγορίθμων 4ης γενιάς το οποίο επιτρέπει τον ακριβέστερο έλεγχο και επεξεργάσια δεδομένων που ελέγχουν το συμπιεστή.

Αυτό βοηθά το κλιματιστικό σας να λειτουργεί πιο αποδοτικά, εξοικονομώντας ενέργεια ενώ σας εξασφαλίζει δροσιά και άνεση στο χώρο.



Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και το κλιματιστικό, θα κρατήσει δροσερό το χώρο για μια περίοδο **8 ωρών**, εξοικονομώντας 60%.

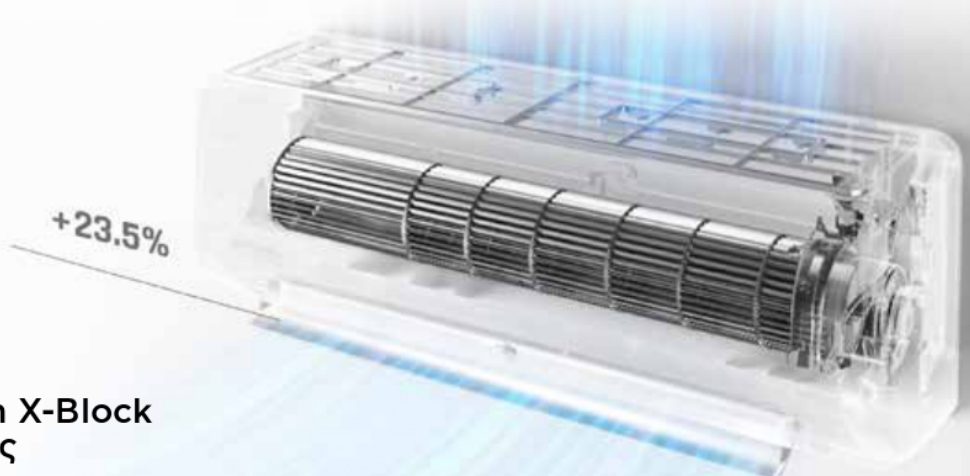
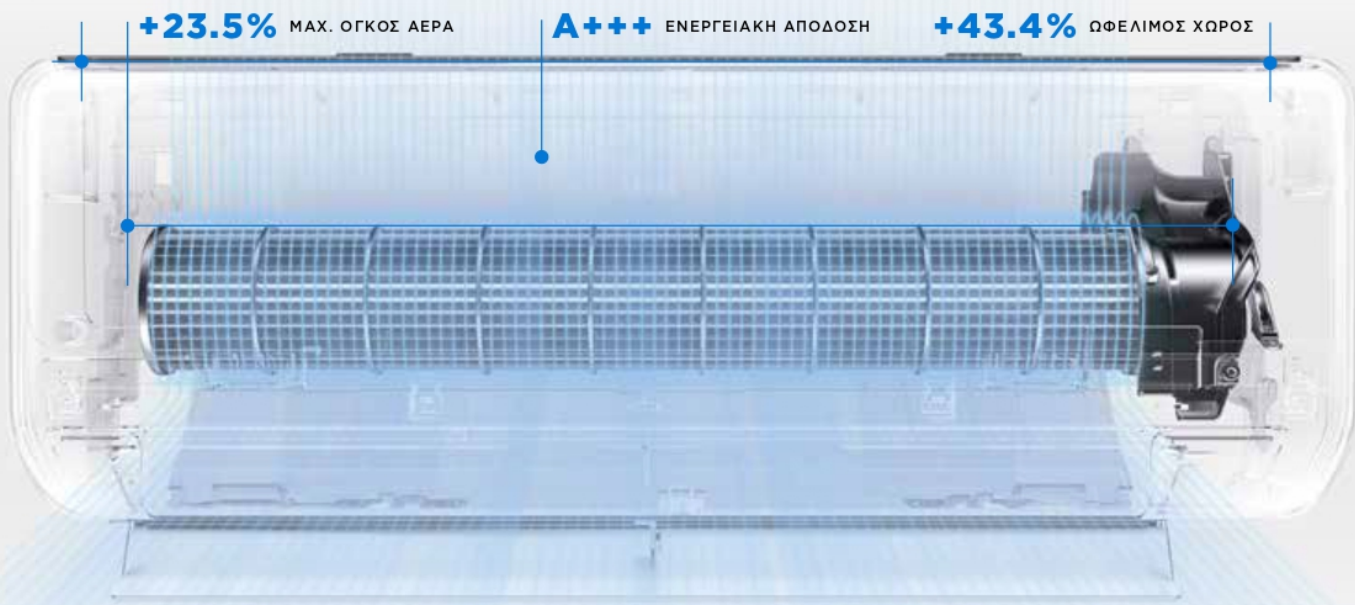


Η τεχνολογία Inverter Quattro™ επιτρέπει τη σταθερή λειτουργία του συμπιεστή στην εξαιρετικά χαμηλή ταχύτητα των **12Hz**. Χάρη στους αλγορίθμους ελέγχου του Smart Save, δίνεται η δυνατότητα σταθερής λειτουργίας του συμπιεστή με μειωμένες δονήσεις έως και **90%**.



ALL EASY Pro

Εξοικονόμηση ενέργειας



Καινοτόμος Σχεδίαση X-Block Μείωση Κατανάλωσης

Χάρη στο νέο σχεδιασμό της εσωτερικής μονάδας και της πλακέτας PCB απελευθερώνεται περισσότερος χώρος που επιτρέπει τη διάχυση μεγαλύτερου όγκου αέρα. Με αυτόν τον τρόπο επιτυγχάνουμε μεγαλύτερη απόδοση ψύξης & θέρμανσης με χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας.

A+++

'Εξυπνες Λειτουργίες

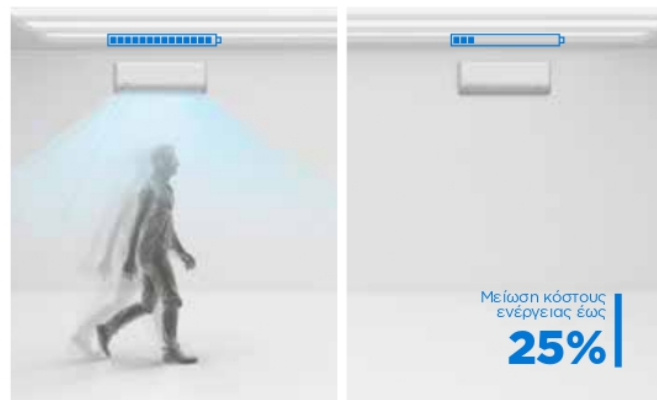
WIFI Control

Με την “έξυπνη” εφαρμογή της Midea MSmart Home, ενεργοποιείτε απομακρυσμένα το κλιματιστικό σας και ελέγχετε την ιδανική θερμοκρασία στο χώρο σας ανα πάσα στιγμή.



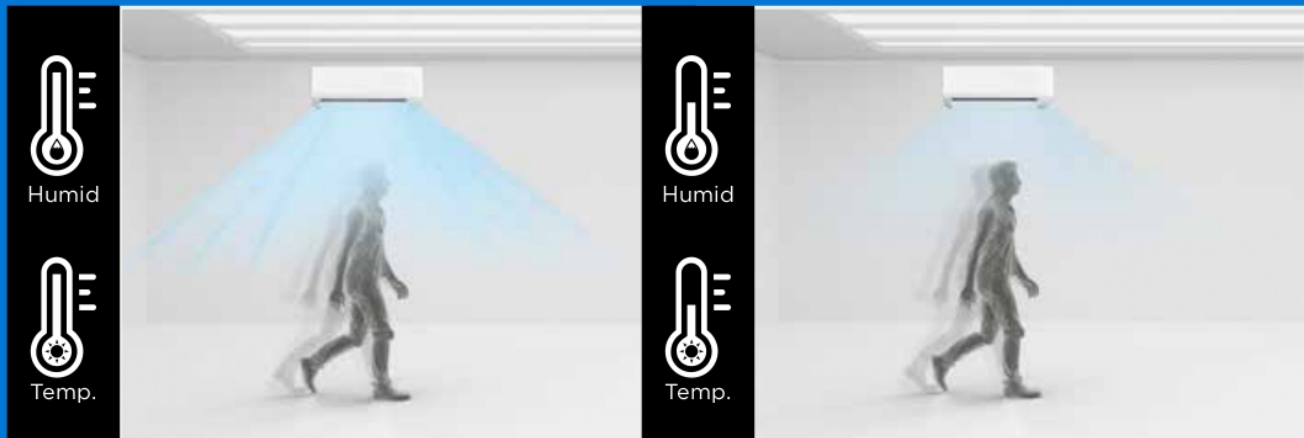
Intelligent Eye

Επιλέγοντας τη λειτουργία Intelligent Eye, ένας «έξυπνος» αισθητήρας ελέγχει για την παρουσία ατόμων στο δωμάτιο. Εάν δεν ανιχνεύετε κίνηση, ενεργοποιείται ο κύκλος καμπλής κατανάλωσης ενέργειας.



Έλεγχος της υγρασίας

Πατώντας στο χειριστήριο την λειτουργία Humidity στο Dry Mode, ελέγχετε το επίπεδο υγρασίας. Η θερμοκρασία, η ταχύτητα του ανεμιστήρα και η ροή του αέρα ρυθμίζονται αυτόματα εξασφαλίζοντας ομοιόμορφη θερμοκρασία και επιθυμητά επίπεδα υγρασίας.



Υγιεινή & Φίλτρα προστασίας



Καθαρός και φρέσκος αέρας

Δεν χρειάζεται πλέον να ταλαιπωρείστε ανοιγόντας το κάλυμμα. Καθαρίστε τα φίλτρα του κλιματιστικού σας όσο συχνά θέλετε, χάρη στις 6 στρογγυλές μαγνητικές συνδέσεις που υπάρχουν, το φίλτρο μπορεί εύκολα να αφαιρεθεί και να επανατοποθετηθεί μόνο με 1 «κλίκ».

1 βίδα, 1 λεπτό, για βαθύ καθαρισμό

Με τον πρωτοποριακό σταθερό σχεδιασμό με 1 βίδα, χρειάζεται μόνο 1 λεπτό για να αποσυναρμολογηθεί ο εσωτερικός ανεμιστήρας για καθαρισμό.



1 ΛΕΠΤΟ



Τεχνολογία UVC & Super Ιονιστής

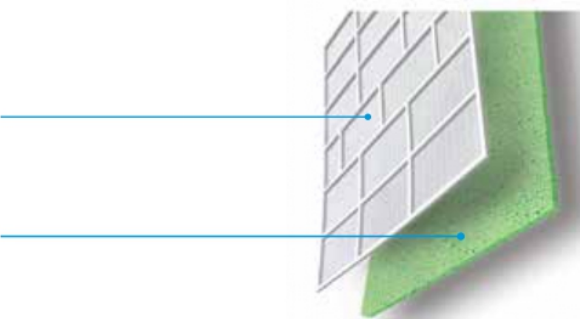
Η προηγμένη τεχνολογία UVC, χάρη στον λαμπτήρα UV που είναι ενσωματωμένος στο κλιματιστικό, εξουδετερώνει αποτελεσματικά μικροοργανισμούς, ιούς, βακτήρια. Με το τρόπο αυτό επιτυγχάνεται η πλήρης αποστείρωση τόσο της εσωτερικής μονάδας όσο και του αέρα που διαχέεται στον χώρο.

Ο Super Ιονιστής εξαλείφει τις οσμές, την σκόνη, τον καπνό και τα σωματίδια γύρωπις, απελευθερώνοντας ανιόντα και κατιόντα, προσφέροντας καθαρή ατμόσφαιρα και αίσθηση φρεσκάδας στον χώρο σας.

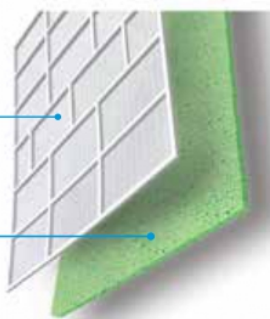
Φίλτρα Καθαρισμού Αέρα

Τα φίλτρα καθαρισμού της Midea εξαλείφουν βλαβερά σωματίδια και μικροοργανισμούς σε 2 βήματα, εξασφαλίζοντας φρέσκο και καθαρό αέρα.

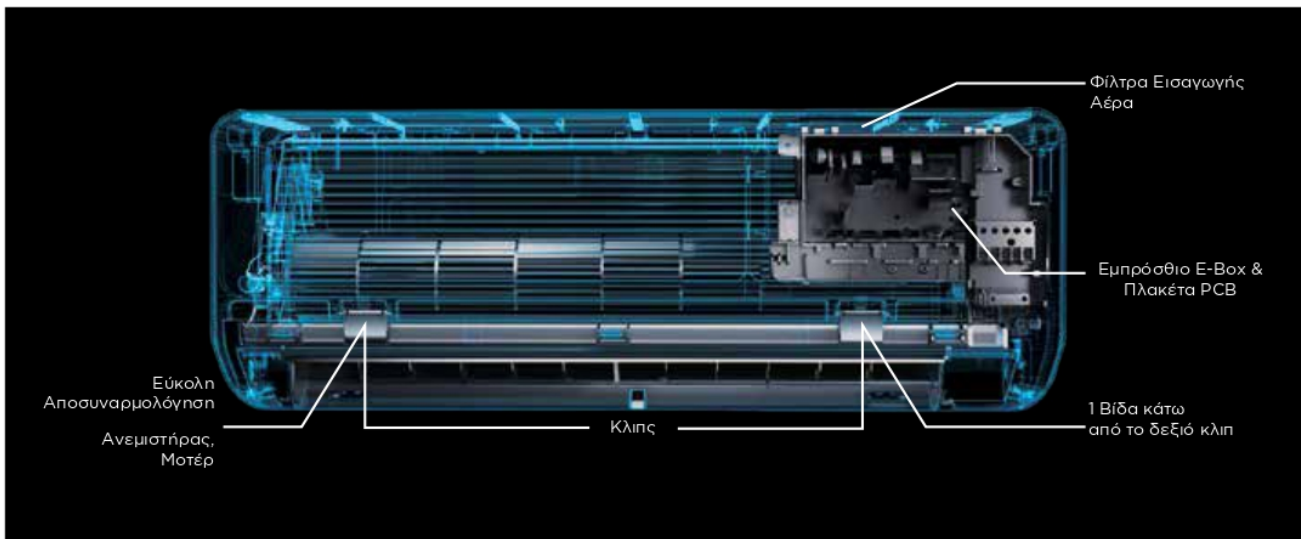
Βήμα 1:
Φίλτρο Bio HEPA



Βήμα 2:
Τριπλό Φίλτρο



Εύκολη εγκατάσταση και συντήρηση



ALL-EASY Pro VS Others

41%

Ταχύτερη εγκατάσταση

86%

Ταχύτερο καθάρισμα

76%

Ταχύτερη επισκευή & συντήρηση πλακέτας PCB

Πρωτοποριακός σχεδιασμός για αποσυναρμολόγηση του εσωτερικού ανεμιστήρα για βαθύ καθαρισμό.



Σπικώστε το μπροστινό κάλυμμα.



Ξεκουμπώστε εύκολα τα κλίπς και αποσυνδέστε το κάτω πλαίσιο.

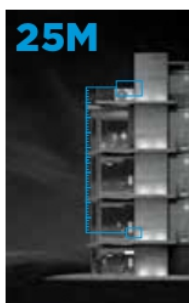


Ανοίξτε το καπάκι του e-box, αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα και την κάθετη περσίδα.



Αποσυνδέστε τον ανεμιστήρα από το εσωτερικό μοτέρ.

max. **25m** ύψος σωληνώσεων, max. **50m** μήκος σωληνώσεων & min. **5cm** απόσταση από την οροφή



Το κλίπ στερέωσης του σωλήνα λυγίζει για να διατηρεί το προϊόν ανυψωμένο κατά τη σύνδεση των σωλήνων, προσφέροντας επαρκή χώρο για να διευκολύνει όλες τις εργασίες σύσφιξης των εξαρτημάτων.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

ALL EASY Pro



Κωδικός	Εσωτερική μονάδα		AEP2-09NXD6-I	AEP2-12NXD6-I	AEP2-18NXD6-I	AEP2-24NXD6-I
	Εξωτερική μονάδα		AEP2-09NXD6-O	AEP2-12NXD6-O	AEP2-18NXD6-O	AEP2-24NXD6-O
Τάση λειτουργίας		Ph-V-Hz	220-240V;1Ph,50Hz	220-240V;1Ph,50Hz	220-240V;1Ph,50Hz	220-240V;1Ph,50Hz
Απόδοση - Ψυξη		Btu/h	9300(4500-13000)	12000(4500-13500)	18000(6800-20900)	24000(7200-28000)
Απόδοση - Θέρμανση		Btu/h	10700(3000-15000)	13500(3000-15500)	19000(4600-23100)	25000(5300-28000)
Ισχύς Τροφοδοσίας	Ψ/Θ	W-W	619-681	925-1104	1318 - 1500	1760 - 1975
Ρεύμα Λειτουργίας	Ψ/Θ	A-A	2.66 - 3.05	3.9 - 4.6	5.73 - 6.52	7.7 - 8.6
SEER		W/W	9.3	8.5	8.5	8.5
SCOP	Μέση/Θερμή	W/W	4.6/5.6	4.6/6.0	4.3/5.4	4.2/5.3
Ενεργειακή Κλάση	Ψ/ Θ Μέση / Θ Θερμή		A+++/A++/A+++	A+++/A++/A+++	A+++/A+/A+++	A+++/A+/A+++
Στάθμη Θορύβου	Εσωτερική Μονάδα	dB(A) (Y/M/X/A)	40/32/21.5/20.5	41/34/22/21	41/35/23/22	44.5/40/33/21
	Εξωτερική Μονάδα	dB(A)	57	57.5	56	58.5
Καθαρές Διαστάσεις	Εσωτερική Μονάδα	mm (ΠλxΒxΥ)	795x225x295	795x225x295	965x239x319	1140x275x370
	Εξωτερική Μονάδα	mm (ΠλxΒxΥ)	765x303x555	765x303x555	890x342x673	890x342x673
Καθαρό/Μικτό Βάρος	Εσωτερική Μονάδα	kg	10.2/13	10.2/13	12.3/16.4	20/25.3
	Εξωτερική Μονάδα	kg	26.4/28.8	26.4/28.7	38.8/41.9	45.6/48.8
Ψυκτικό Υγρό	Τύπος		R32	R32	R32	R32
Διόμετρος Σωληνώσεων	Υγρό/Αέριο	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/9.52mm(3/8in)	6.35mm(1/4in)/9.52mm(3/8in)	6.35mm(1/4in)/12.7mm(1/2in)	9.52mm(3/8in)/15.9mm(5/8in)
	Μέγιστο Μήκος Σωληνώσεων	mm	25	25	30	50
	Μεγιστη Υψομετρική	mm	10	10	20	25



Energy Efficiency



Super Ionizer



UVC



56°C
Sterilization



Healthy
Filters



3D Airflow



Intelligent
Eye



Follow
Me



Wifi



Eco
Mode



Silent



Smart Sleep
(by app)



Do not
Disturb



Golden
Fin



Easy
Installation



Easy
Clean



Easy
Maintenance



Hotel
Mode

1 MINUTE TO BEAT THE TIME

- Η εταιρεία κατέβαλε κάθε δυνατή προσπάθεια για αποφυγή τυπογραφικών λθωών
- Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση
- Η χρωματική απόχρωση μπορεί να διαφέρει από την φαινόμενη στο κατόλογο

