

# Daikin Emura

Σχεδίαση που μιλάει από μόνη της



## Γιατί να επιλέξετε Daikin Emura?

- > Απόλυτη άνεση και σχεδίαση με γνώμονα την υψηλή ποιότητα... Η σχεδίαση μιλάει από μόνη της: η σειρά Daikin Emura έχει πανέμορφη σχεδίαση και εστιάζει στην άνεση και στην εμπειρία του χρήστη με στόχο τη βελτίωση της ευεξίας στο σπίτι.
- > Όταν επιλέγετε τεχνολογία Daikin, μπορείτε να βασίζεστε στην άνεση, στην ενεργειακή απόδοση, στην αξιοπιστία και στον έλεγχο όλο τον χρόνο.

## Υψηλή ενεργειακή απόδοση

Η εποχιακή απόδοση παρέχει μια πιο ρεαλιστική ένδειξη για το πόσο αποδοτικά λειτουργούν τα κλιματιστικά κατά τη διάρκεια μιας ολόκληρης περιόδου θέρμανσης ή ψύξης. Η ετικέτα περιλαμβάνει πολλές κλάσεις από A+++ έως G. Η σειρά Daikin Emura επιτυγχάνει υψηλές ενεργειακές αποδόσεις.

- > SEER έως
- > SCOP έως



## Οφέλη



Σχεδόν αθόρυβο με επίπεδα ήχου στα 19 dBA



Τρισδιάστατη ροή αέρα



Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας



Ενίσχυση θέρμανσης



Εβδομαδιαίος χρονοδιακόπτης



Εφαρμογή Oneota: εξασφάλιση ελέγχου όπου και αν βρίσκεστε, δυνατότητα φωνητικών εντολών



Δυνατότητα σύνδεσης με multi και VRV



## Μοναδική σχεδίαση

Τα κλιματιστικά Daikin Emura είναι διαθέσιμα σε τρία χρώματα: ασημένιο, λευκό ματ και μαύρο ματ.



Η πρόσοψη του τηλεχειριστηρίου είναι στο ίδιο χρώμα με την εσωτερική μονάδα ενώ η θήκη είναι σε γκρι-ανθρακί χρώμα δημιουργώντας ένα εφέ αιώρησης.



Η εξωτερική μονάδα είναι διαθέσιμη σε λευκό-ιβουάρ.



## Άνεση

### Έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας

Το Daikin Emura χρησιμοποιεί έξυπνο αισθητήρα θερμοκρασίας για να ανιχνεύει την τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου. Μετά τον προσδιορισμό της θερμοκρασίας του δωματίου, ο έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας κατανέμει ομοιόμορφα τον αέρα σε ολόκληρο τον χώρο πριν μεταβεί στη λειτουργία ροής θερμού και ψυχρού αέρα προς τις αντίστοιχες περιοχές.

### Τρισδιάστατη ροή αέρα

Συνδυάζει την αυτόματη κάθετη και οριζόντια κίνηση των πτερυγίων για την κυκλοφορία και κατανομή του θερμού ή ψυχρού αέρα σε όλα τα σημεία ακόμα και σε μεγάλους χώρους.

### Αθόρυβη λειτουργία

Σχεδόν αθόρυβο, με επίπεδα ήχου στα 19 dBA.

### Το φαινόμενο Coanda

Χρησιμοποιώντας ειδικά σχεδιασμένες περσίδες, η εστιασμένη ροή αέρα επιτρέπει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας σε όλο το δωμάτιο.

### Heat Boost

Το Daikin Emura θερμαίνει τον χώρο αμέσως μόλις ενεργοποιηθεί και η θερμοκρασία που έχει ρυθμιστεί επιτυγχάνεται πιο γρήγορα.

## Επιτοίχια μονάδα

### Σχεδίαση που μιλάει από μόνη της

- Μοναδικός συνδυασμός κομψότητας και τεχνολογικής αρτιότητας με σύγχρονη εμφάνιση σε ματ κρυσταλλικό λευκό, ασημί και μαύρο χρώμα.
- Το φαινόμενο Coanda βελτιστοποιεί τη ροή του αέρα για ένα κλίμα άνεσης. Χρησιμοποιώντας ειδικά σχεδιασμένες περισίδες, η εστιασμένη ροή αέρα επιτρέπει καλύτερη κατανομή της θερμοκρασίας σε όλο το δωμάτιο.
- Ο έξυπνος αισθητήρας θερμοκρασίας προσδιορίζει την τρέχουσα θερμοκρασία δωματίου και κατανέμει ομοιόμορφα τον αέρα σε ολόκληρο τον χώρο πριν μεταβεί στη λειτουργία ροής θερμού και ψυχρού αέρα προς τις αντίστοιχες περιοχές.
- Η λειτουργία Heat Boost θερμαίνει το σπίτι σας γρήγορα, αμέσως μετά την ενεργοποίηση του κλιματιστικού. Η θερμοκρασία ρύθμισης επιτυγχάνεται 14% πιο γρήγορα σε σύγκριση με ένα κανονικό κλιματιστικό (μόνο ζεύγος).
- Χρησιμοποιώντας ηλεκτρόνια για την ενεργοποίηση χημικών αντιδράσεων με τα μόρια του αέρα, η τεχνολογία Flash Streamer αποσυνθέτει τα αλλεργιογόνα όπως η γύρη και οι μύκητες και απομακρύνει τις ενοχλητικές οσμές προσφέροντας καλύτερο και πιο καθαρό αέρα.
- Δυνατότητα φωνητικών εντολών μέσω των Amazon Alexa ή Google Assistant για τον έλεγχο βασικών λειτουργιών όπως το σημείο ρύθμισης θερμοκρασίας, η λειτουργία (ψύξη ή θέρμανση), την ταχύτητα ανεμιστήρα κ.λπ.
- Εφαρμογή Onecta: ελέγχετε το κλίμα των εσωτερικών χώρων από οποιαδήποτε τοποθεσία με μία εφαρμογή, μέσω τοπικού δικτύου ή internet.
- Αθόρυβη λειτουργία: η λειτουργία της μονάδας δεν ακούγεται σχεδόν καθόλου. Η στάθμη ηχητικής πίεσης φτάνει έως τα 19dB(A)



- Η επιλογή ενός προϊόντος R-32 μειώνει τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο κατά 68% σε σύγκριση με το R-410A και οδηγεί άμεσα σε χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας χάρη στην υψηλή ενεργειακή απόδοση.
- Τιμές εποχιακής απόδοσης έως A+++ σε ψύξη και θέρμανση.



Ανακαλύψτε περισσότερα

Εσωτερική μονάδα			FTXJ	20AW/S/B	25AW/S/B	35AW/S/B	42AW/S/B	50AW/S/B
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.00/2.60	1.30/2.50/3.20	1.40/3.40/4.00	1.70/4.20/5.00	1.70/5.00/5.30	
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη/Ονομαστική/Μέγιστη	kW	1.30/2.50/3.50	1.30/2.80/4.70	1.40/4.00/5.20	1.70/5.40/6.00	1.70/5.80/6.50	
Εποχιακός βαθμός απόδοσης	Ψύξη	Ενεργειακή κλάση			A+++			A++
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.00	2.50	3.40	4.20	5.00
		SEER		8.75	8.74	8.73	7.50	7.33
	Θέρμανση (Μέσο Κλίμα)	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	80	100	136	196	239
		Ενεργειακή κλάση				A+++		A++
		Ισχύς σχεδιασμού	kW	2.40	2.45	2.50	3.80	4.00
	Θέρμανση (Θερμό Κλίμα)	SCOP		5.15	5.15		4.60	4.60
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	652	666	680	1,156	1,218
		Ενεργειακή κλάση				A+++		
	Διαστάσεις	Ύψος × Πλάτος × Βάθος	mm	305 × 900 × 212				
Βάρος		kg	12					
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	dB(A)	57			60		
Ηχητική Πίεση	Ψύξη	Y/M/X/Αθόρ.	dB(A)	39/32/25/19	40/33/25/19	41/33/25/19	45/37/29/21	46/39/31/24
	Θέρμανση	Y/M/X/Αθόρ.	dB(A)	39/32/25/19	40/33/25/19	41/33/25/19	45/37/29/21	46/42/33/24

Εξωτερική μονάδα			RXJ	20A	25A	35A	42A	50A
Διαστάσεις	Ύψος × Πλάτος × Βάθος	mm		612 × 840 × 350			734 × 954 × 408	
Βάρος		kg		33			49	
Ηχητική Ισχύς	Ψύξη	Ονομαστική	dB(A)	59			62	
	Ψύξη	Ονομαστική	dB(A)	46			48	
Ηχητική Πίεση	Θέρμανση	Ονομαστική	dB(A)	47			49	
	Ψύξη	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB				-10~-50	
Εύρος λειτουργίας	Θέρμανση	Εξωτ. θερμ. Ελαχ.-Μεγ.	°CDB				-20~-24	
	Ψυκτικό μέσο	Τύπος/GWP/Πλήρωση	kg	R-32 / 675 / 0.76			R-32 / 675 / 1.10	
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρό		mm	6.35				
	Αέριο		mm	9.5			12.7	
	Μήκος Σωληνώσεων	Μέγιστο	m	20			30	
	Υψομετρική διαφορά	Μέγιστη	m	15			20	
Τροφοδοσία Ισχύος			1~ / 220-240V / 50Hz					

GWP = Global Warming Potential = Δυναμικό Υπερθέρμανσης του Πλανήτη