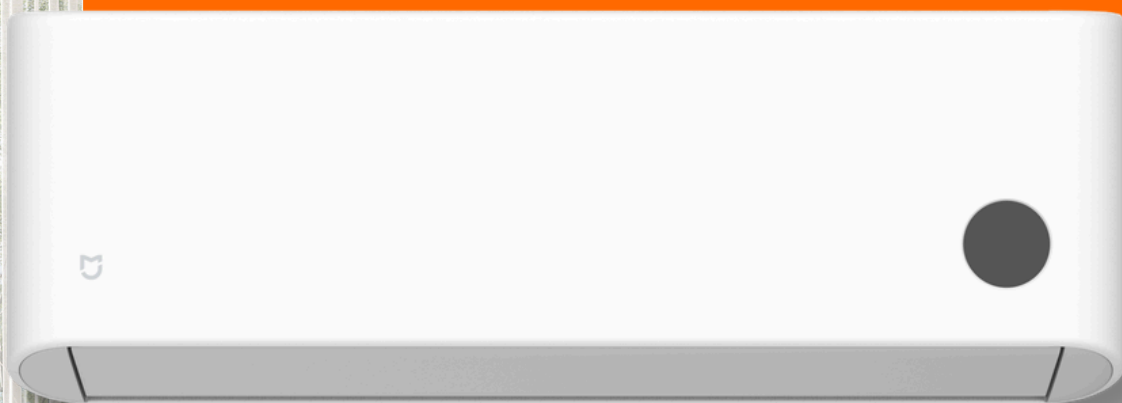


MIJIA ECO



Vysoká účinnosť



Rýchle chladenie aj vykurovanie



AI režim úspory energie



Temperovanie na 8 °C



Časovač



Hlasové ovládanie



Funkcia Auto-clean



Režim odvlhčovania



Režim aktívneho odmrazovania



Režim spánku



Automatický reštart



Záruka 3 roky

Aplikácia Xiaomi Home

Maximálna kontrola nad klimatizáciou a komfortom vo vašej domácnosti odkiaľkoľvek. Umožňuje diaľkové ovládanie, ale aj aktiváciu pokročilých funkcií, ako AI režim úspory, či funkciu automatického čistenia. Poskytuje prehľad o spotrebe energie, či diagnostike zariadenia.

Kompatibilný s Google Assistant



Ultrarýchly komfort



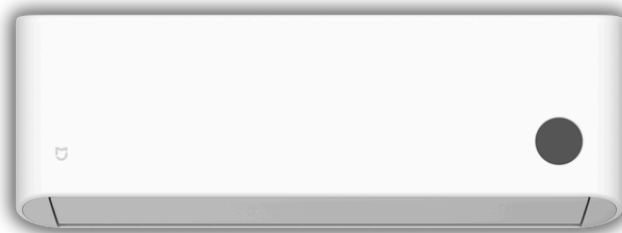
- Funkcia rýchleho chladenia **do 30 sekúnd**
- Funkcia rýchleho ohrevu **do 60 sekúnd**

Mijia AI Energy Saving

Režim, ktorý **aktívne optimalizuje výkon klimatizácie podľa aktuálnych podmienok a šetrí energiu bez straty pohodlia**. Systém priebežne vyhodnocuje prevádzkové parametre, sleduje vonkajšie klimatické podmienky a prispôsobuje výkon tak, aby dosiahol požadovanú teplotu s minimálnou spotrebou energie.

spotreba nižšia až o 27 %

Technické údaje



VNÚTORNÁ JEDNOTKA (IDU)			ASH-09W/N2C2-EU	ASH-12W/N2C2-EU	ASH-18W/N2C2-EU	ASH-24W/N2C2-EU
Kód			BPE4560EU	BPE4563EU	BPE4566EU	BPE4570EU
VONKAJŠIA JEDNOTKA (ODU)			ASH-09O/N2C2-EU	ASH-12O/N2C2-EU	ASH-18O/N2C2-EU	ASH-24O/N2C2-EU
Kód			BPE4559EU	BPE4562EU	BPE4565EU	BPE4569EU
Chladenie	výkon	kW	2,8	3,7	5,4	7,2
	príkion	kW	0,80	1,42	1,93	2,48
	SEER / trieda		7,3 / A++	6,3 / A++	6,9 / A++	6,7 / A++
Vykurovanie	výkon	kW	3,7		5,3	7,0
	príkion	kW	0,916		1,43	1,89
	SEER / trieda		4,0 / A+			
Prevádzkový rozsah - chladenie			+18 °C až +60 °C			
Prevádzkový rozsah – vykurovanie			-20 °C až +24 °C			
Vzduchový výkon		m ³ /h	600	650	1050	1100
Akustický tlak IDU (1m) (min/str/max)		dB(A)	20 / 33 / 39		26 / 41 / 45	29 / 45 / 48
Akustický tlak ODU (1m)		dB(A)	48		55	55
Výrobná náplň chladiva R32 (7m)		R32	0,54		0,68	0,9
Doplnková náplň chladiva (nad 7m)		g/m	15			
Priemer potrubia (kvapalina / plyn)		mm	φ6,35 / φ9,52		φ6,35 / φ12,7	φ6,35 / φ12,7
Max. dĺžka potrubia / max. prevýšenie		m	15 / 10			
Elektrické napájanie (do ODU)			1-fázové / 220–240 V / 50 Hz			
Napájací kábel / istenie			3 x 1,5 mm ² / 16 A		3 x 2,0 mm ² / 20 A	3 x 2,5 mm ² / 25 A
Prepojovací kábel (IDU-ODU)		mm ²	4 x 1,5			
Rozmery IDU (jednotka / balenie) (ŠxVxH)		mm	795 x 295 x 205 / 858 x 354 x 287		920 x 328 x 224 / 1003 x 406 x 317	920 x 328 x 224 / 1003 x 406 x 317
Hmotnosť IDU (netto / balenie)		kg	8,9 / 11,3		11,3 / 14,4	11,3 / 14,4
Rozmery ODU (jednotka / balenie) (ŠxVxH)		mm	690 x 465 x 311 / 800 x 530 x 365		874 x 551 x 331 / 945 x 635 x 390	971 x 670 x 396 / 1027 x 750 x 455
Hmotnosť ODU (netto / balenie)		kg	20,7 / 22,9		26,4 / 28,7	38,3 / 41,7

Dialľkový ovládač

Dokonalá rovnováha medzi dizajnom a funkčnosťou. Navrhnutý tak, aby poskytoval absolútnu kontrolu nad tepelnou pohodou s maximálnym pohodlím.

Prehľadný displej a ergonomicky rozmiestnené tlačidlá umožňujú okamžitý prístup k najobľúbenejším a najčastejšie používaným funkciám.

