

UNIVERZÁLIS MULTITALENTUM SHORAI EDGE B&W



Főbb

Careflow légelosztás (18, 22, 24)

A+++ hűtéshez és fűtéshez

Ultra Pure 2.5 szűrő

Alapfelszereltségként beépített WiFi adapter



HIGH Line oldalfali készülék illesztések nélküli matt kivitelben, tetszés szerint klasszikus fehér vagy elegáns fekete színben. A kiváló energiahatékonyság, valamint az Ultra Pure levegőszűrő és a formatervezett távirányító kombinációja. A 3D és a Careflow légelosztási funkció huzat nélkül mozgatja a helyiségben a légáramot. 1:1 szóló kültéri egységgel együtt vagy további beltéri egységekkel kombinálva történő felhasználásra egy 2–5 helyiséget kiszolgáló multi kültéri egységhez.

→ Vonzó és takarékos

- Nagyon magas energiahatékonyság (A+++)
- Egyenáramú hibrid invertertechnológia
- Különösen magas hatékonyság a részterheléses tartományban
- Suttogó üzemmód a beltéri és kültéri egységhez is
- Színes, fényerő-szabályozós LED-kijelzők
- Huzatmentes kényelem: 3D Airflow (18, 22, 24)
- Intelligens levegővezetés: Hada Careflow

→ Erőforrás-kímélő

- Inverteres szabályozás minimalizálja az áramfogyasztást
- Gazdaságos mód
- Levegő használata energiaforrásként a fűtési üzemben
- Alacsony globális felmelegedési potenciálú R32 hűtőközeg

→ Tiszta beltéri levegő

- Mosható porszűrők, amelyek a teljes hőcserélőt lefedik
- A hőcserélő-lamellákon „Magic Coil” bevonattal
- Az öntisztító funkció a működés befejezése után megszáritja a hőcserélőt
- Rendkívül hatékony Ultra Pure szűrő a 2,5µm-es részecskeosztályhoz

→ Kezelés és funkciók

- Formatervezett infravörös távirányító mellékelve
- Áttekinthető és egyszerű kezelés
- Automatikus üzemmód, Hi Power
- Kikapcsolás időzítés (1–12 óra)
- Suttogó üzemmód a beltéri egységhez
- Csendes üzemmód a kültéri egységhez
- 8°C-os fagyvédelmi funkció
- Kandalló üzemmód
- Power Select
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után
- Alkalmazáson keresztüli vezérlés okostelefonon és táblagépen
- Alapfelszereltségként a beltéri egységbe épített WiFi modul
- Egy beltéri egységet akár 5 felhasználó is kezelhet
- Egy felhasználó akár 10 beltéri egységet is vezérelhet
- Több készülék akár 3 csoportba/zónába is összefogható
- Gyerekzár
- Többnyelvű alkalmazás: német, angol, cseh, horvát, magyar, szlovén, szlovák
- Az ENERGIAFELÜGYELET átláthatóvá teszi az energiafogyasztást



SHORAI EDGE B&W / KÉSZLET

belső egység			RAS-B10G3KVSGB-E
külső egység			RAS-10J2AVSG-E1
Hűtőteljesítmény	kW	❄️	2,50
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	❄️	0,89 - 3,20
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	❄️	0,19/0,54/0,79
Pdesign c	kW		2,5
EER hatásfok	W/W	❄️	4,63
SEER hatásfok		❄️	8,60
Energiaosztály		❄️	A+++
Éves áramfogyasztás	kWh/a	❄️	102
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	❄️	-15/+46
Fűtőteljesítmény	kW	🔥	3,20
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	🔥	0,90 - 4,80
Teljesítményfelvétel (min./névl./max.)	kW	🔥	0,16/0,70/1,23
Pdesign h	kW		2,50
COP hatásfok	W/W	🔥	4,57
SCOP hatásfok		🔥	5,10
Energiaosztály		🔥	A+++
Éves áramfogyasztás	kWh/a	🔥	686
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	🔥	-15/+24

Belső egység			RAS-B10G3KVSGB-E
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	19/22/40
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	19/-/40
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	53
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	53
Légszállítás	m ³ /h		312-660
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		16
Méret (Ma x Sz x Mé)	mm		293 x 800 x 226
Súly	kg		10

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés



SHORAI EDGE B&W / KÉSZLET

Kültéri egység			RAS-10J2AVSG-E1
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1/50
Ajánlott biztosíték	A		10
Kommunikációs vezeték			H07RN-F 4G1,5
Áramfelvétel (névl.)	A		2,45
Áramfelvétel (max.)	A		3,65
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	❄️	36/43/44
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	38/44/46
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	-/-/57
Hangteljesítményszint	dB(A)	🔥	-/-/59
Szívóoldali vezeték-Ø	mm (coll)		9,5 (3/8)
Folyadékoldali vezeték-Ø	mm (coll)		6,3 (1/4)
Vezeték hossz (min.)	m		2
Vezeték hossz (max.)	m		20
Magasságkülönbség (max.)	m		12
Légszállítás	m ³ /h		1890
Kompresszor típusa			Rotary
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		0,55
Előre feltöltve a következőig:	m		15
Utántöltés	g/m		20
Méretetek (Ma x Sz x Mé)	mm		550 x 780 x 290
Súly	kg		26

❄️ Hűtés 🔥 Fűtés

A termékhez tartozó mérési körülményeket a <https://www.toshiba-aircondition.com/hu/meresi-koeruelmenyek.html> oldalon találja meg

Tartozékok	Leírás
Fernbedienung	Infravörös távirányító mellékelve
818F0036	IAQ szűrőcsík
818F0023	Aktív szén katechin szűrőcsík
818F0072	Ultra Fresh szűrőcsíkok
TCB-IFCB5-PE	Kártya a klímaberendezés külső be-/kikapcsolásához, ablaknyitás-érzékelő modul
TCB-PX100-PE	Burkolat az ablaknyitás-érzékelő külső szereléséhez oldalfali készülékekhez



In order to make it easier for you to select the optimal product, you can find the description of the special TOSHIBA product functions for your model here: In order to make it easier for you to select the optimal product, you can find the description of the special TOSHIBA product functions for your model here:



A+++ energiasztály: A+++ energiasztály minimális áramfelhasználást és maximális hatékonyságot garantál!



Porszűrő: Mosható szűrő a durva szennyeződések ellen.



Automata üzemmód: Automatikus választás a hűtés és fűtés között.



Auto Diagnose: A berendezés hibátlan működésének ellenőrzése.



Quiet Mode (Suttogó üzemmód): Suttogó üzemmód a beltéri egységhez.



Időzírási lehetőség: A be- és kikapcsolás egyedi beprogramozása.



8°C-os fagyvédelem: Védi a használaton kívüli helyiségeket.



R32: Felhasznált hűtőközeg: R32.



Öntisztító funkció: A kondenzvíz aktív használatával tisztít.



HI POWER: Különösen erős levegőáram a kívánt hőmérséklet gyors eléréséhez.



Ecologic Mode: Energiatakarékos funkció.



Power Selection: A teljesítmény korlátozása, és ezáltal 25%-os, 50%-os vagy 75 %-os megtakarítás az áramfogyasztásban.



Automatikus újraindítás: Áramkimaradás után.

