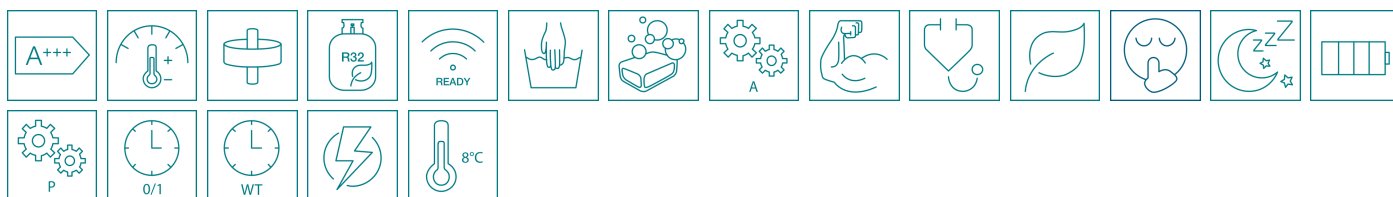


SOKOLDALÚ MINDENES SHORAI EDGE



Főbb

Tökéletes mindenes Careflow funkcióval
A+++ hűtéshez és fűtéshez – 3D Airflow (18, 22, 24)
Ultra Pure 2.5 szűrő



Stílusos oldalfali készülék, illesztések nélküli matt kivitelben. A kiváló energiahatékonyság, valamint az Ultra Pure levegőszűrő és a komfort távirányító kombinációja. A 3D és a Careflow légelosztási funkció huzat nélkül mozgatja a helyiségben a levegőt.



Vonzó és takarékos

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



Erőforrás-kímélő

- Frekvenciaváltós vezérlés minimalizálja az áramfogyasztást
- ECO üzem
- Levegő használata energiaforrásként a fűtési üzemben
- Low-GWP hűtőközeg, R32



Tiszta beltéri levegő

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



Kezelés és funkciók

- Kényelmes infravörös távirányító mellékelve
- Áttekinthető és egyszerű kezelés
- Automatikus üzemmód, Hi-Power, Preset
- Comfort Sleep
- Heti időzítő 4 szabadon programozható beállítással/nappal
- 28 időprogram hetente
- QUIET üzemmód a beltéri egységhez
- SILENT üzemmód a kültéri egységhez
- 8°C-os fagyvédelem
- Kandalló üzemmód
- Power Select
- Beállítható automatikus újraindítás áramszünet után
- Opcionális APP-vezérlés okostelefonon és táblagépen keresztül
- A WiFi modul a beltéri egységbe integrálható
- 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



SHORAI EDGE / KÉSZLET

beltéri egység	RAS-B07J2KVSG-E		
kültéri egység	RAS-07J2AVSG-E		
Hűtőteljesítmény	kW	❄	2,00
Hűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	❄	0,89 - 2,90
Teljesítményfelvétel	kW	❄	0,19/0,39/0,67
Pdesign c	kW		2,00
EER hatásfok	W/W	❄	5,13
SEER hatásfok		❄	8,50
Energiaosztály		❄	A+++
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	❄	-15/+46
Fűtőteljesítmény	kW	☀	2,50
Fűtőteljesítmény tartomány (min.-max.)	kW	☀	0,90 - 3,60
Teljesítményfelvétel	kW	☀	0,16/0,50/0,80
Pdesign h	kW		2,30
COP hatásfok	W/W	☀	5,00
SCOP hatásfok		☀	5,10
Energiaosztály		☀	A+++
Üzemi terület külső hőmérséklete (min.-max.)	°C	☀	-15/+24

Beltéri egység	RAS-B07J2KVSG-E		
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄	19/22/40
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	☀	19/23/40
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄	53
Hangteljesítményszint	dB(A)	☀	53
Légszállítás	m³/h		660
Kondenzátumvezeték-Ø	mm		16
Méreték (Ma x Sz x Mé)	mm		293 x 800 x 226
Súly	kg		10

❄ Hűtés ☀ Fűtés



SHORAI EDGE / KÉSZLET

Kültéri egység			RAS-07I2AVSG-E
Tápfeszültség	V/F+N/Hz		220-240/1+N/50
Ajánlott biztosíték	A		10
Kommunikációs vezeték			H07RN-F 4G1,5
Áramfelvétel (névl.)	A		1,80
Áramfelvétel (max.)	A		2,70
Hangnyomásszint (alacsony/ közepes/ magas)	dB(A)	❄️	36/43/44
Hangnyomásszint (alacsony/közepes/ magas)	dB(A)	🔥	38/44/46
Hangteljesítményszint	dB(A)	❄️	53
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	m³/h		1890
Kompresszor típusa			Rotary
Hűtőközeg			R32
Hűtőközeg töltetmennyisége	kg		0,55
Előre feltöltve a következőig:	m		15
Utántöltés	g/m		20
Méretek (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
RB-N103S-G	TOSHIBA Home klímavezérlés – vezeték nélküli WiFi-vezérlés / Seiya (24), Shorai Edge, Daiseikai 9
818F0036	IAQ szűrőcsík
818F0023	Aktívszenes katechin szűrőcsík
818F0050	Ultra Pure 2.5 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:



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



Forgódugattyús kompresszor: Stabilitás és nagy hatékonyság.



WiFi Előkészítve: : WiFi adapter opcionális



Öntisztító funkció: A kondenzvíz aktív használatával tisztít.



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



Ecologic Mode: Energiatakarékos funkció.



Comfort Sleep: A hőmérséklet fokozatos, max. 2 °C-os emelése reggelig.



Preset Mode: Egyéni beállítások aktiválása egyetlen gombnyomással.



Heti időzítő: Akár napi négy és heti hét beállításig.



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



Hibrid inverter vezérlés: Fokozatmentes teljesítményszabályozás.



R32: Felhasznált hűtőközeg: R32.



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.



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



Időzítési lehetőség: A be- és kikapcsolás egyedi beprogramozása.



Automatikus újraindítás: Áramkimaradás után.

