

## Moderno in učinkovito

- › Zelo visoka energetska učinkovitost (A+++)
- › Hibridna inverterska tehnologija na enosmerni tok
- › Tihi način delovanja za zunanjo in notranjo napravo
- › Barvni prikazovalnik LED z možnostjo zatemnitve
- › Udoben infrardeči daljinski upravljalnik z osvetljenim zaslonom in nastavljivim tedenskim časovnim programatorjem v črni in črno-beli barvi



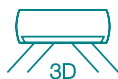
## Vgrajen WiFi

- › Serijsko vgrajen adapter za povezavo WiFi
- › Krmiljenje prek aplikacije
- › Spremljanje porabe energije za sisteme Single-Split



## Pretok zraka 3D

- › Tridimenzionalno gibanje zraka s šestimi individualnimi vzorci
- › brez prepaha



## R32 z varčno izrabo virov

- › Upravljanje inverterja čim bolj zmanjša potrebo po električni energiji
- › Ekološko delovanje
- › Zrak kot vir energije pri delovanju ogrevanja



## Čist zrak v prostoru

- › Prašni filtri, ki pokrivajo cel toplotni izmenjevalnik
- › Prevleka »Magic Coil« na loputih toplotnega izmenjevalnika
- › Funkcija samočiščenja suši toplotni izmenjevalnik
- › Filter Ultra Pure 2.5: najučinkovitejši filter za fini prah TOSHIBA



## Kakovost TOSHIBA – tam, kjer je pomembno.

TOSHIBA že od tridesetih let prejšnjega stoletja proizvaja naprave vseh velikosti za različne namene uporabe.



[www.toshiba-aircondition.com](http://www.toshiba-aircondition.com)

Vaš strokovnjak TOSHIBA:

# AIRAS

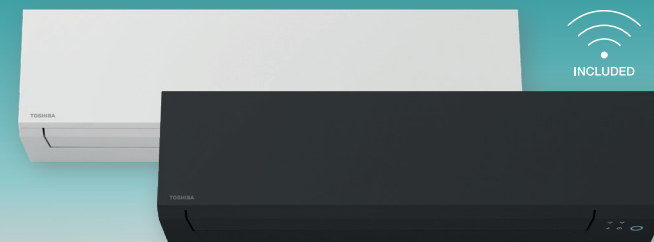
Klima AS d.o.o., Ul. Jožeta Jame 12, Ljubljana  
M: 030 606 160, E: [info@airas.si](mailto:info@airas.si), [www.airas.si](http://www.airas.si)

Pridržujemo si pravico do tiskarskih napak. SI / HOME SHORAI EDGE Black & White / V01 / 04.2023. Odgovornost za vsebino: AIR-COND International GmbH, Haushamer StraÙe 2, AT-8054 Graz-Seibersberg, Avstrija. Tel: +43 316 8089, [office@air-cond.com](mailto:office@air-cond.com), Fotografija: AIR-COND International, Adobe Stock.

HIGHER  
quality in  
LIFE

# TOSHIBA

## SHORAI EDGE BLACK



### Posebnosti:

- › Vsestranska naprava linije HIGH moderne oblike
- › Serijsko vključen WiFi
- › Porazdelitev zraka 3D Careflow
- › Filter Ultra Pure

# PREDNOSTI IZDELKA



**HLADILNA MOČ**  
2,00 – 7,00 kW



**OGREVALNA MOČ**  
2,50 – 8,00 kW



**VHODNA MOČ  
HLAJENJE**  
0,19 – 2,55 kW (min./naz./maks.)



**VHODNA MOČ  
OGREVANJE**  
0,16 – 2,75 kW (min./naz./maks.)



**ENERGETSKI RAZRED  
HLAJENJE**  
A++ do A+++



**ENERGETSKI RAZRED  
OGREVANJE**  
A+ do A+++



**MERE (V x Š x G)**  
293 x 800 x 226 mm –  
320 x 1053 x 245 mm



**KONFIGURACIJA**  
Allround



**RAVEN ZVOČNEGA TLAKA**  
19 – 47 dB(A)



**PRETOK ZRAKA 3D**  
Udobje brez prepaha



**HLADIVO R32**  
Okolju prijazno



**QUIET MODE**  
Tih način



**WIFI VGRAJEN**  
serijsko



**Spremljanje porabe energije**  
Spremljanje porabe energije  
za sisteme Single-Split

## Doživite SHORAI EDGE Black & White v 3D.

Ali vas zanima, kako se SHORAI EDGE Black & White prilega vašemu domu? S pametnim telefonom skenirajte priloženo kodo QR in z enim klikom umestite 3D-model v svojo okolico.



Primeri za  
Android in iOS



# SHORAI EDGE BLACK & WHITE / KOMPLET

ESTHETIC  
CHOICE

NOTRANJA NAPRAVA WHITE ZUNANJA NAPRAVA			RAS-B07G3KVSGB-E RAS-07J2AVSG-E1	RAS-B10G3KVSGB-E RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B13G3KVSGB-E RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B16G3KVSGB-E RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B18G3KVSGB-E RAS-18J2AVSG-E1	RAS-B22G3KVSGB-E RAS-22J2AVSG-E1	RAS-B24G3KVSGB-E RAS-24J2AVSG-E1
Hladilna moč	kW	❄️	2,00	2,50	3,50	4,60	5,00	6,10	7,00
Hladilna moč (min.–maks.)	kW	❄️	0,89 - 2,90	0,89 - 3,20	1,00 - 4,10	1,20 - 5,30	1,20 - 6,00	1,39 - 6,70	1,70 - 7,70
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	⚡	0,19/0,39/ 0,67	0,19/0,54/ 0,79	0,25/0,90/ 1,12	0,34/1,35/ 1,72	0,35/1,42/ 2,00	0,36/1,99/ 2,20	0,38/2,25/ 2,55
Stopnja učinkovitosti EER	W/W	❄️	5,13	4,63	3,89	3,41	3,52	3,07	3,11
Stopnja učinkovitosti SEER		❄️	8,50	8,60	8,60	7,80	7,80	7,30	6,30
Energetski razred		❄️	A+++	A+++	A+++	A++	A++	A++	A++
Območje delovanja zunanja temperatura (min.–maks.)	°C	❄️	-15/+46	-15/+46	-15/+46	-15/+46	-15/+46	-15/+46	-15/+46
Ogrevalna moč	kW	🔥	2,50	3,20	4,20	5,50	6,00	7,00	8,00
Ogrevalna moč (min.–maks.)	kW	🔥	0,90 - 3,60	0,90 - 4,80	1,00 - 5,30	1,10 - 6,50	1,10 - 6,50	1,15 - 7,50	1,70 - 8,80
Vhodna moč (min./naz./maks.)	kW	⚡	0,16/0,50/ 0,80	0,16/0,70/ 1,23	0,20/1,08/ 1,55	0,24/1,52/ 1,90	0,25/1,59/ 1,75	0,26/1,88/ 2,10	0,29/2,35/ 2,75
Stopnja učinkovitosti COP	W/W	🔥	5,00	4,57	3,89	3,62	3,77	3,72	3,40
Stopnja učinkovitosti SCOP		🔥	5,10	5,10	5,10	4,60	4,60	4,60	4,10
Energetski razred		🔥	A+++	A+++	A+++	A++	A++	A++	A+
Območje delovanja zunanja temperatura (min.–maks.)	°C	🔥	-15/+24	-15/+24	-15/+24	-15/+24	-15/+24	-15/+24	-15/+24
Električno napajanje	V/Ph+NH/Hz		220-240/1/ 50	220-240/1/ 50	220-240/1/ 50	220-240/1/ 50	220-240/1/ 50	220-240/1/ 50	220-240/1/ 50
Priporočeno električno varovanje	A		10	10	10	10	16	16	16

NOTRANJA NAPRAVA WHITE NOTRANJA NAPRAVA BLACK			RAS-B07G3KVSGB-E RAS-07J2AVSG-E1	RAS-B10G3KVSGB-E RAS-10J2AVSG-E1	RAS-B13G3KVSGB-E RAS-13J2AVSG-E1	RAS-B16G3KVSGB-E RAS-16J2AVSG-E1	RAS-B18G3KVSGB-E RAS-18J2AVSG-E1	RAS-B22G3KVSGB-E RAS-22J2AVSG-E1	RAS-B24G3KVSGB-E RAS-24J2AVSG-E1
Količina zraka	m³/h		312-660	312-660	342-732	360-768	990	1032	1122
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄️	19/22/40	19/22/40	19/23/43	21/25/44	26/31/44	27/34/45	28/35/47
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	🔥	19/23/40	19/-/40	19/23/43	22/26/44	26/31/44	27/34/46	28/35/48
Dimenzije (VxŠxG)	mm		293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245
Teža	kg		10	10	10	10	14	14	14

ZUNANJA NAPRAVA			RAS-07J2AVSG-E1	RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1	RAS-18J2AVSG-E1	RAS-22J2AVSG-E1	RAS-24J2AVSG-E1
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	❄️	36/43/44	36/43/44	39/45/46	40/47/48	42/47/48	43/48/49	43/49/50
Raven zvočnega tlaka (nizko/srednje/visoko)	dB(A)	🔥	38/44/46	38/44/46	43/46/48	43/49/50	44/49/50	46/50/51	46/52/52
Ø sesalne cevi	mm (cola)		9,5 (3/8)	9,5 (3/8)	9,5 (3/8)	12,7 (½)	12,7 (½)	12,7 (½)	12,7 (½)
Ø cevi za tekočino	mm (cola)		6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)	6,3 (¼)
Dolžina cevi (min.)	m		2	2	2	2	2	2	2
Dolžina cevi (maks.)	m		20	20	20	20	20	20	25
Višinska razlika (maks.)	m		12	12	12	12	12	12	15
Tip kompresorja			Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Twin-Rotary	Twin-Rotary	Twin-Rotary
Hladivo			R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
Količina hladiiva	kg		0,55	0,55	0,80	0,80	1,10	1,10	1,14
Dimenzije (VxŠxG)	mm		550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300
Teža	kg		26	26	30	33	34	34	42