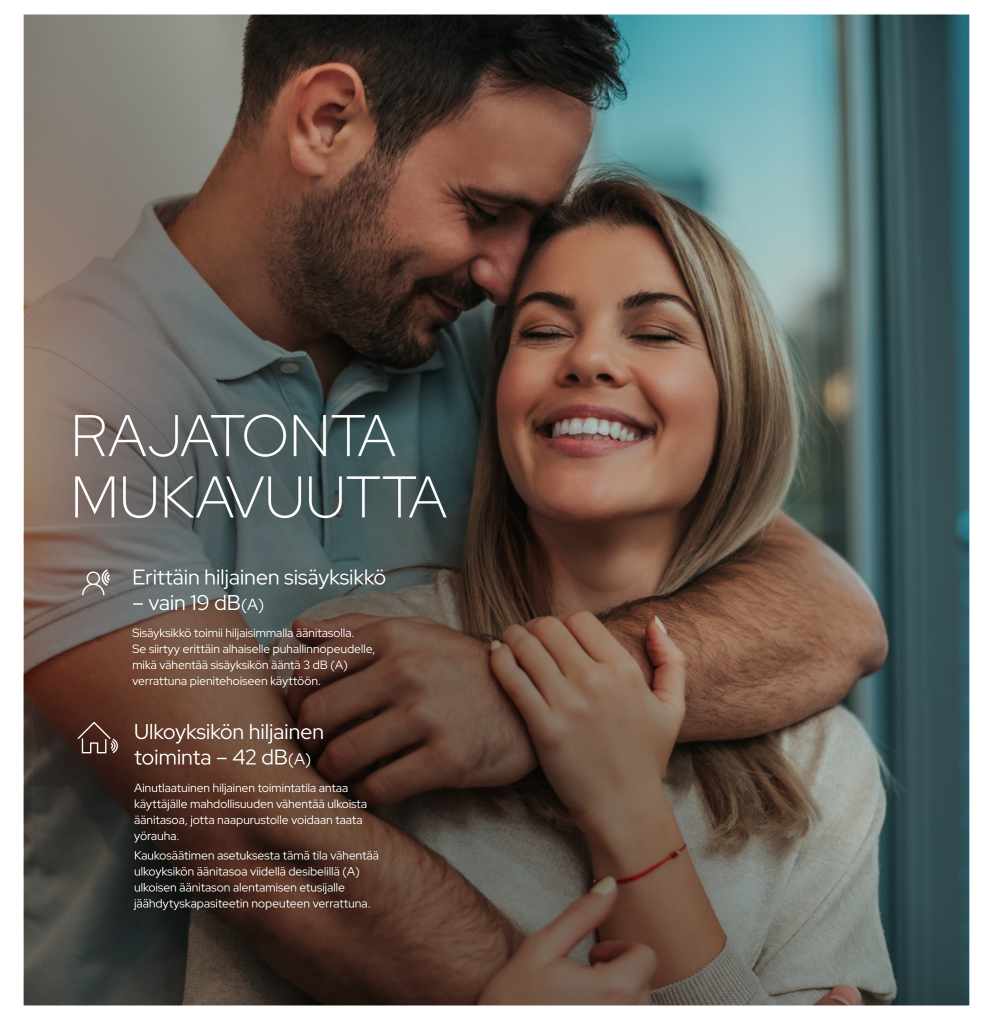
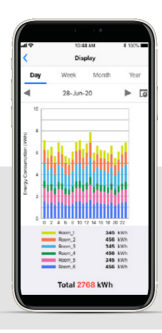


02 | TOSHIBA











- Mahdollisuus seurata energiankulutusta helposti reaaliajassa
- Älykäs kaiuttimen ääniohjaustoiminto joka on yhteensopiva Google Home Assistant & Amazon Alexa kanssa







04 | TOSHIBA 05 | TOSHIBA



Sisäilman laatu

Ultra-Fresh -suodatin* kerää jopa 85 % PM 2,5 -hiukkasista luoden terveellisen kodin oleskeluympäristön.⁽¹⁾

- PM 2,5 viittaa saastehiukkasiin, joiden halkaisija on pienempi kuin 2,5 mikrometriä.
- Tutkimuksissa on löydetty läheinen yhteys pienten hiukkasten ja keuhkosairauksien tai kroonisten keuhkosairauksien välillä.

⁽¹⁾ Ultra-Fresh -suodatin on lisävaruste ⁽¹⁾ Nantong deli purification equipment factory Co, Ltd.



Me olemme Toshiballa aina tähdänneet tavoitteissamme parempaan tulevaisuuteen.

Nyt, enemmän kuin koskaan, asenteet muuttuvat tekniikan mullistaessa maailmaa. Me emme ainoastaan seuraa tai sopeudu, vaan me ennakoimme. Siksi Toshiban ilmastointilaitteiden uusi sukupolvi käyttää R32-kylmäainetta, jolla on alhainen ilmaston lämmitysvaikutus.

TOSHIBAN LUOMA - INVERTTERITEKNIIKKA



2 |

Sisäyksikön äänitaso vain **19dB**(A)

5 kokoa kattavat **2.5–6.5 kW** (viilennys)



A++viilennyksessä

VAIVATON HALLINTA

Toshiba tarjoaa etäohjaustoiminnot arjen helpottamiseksi.

Esiasetus

Tallenna haluamasi asetukset ja aktivoi ne painikkeen painalluksella.

Toimintatila

Valitse automaattinen vaihto, jäähdytys, kuivaus (kosteuden poisto), lämmitys.

Ilmanohjain

Valitse itsellesi ihanteellinen ilmavirran suuntausalue erilaisista kiinteistä ja muuttuvista asennoista.

Hiljainen CDU #1 ja #2

Toshiban ainutlaatuinen ulkoyksikön melunvaimennustoiminto lähiympäristön mukavuuden takaamiseksi.

Miellyttävät unet

Jotta lämpötila olisi mahdollisimman mukava, aseta lämpötila nousemaan 1°C astetta yhden tunnin jälkeen ja toinen aste kahden tunnin jälkeen. Tämä lämpötila säilytetään aamuun asti.



Duhallir

Voit hallita ilmavirtaa viiden puhallinnopeuden avulla tai jättää ajattelun ilmalämpöpumpulle ja valita automaattisen puhallinnopeuden.

Hiljainen tila

Tila voidaan aktivoida painamalla puhallinpainiketta sisäyksikön puhaltimen nopeuden ja äänitason alentamiseksi

Suuri teho

Lisäilmavirta auttaa saavuttamaan halutun lämpötilan nopeammin.

Eco-tila

Vähentää energiankulutusta asetuslämpötilaa muuttamalla.

Päälle-pois-ajastin

Toshiba-kaukosäädin mahdollistaa erittäin helpon käynnistyksen ja pysäytyksen. Ajastin voidaan ohjelmoida 0,5; 1,0; 1,5... 9; 10; 11; 12 tunniksi.

Langallinen ratkaisu

Liitettävyystoiminto kevyisiin kaupallisiin ratkaisuihin.



06 | TOSHIBA 07 | TOSHIBA

SEIYA+ R32 Tekniset tiedot

Ulkoyksikkö			RAS-10E2AVG-E	RAS-13E2AVG-E	RAS-16E2AVG-E	RAS-18E2AVG-E	RAS-24E2AVG-E
Sisäyksikkö			RAS-B10E2KVG-E	RAS-B13E2KVG-E	RAS-B16E2KVG-E	RAS-18E2KVG-E	RAS-24E2KVG-E
Jäähdytysteho	kW	С	2.5	3.3	4.2	5.0	6.5
Jäähdytysteho (min max.)	kW	С	(0.80 - 3.00)	(1.20 - 3.60)	(1.40 - 4.70)	(1.45 - 5.50)	(1.70 - 7.20)
Pdesignh	kW	С	2.5	3.3	4.2	5.0	6.5
EER (min rated - max.)	W/W	С	3.57	3.00	3.31	3.33	2.89
SEER		С	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
Energialuokka		С	A++	A++	A++	A++	A++

Sisäyksikön tekniset tiedot

Sisäyksikkö			RAS-B10E2KVG-E	RAS-B13E2KVG-E	RAS-B16E2KVG-E	RAS-18E2KVG-E	RAS-24E2KVG-E
Äänenpainetaso (korkea/hilj.)	dB(A)	С	39/19	41/20	43/21	47/26	48/29
Äänentehotaso	dB(A)	С	52	54	56	60	61
Ilmavirtaus (max.)	m3/h - l/s	С	510 - 142	540 - 152	750 - 208	790 - 222	1070 - 298
Mitat (KxLxS)	mm		288x770x225	288x770x225	293x798x230	293x798x230	320x1050x250
Paino	kg		9	9	9	9	15

Ulkoyksikön tekniset tiedot

Ulkoyksikkö			RAS-B10E2KVG-E	RAS-B13E2KVG-E	RAS-B16E2KVG-E	RAS-18E2KVG-E	RAS-24E2KVG-E
Äänenpainetaso (korkea)	dB(A)	С	47	48	50	50	54
Äänenpainetaso (hilj. CDU#2)	dB(A)	С	43	43	43	44	49
Äänen tehotaso (korkea)	dB(A)	С	60	61	63	63	67
Äänen tehotaso (hilj. CDU#2)	dB(A)	С	56	56	56	57	62
Toiminta-alue	°C	С	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46
Mitat (KxLxS)	mm		530x660x240	530x660x240	550x780x290	550x780x290	550x780x290
Paino	kg		22	22	30	34	38
Kompressorityyppi			DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	DC Twin Rotary
Liitännät (kaasu-neste)			3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Putken vähimmäispituus	m		2	2	2	2	2
Putken enimmäispituus	m		15	15	20	20	20
Korkeusero enintään	m		12	12	12	12	12
Putkipituus ilman lisätäyttöä	m		15	15	15	15	15
Kaukosäädin			WH-TG01NE	WH-TG01NE	WH-TG01NE	WH-TG01NE	WH-TG01NE
Kylmäainetäytös (R32)	kg		0.49	0.54	0.68	0.93	1.18
Virtalähde	V-ph-Hz		220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50

C: jäähdytystoiminto

TOSHIBA

www.toshibasuomi.fi Maahantuoja: Oy Combi Cool Ab Pakkalantie 19, 01510 Vantaa









Jälleenmyyjä: