



A++



SEER 6.1



<19dB(A)



4.2kW



WiFi



SEIYA CLASSIC

Energiätehokasta ja hiljaista viilennystä
kotiin sekä vapaa-ajan asunnolle



TOSHIBA

TOSHIBA
SEIYA™
CLASSIC



YMPÄRISTÖN EHDOILLA

Asuintilojen jäähdyttäminen ei ole ainoa haaste. Ilmastonmuutos on ongelma, joka vaikuttaa meihin kaikkiin, ja Toshiba asettaa rakennusten hiilidioksidipäästöjen vähentämisen etusijalle. Toshiba ilmastointilaitteet hyödyntävät R32-kylmäainetta edesauttaakseen tämän tavoitteen saavuttamisessa. Samalla ne säilyttävät asumismukavuuden ja kustannustehokkuuden.



Uusinta tekniikkaa

Tavoitteenamme on varmistaa, että voit nauttia mukavuudesta ja mielenrauhasta kaikkina vuoden-aikoina. SEIYA™ Classic hyödyntää uusinta lämpöpumpputekniikkaa:

- **Nopeampi jäähdytys**
- **Hiljainen sisäyksikkö, jopa 19 dB(A)***
- **Hiljainen ulkoyksikkö, jopa 45 dB(A)***

Energiasäästöä

Yli 50 vuoden ajan Toshiba Ilmastointi on tarjonnut asiakkailleen kattavia ja laadukkaita ratkaisuja. SEIYA Classic ei ole poikkeus. Säästä A++ jäähdytystehokkuusluokalla, mikä vähentää energiankulutusta ja tuo todellisia säästöjä.

Luotettavuutta

Invertteriteknologia: Toshibaan roottorikompressoriteknologia yhdistää esimerkillisen suorituskyvyn ja erinomaisen luotettavuuden, ja invertteriteknologia mahdollistaa SEIYA™ Classicin jäähdytyskapasiteetin säätelyn.

Kestävyys: Kuten muutkin Toshiba Ilmastointi-tuotteet, SEIYA Classicin ulkoyksikkö hyötyy korroosionestokäsittelystä erinomaisen kestävyuden saavuttamiseksi.

Helppokäyttöisyyttä

Pinnoitettu sisäyksikön kenno: Auttaa estämään veden ja pölyn tarttumisen kennoon. Kun kenno pysyy puhtaana, energiatehokkuus säilyy ja terveellinen, hajuton ilma kiertää laitteen läpi.

Itsepuhdistustoiminto: Kun ilmastointilaitteet sammutetaan, sisäinen tuuletin aktivoituu ja kuivaa käämissä olevaa kosteutta 30 minuutin ajan, minkä jälkeen laite sammuu automaattisesti. Tämä edesauttaa sekä suorituskyvyn että tehokkuuden säilymistä.



ÄLYKKÄÄT
OMINAISUUDET
PARANTAVAT
ELÄMÄNLAATUA

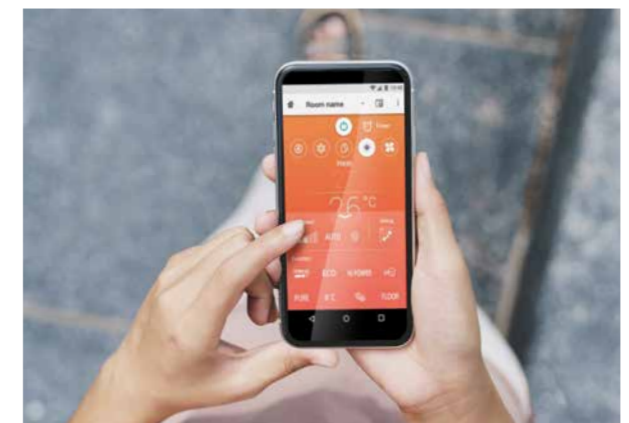
Ohjaa ilmalämpö- pumppuasi älykkäästi

Etäohjauksella voit säätää täydellisen jäähdytystason kotiisi tai mökille, milloin tahansa, missä tahansa oletkin. Kotona ollessasi laitettasi ohjaa infrapuna-kaukosäädin valinnaisella langattomalla sovitimella ja sen intuitiivisella älysovelluksella.

Voit monitoroida energiansäätösi

Seuraa sähkönkulutustasi ja energiankulutustasi maksimoidaksesi säästöt.

*) WiFi- ja SMS-ohjaus lisävarusteena.



TOSHIBA

Asentaja- ja huoltoystävällinen ilmalämpöpumppu

Kompakti: Alle 800 mm leveä SEIYA Classic tarjoaa laajan valikoiman asennusvaihtoehtoja, mukaan lukien ovien yläpuoliset tilat.

Joustava: SEIYA™ Classic on yhteensopiva Toshiba Multisplit-järjestelmän kanssa tarjoten yksinkertaisen ja tehokkaan useamman tilan ilmalämpöpumppuratkaisun.

Siisti: Huomaamattomat putkien esileikkausmerkit.

Helppoa arkea: Kätevä pääsy kaikkiin komponentteihin etusäleikön kautta.

Pölysuodatin: Suodattimen puhtaana pitäminen on olennaista oikean ilmastovirran ylläpitämiseksi. Sen laiminlyönti voi merkittävästi vaikuttaa laitteen tehokkuuteen. Suositellaan, että ilmasuodattimet puhdistetaan joka toinen viikko: joko imuroimalla tai pesemällä ja kuivaamalla.

Kondenssivesiastia: Helppo irrottaa, vain neljä ruuvia poistettavana. Puhdas tippa-astia auttaa pidentämään ilmastointilaitteen käyttöikä ja ylläpitämään parempaa sisäilman laatua.



TOSHIBAN LUOMA - INVERTTERITEKNIikka

6.1 SEER



ENERGIA-
LUOKKA A++

Seiya™ Classic | Tekniset tiedot

Ulkoyksikkö		RAS-10B2AVG-E2	RAS-13B2AVG-E2	RAS-16B2AVG-E2
Sisäyksikkö		RAS-B10B2KVG-E2	RAS-B13B2KVG-E2	RAS-B16B2KVG-E2
Jäähdytysteho	kW	2.5	3.3	4.2
Jäähdytysteho (min. - max.)	kW	(0.80 - 3.00)	(1.00 - 3.50)	(1.10 - 4.70)
EER	W/W	3.33	2.75	3.00
SEER		6.1	6.1	6.1
Energialuokka		C	A++	A++

Sisäyksikön tekniset tiedot

Sisäyksikkö		RAS-B10B2KVG-E2	RAS-B13B2KVG-E2	RAS-B16B2KVG-E2
Äänen painetaso (k/m (q))	dB(A) H	42/19	43/20	45/22
Äänen tehotaso (k)	dB(A) H	55	56	58
Äänen painetaso (k/m (q))	dB(A) C	41/20	42/20	44/23
Äänen tehotaso (k)	dB(A) C	54	55	57
Mitat (kxlx)	mm	288x770x225	288x770x225	293x798x230
Paino	kg	9	9	10

Ulkoyksikön tekniset tiedot

Ulkoyksikkö		RAS-10B2AVG-E2	RAS-13B2AVG-E2	RAS-16B2AVG-E2
Äänen painetaso (Silent CDU#2)	dB(A) C	45	45	45
Äänen tehotaso (k)	dB(A) C	62	63	65
Toiminta-alue - Viilennys	°C C	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46
Mitat (kxlx)	mm	530x660x240	530x660x240	530x780x290
Paino	kg	21	22	26
Kompressorityyppi		DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary
Putkikoot (kaasu-neste)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Minimi putkipituus	m	2	2	2
Maksimi putkipituus	m	10	10	15
Maksimi korkeusero	m	8	8	8
Putkipituus ilman lisätäyttöä	m	10	10	10
Kaukosäädin		WH-TG01NE	WH-TG01NE	WH-TG01NE
Kylmäainetäytös	kg	0.51	0.58	0.68
Virransyöttö	V-ph-Hz	220-240 / 1/ 50	220-240 / 1/ 50	220-240 / 1/ 50

C: viilennystoiminto

Ilmalämpöpumpun asennus on luvanvaraista ammattityötä, kysy Toshiba-ammattilaista.



TOSHIBA Air Conditioning on mukana jäähdytyslaitteiden ECP-ohjelmassa. Tarkista todistuksen voimassaolo: www.eurovent-certification.com



Jälleenmyyjä: