

TOSHIBA



SHORAI
RAS-PKVSG

Wandmodel airconditioner





ELEGANT COMFORT.

De SHORAI is een *state-of-the-art* wandmodel airconditioner waarmee het binnenklimaat in huis of in de klein-zakelijke toepassing optimaal geregeld kan worden. Goed voor de (nacht)rust of juist voor de productiviteit maar altijd voor het humeur!

Veelzijdige airconditioner

De ingenieurs van TOSHIBA zijn altijd bezig om elk TOSHIBA-product te verbeteren. Zowel wat prestaties betreft als het vergroten van de energie-efficiëntie. De SHORAI is dan ook een wandmodel waarmee het binnenklimaat in huis of in de klein-zakelijke toepassing optimaal geregeld kan worden. Naast een strakke vormgeving is de SHORAI een buitengewoon zuinige en onderhoudsvriendelijke airconditioner die beschikbaar is in diverse vermogensklassen. Voor praktisch elke ruimte in huis is een passend model, echter hoe groot het ver-

mogen ook moet zijn, de SHORAI blijft in elke klasse bescheiden afmetingen behouden. Standaard wordt de SHORAI geleverd met een gebruiksvriendelijke infrarood bediening. Optioneel kan voor een iets uitgebreidere infrarood bediening gekozen worden met week-timer. Bediening middels wifi is tevens mogelijk evenals het bedraad aansluiten van de infrarood bediening.

De zero-power standby functie zorgt ervoor dat dit model daadwerkelijk geen energie verbruikt indien de airconditioner niet gebruikt wordt.

Meer dan alleen koude of warme lucht

Een prettig binnenklimaat wordt niet alleen bepaald door de juiste temperatuur; daar komt meer bij kijken. Een goede luchtkwaliteit, een bescheiden uiterlijk, minimaal geluid en een gebruiksvriendelijke bediening.



SHORAI

Zelfreinigingsfunctie en filtersystemen voor optimale luchtkwaliteit.

Gestroomlijnd design, compacte afmetingen.

Discrete led-verlichting, fluisterstille werking.

Zero-power standby functie.

Comfort voor elke gebruiker

Voor elke individuele gebruiker is het comfort gegarandeerd door meerdere extra functies en de aanwezigheid van een reinigbaar filtersysteem.

Inwendig zorgt de SHORAI goed voor zichzelf waardoor levensduur, werking en luchtkwaliteit optimaal blijven. Een speciale coating op de verdamper voorkomt dat vuil en vocht zich ophopen. De interne fan draait bovendien nog enige tijd door nadat de airconditioner is uitgeschakeld om te zorgen dat ook de laatste vochtrestjes opdrogen. Zo krijgen schimmels en nare luchtjes geen kans!

Energiezuinig verwarmen

Bij airconditioning denkt u waarschijnlijk al snel aan koelen. Echter, uw SHORAI kan ook uitstekend verwarmen! Ook in de verwarmingsstand gaan alle modellen van TOSHIBA uiterst spaarzaam om met energie. Zo zuinig zelfs dat hij veel minder energie verbruikt dan een HR-ketel op gas.

Zorg voor de wereld om ons heen

Dat airconditioners energie verbruiken spreekt voor zich, en daarom is het voor TOSHIBA vanzelfsprekend om airconditioners te ontwerpen en produceren met een minimale negatieve invloed op de wereld om ons heen. Onder andere de inverter-techniek draagt daar aan bij. Deze door TOSHIBA ontwikkelde techniek zorgt er voor dat de temperatuur steeds stabiel wordt gehouden waardoor de installatie praktisch nooit op volle kracht hoeft te werken.

INVERTERTECHNIEK Zorgt ervoor dat het systeem tijdens het opstarten snel de gewenste temperatuur bereikt. Houdt de temperatuur voortdurend in de gaten en stelt indien nodig bij. Daardoor wordt precies het vermogen geleverd dat daadwerkelijk nodig is en dat bespaart veel energie ten opzichte van systemen die steeds aan en uit gaan.

TOSHIBA

Wereldwijd één van de meest toonaangevende producenten van airconditioners en warmtepompen

Met een productie van ca. 4 miljoen eenheden per jaar behoort TOSHIBA tot de grootste airconditioningproducenten ter wereld. Het Japanse moederconcern heeft met betrekking

tot elektronica componenten een reputatie hoog te houden en het is daarom vanzelfsprekend dat de TOSHIBA airconditioners met de laatste snufjes op dit gebied zijn uitgerust. De continue innovaties met veel eigen uitvindingen en patenten zoals de over het gehele programma beschikbare Hybride Inverter techniek, hebben er in belangrijke mate toe bijgedragen dat de TOSHIBA airconditioners tot de meest energiezuinige en de absolute topklasse worden gerekend. De vele tientallen miljoenen gebruikers ervaren dagelijks het weldadige comfort van hun TOSHIBA airconditioner.

KLEUR VERGELIJKBAAR MET RAL9003

RAS-PKVSG

Specificaties



	BINNENDEEL BUITENDEEL	RAS-B10PKVSG RAS-10PAVSG	RAS-B13PKVSG RAS-13PAVSG	RAS-B16PKVSG RAS-16PAVSG	RAS-B18PKVSG RAS-18PAVSG	RAS-B22PKVSG RAS-22PAVSG	RAS-B24PKVSG RAS-24PAVSG
KOELEN							
Nominaal koelvermogen		● 2,5 kW	● 3,5 kW	● 4,6 kW	● 5,0 kW	● 6,1 kW	● 7,0 kW
Energielabel koelen		● A++	● A++	● A++	● A++	● A++	● A++
VERWARMEN							
Nominaal verwarmingsvermogen		● 3,2 kW	● 4,2 kW	● 5,5 kW	● 6,0 kW	● 7,0 kW	● 8,0 kW
Energielabel verwarmen		● A++	● A++	● A+	● A+	● A+	● A+
BINNENDEEL							
Luchthoeveelheid koelen (L-H), 3 stappen		240 - 564 m³/h	300 - 624 m³/h	330 - 750 m³/h	535 - 950 m³/h	622 - 984 m³/h	664 - 1.074 m³/h
Geluidsdruk niveau (L-M-H)		19-22-38 dB(A)	19-22-39 dB(A)	20-24-43 dB(A)	22-26-44 dB(A)	23-27-45 dB(A)	24-28-47 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)		293 x 798 x 230 mm	293 x 798 x 230 mm	293 x 798 x 230 mm	320 x 1.050 x 250 mm	320 x 1.050 x 250 mm	320 x 1.050 x 250 mm
Gewicht		9 kg	10 kg	10 kg	14 kg	14 kg	14 kg
BUITENDEEL							
Geluidsdruk niveau koelen/verwarmen		● 38 / ● 39 dB(A)	● 40 / ● 42 dB(A)	● 41 / ● 42 dB(A)	● 41 / ● 42 dB(A)	● 45 / ● 44 dB(A)	● 45 / ● 45 dB(A)
Afmetingen (H x B x D)		550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm	630 x 800 x 300 mm
Gewicht		28 kg	28 kg	34 kg	34 kg	34 kg	43 kg

*Super Laag-Laag-Hoog

Uw TOSHIBA vakinstallateur



TOSHIBA-AIRCO.COM

