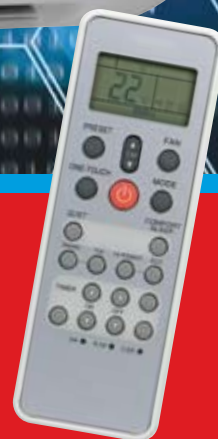


**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

WANDMODELLEN



THE INVENTOR OF INVERTER-DRIVE AIRCON TECHNOLOGY



**Wandmodellen**

Serie RAS-AvAnt

**Serie**  
**RAS-AvAnt**

TOPKLASSE GEMAAKT VOOR DE TOEKOMST



# TOSHIBA AvAnt serie

## Comfort

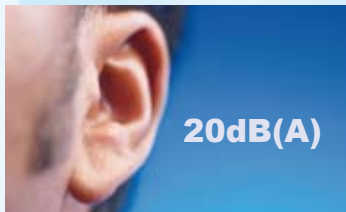
De TOSHIBA airconditioners uit de Serie RAS AvAnt creëren onopvallend het door u gewenste klimaat omdat deze wandmodellen vrijwel geluidloos hun werk doen. De luchtrichting is door middel van diverse geleidings-schoepen zowel horizontaal als verticaal instelbaar. De luchthoeveelheid is in meerdere standen te regelen. De installatie heeft zelfs een boosterstand waarmee de gewenste temperatuur extra snel wordt bereikt.

## Energiebesparing

De modellen 107 en 137 hebben het energielabel A. De toegepaste technieken, waaronder de invertertechniek, zorgen ervoor dat de rendementen onder verschillende condities zeer hoog zijn. In de verwarmingstand zijn in vergelijking met conventionele CV systemen zeer grote energiebesparingen te realiseren.

## Milieu

Alle TOSHIBA fabrieken produceren volgens de strengste milieueisen. Er worden hoogwaardige lakken op waterbasis toegepast en vrijwel alle gebruikte materialen zijn recyclebaar. Het koudemiddel R410A is op dit moment het meest efficiënte en ozonvriendelijke koudemiddel voor kleine en middelgrote airconditioningsystemen.



## Super stil

Door het indrukken van de "quiet" knop op de afstandsbediening schakelt de ventilator naar de "ultra-low" stand. Hierdoor wordt uw TOSHIBA airconditioner extra geluidsarm.

## De airconditioners worden geleverd inclusief:

- Infrarood afstandsbediening
- Reinigbaar luchtfilter
- Catechin filter tegen schimmel en virusvorming
- Gecoate condensorlamellen
- Zelfdiagnosefunctie
- Automatische herstart

## Technische gegevens

Nominaal koelvermogen	kW	2,5	3,5	4,4
Nominaal verwarmingsvermogen	kW	3,2	4,2	5,2
<b>Binnendeel</b>	<b>RAS</b>	<b>-107SKV</b>	<b>-137SKV</b>	<b>-167SKV</b>
<b>Buitendeel</b>	<b>RAS</b>	<b>-107SAV</b>	<b>-137SAV</b>	<b>-167SAV</b>
Vermogensrange koelen	kW	1,1 - 3,0	1,1 - 4,0	1,1 - 5,0
Vermogensrange verwarmen	kW	0,9 - 4,1	0,9 - 5,0	1,0 - 6,2
Elektrische aansluiting	V/ph/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Energielabel koelen/verwarmen		<b>A/A</b>	<b>A/A</b>	C/B
EER (koelen) / COP (verwarmen)		3,29 / 3,68	3,24 / 3,68	2,82 / 3,42
Luchthoeveelheid (minimum / maximum)	m <sup>3</sup> /h	320 / 576	330 / 630	350 / 743
Geluidsdrumniveau binnen	dB(A)	23* (29 - 40)	20* (26 - 40)	24* (30 - 45)
Geluidsdrumniveau buiten	dB(A)	42	42	42
Afmetingen binnen HxBxD	mm	250x740x195	275x790x205	275x790x205
Gewicht binnendeel	kg	8	9	9
Afmetingen buiten HxBxD	mm	530x660x240	550x780x290	550x780x290
Gewicht buitendeel	kg	29	33	40
Minimum buitentemperatuur koelen / verwarmen	°C	+5 / -10	-10 / -15	-10 / -15

\*In quiet-stand op 2,5 meter



Door de hoge kwaliteitseisen die TOSHIBA aan haar producten stelt, kan een garantie gegeven worden van 5 jaar op onderdelen.



Importeur



Uw TOSHIBA vakinstallateur