

# TOSHIBA



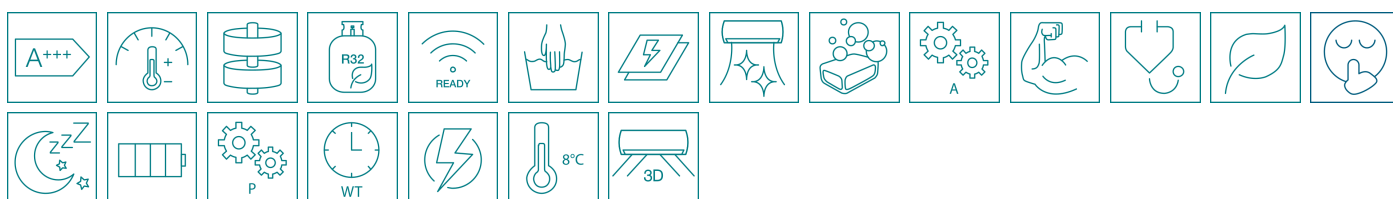
## PREMIUM SINGLE-SPLIT

# Daiseikai 9 - R32



### Prednosti

- Maximálna energetická efektívnosť A+++
- Biela povrchová úprava Wooden Texture Reflect
- Prevádzkový režim Fireplace
- Vonkajšia jednotka obsahuje dva režimy Silent



Daiseikai 9 spája na najvyššej úrovni dizajn s komfortom a účinnosťou. Dokonalé prevádzkové vlastnosti vonkajšej aj vnútornej jednotky sa spájajú s nadčasovým dizajnom a vysokovýkonným ventilačným systémom.



### Atraktívne a úsporné

- Maximálna energetická účinnosť (A+++)
- Hodnoty SEER do 10,6
- Hybridná invertorová technológia na jednosmerný prúd
- Kompresor sdvojitým rotačným piestom
- Mimoriadne vysoká efektívnosť v systéme čiastočného zaťaženia
- Samostatná inštalácia
- Farebný LED displej s možnosťou stmavenia
- 3D rozvádzanie vzduchu vytvára pohodlie bez prívianu
- Štýlová povrchová úprava Wooden Texture Reflect



### Šetriace zdroje

- Invertorová regulácia minimalizuje spotrebu prúdu
- Prevádzka Eco
- Vzduch ako zdroj energie vo vykurovacej prevádzke
- Nenápadný dizajn sa prispôsobí každému okoliu
- Kompaktná a tichá vonkajšia jednotka



### Čistý vzduch v miestnosti

- Umývateľné prachové filtre, ktoré pokrývajú celý tepelný výmenník
- Špeciálne povlakovanie lamiel tepelného výmenníka
- Funkcia samočistenia vysuší tepelný výmenník na konci prevádzky
- Plazmový filter
- Ionizátor SUPER
- Voliteľné aktívne karbón-katechínové filtračné pásiky (výr. 818F0023)
- Voliteľné filtračné pásiky IAQ (výr. 818F0036)



### Komfortná obsluha

- Štandardne priložené komfortné infračervené diaľkové ovládanie
- Prehľadná a jednoduchá obsluha
- Veľký podsvietený displej
- Týždenný časovač so 4 voľne programovateľnými nastaveniami/deň
- 28 časových programov na týždeň
- 8°C funkcia na ochranu proti mrazu
- Power select
- Režim automatiky
- Ekologický mód
- Hi Power
- Quiet
- Preset
- Comfort sleep
- 3D-Airflow so 6 profilmi prúdu vzduchu
- Nastaviteľný automatický reštart po výpadku prúdu
- Nastaviteľné Cooling-only & Heating-only
- Voliteľné WIFI ovládanie smartfónom, tabletom alebo PC
- Prevádzkový režim Fireplace využíva teplo z iných zdrojov
- Režim Silent znižuje hladinu akustického tlaku vonkajšej jednotky až o 4dB(A)



## Daiseikai 9 - R32 / SADA

vnútorná jednotka			RAS-10PKVPG-E
vonkajšia jednotka			RAS-10PAVPG-E
Chladiaci výkon	kW	❄	2,50
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW	❄	0,80 - 3,50
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	❄	0,15/0,45/0,82
Pdesign c	kW		2,50
Stupeň účinnosti EER	W/W	❄	5,56
Stupeň účinnosti SEER		❄	10,60
Energetická trieda		❄	A+++
Ročná spotreba prúdu	kWh/a	❄	83
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	❄	-15/+46
Vykurovací-výkon	kW	☀	3,20
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW	☀	0,70 - 5,80
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW	☀	0,15/0,60/1,55
Pdesign h	kW		3,00
Stupeň účinnosti COP	W/W	☀	5,33
Stupeň účinnosti SCOP		☀	5,20
Energetická trieda		☀	A+++
Ročná spotreba prúdu	kWh/a	☀	807
Prevádzkový rozsah vonkajšej teploty (min. – max.)	°C	☀	-15/+24

Vnútorná jednotka			RAS-10PKVPG-E
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄	20/33/44
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀	20/33/44
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄	58
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀	59
Prietok vzduchu	m <sup>3</sup> /h		690
Ø vedenia kondenzátu	mm		VP13
Rozmery (VxŠxH)	mm		293 x 851 x 270
Hmotnosť	kg		14

❄ chladenie ☀ vykurovanie



## Daiseikai 9 - R32 / SADA

vonkajšia jednotka	RAS-10PAVPG-E		
Napájanie napätím	V/f + N/Hz		220-240/1+N/50
Odporúčané poistky	A		10
Odporúčaný typ prívodu			H07RN-F 3G1,5
Komunikačné vedenie			H07RN-F 4G1,5
Spotreba elektrickej energie (nom.)	A		3,12
Spotreba elektrickej energie (max.)	A		8,50
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	❄️	46
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A)	☀️	47
Hladina akustického výkonu	dB(A)	❄️	61
Hladina akustického výkonu	dB(A)	☀️	62
Ø vedenia nasávaného plynu	mm (palce)		9,5 (3/8)
Ø vedenia kvapaliny	mm (palce)		6,3 (1/4)
Dĺžka vedení (min.)	m		2
Dĺžka vedení (max.)	m		25
Prevýšenie (max.)	m		10
Príetok vzduchu	m <sup>3</sup> /h		2160
Typ kompresora			Twin-Rotary
Chladiaci prostriedok			R32
Predplnené množstvo chladiaceho prostriedku	kg		1,00
Vopred naplnený do	m		15
Dopĺňanie	g/m		20
Rozmery (VxŠxH)	mm		630 x 800 x 300
Hmotnosť	kg		43

❄️ chladenie ☀️ vykurovanie

Podmienky merania pre tento výrobok nájdete na stránke <https://www.toshiba-aircondition.com/sk/podmienky-merania.html>

príslušenstvo	Popis
Fernbedienung	Infračervené diaľkové ovládanie je súčasťou dodávky
RB-N1035-G	TOSHIBA Home AC Control – bezkáblové WiFi ovládanie / Seiya (24), Shorai Edge, Daiseikai 9
818F0036	Filtračný pásik IAQ
818F0023	Pásik s aktívnym karbón-katechinovým filtrom
818F0050	Filtračné pásiky Ultra Pure 2.5
TCB-IFCB5-PE	Doska plošných spojov na externé zapnutie/vypnutie klimatizácie, okenný kontaktný modul
TCB-PX100-PE	Teleso na externú montáž pre okenný kontaktný modul pre nástenné jednotky



In order to make it easier for you to select the optimal product, you can find the description of the special TOSHIBA product functions for your model here:



**Energetická trieda A+++:** Energetická trieda A+++ zaručuje najnižšiu spotrebu prúdu a najvyššiu účinnosť!



**Kompresor s dvojitým rotačným piestom:** Trvácne, tiché a vysoko účinné.



**WiFi ready::** WiFi adaptér ako voliteľné príslušenstvo



**Plazmový filter: (Režim Pure):** Elektrostatický filtrovací systém.



**Funkcia samočistenia:** Aktívne používanie kondenzovanej vody na čistenie.



**HI POWER:** Obzvlášť silný prúd vzduchu na rýchle dosiahnutie želanej teploty.



**Ekologický režim:** Funkcia úspory energie.



**Comfort sleep:** Postupné zvyšovanie teploty o 2 °C až do rána.



**Preset režim:** Aktivuje individuálne nastavenia jedným stlačením tlačidla.



**Automatický reštart:** Po výpadku prúdu.



**3D distribúcia vzduchu:** 3D pohyb vzduchu podľa šiestich rôznych vzorov.



**Hybrid-invertorová regulácia:** Plynulá regulácia výkonu



**R32:** Použitý chladiaci prostriedok: R32.



**Prachový filter:** Umývateľný filter proti hrubým nečistotám.



**Ozónová čistička vzduchu/ionizátor:** Molekuly ozónu pôsobia proti pachom, vírusom, baktériám a alergénom.



**Automatický režim:** Automatický výber medzi chladením a vykurovaním.



**Autodiagnostika:** Kontrola zariadenia na správnu funkciu.



**Tichý režim:** Tichý režim pre vnútornú jednotku.



**Power selection:** Obmedzenie výkonu a tým aj šetrenie energie o 25, 50 alebo 75 %.



**Týždenný časovač:** Až štyri nastavenia za deň a sedem za týždeň.



**Temperovanie na 8°C:** Ochrana neobývaných miestností.

