

# DAISEIKAI 9

## Premium Single-Split

Jednotka Daiseikai 9 spája na najvyššej úrovni dizajn s pohodlím a účinnosťou. Dokonalé prevádzkové vlastnosti vonkajšej a vnútornej jednotky v kombinácii s nadčasovým dizajnom, vysokokvalitným systémom vzduchových filtrov, 3D rozvádzaním vzduchu a používateľskými funkciami, ktoré splnia každé želanie.



### ➤ Výhody

- Maximálna účinnosť A+++
- Quiet Mode a ionizátor SUPER
- Plazmový filter
- Možnosť integrovania adaptéra WiFi



Vonkajšia jednotka (symbolické znázornenie)

Komfortné infračervené diaľkové ovládanie s podsvieteným displejom a týždenným časovačom

Možnosť ovládania prostredníctvom aplikácie

A+++ – A++

20 – 46 dB(A)



VNÚTORNÁ JEDNOTKA VONKAJŠIA JEDNOTKA		RAS-10PKVPG-E* RAS-10PAVPG-E*	RAS-13PKVPG-E* RAS-13PAVPG-E*	RAS-16PKVPG-E* RAS-16PAVPG-E*
Chladiaci výkon	kW ❄️	2,50	3,50	4,50
Rozsah chladiaceho výkonu (min. – max.)	kW ❄️	0,80 - 3,50	0,90 - 4,10	0,90 - 5,10
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW ❄️	0,15/0,45/0,82	0,18/0,75/1,00	0,18/1,08/1,38
Stupeň účinnosti SEER	❄️	10,60	9,50	8,50
Energetická trieda	❄️	A+++	A+++	A+++
Vykurovací výkon	kW 🔥	3,20	4,00	4,50
Rozsah vykurovacieho výkonu (min. – max.)	kW 🔥	0,70 - 5,80	0,80 - 6,30	0,80 - 6,80
Elektrický príkon (min./nom./max.)	kW 🔥	0,15/0,60/1,55	0,17/0,80/2,00	0,17/1,37/2,05
Stupeň účinnosti SCOP	🔥	5,20	5,10	4,60
Energetická trieda	🔥	A+++	A+++	A++

VNÚTORNÁ JEDNOTKA		RAS-10PKVPG-E	RAS-13PKVPG-E	RAS-16PKVPG-E
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A) ❄️	20/33/44	20/34/45	22/35/46
Rozmery (VxŠxH)	mm	293 x 851 x 270	293 x 851 x 270	293 x 851 x 270

VONKAJŠIA JEDNOTKA		RAS-10PAVPG-E	RAS-13PAVPG-E	RAS-16PAVPG-E
Hladina akustického tlaku (low/med/high)	dB(A) ❄️	46	48	49
Rozmery (VxŠxH)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300

PRÍSLUŠENSTVO	POPIS	ZAHRNUTÉ
Diaľkové ovládanie	Infračervené diaľkové ovládanie je súčasťou dodávky	✓
RB-N105S-G	TOSHIBA Home AC Control – bezkáblové WiFi ovládanie / Seiya Classic, Seiya, Shorai Edge, Daiseikai 9	

\* Do vypredania zásob.



## Spoznajte DAISEIKAI 9 v 3D.

Chceli by ste vedieť, ako veľmi sa DAISEIKAI 9 hodí do vašej domácnosti? Naskenujte smartfónom QR kód a umiestnite 3D model do svojho prostredia.



➤ určené pre  
systémy Android a iOS

# FUNKCIE KLIMATIZAČNÝCH SYSTÉMOV

V závislosti od modelu a podľa opisu na predchádzajúcich stranách poskytujú klimatizačné systémy TOSHIBA nasledujúce funkcie:

	<b>Chladenie:</b> Jednotka dokáže chladiť a zbavuje vlhkosti.		<b>Comfort Sleep:</b> Postupné zvyšovanie teploty o 2 °C až do rána.
	<b>Vykurovanie:</b> Jednotka dokáže vykurovať.		<b>Power Selection:</b> Obmedzenie výkonu a tým aj šetrenie energie o 25, 50 alebo 75 %.
	<b>Hybrid-invertorová regulácia:</b> Plynulá regulácia výkonu.		<b>Floor Mode:</b> Prírodný efekt podlahového kúrenia pre väčší komfort.
	<b>Rotačný kompresor:</b> Stabilita a vysoký stupeň účinnosti.		<b>Preset Mode:</b> Aktivuje individuálne nastavenia jedným stlačením tlačidla.
	<b>Rotačný kompresor s dvojitým piestom:</b> Dlhá životnosť, tichá prevádzka a vysoká účinnosť.		<b>Auto Mode:</b> Automatický výber medzi chladením a vykurovaním.
	<b>Funkcia samočistenia:</b> Aktívne používanie kondenzovanej vody na čistenie.		<b>One Touch Mode:</b> Plnoautomatická prevádzka prispôbená vám na mieru.
	<b>Prachový filter:</b> Umývateľný filter proti hrubým nečistotám.		<b>TOSHIBA WiFi READY:</b> Integrovaťelný WiFi modul a možnosť ovládania prostredníctvom smartfónu.
	<b>IAQ filter:</b> Jemný filter vyrobený z prírodných látok.		<b>TOSHIBA WiFi INCLUDED:</b> Ovládanie zariadenia prostredníctvom smartfónu.
	<b>Aktívny karbón-katechínový filter:</b> Čistiaci filter s enzýmami zo zeleného čaju.		<b>Týždenný časovač:</b> Až štyri nastavenia na deň a sedem na týždeň.
	<b>Filter Ultra Pure PM2.5:</b> Filtrovanie častíc do veľkosti 2,5 µm.		<b>Spínacie hodiny (časovač):</b> Individuálne programovanie času zapnutia a vypnutia.
	<b>Filter Ultra Fresh PM2.5:</b> Filtrovanie častíc do veľkosti 2,5 µm.		<b>Automatický reštart:</b> Po výpadku elektrického prúdu.
	<b>Plazmový filter/ionizátor:</b> Elektrostatický filtračný systém.		<b>Temperovanie na 8 °C:</b> Ochrana neobývaných miestností.
	<b>Ozónová čistička vzduchu/ionizátor:</b> Molekuly ozónu pôsobia proti pachom, vírusom, baktériám a alergénom.		<b>Fireplace Mode:</b> Ovládanie ventilátora zaisťuje distribúciu tepla z iných zdrojov.
	<b>HI POWER:</b> Obzvlášť silný prúd vzduchu na rýchle dosiahnutie želanej teploty.		<b>3D distribúcia vzduchu HADA:</b> 3D pohyb vzduchu podľa šiestich rôznych vzorov.
	<b>Autodiagnostika:</b> Kontrola správneho fungovania jednotky.		<b>Senzor prítomnosti:</b> Úspora energie v závislosti od prítomnosti alebo neprítomnosti osôb v miestnosti.
	<b>Eco Mode:</b> Funkcia úspory energie.		<b>Care Flow:</b> Táto funkcia zaisťuje prúdenie vzduchu v miestnosti bez vzniku prievanu.
	<b>Quiet Mode:</b> Tichý režim pre vnútornú jednotku.		<b>Režim Swing:</b> Funkcia Swing smerových lamiel.
	<b>Režim Silent:</b> Tichý režim pre vonkajšiu jednotku.		<b>Smart Sensing:</b> Rozpoznáva pohyb osôb a individuálne riadi klimatizáciu.