

TOSHIBA

Varmepumper

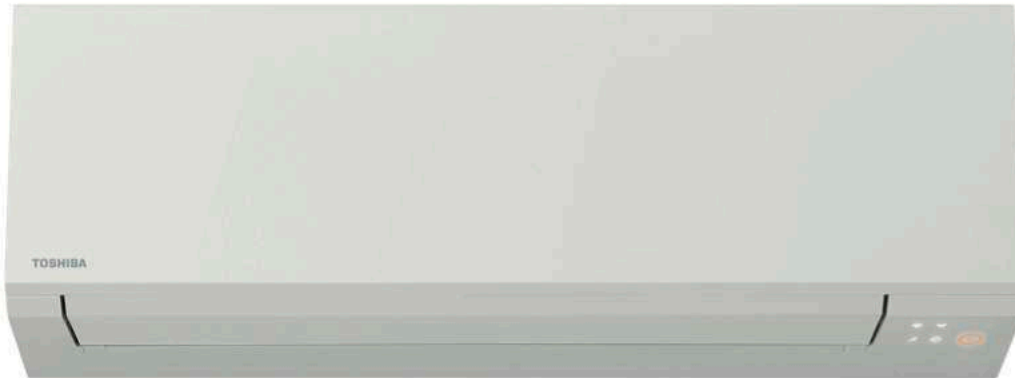


Greenline Edge

Design og ydelse på en helt ny måde



VELKOMMEN TIL A+++ ENERGI EFFEKTIVITET



Greenline Edge er designet til at give dig den mest optimale komfort i den højeste energiklasse på markedet

Komfort, på et helt nyt niveau selv ved -25°C

Greenline Edge kan prale af en række funktioner, der sørger for den mest optimale komfort, selv i de hårdeste omstændigheder. Dens effektivitet vil sørge for varme og hygge, selv ved -25°C!

Komplet **stilhed**

Toshiba innoverer konstant sine produkter, for ikke kun at tilfredstille dig, men også for at overgå dine forventninger. Greenline Edge's silent funktion halvere lyden af den udvendige enhed, mens Quiet funktionen reducerer lyden, på den indvendige enhed.

Høj effektivitet store besparelser

Med en energiklasse i A+++ ved opvarmning, og A++ ved køling, sørger Greenline Edge for at du opnår de optimale besparelser, hele året rundt.



Ultra-støjvsag
Mindre end
19 dB(A)

Created by TOSHIBA - INVERTER TECHNOLOGY

SCOP op til	SEER op til	Varme drift
5.1	7.0	ned til -25°C

Varmekapacitet ved -15°C: 4.0kW
Varmekapacitet ved -20°C: 3.3kW

LØSNINGER TIL VELVÆRE



Toshiba er designet til at maksimere din komfort og tilbyder fjernbetjenings funktioner, der gør hverdagen enklere.

8°C
Denne funktion gør det muligt at holde huset frostfrit om vinteren. Varmepumpen kan via denne indstilles til en valgfri temperatur, mellem 5 og 13°C.

Fireplace
Denne funktion sørger for en optimal fordeling af varme, fra en ekstern varmekilde så som en brændeovn eller lignende.

Silent Operation
Toshiba's unikke støjreduktions funktion, sænker lydniveauet udvendigt.

Quiet mode
Tryk på FAN knappen for at indstille inddelen til Quiet mode.

Uge Timer
Temperatur og tænd/sluk kan programmeres op til 4 forskellige indstillinger pr. dag. Indstillingerne kan være tænd/sluk, temperaturer, driftstilstand og blæserhastigheder.

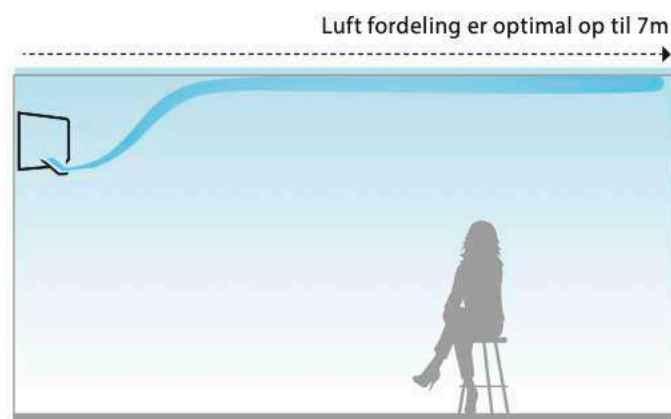
Betjen din varmepumpe overalt
Ved at tilkøbe Toshiba's wifi modul, får du mulighed for at betjene din varmepumpe, uanset hvor du er.

INNOVATIV VELVÆRE

HADA Care Flow

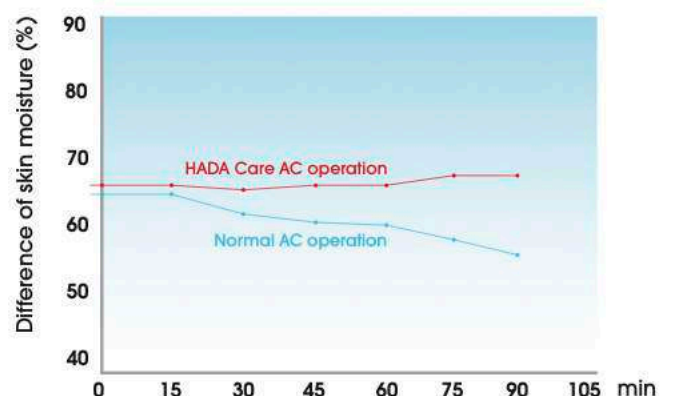
Indstil louveren til at give en mere indirekte indblæsning, som sikrer en mere ensartet rumtemperatur.

•Toshiba HADA Care mode sørger for, at din hud og øjne ikke bliver tørre.



Test room condition length >10m*

HADA Care modes indvirkning på fugtigheden i huden



TOSHIBA

GREENLINE EDGE Specifikationer

			Greenline Edge-25	Greenline Edge-35
Varme kapacitet	kW		3.2	4.2
Driftsområde, Varme (min. - max.)	kW		(1.0 - 7.2)	(1.0 - 7.7)
Optagen effekt (min. - rated - max.)	kW	Varme	(0.2 - 0.65 - 2.4)	(0.2 - 0.92 - 2.5)
Pdesignh	kW		2.7	3.6
COP	W/W		4.92	4.57
SCOP			5.1	5.1
Energimærkning		Varme	A+++	A+++
Varmekapacitet ved -10°C	kW	Varme	4.1	4.5
Varmekapacitet ved -15°C	kW	Varme	3.8	4.0
Varmekapacitet ved -20°C	kW	Varme	3.2	3.3
Varmekapacitet ved -25°C	kW	Varme	2.6	2.7
Køle kapacitet	kW		2.8	3.5
Driftsområde, Køl (min. - max.)	kW		(1.1 - 3.5)	(1.3 - 4.5)
Optagen effekt (min. - rated - max.)	kW	Køling	(0.22 - 0.63 - 0.87)	(0.26 - 0.85 - 1.37)
Pdesignc	kW		2.8	3.5
EER	W/W		4.44	4.12
SEER			7.7	7.3
Energimærkning		Køling	A++	A++

GREENLINE EDGE Indvendige enhed

Indvendørs enhed				
Luftmængde (Høj)	m ³ /h - l/s	Køling	696 - 192	738 - 204
Luftmængde (Lav)	m ³ /h - l/s	Køling	336 - 93	336 - 93
Lydtrykniveau (Høj/Lav (quiet))	dB(A)	Køling	42/25 (19)	43/25 (19)
Lydeffektniveau(Høj)	dB(A)	Køling	55	56
Luftmængde (Høj)	m ³ /h - l/s	Varme	828 - 229	840 - 232
Luftmængde (Lav)	m ³ /h - l/s	Varme	336 - 93	336 - 93
Lydtrykniveau (Høj/Lav (quiet))	dB(A)	Varme	45/25 (19)	45/25 (19)
Lydeffektniveau(Høj)	dB(A)	Varme	58	58
Dimensioner (hxbxd)	mm		293x800x226	293x800x226
Vægt	kg		10	10

GREENLINE EDGE Udvendig enhed

Outdoor unit			RAS-25J2AVSG-ND	RAS-35J2AVSG-ND
Luftmængde (max)	m ³ /h - l/s	Køling	1920 - 532	1980 - 548
Lydtrykniveau (Silent-funktion)	dB(A)	Køling	45 (39)	47 (41)
Lydeffektniveau (Høj)	dB(A)	Køling	58	60
Driftsområde	°C	Køling	-15~46	-15~46
Luftmængde (max)	m ³ /h - l/s	Varme	1920 - 532	1980 - 548
Lydtrykniveau (Silent-funktion)	dB(A)	Varme	47 (41)	48 (42)
Lydtrykniveau	dB(A)	Varme	60	61
Driftsområde	°C	Varme	-25~24	-25~24
Dimensioner (hxbxd)	mm		550x780x290	550x780x290
Vægt	kg		38	38
Kompressor type			DC Twin Rotary	DC Twin Rotary

**FORKÆL DIG SELV
MED JAPANSK KVALITET**

Design og pålidelighed

Innovation, effektivitet, pålidelighed, energibesparelser og respekt for miljøet. Disse værdier er grundstene i, hvad vi gør hos TOSHIBA.

I mere end 50 år har TOSHIBA leveret fejlfri Japansk præcision og ekspertise.



TOSHIBA Air Conditioning participates in the ECP program for Comfort Air Conditioners (AC). Check ongoing validity of certificate: www.eurovent-certification.com