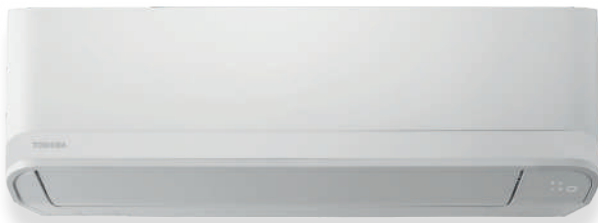


**TOSHIBA**

Varmepumper

# Greenline SA



**Gidex**

- Deres garanti for kvalitet

# GREENLINE SA

## LAD KOMFORTEN KOMME TIL DIG

Greenline SA er en lydsvag og økonomisk varmepumpe, der anvender Toshiba's nyeste inverter- og kompressor teknologi for at opnå en høj energimærkning, i både varme og køle funktion. Greenline SA anvender det miljørigtige kølemiddel, R32.



### Særligt designet til dig

Udnyt produktets høje kvalitet og kraftfulde ydelse, selv ned til -20°C.

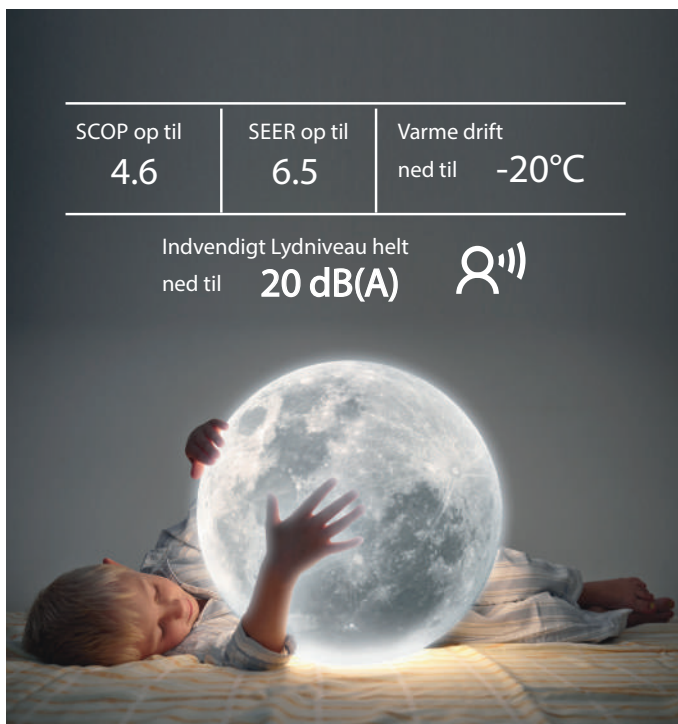
### Velvære hele året rundt

Varmepumpen leverer en enestående opvarmning om vinteren og samtidig er varmepumpen også designet til at levere fremragende køling på de varme sommerdage.

## MILJØRIGTIGE LØSNINGER FOR OS ALLE SAMMEN

SCOP op til	SEER op til	Varme drift ned til
4.6	6.5	-20°C

Indvendigt Lydniveau helt ned til **20 dB(A)**



Hos Toshiba har vi altid sørget for, at vores projekter og mål er sat med en bedre fremtid i tankerne.


Nu mere end nogensinde, ændres holdninger, sammen med at teknologien fortsætter med at revolutionere vores verden.

Vi følger eller tilpasser os ikke bare, vi forudsiger dem. Derfor bruger den nye generation af Toshiba varmepumper kølemidlet R32.



## TRÅDLØS FJERNBETJENING FOR NEM OG LIGETIL BETJENING

Toshiba's fjernbetjening  
gør din dagligdag lidt simplere



**Drift Mode**  
Vælg funktionen der passer til dit behov: Køling, Tør tilstand (affugtning), Ventilator drift, Opvarmning eller Automatik

**ON / OFF**

**Swing & Fix Louver**  
Indstil luft fordelingen efter dine omgivelser: Fix gør det muligt at indstille louveren i en fast position, og swing gør det muligt at få en varieret luftstrøm

**OFF Timer**  
Toshiba fjernbetjening giver en meget praktisk, automatisk timer funktion, til at stoppe anlægget efter en periode.

**Temperatur indstilling**  
**5-faste ventilator hastigheder, eller Auto**  
Indstil ventilator hastigheden på 5 trin, eller vælg tilstanden "AUTO", og lad varmepumpen vælge for dig.

**Quiet Mode** **NEW**  
Indstil den indvendige enhed på det laveste støjniveau. Varmepumpen skifter til superlav blæserhastighed, og reducerer det indvendige lyd niveau med 3db(A)

**Hi POWER**  
Vælg "Hi POWER" for at øge luftmængden og hurtigere opvarmning.

**Silent-funktion** **NEW**  
Toshiba's unikke støjræduktions funktion, sænker lyd niveauet udvendigt.

**ECO**  
Opnå op til 25% energibesparelse sammenlignet med standard indstilling, uden at gå på kompromis med komfort.

Bemærk, fjernbetjening med grundvarme drift kan tilvælges.

## BETJEN DIN VARMEPUMPE OVERALT

Tag kontrol  
over varmepumpen, lige meget hvor du er



Tilpas din komfort og find den perfekte temperatur, til din familie, til enhver tid - uanset hvor du er.

Udskift din fjernbetjening med den innovative smartphone app. Denne giver dig nem adgang til din varmepumpe, mens du er på farten.



5 Brugere  
10 Enheder

Tag fuld kontrol over din komfort, med TOSHIBA Home AC Control App. Enkel og ligetil at bruge, på din smartphone eller tablet. Kan anvendes både derhjemme, og på farten.

Bemærk, WIFI Styring er et tilvalg.



# TOSHIBA

## GREENLINE SA Specifikationer

		Greenline SA-25	Greenline SA-35
Varme kapacitet	kW	3.2	4.2
Driftsområde, Varme (min. - max.)	kW	1.1 - 5.0	1.3 - 5.6
Optagen effekt (min. - rated - max.)	kW	0.21 - 0.75 - 1.40	0.27 - 1.08 - 1.80
Pdesignh	kW	2.8	3.4
COP	W/W	5.24 - 4.27 - 3.57	4.81 - 3.89 - 3.11
SCOP		4.6	4.5
Energimærkning		A++	A+
Varmekapacitet ved -10°C	kW	2.8	3.4
Varmekapacitet ved -15°C	kW	2.3	2.9
Varmekapacitet ved -20°C	kW	1.8	2.5
Køle kapacitet	kW	2.5	3.5
Driftsområde, Køl (min. - max.)	kW	1.20 - 3.20	1.4 - 4.1
Optagen effekt (min. - rated - max.)	kW	0.27 - 0.60 - 0.92	0.34 - 1.05 - 1.25
Pdesignc	kW	2.5	3.5
EER	W/W	4.44 - 4.17 - 3.48	4.12 - 3.33 - 3.28
SEER		6.5	6.5
Energimærkning		A++	A++

## GREENLINE SA Indvendige enhed

Indendørs enhed				
Luftmængde (Høj)	m³/h - l/s	Varme	730 - 200	770 - 210
Air Flow (Lav)	m³/h - l/s	Varme	300 - 80	300 - 80
Lydtrykkniveau (Høj/Lav (quiet))	dB(A)	Varme	43/24 (20)	45/24 (21)
Lydeffektniveau(Høj)	dB(A)	Varme	58	60
Air Flow (Høj)	m³/h - l/s	Køling	700 - 190	730 - 200
Air Flow (Lav)	m³/h - l/s	Køling	260 - 70	280 - 75
Lydtrykkniveau (Høj/Lav (quiet))	dB(A)	Køling	41/24 (20)	43/24 (20)
Lydeffektniveau (Høj)	dB(A)	Køling	56	58
Dimensioner (hxbxd)	mm		293x798x230	293x798x230
Vægt	kg		10	10

## GREENLINE SA Udendørs enhed

Udendørs enhed				
Luftmængde (max)	m³/h - l/s	Varme	1920 - 530	2040 - 600
Lydtrykkniveau (Silent-funktion)	dB(A)	Varme	49 (46/43)	50 (49/45)
Lydeffektniveau (Høj)	dB(A)	Varme	64	65
Driftsområde	°C	Varme	-20~24	-20~24
Luftmængde (max)	m³/h - l/s	Køling	1920 - 510	1980 - 600
Lydtrykkniveau (Silent-funktion)	dB(A)	Køling	48 (45/42)	49 (47/44)
Lydtrykkniveau	dB(A)	Køling	63	64
Driftsområde	°C	Køling	-15~46	-15~46
Dimensioner (hxbxd)	mm		550x780x290	550x780x290
Vægt	kg		30	34
Kompressor type			DC single Rotary	DC single 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.



**Gidex**  
- Deres *garanti* for kvalitet

Jylland / Fyn: 86 88 34 22  
Sjælland & Bornholm: 47 31 32 21  
www.Gidex.dk

