

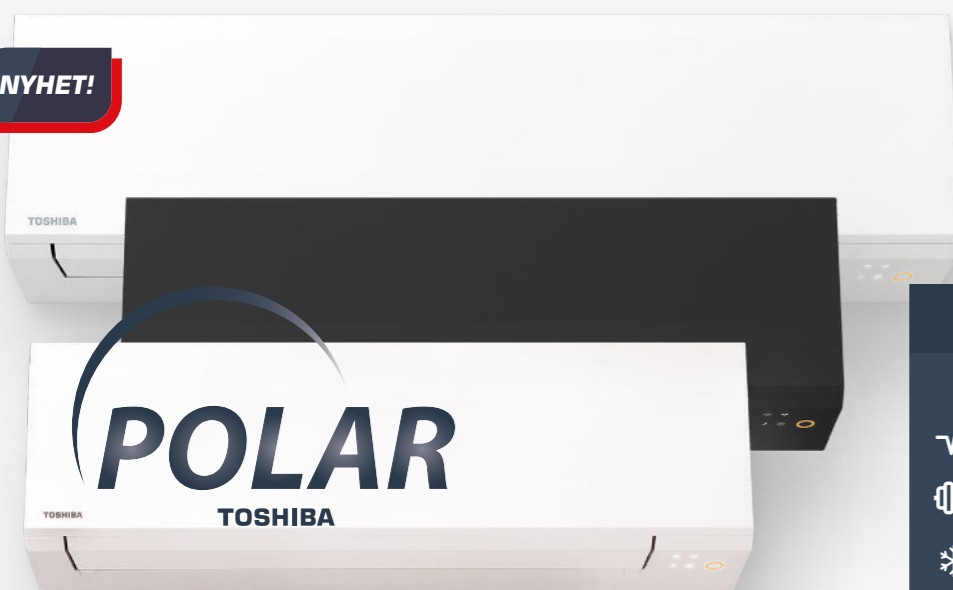
VARMEPUMPER FOR NORSKE FORHOLD

TOSHIBA

POLAR
TOSHIBA

FOLKEFAVORITTEN **TOSHIBA POLAR**

NYHET!



EN ENERGIEFFEKTIV FOLKEFAVORITT

Toshiba Polar er varmepumpen som utmerker seg med energiklasse A+++ og en årsvarmefaktor på hele 5,1. Det er derfor ikke rart at den er kåret til folkefavoritten.

Polar kommer i to elegante farger; matt hvit og matt sort. Den sorte designmodellen er oppdatert med integrert wifi og mulighet for smart stemmestyring. Sort Polar leveres med sort, matchende fjernkontroll, hvit med tilsvarende fargematch. Ny ekstra kraftig Polar 50 i matt hvit er spesielt egnet for boliger med stort varmebehov eller for mindre næringslokaler.

For et strammere visuelt uttrykk, har Polar en aldri så liten design-vri med sømløst deksel og sidepanel som ikke brytes opp av skjøter. Den har også en delikat matt finish som står så godt til veggen at varmepumpen oppleves mere diskre. Med sitt rene uttrykk og delikate finish har Toshiba Polar et design som passer rett inn i skandinaviske hjem.



Stilren design - delikat og kompakt

Best på strøm sparing - høyeste energiklasse A+++

Full av smarte funksjoner - avanserte komfort- og strømsparevalg

Kraftig og effektiv - høy varmeeffekt ved krevende forhold

FUNKSJONER

- Automatisk oppstart
- Dobbel rullestempelkompr.
- Fabrikkgodkjent -25 °C
- Favorittinnstillinger - hvit mod.
- Hi-power
- Kompakt størrelse
- Lav lyd
- Nattmodus - hvit mod.
- Nordisk modell
- Peismodus
- Power select
- Selvdiagnostikk
- Selvrensende
- Statusindikator
- Stillemodus
- Timer-funksjoner
- Vedlikeholdsvarme
- Wifi - sort | tilbeh. for hvit mod.
- Økodrift

Alle Toshiba's varmepumper har en rekke smarte komfort- og strømsparevalg. Les mer om disse på toshibavarmepumper.no

I FØRSTEDIVISJON PÅ STRØMSPARING

Reduserte strømknuder året igjennom

Toshiba Polar har selvfølgelig den høyeste energiklassen det er mulig å få; A+++ . Kombinert med høy årsvarmefaktor gir den energieffektiv oppvarming og reduserte strømknuder året gjennom. Den kraftige Polar 50 har energiklasse A++ .

TÅLER EKSTREME VINTERFORHOLD

Høyeffektiv på kalde dager

Polar tåler navnet sitt svært godt. Når kulda kryper ned mot -15 °C avgir den effektive kompressoren hele 6500 W for den kraftige 50-modellen, 4000 W for 35-modellen og 3800 W for 25-modellen. Varmepumpens utedel er fabrikktestet ned til kalde -25 °C. Polar er rett og slett god på å avgi mye varme selv ved svært lave utetemperaturer.

WIFI-STYRING

Full kontroll med app

Med appen Toshiba Home AC Control får du tilgang til alle varmepumpens funksjoner fra din egen mobil samt smart stemmestyring. Sjekk temperaturen fra sofaen eller gjør justeringer når du er på vei hjem fra ferie. Den sorte designmodellen har integrert wifi, hvit modell har wifi som tilbehør.

STAPPFULL AV SMARTE FUNKSJONER

Få full kontroll på inneklimaet

Polar er utstyrt med en rekke intelligente funksjoner som blant annet peismodus, HI-power og vedlikeholdsvarme. Mest unikt er «Hada Care»-spjeldet, som sørger for sval nedkjøling på varme dager. Den kjølige luften styres da opp mot taket og gir en behagelig, jevn romtemperatur – helt uten trekk.

TILBEHØR



Varmepumpehus / -tak

Ved å beskytte varmepumpens utedel mot snø, løv, vær og vind får den både bedre driftsforhold og lengre levetid.

Varmepumpehuset er tilpasset utedelen og fås i lakkert metall i fargene sort eller hvit. Velger du et varmepumpehus i impregneret tre kan det males i samme farge som boligen din.

Det finnes også beskyttende tak i sort eller hvitlakkert metall for montering direkte over varmepumpen, og som sikrer den mot snø- og isfall fra tak.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

INNEDEL, HVIT	RAS-(B)25G3KVSG-ND	RAS-(B)35G3KVSG-ND	RAS-B50G3KBSG-ND
INNEDEL, SORT	RAS-(B)25G3KVSGB-ND	RAS-(B)35G3KVSGB-ND	
UTEDEL	RAS-25J2AVSG-ND1	RAS-35J2AVSG-ND1	RAS-50G3AVSG-ND
SCOP	5,10	5,10	4,60
Energiklasse	A+++	A+++	A++
Kuldemedium	R32	R32	R32

OPPVARMING:

Varmeeffekt nom. (min.-maks.)	W	3200 (1000 - 7200)	4200 (1000 - 7600)	6000 (1000 - 8700)
COP nominell		4,92	4,57	4,00
Tilført effekt nom. (min.-maks.)	W	650 (200 - 2400)	920 (200 - 2500)	1500 (280 - 2700)
Maks. varmeeffekt v/ -7 °C	W	4250	4750	6900
Maks. varmeeffekt v/ -10 °C	W	4100	4500	6800
Maks. varmeeffekt v/ -15 °C	W	3800	4000	6500
Maks. varmeeffekt v/ -20 °C	W	3200	3300	5800
Maks. varmeeffekt v/ -25 °C	W	2600	2700	5100

KJØLING:

Kjøleeffekt nom. (min. -maks.)	W	2800 (1000 - 3500)	3500 (1100 - 4500)	5000 (1000 - 6500)
EER nom.		4,44	4,12	3,52
SEER		7,70	7,30	7,00
Energiklasse		A++	A++	A++
Tilført effekt nom. (min.-maks.)	W	630 (220 - 870)	850 (260 - 1370)	1420 (320 - 2270)

LYDTRYKK:

Innedel, lav/høy	dB(A)	25/42	25/43	31/45
Innedel, stillemodus	dB(A)	19	19	26
Utedel, nattmodus/høy	dB(A)	39/45	42/47	46/49

DIMENSJONER:

Innedel, HxBxD	mm	293x800x226	293x800x226	320x1053x245
Utedel, HxBxD	mm	550x780x290	550x780x290	710x900x320

ELEKTRISK TILKOBLING:

Anbefalt sikring	A	16	16	20
------------------	---	----	----	----



FORHANDLER

Ekspert hjelp

Våre lokale samarbeidspartnere er tilgjengelig over hele landet. Ta kontakt med din nærmeste Toshiba-forhandler for avtale om gratis befaring og påfølgende tilbud. Du vil med befaring få hjelp og veiledning til å velge riktig modelltype og effektstørrelse, samt hvor det er best å plassere en varmepumpe akkurat i din bolig.

Etter avtale vil en F-gass-sertifisert montør komme hjem til deg og montere opp anlegget. For at varmepumpen din skal kunne fungere optimalt, er det avgjørende at montasjen er profesjonelt og forskriftsmessig utført.

Les mer om alle våre varmepumper på toshibavarmepumper.no