

VARMEPUMPER FOR NORSKE FORHOLD

TOSHIBA

TOSHIBA
MULTI
splitt

TO INNEDELER **TOSHIBA MULTISPLITT**



JEVN FORDELING AV VARMEN - I FLERE ETASJER

Toshiba Multisplitt er en løsning der flere innedeler er koblet til én kraftig utedel. I hus med oppholdsrom over flere plan, eller der rominndeling hindrer luftstrømmen i å nå de ulike rommene, vil dette gi en jevnere og bedre fordeling av varmen i boligen.

Begge innedelene trenger ikke være i drift samtidig, men styres individuelt med hver sin fjernkontroll. Driftsmodus vil allikevel være likt for begge samtidig; enten oppvarming eller kjøling. Det er fullt mulig å velge ulike innedeler kombinert i samme system, eksempelvis en veggmodell i ett rom og en gulvmodell i et annet.

Med en Toshiba Multisplitt kan du være trygg på at du minimerer eget energiforbruk til oppvarming.

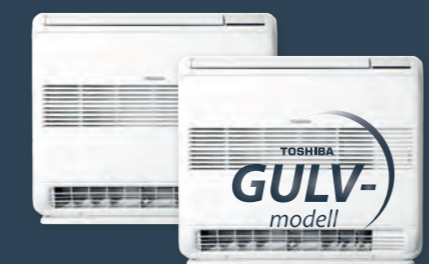


Fleksibel og pålitelig - for bolig med varme- og kjølebehov

Multidesign og smarte funksjoner - kombinasjon av ulike innedeler

Jevn fordeling av varmen - over flere etasjer

MULTI-INNEDELENE



SUVEREN VARMEFORDELER

Perfekt for flere etasjer

Multisplitt er designet spesielt for deg med større energi-behov. Med to innedeler får du en jevnere fordeling av varmen, og det sikrer ønsket temperatur også over flere plan eller rom.

MANGE NYTTIGE FUNKSJONER

Velg en modell som passer dine behov

De ulike innedelene har forskjellig design, med avansert luftfordeling og mange smarte komfort- og strømspare-funksjoner. Du kan selv velge hvilke to Multi-innedeler du ønsker å kombinere, og de trenger ikke å være like. Luft-luft varmepumpens utedel er den samme uansett. Trenger du et system med flere enn to innedeler, har vi dette også i sortimentet. Ta kontakt med din lokale forhandler.

KRAFTIG KOMPRESSOR - MYE VARME

Fabrikkgodkjent ned til hele -20 °C

Toshiba Multisplitt har en kraftige kompressor som sørger for varme selv i bitende kulde. Multisplitt er fabrikktestet til å generere varme effektivt helt ned til -20 °C, men varmer også ved lavere temperaturer.

TOSHIBA WIFI

Full kontroll med app

Med tilbehøret Toshiba Wifi kan du styre varmepumpen med appen Toshiba Home AC Control. Her får du tilgang til alle varmepumpens funksjoner fra din egen mobil samt smart stemmestyring. Enkelte modeller kommer med integrert wifi.

TILBEHØR



Varmpumpehus / -tak

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

Varmpumpehuset 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	Flere tilgjengelige innedeler	
UTEDEL	RAS-2M18G3AVG-E	
SCOP	4,80	
Energiklasse	A++	
Kuldemedie	R32	
OPPVARMING:		
Varmeeffekt nom. (min.-maks.)	W	5800 (1300 - 8200)
COP nominell	4,91	
Tilført effekt nom. (min.-maks.)	W	1140 (265 - 1670)
KJØLING:		
Kjøleeffekt nom. (min. -maks.)	W	5200 (1600 - 6500)
EER nom.	4,33	
SEER	8,70	
Energiklasse	A+++	
Tilført effekt nom. (min.-maks.)	W	1200 (370 - 1500)
LYDTRYKK:		
Innedel, lav/høy	dB(A)	Avhengig av valgte innedeler
Innedel, stillemodus	dB(A)	Avhengig av valgte innedeler
Utedel, maks.	dB(A)	50
DIMENSJONER:		
Innedel, HxBxD	-	Flere tilgj. innedeler
Utedel, HxBxD	cm	630x800x300
ELEKTRISK TILKOBLING:		
Anbefalt sikring	A	16

Tabellen gjelder for kombinasjon av innedeler størrelse 10 og 13.



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