

TOSHIBA
VARMEPUMPER

TOSHIBA
MULTI
splitt



TO INNEDELER **TOSHIBA MULTISPLITT**

TO INNEDELER TOSHIBA MULTISPLITT



WiFi-styring (tilbehør)



Energiklasse A+

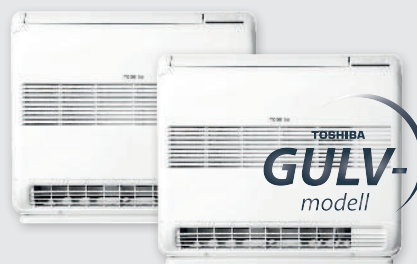
TO INNEDELER

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.

Innedelene styres individuelt, både ved oppvarming og kjøling. Det er fullt mulig å kombinere eksempelvis Multisplitt Daiseikai 9 med Multisplitt Gulvmodell.

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

INNEDELENE



Suveren varmfordeler

Perfekt for flere etasjer

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

Fleksibelt multisystem

Kombiner innedeler som du ønsker

Du kan velge alt fra budsjettmodellen Seiya til vår toppmodell Daiseikai 9. Trenger du flere enn to innedeler, har vi større utedeler i sortimentet. Ta i så fall kontakt med oss.

Mange nyttige funksjoner

Velg en modell som passer dine behov

Alle kombinasjoner av innedeler er energjeffektive, og leverer over fire ganger så mye varme som hva de bruker i strøm i løpet av et år. De ulike innedelene har forskjellig design, luftfordeling og funksjoner. Blant annet kan du velge en variant som har egen peismodus og avansert luftrensing.

Kraftig kompressor

Fabrikktestet ned til -20 °C

Den optimale varmfordelingen fra Toshiba's multisystem drives av den kraftige kompressoren, som sørger for varme selv i bitende kaldt klima. Multisplitt er fabrikktestet helt ned til -20 °C.

TILBEHØR



Varmepumpehus / -tak

Ved å beskytte varmpumpens utedel mot snø, løv, vær og vind får den både bedre driftsforhold og lengre levetid. Varmepumpehuset i tre kan males i husets farge. En effektiv og lekker investering!

Toshiba WiFi

Vil du ha WiFi-styring til varmpumpen, velger du Toshiba WiFi som tilbehør. Da kan du via din telefon blandt annet styre alle varmpumpens funksjoner og sette opp uketimer med flere programmer per dag. Fjernstyring gir økt komfort ved å varme opp eller kjøle ned boligen din uansett hvor du befinner deg. Du styrer varmpumpen med tilhørende app for iOS og Android.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Innedel	Kan kobles med ulike innedeler	
Utedel	RAS-2M18U2AVG-E	
SCOP	4,40	
Energiklasse	A+	
Kuldemedie	R32	
Oppvarming:		
Varmeeffekt nom. (min.-maks.) W	5600 (1300 - 7500)	
COP nominell	4,71	
Tilført effekt nom. (min.-maks.) W	1190 (250 - 2210)	
Kjøling:		
Kjøleeffekt nom. (min. -maks.) W	5200 (1700 - 6200)	
EER nom.	3,88	
SEER	6,90	
Energiklasse	A++	
Tilført effekt nom. (min.-maks.) W	1340 (270 - 1880)	
Lydtrykk:		
Innedel: lav/høy	dB(A)	Avhengig av valgte innedeler
Innedel: stillemodus	dB(A)	Avhengig av valgte innedeler
Utedel: maks.	dB(A)	50
Elektrisk tilkobling:		
Anbefalt sikring	A	16

Tabellen gjelder ved kombinasjon av innedeler størrelse 10 og 13.



FAGHANDLER

Ekspert hjelp

For at varmepumpen din skal kunne fungere optimalt, er det avgjørende at montasjen er profesjonelt utført.

Din lokale faghandler vil gi deg råd om hvor varmepumpen bør plasseres. De har erfaring og inngående kunnskap om de forskjellige modellene, plassering, montering og service.



Gratis befaring

Din lokale faghandler tilbyr deg gratis befaring, uforpliktende tilbud og F-gass -sertifisert service ved behov. Ta kontakt, så hjelper de deg å finne varmepumpen som passer for deg og din bolig!

Les mer om våre varmepumper på toshibavarmepumper.no

Vi tar forbehold om trykkfeil og endringer. ©ABK-Qviller AS_2021_v03

 Godt & Varmt

 55 200 201  firmapost@godtogvarmt.as