

Fujitsu

Style Plus



FUJITSU

Slankt design
Uovertruffen ydelse
Ekstra varme under kolde forhold



Skabt til de kolde nordiske vintre



Fujitsu Style Plus er en effektiv varmekilde, der udmærker sig ved sin evne til at varme ved temperaturer under frysepunktet. Ikke bare når det er polarkulde, men allerede fra temperaturer under frysepunktet leverer Fujitsu Style Plus mere varme end de fleste andre varmepumper på markedet.

Fujitsu Style Plus kan bruges som primær varmekilde, og er et fornuftigt valg til huse efter ældre isoleringstandarder, og huse på vindblæste steder eller ved vandet.



Fujitsu Style Plus har indbygget varmelegeme i udedelen, som forhindrer overisning, når frosten rigtigt bider.

Mange funktioner til komfort og besparelser

Fujitsu Style Plus er en stilfuld varmepumpe med bl.a. indbygget WiFi som standard. Uge-timeren lader dig programmere individuelle indstillinger for alle ugens dage, hvilket giver ekstra lune besparelser på varmeregningen. Den diskrete lyd fra udendørsenheden kan dæmpes yderligere med Low-noise funktionen, hvor omdrejningerne på den lydoptimerede ventilator reduceres.

Takket være den indbyggede +10°C varmfunktion kan du også holde sommerhuset frostfrit og sundt året rundt.

Hvorfor skal du vælge Fujitsu Style Plus?

- 1 Slankt, prisbelønnet design med imponerende stor ydelse.
- 2 Indbygget WiFi, nem betjening.
- 3 Velegnet til boliger med ekstra varmebehov, i vindblæste områder eller ved vandet.

Med en Fujitsu får du uovertruffen pålidelighed og lang levetid.

Du får altid 5 års totalgaranti på din nye Fujitsu varmepumpe, når du indmelder den i vores garantisystem.



Shhh.... nyd varmen

Effektiv og lydsvag, også ved -25°C

Fujitsu Style Plus har med fokus på aerodynamik og en nydesignet ventilator opnået ikke alene et meget lavt lydniveau og bedre varmespredning, men også en mere behagelig og diskret lyd.

Den indbyggede, bevægelige lamel fordeler silkeblødt store mængder lun luft rundt i hele rummet, og skaber en stabil og behagelig varme, som kommer ud i alle kroge – selv ved ekstreme kuldegrader. Det giver garanti for lune fødder.

Program- og SLEEP-timer

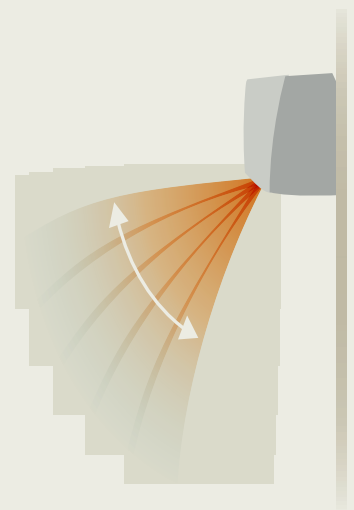
Alle Fujitsus varmepumper er udstyret med program-timer, som kan tænde og slukke varmepumpen på bestemte tidspunkter. Det giver yderligere besparelser på varmeregningen. Med SLEEP-timeren får du gradvis temperaturkontrol i nattens løb.

WiFi-styring

Indbygget WiFi lader dig fjernstyre temperaturen i dit hjem via en app. Så kommer du altid hjem til et behageligt indeklima.

Effektiv køling af hjemmet

Alle vores varmepumper kan også køle på en varm sommerdag.



DESIGN TIL DIT HJEM

Fujitsu er til dig, som lægger vægt på æstetik. Dit hjem fortjener smukke og tidløse designløsninger, som ikke forstyrrer din boligindretning – også når det gælder varmepumper. Det er ikke usædvanligt, at vores modeller præmieres med internationale designpriser.

Du kan altid forvente kompakt størrelse og optimeret lyd. Fujitsu gør sig nemlig også umage med selve "lydens lyd", så det samlede indtryk bliver så diskret som muligt.



reddot design award
winner



product
design award



GOOD
DESIGN

FUJITSU

Trådløs tilværelse

Med din smartphone eller tablet, kan du indstille temperatur og andre funktioner på Fujitsu Style Plus via WiFi. Du kan også anvende den medfølgende fjernbetjening.

Fujitsu Style Plus har indbygget WiFi.



Hent den gratis Fujitsu Varmepumpe App FGLair

til både iOS og Android

- Økonomidrift
- Ekstra kraftfuld varme
- Auto blæserhastighed
- 10°C graders funktion
- Ion filter
- Filteradvarsel
- Automatisk genstart
- Auto funktionsskift
- Funktionen "Low-noise"
- Sleep timer
- Uge timer
- Op/Ned svingfunktion

Model		Style Plus 9	Style Plus 12	Style Plus 14	
Varme					
Varmekapacitet, Nominel (min-max) ¹	kW	3,2 (0,9-5,7)	4,0 (0,9-5,9)	5,4 (0,9-6,4)	
Varmekapacitet -10°C ²	kW	3,9	4,7	6,1	
Energiklasse		A ⁺⁺	A ⁺⁺	A ⁺⁺	
SCOP-Værdi		4,6	4,6	4,6	
P-Design	kW	2,5	3,6	4,2	
10°C Varmefunktion			Ja		
Udendørs temperaturområde	°C		-25 ~ 24		
Køling					
Kølekapacitet, Nominel (min-max) ³	kW	2,5 (1,0 - 3,8)	3,4 (1,0 - 4,2)	4,2 (1,2 - 4,7)	
Energiklasse		A ⁺⁺	A ⁺⁺	A ⁺⁺	
SEER-Værdi		6,5	7,5	7,3	
Udendørs temperaturområde	°C		-10 ~ 43		
Lyd					
Lydtryksniveau	Indedel	dB(A)	Varme 42/38/33/22 Kulde 40/36/30/20	Varme 43/39/35/22 Kulde 42/37/32/20	Varme 44/40/35/24 Kulde 43/40/33/20
	Udedel (V/K)*		43/48	43/49	49/49
Lydeffektniveau (Høj)	Indedel (V/K)*	dB	57/55	58/56	60/58
	Udedel (V/K)*		56/59	56/59	59/61
Generelt					
Indedel	H x B x D	mm	270 x 834 x 222		
	Vægt	kg	10		
Udedel	H x B x D	mm	542 x 799 x 290	632 x 799 x 290	716 x 820 x 315
	Vægt	kg	33	36	42
Forsyning			1-fase ~230V, 50Hz		
Sikring (min / max)	A		10/15	12/15	16/20
Maksimal rør-længde (fabriksfyldt)	m		20 (15)		
Maksimal Højdeforskel	m		15		
Kølemiddel (Mængde / GWP / CO ₂ eq-T)	R32		850/675/0,6	940/675/0,6	1120/675/0,8
Kølerørdimension (væske / gas)			1/4" - 3/8"		
Deklarerede ErP data (EU) 813/2013					
Indoor unit	Code		ASYG09KMCDN	ASYG012KMCDN	ASYG14KMCDN
Outdoor unit	Code		AOYG09KMCDN	AOYG12KMCDN	AOYG14KMCDN

All information om ErP kan downloades på www.fujitsu-general.com/global/support/downloads/search/

* V = Varme, K = Køl

1) Indendørs temperatur tør/våd 20°C/15°C og udendørs temperatur tør/våd 7°C/6°C

2) Indendørs temperatur tør: 20°C og udendørs temperatur tør/våd -10°C/-11°C

3) Indendørs temperatur tør/våd 27°C/19°C og udendørs temperatur tør/våd 35°C/24°C

Rørflængde 5 meter og 0 meter højdeforskel mellem indendørs- og udendørsdel

Oktober 2021

Dette anlæg indeholder HFC-kølemiddel
Der tages forbehold for trykfejl