

**FUJITSU**  
– en klog beslutning

# Sirius

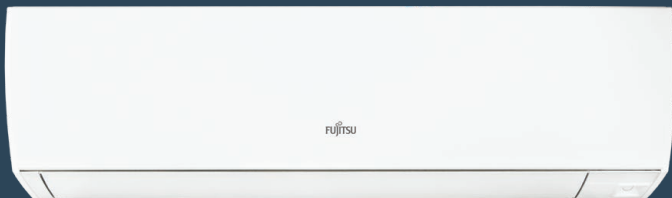
FUJITSU

- ✓ Ekstra kræfter til den koldeste vinter
- ✓ Maksimal varme i elegant design

Vores  
stærkeste  
varmepumpe



# Vores stærkeste varmepumpe



Fujitsu Sirius topper listen af vores varmepumper i kategorien "De stærkeste".

Den er udviklet med et særligt fokus på temperaturområdet ned til  $-10^{\circ}\text{C}$ , hvor der er lagt vægt på ekstra varmeeffekt. Perfekt til den danske vinter, men den fortsætter gerne ned til  $-25^{\circ}\text{C}$ .

#### Optimeret lyd og mærkbare besparelser

Fujitsu Sirius kan med sine dobbelte lameller og lydoptimerede design sprede store mængder lun luft.

Det får varmen ud i krogene og skaber et dejligt indeklima.

Den i forvejen lave lyd fra udendørsenheden kan dæmpes yderligere med Low-noise funktionen. Dejligt om natten, hvis du sover med åbent vindue – eller på terrassen, hvis du køler huset om sommeren. I low-noise kan Sirius ikke levere fuld effekt.

Fujitsu Sirius har også teknologi, som giver ekstra besparelser på varmeregningen. Den indbyggede bevægelsessensor registrerer, når der ikke opholder sig personer i rummet, og sænker kapaciteten for at spare energi. Med Uge-timeren kan du individuelt for alle ugens dage spare energi, når du ikke er hjemme.

## Hvorfor skal du vælge Fujitsu Sirius?

- 1 Vores stærkeste varmepumpe.
- 2 Ekstra kræfter til den danske vinter.
- 3 Velegnet som primær varmekilde og til boliger 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.

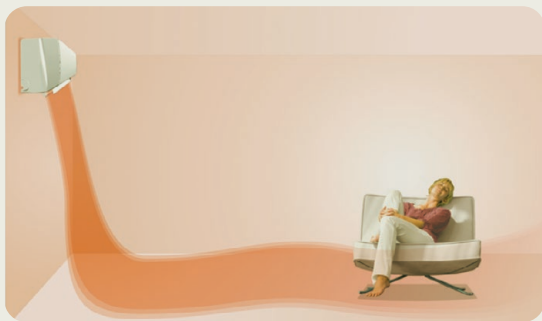


Shhh....  
nyd varmen



## Garanti for lune fødder

Fujitsu Sirius' inddel er designet med dobbelt svingfunktion, som med to vandrette og 10 lodrette lameller silkeblødt fordeler store mængder lun luft rundt i hele rummet, og skaber en stabil og behagelig varme, som kommer ud i alle kroge.



### 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.

### Effektiv køling af hjemmet

Alle vores varmepumper kan også køle på en varm sommerdag.

### WiFi-styring

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

## DESIGN TIL DIT HJEM

Fujitsu er til dig, som lægger vægt på æstetik. Dit hjem fortjener smukke og tidløse design-løsninger, 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 særligt umage med selve "lydens lyd", så det samlede indtryk bliver så diskret som muligt.



reddot design award  
winner



product  
design award



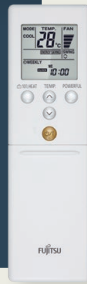
GOOD  
DESIGN

FUJITSU

## Trådløs tilværelse

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

Fujitsu Sirius fås også uden WiFi.



## Hent den gratis Fujitsu Varmepumpe App FGLair

til både iOS og Android

-  Bevægelsessensor
-  Økonomidrift
-  Auto blæserhastighed
-  Dobbelt svingfunktion
-  10-graders funktion
-  Ekstra kraftfuld varme
-  Ion filter
-  Automatisk genstart
-  Auto funktionskift
-  Funktionen "Low-noise"
-  Filteradvarsel
-  Uge timer
-  Sleep timer

## Specifikationer

Model	Sirius 9		Sirius 12		Sirius 14	
<b>Varme</b>						
Varmekapacitet, Nominel (min-max) <sup>1</sup>	kW	3,2 (0,9 ~ 7,2)	4,0 (0,9 ~ 7,4)	5,4 (0,9 ~ 8,2)		
Varmekapacitet -10°C <sup>2</sup>	kW	5,1	5,2	6,4		
Energiklasse		<b>A+++</b>	<b>A++</b>	<b>A++</b>		
SCOP-Værdi		5,21	4,89	4,86		
P-Design	kW	2,5	3,5	4,2		
10°C Varmefunktion			Ja			
Udendørs temperaturområde	°C		-25 ~ 24			
<b>Køling</b>						
Kølekapacitet, Nominel (min-max) <sup>3</sup>	kW	2,5 (0,9 ~ 4,65)	3,5 (0,9 ~ 4,8)	4,2 (0,9 ~ 5,5)		
Energiklasse		<b>A+++</b>	<b>A+++</b>	<b>A++</b>		
SEER-Værdi		9,36	9,06	8,36		
Udendørs temperaturområde	°C		-10 ~ 46			
<b>Lyd</b>						
Lydtryksniveau	Indedel	dB(A)	Varme 23 - 31 - 35 - 41	Varme 23 - 31 - 35 - 41	Varme 27 - 33 - 39 - 44	
	Udedel (V/K)*		Kulde 23 - 33 - 37 - 42	Kulde 23 - 33 - 37 - 42	Kulde 26 - 35 - 40 - 45	
Lydeffektniveau (Høj)	Indedel (V/K)*	dB	57 / 57	57 / 57	60 / 60	
	Udedel (V/K)*		42 / 43	45 / 47	47 / 53	
			55 / 56	58 / 60	60 / 65	
<b>Generelt</b>						
Indedel	H × B × D	mm	295 × 940 × 270			
	Vægt	kg	14			
Udedel	H × B × D	mm	620 × 790 × 290			
	Vægt	kg	36			
Forsyning			1-fase ~230V, 50Hz			
Sikring (min / max)		A	13 / 15			
Maksimal rør-længde (fabriksfyldt)		m	20 (15)			
Maksimal Højdeforskel		m	15			
Kølemiddel (Mængde / GWP / CO <sub>2</sub> eq-T)		R32	1,10 kg / 675 / 0,7			
Kølerørdimension (væske / gas)			1/4" - 3/8"			
<b>Deklarede ErP data (EU) 813/2013</b> <small>AI information om ErP kan downloades på <a href="http://www.fujitsu-general.com/global/support/downloads/search/">www.fujitsu-general.com/global/support/downloads/search/</a></small>						
Indoor unit	Code	ASYG09KHCA	ASYG12KHCA	ASYG14KHCA		
Outdoor unit	Code	AOYG09KHCAN	AOYG12KHCAN	AOYG14KHCAN		

\* 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  
Rørlængde 5 meter og 0 meter højdeforskel mellem indendørs- og udendørsdel

Dette anlæg indeholder HFC-kølemiddel  
Der tages forbehold for trykfejl

Fujitsuklima.dk