

BANEBRYDENDE
REVOLUTION
INDENFOR
LUFT TIL VAND
VARMEPUMPER



Enestående Energieffektivitet og driftsområde op til 65° C.

Miljøvenlig enhed

Lavere CO₂-udledning takket være Blueevolution-teknologien

Topydelse

Højere energibesparelser og bedste energiklasser

65° C

Fantastiske fremløbstemperaturer

Driftsområde helt op til 65° C

Kunsten at styre

Nem opsætning, overvågning og vedligeholdelse via intuitive platforme

Redefineret design

Helt nyt design, der passer perfekt ind i ethvert hjem

Fantastisk pasform

Optager minimal plads



DAIKIN ALTHERMA 3

Alle fordele i én enhed

Miljøvenlig enhed



Daikin Altherma 3 er markedets første luft til vand varmepumpe, der kører på det nye "grønne" kølemiddel R32*. Med Altherma 3 kan du udnytte den gratis vedvarende energi i udeluften fuldt ud.

Du får opvarmet boligen og varmt brugsvand til din rådighed samtidig med, at du kan reducere din CO₂-udledning til et minimum.

* R32 er det HFC-kølemiddel på markedet, der har det laveste GWP (globalt opvarmingspotentiale). GWP'en udgør kun 32% sammenlignet med andre traditionelle kølemidler.

Topydelse



Daikin Altherma 3 kører på **Bluevolution**-teknologien, som er Daikins in-house udviklede teknologi bestående af en helt ny optimeret kompressorteknologi og kølemidlet R32.

Din varmeregning reduceres betydeligt takket være varmepumpens fantastiske ydelse. Altherma 3 har opnået de højeste energimærker, helt op til A+++.

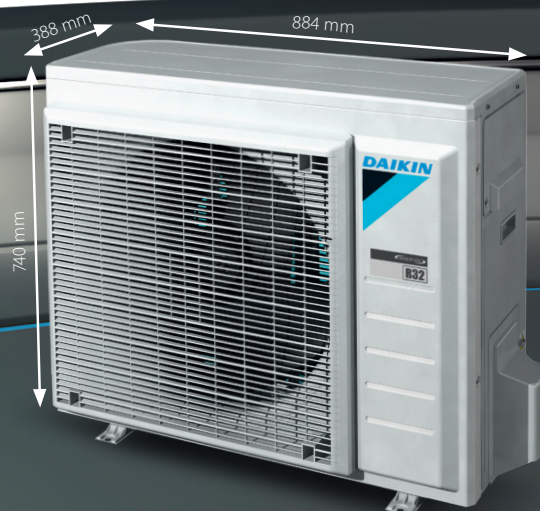
Derudover har Daikin Altherma 3 opnået den uafhængige europæiske kvalitetsstandard "European HP Keymark certificate".



Fantastiske fremløbstemperaturer

65° C

Daikin Altherma 3 har et driftsområde på helt op til 65° C og passer derfor perfekt til nybyggeri og lavenergihuse.

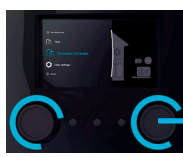


595 mm

DAIKIN



Det intelligente Daikin øje holder styr på systemstatus



Vælg enkelt din ønskede indstilling af Altherma 3 med drejeknapperne



Redefineret design

Din varmeløsning er en del af dit faste inventar og for at sikre, at enheden passer perfekt ind i boligen har Daikin Altherma 3 fået et helt nyt design.

Vælg mellem en hvid og sølvgrå model.



Kunsten at styre



Altherma 3 er udstyret med et nyt intuitivt brugerpanel, som giver dig en enestående brugeroplevelse. Når varmepumpen er indstillet, overvåger det intelligente **Daikin øje** varmepumpedriften og holder dig underrettet om status, så du kan nyde komforten fra din Altherma 3.



Du har naturligvis også mulighed for at styre din Altherma 3 via online appen "Daikin Online Control Heating". Ligesom den også kan tilkøbes tredjepartsapps, som f.eks. "IFTTT"!



Fantastisk pasform

Den integrerede gulvmodel indeholder en 180L eller 230L brugsvandsbeholder, og alligevel optager den kun 0,37m² gulvplads.

Gulvmodellen passer ind i de fleste boliger. Der hvor gulvmodellen finder sin begrænsning tager vægmodellen over. Kombiner vægmodellen med en separat brugsvandsbeholder og få en fleksibel installation.

Daikin Altherma 3s nye design er også blevet optimeret med henblik på at reducere installationstiden og sikre en enkel og ligetil vedligeholdelse. Derudover er den kompakte udedel enkel at tilslutte.

Altherma 3 - R32 / EH(V/B)H-D6V(G)/D9W(G) + ERGA-DV3⁽¹⁾

Effektivitetsdata - EH(V/B)H + ERGA				Str.	kW	4,0		6,0		8,0			
Varmekapacitet		Nom.			kW	4,30 ⁽²⁾ /4,20 ⁽³⁾		6,00 ⁽²⁾ /5,90 ⁽³⁾		7,50 ⁽²⁾ /7,50 ⁽³⁾			
Strømforsyning		Opvarmning		Nom.		kW	0,85 ⁽²⁾ /1,16 ⁽³⁾		1,24 ⁽²⁾ /1,69 ⁽³⁾		1,63 ⁽²⁾ /2,14 ⁽³⁾		
COP							5,10 ⁽²⁾ /3,62 ⁽³⁾		4,85 ⁽²⁾ /3,50 ⁽³⁾		4,60 ⁽²⁾ /3,50 ⁽³⁾		
Rumopvarmning		Gennemsnitl. klima, vandfremløb 55°C - Generelt		SCOP				3,26		3,32			
				ηs (årsvirkningsgrad)		%		127		130			
				Energiklasse				A++					
Rumopvarmning		Gennemsnitl. klima, vandfremløb 35°C - Generelt		SCOP		4,48		4,47		4,56			
				ηs (årsvirkningsgrad)		%		176		179			
				Energiklasse				A+++ (4)					
Brugsvandsopvarmning (kun EHVH + ERGA)		Generelt		Angivet ydelsesprofil		L	XL	L	XL	L	XL		
		Gennemsnitl. klima		ηwh (årsvirkningsgrad)		%		127	134	127	134	127	134
		Energieffektivitetsklasse				A+							
Indendørsenhed gulvmodel (EHVH)				Str./Beholder/Elpatron kW/L/kW		4,0/180/(6/9)	4,0/230/(6/9)	8,0/180/(6/9)	8,0/230/(6/9)	8,0/180/(6/9)	8,0/230/(6/9)		
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde		mm	1.650x595x625	1.850x595x625	1.650x595x625	1.850x595x625	1.650x595x625	1.850x595x625	1.850x595x625		
Vægt	Enhed			kg	131	139	131	139	131	139	139		
Beholder		Vandmængde		L	180	230	180	230	180	230	230		
		Max. vandtemperatur/-tryk		°C/bar			60/10						
		Korrosionsbeskyttelse						Bejdsning					
Driftområde		Rumopvarmning		omgiv. Min.~Max. °C				5~30					
				vandside Min.~Max. °C				15~65					
		Brugsvandsopvarmning		omgiv. Min.~Max. °CDB				5~35					
				vandside Min.~Max. °C				60					
Lydeffektniveau/Lydtryksniveau		Nom.		dBA			42/28						
Indendørsenhed vægmodel (EHBH)				Str./Elpatron		kW	4,0/6	8,0/6	8,0/9	8,0/6	8,0/9		
Mål	Enhed	Højde x Bredde x Dybde		mm			840x440x390						
Vægt	Enhed			kg			42,0		42,4		42,0		
Driftområde		Rumopvarmning		vandside	Min.~Max. °C				15~65				
		Brugsvandsopvarmning		vandside	Min.~Max. °C				5~80				
Lydeffektniveau/Lydtryksniveau		Nom.		dBA			42/28						
Udendørsenhed (ERGA)				Str.		kW/L	4,0/180	4,0/230	6,0/180	6,0/230	8,0/180	8,0/230	
Mål/ Vægt	Enhed	Højde x Bredde x Dybde		mm/kg			740x884x388/58,5						
Driftområde		Køling		Min.~Max. °CDB				10~43					
		Brugsvand		Min.~Max. °CDB				-25~35					
Kølemiddel		Type/GWP						R32/675					
		Påfyldning		kg				1,50					
Lydeffektniveau/Lydtryksniveau		Opvarmn.		Nom.	dBA	58/44	60/47		62/49				
Lydeffektniveau/Lydtryksniveau		Køling		Nom.	dBA	61/48	62/49		62/50				
Strømforsyning		Navn/Fase/Frekvens/Spænding		Hz/V			V3/1N~/~/50/230						
Strøm		Anbefalet sikring		A			25						

(1) Der ydes 5 års total kvalitetsgaranti til slutbrugere og 3 år til erhvervs-kunder i henhold til den gældende garantiaftale. (2) Ved fremløbstemperaturer på 35°C (3) Ved fremløbstemperaturer på 45°C (4) I henhold til EU-forordning n°811/2013 - Label layout 2019

forhandlerstempel:

DAIKIN ER DIN INDEKLIMALEVERANDØR

Daikin er en innovativ markedsleder med mere end 90 års erfaring i udvikling og produktion af indeklimaløsninger. Daikin udvikler og producerer i Europa til Europa og har vundet adskillige priser for produkternes unikke design. Daikin er indeklima-specialisten, der leverer kvalitet til markedet. Derfor skal du vælge Daikin, når du vælger varmepumpe eller klimaanlæg.



**FØLG DAIKIN DANMARK
PÅ FACEBOOK**



**MERE INFO:
WWW.DAIKIN.DK**