

SAMSUNG

Nordic Premium



5 års totalgaranti · 8° grund-varme funktion · Driftsikker ned til -30°

Intelligent indeklima
til hele Norden.



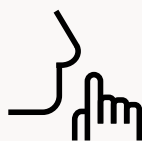
Vi præsenterer den nye Samsung Nordic Premium

Opvarm eller nedkøl dit hjem med Samsung Nordic Premium 25 og 35 – en varmepumpe, der er særligt udviklet til det nordiske klima. Med AI-teknologi og et unikt design, der hurtigt opvarmer eller nedkøler dit hjem ved hjælp af sin effektive luftcirkulation. Du kan justere temperaturen og styre dit energiforbrug, uanset hvor du befinder dig, med Samsungs SmartThings-app.



Effektiv luftcirkulation

Med den effektive luftcirkulation på hhv. 678 m³/t (Nordic Premium 25) og 708 m³/t (Nordic Premium 35) hjælper varmepumpen dig med at opretholde en komfortabel temperatur, idet den hurtigt opvarmer eller nedkøler dit hjem.



Lavt støjniveau

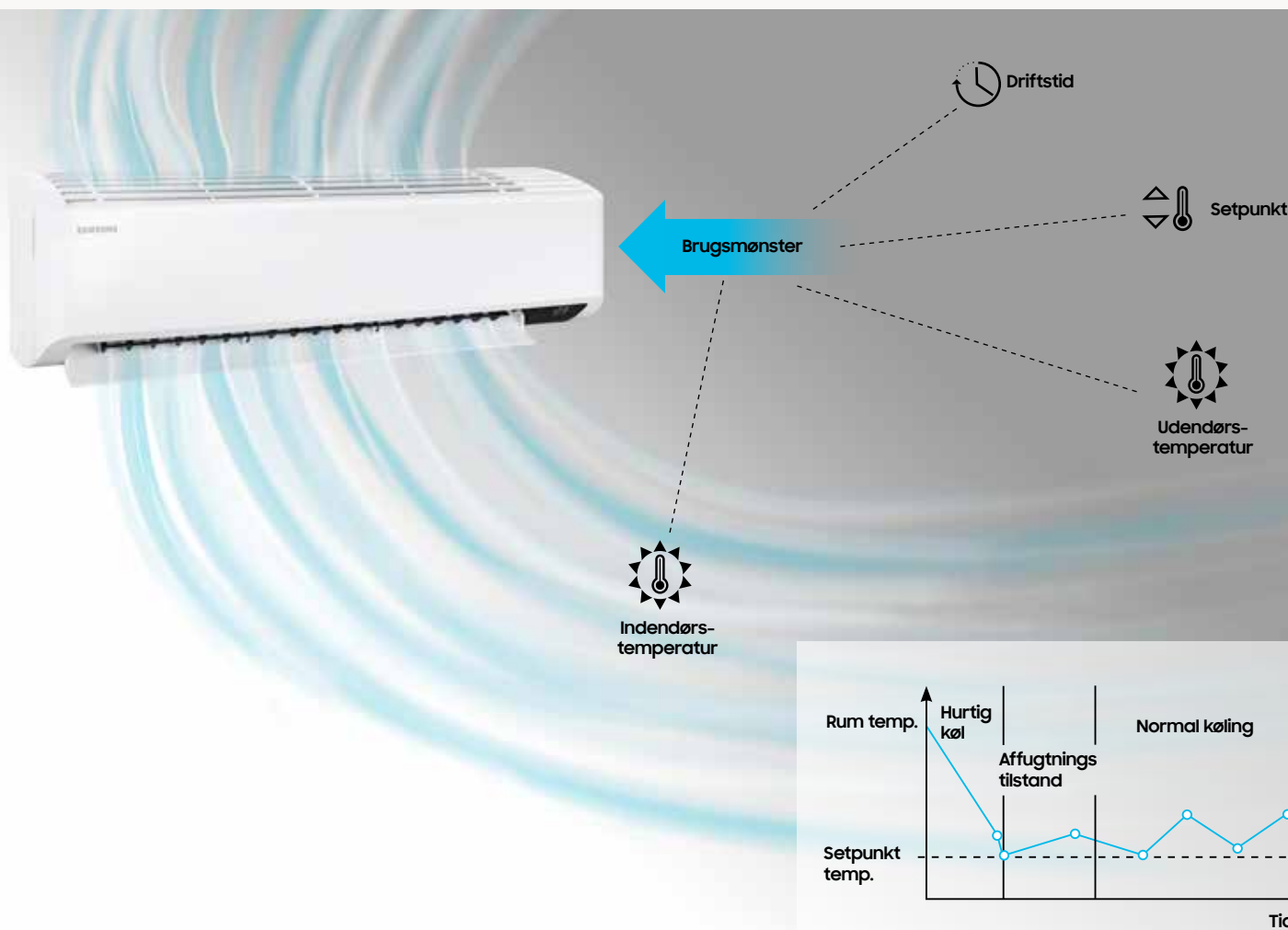
Nordic Premium hjælper dig med at opretholde en komfortabel temperatur i hjemmet, men den er samtidig meget stille, så du ikke bliver forstyrret af unødigt støj. Begge modeller har et lavt støjniveau på helt ned til 18 dB.



AI Auto Comfort

AI Auto Comfort¹ er din introduktion til en intelligent måde at leve på. For at gøre livet enklere og mere effektivt, analyserer funktionen forhold og brugsmønstre i lokalet². Baseret på dine præferencer og temperaturerne udenfor justerer den automatisk temperaturen, så rummets klimaforhold optimeres, hvilket sikrer total komfort på alle tidspunkter.

¹ AI = kunstig intelligens. Kræver Wi-Fi-forbindelse og Samsung SmartThings-applikationskonto. ² Gemmer brugerdata, præferencer og brugsmønstre for at foreslå de mest nyttige indstillinger.





Easy Filter Plus

Oprethold dit klimaanlægs funktionsniveau med langt mindre indsats. Denne enhed er udstyret med et Easy Filter Plus, der er placeret øverst på ydersiden, hvilket gør det nemt at tage ud og rengøre. Dets tætte trådnæt og belægning holder indedelen ren.



Wi-Fi-styring

Temperaturerne i dit hjem kan fjernstyres ved hjælp af SmartThings-appen¹. Aktivering og afbrydelse, valg af kølefunktion, planlægning af driften eller overvågning af strømforbruget er blot et enkelt tryk væk. Bixby 2.0 Artificial Intelligence-systemet (AI-systemet) analyserer og forudsiger dine behov, så det kan foreslå de bedste indstillinger for dit hjemsklima.

¹ Tilgængelig på Android- og iOS-enheder. Kræver en Wi-Fi-forbindelse og en Samsung SmartThings-konto.



ECO-tilstand

Spar energi, mens du opretholder komforten. ECO-tilstand bruger mindre kompressor-kapacitet ift. normal-tilstanden, hvilket reducerer energiforbruget*. Den nedkøler dig mere effektivt, når det ikke er for varmt udenfor, og den sparer dig for både energi og penge, så du ikke behøver at bekymre dig om elregningen.

*Testet på AR07T9170HA3 og sammenlignet med konventionelle Samsung-modeller med måling af det akkumulerede strømforbrug ved brug af hurtigkølings-tilstand ift. ECO-tilstand.

Specifikationer

Nordic Premium



Indendørsenhed		AR09TXFYBWKNEE	AR12TXFYBWKNEE	
Udendørsenhed		AR09TXFYBWKXEE	AR12TXFYBWKXEE	
Kapacitet				
Kapacitet	Køling (nominel)	kW	2,5	3,5
	Køling (min.-maks.)	kW	0,9-3,5	0,9-4,6
	Opvarmning @ +7 °C	kW	3,2	4,0
	Opvarmning (min.-maks.)	kW	0,8-7,0	0,8-7,2
	Opvarmning @ 0 °C	kW	4,52	5,28
	Opvarmning @ -10 °C	kW	4,00	4,56
	Opvarmning @ -20 °C	kW	3,19	3,48
	8° grundvarmefunktion	kW	✓	✓
Ydeevne				
Energieffektivitet ved køling	SEER ¹	W/W	8,4/ A++	7,7/ A++
	Strømforsbrug	kWh/a	104	159
	Pdesignc	kW	2,5	3,5
	EER	W/W	4,63	3,95
Energieffektivitet, varme	SCOP ¹	W/W	4,6/ A++	4,6/ A++
	Strømforsbrug	kWh/a	700	730
	Pdesignh (gennemsnit)	kW	2,3	2,4
	COP ¹	W/W	4,74	4,26
Fugtjernelse		l/t	1,0	1,5
Maksimal luftstrøm (køling)	Indendørsenhed	m ³ /min	12,9	12,9
	Udendørsenhed	m ³ /min	45,0	45,0
Lydstyrke	Indendørsenhed (køling)	dB(A)	56	58
	Udendørsenhed (køling)	dB(A)	59	62
Lydtryk	Indendørsenhed i høj/stille tilstand	dB(A)	18/38	18/40
	Udendørsenhed, høj	dB(A)	45	46
Driftstemperaturområde	Køling	°C	-15-46	-15-46
	Opvarmning	°C	-30-24	30-24
Elektriske data				
Strømkilde	Ø, V, Hz		1 Ø, 220-240 V, 50 Hz	1 Ø, 220-240 V, 50 Hz
Kompressorstype	Udendørsenhed	Type	Rotary	Rotary
Strømforsbrug	Køling	W	540	885
	Opvarmning	W	675	940
Driftsstrøm	Køling	A	2,9	4,1
	Opvarmning	A	3,4	4,4
Mål				
Nettomål (B x H x D)	Indendørsenhed	mm	889 x 299 x 215	889 x 299 x 215
	Udendørsenhed	mm	790 x 548 x 285	790 x 548 x 285
Nettovægt	Indendørsenhed	kg	10,3	10,3
	Udendørsenhed	kg	33	33
Kølemiddel				
Kølemiddel	Type		R32 (indeholder fluorholdige drivhusgasser. GWP = 675)	
	Fyldning (5 m)	kg	0,965	0,965
	Fyldning, ton-ækvivalenter CO ₂	tCO ₂ e	0,65	0,65
	Yderligere påfyldning af kølemiddel	g/m	15	15
Rørforbindelser	Væskerør	Ø, mm (tommer)	1/4	1/4
	Gasrør	Ø, mm (tommer)	3/8	3/8
Rørlængde	Min./maks. (udendørsenhed til indendørsenhed)	m	3/15	3/15
Rørføringshøjde	Maks.	m	8	8
Rørforbindelser	Drænrør	Ø, mm	ID 16	ID 16



Tilbehør



Trådløs fjernbetjening (medfølger)

Officiel Dansk Distributør:

Copyright © 2020 Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. Alle rettigheder forbeholdes. Samsung er et registreret varemærke tilhørende Samsung Electronics Co. Ltd. Specifikationer og design kan ændres uden varsel og kan omfatte foreløbige oplysninger. Ikke-metriske vægt- og mål-angivelser er omtrentlige. Alle data anses som værende korrekte på oprettelsesdatoen. Samsung kan ikke drages til ansvar for fejl eller mangler. Nogle billeder kan være ændret digitalt. Samtlige navne på brands, produkter, ydelser og logoer er varemærker og/eller registrerede varemærker tilhørende deres respektive ejere, som hermed anerkendes.

DKC | SAMSUNG
VARMEPUMPER & KLIMAANLÆG