



## EXKLUSIVA MODELLER AVSEDDA FÖR SÄKER OCH EXAKT DRIFT ÄVEN UNDER DE KALLASTE MÅNADERNA

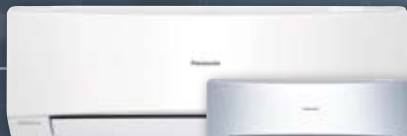
Baserat på 30 års erfarenhet på den nordiska marknaden har Panasonic utvecklat olika tekniker och åtgärder för att möta behoven i det nordiska klimatet. Samtliga modeller är utrustade med högeffektiva scrollkompressorer, tilläggsisolering, vevhusvärmare och trågvärmare som borgar för trygg och säker drift.



### Panasonic NORDIC CE-SERIEN

En modellserie som tillhör Panasonics populäraste och mest sålda luftvärmepumpar genom alla tider. Enklare basmodell som passar perfekt till alla som inte ställer höga krav på extra funktioner utan bara vill njuta av energisnål värme på vintern och svalkande kyla på sommaren. Passar alla typer av lokaler som behöver en energisnål lösning.

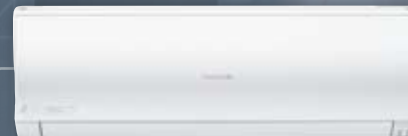
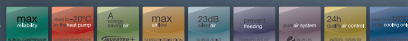
Med en funktionell och vacker utformning smälter inomhusdelen in lättare med den övriga interiören. Panasonics nya design har en kurvig och elegant framtoning som gör att inomhusdelen får ett slankare utseende och smälter in i väggen på ett mer tilltalande sätt än tidigare.



### Panasonic NORDIC NE & XE-SERIEN

Ett perfekt val för både villa- och fritidshusägare. Utrustad med funktion för värmedrift på +8 eller +10°C som passar perfekt som underhållsvärme till garage, fritidshus eller andra lokaler som behöver minimal värmeenergi.

Utrustad med det patenterade luftreningssystemet e-ion +Plus, som ser till att inomhusluften alltid är ren och fräsch. Systemet känner automatiskt av när luften blir dålig och startar då genast en reningsprocess som fångar in damm och eliminerar allergiämnen, virus och bakterier. NE-modellen har en stilen benvit inomhusdel och XE-modellen levereras i exklusivt silverutförande.



### Panasonic NORDIC HE-SERIEN

HE-serien, även kallad "Flagship", är modellserien för dig som vill uppnå maximal värmebesparing. Med marknadens högsta verkningsgrad (COP), och en värmeeffekt på 3,4kW när det är -15°C, är HE9LKE från Panasonic den modell som ger högst värmebesparing av alla luftvärmepumpar enligt tester gjorda av SP / Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Utrustad med funktion för underhållsvärme på +8 eller +10°C och Super Alleru-Buster luftfilter för ett renare och friskare inomhusklimat. Inomhusdel i stilen benvit design med runda eleganta former och komponenter optimerade för hög driftsäkerhet och bästa möjliga prestanda.



#### MODELL

		CE9LKE	CE12LKE	XE9LKE-5 NE9LKE	XE12LKE-5 NE12LKE	HE9LKE	HE12LKE
Effektkapacitet – värmedrift, W	(Min-Max)	600-5000	600-6500	600-5400	600-6600	600-6500	600-7700
Effektkapacitet – kyl drift, W	(Min-Max)	600-3000	600-4000	600-3000	600-4000	600-3000	600-4000
Energiförbrukning – värmedrift, W	(Min-Max)	120-1340	120-1890	115-1360	115-1850	115-1720	115-2280
Energiförbrukning – kyl drift, W	(Min-Max)	125-750	125-1180	120-745	120-1170	120-700	120-1050
Verkningsgrad	(COP / EER)	4,59 / 4,59	4,04 / 3,68	4,66 / 4,63	4,17 / 3,85	5,59 / 5,21	4,94 / 3,98
Energiklass	(Värme / Kyla)	A / A	A / A	A / A	A / A	A / A	A / A
Dimensioner inomhusdel, mm	(HxBxD)	290x870x204	290x870x204	290x870x204	290x870x204	298x870x199	298x870x199
Dimensioner utomhusdel, mm	(HxBxD)	540x780x289	540x780x289	540x780x289	540x780x289	540x780x289	540x780x289
Ljudnivå – inomhusdel, dbA	(Min-Max)	25-40	28-42	23-40	26-42	23-42	26-44
Ljudnivå – utomhusdel, dbA	(Max)	46	48	46	48	46	48
Avfuktningkapacitet, L/dygn		36	48	36	48	36	48
Lägsta utomhustemperatur vid värmedrift	(rek.)	-20°C	-20°C	-20°C	-20°C	-20°C	-20°C
Kompressortyp		e-Scroll	e-Scroll	e-Scroll	e-Scroll	e-Scroll	e-Scroll
Underhållsvärme, +8°C / +10°C		-	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Luftrening, e-ion +Plus med Patrol Sensor		-	-	Ja	Ja	-	-
Luftrening, Super Alleru-Buster		-	-	-	-	Ja	Ja
Kyl drift ner till -15°C, Low Ambient Cooling		-	-	Ja	Ja	-	-