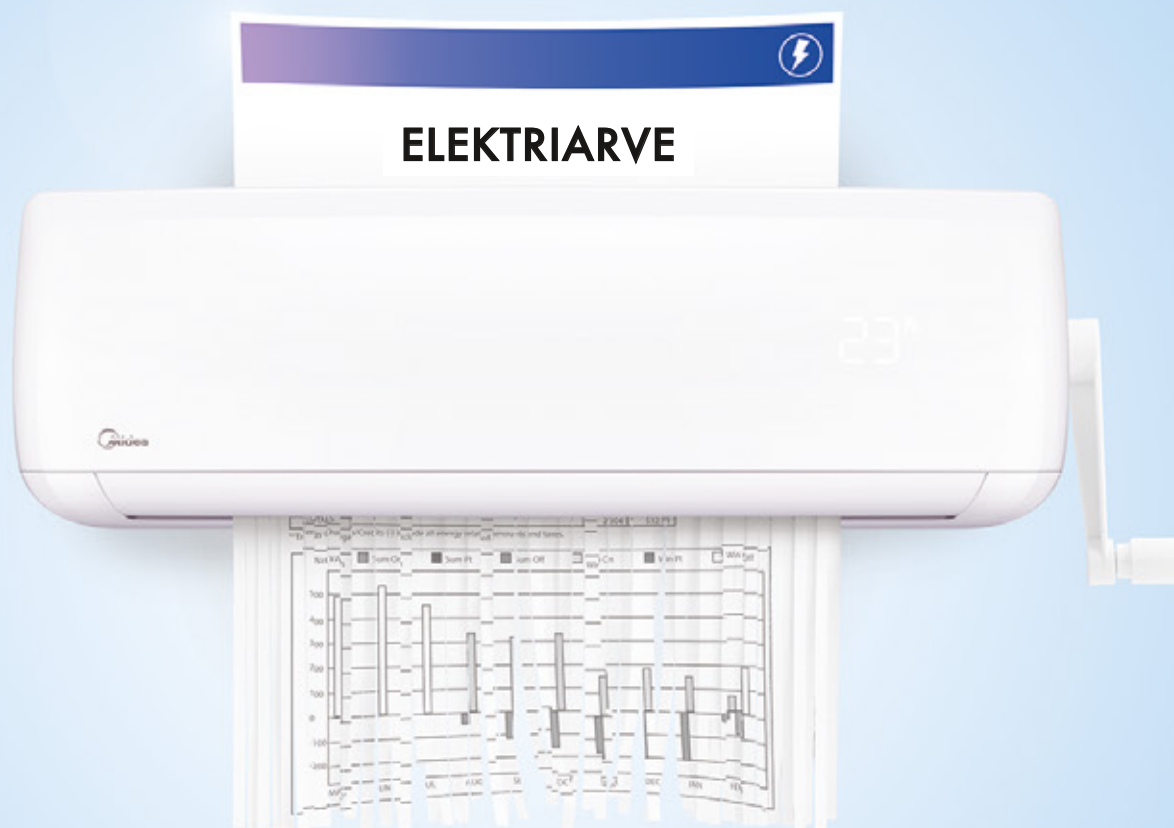


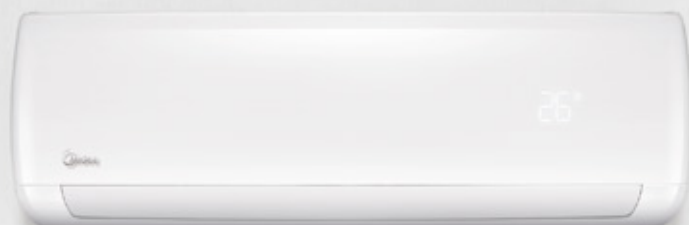
# Mission R32 õhksoojuspump



**Säästa küttekuludelt!**

***INVERTER QUATTRO***

# UUDNE JA STIILNE DISAIN



Midea soojuspump sobib maitseka detailina ideaalselt sinu kodusesse interjööri.



Voolujooneline katkematu joonega välimus



Varjatud näidik lisab välimusele elegantsust



Multifunktsionaalne juhtpult lihtsaks käsitlemiseks

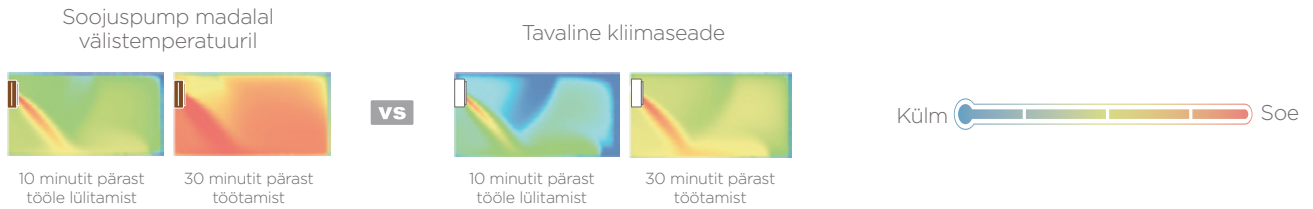
## Lihtsustatud juhtpult

Juhtpuldil näidikut on suurendatud 27%, et teha selle jälgimine võimalikult lihtsaks.

# KÜTE JA JAHUTUS

## Kütmine madalatel temperatuuridel

Midea invertertehnoloogia tagab vajaliku küttevõimsuse ka kõige ekstreemsemate ilmastikutingimuste korral, nii et tunned end soojalt ka külmal talvel.



## Kõrge tootlikkusega invertertüüpi kompressor

Madalamatel välistemperatuuridel tõstetakse kompressori ja ventilaatori sagedust, võimaldades nii suuremat küttevõimsust.

## Külmumiskaitse

Midea on arendanud sulatusvee külmumiskaitse, mis on mõeldud spetsiaalselt Skandinaavia maadesse ja töötab madalatel välistemperatuuridel. Külmumiskaitse väldib sulatusvee eraldumise välisseadmest maapinnale.



## Pikem õhuvool

Paremaks ja ühtlasemaks soojuse jaotamiseks loodud siseseadme ventilaator ja õhuava võimaldab pikemat õhuvoolu.



# ENERGIASÄÄST

## ECO energiasääst

Soojuspumpal on energiasäästlik ECO-tehnoloogia, mille ülitõhus inverterüsteem tekitab täiusliku sünergia. Võite nautida mugavat jahedust, vähendades samal ajal oluliselt energiakulu rohkem kui kaheksa tunni vältel.

Oluline energiasääst

8 Tundi



## Väga vaikne ja ülimalt energiatõhus

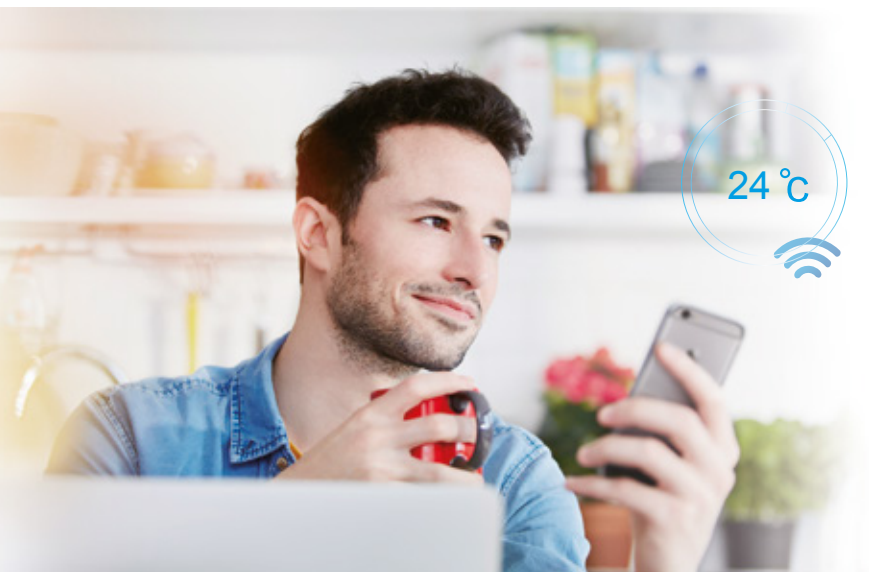
DC invertertehnoloogia – soojuspump Midea Mission on vaiksem ja tõhusam, et tagada mugavus ning säästa energiat.



# TEHNOLOOGIA

## Lihtne tarkvara nutitelefonile

Võid mugavalt muuta soojuspumba režiimi, toatemperatuuri ja ventilaatori kiirust ka kodust eemal olles. Säasta raha, nautides mugavust!



## Nädala taimer

Taimeriga saab lülitada seadet vajadust mööda sisse-välja ühe nädala jooksul. Vali sisse- ja väljalülitamise ajad.



# TEHNOLOOGIA



## Unerežiim tagab häirimatu puhkuse

Võimalik on valida erinevate unerežiimide vahel, mis sobivad eakatele, lastele ja noortele. Võimalik on reguleerida isiklikku temperatuurikõverat, tagades sellega hea une.



Unerežiim noortele



Unerežiim eakatele



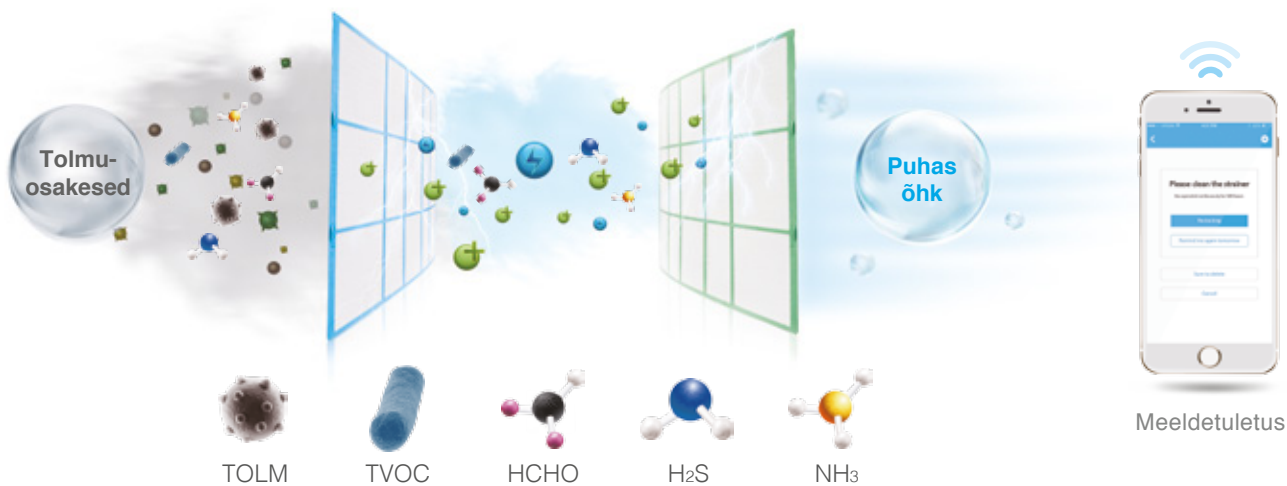
Unerežiim lastele



Unerežiimi temperatuurikõver

## Topeltpuhastussüsteem ja filtrite puhastuse meeldetuletus

Midea soojuspumba topelfiltrid kaitsevad kahjulike osakeste eest, hoides tervist. Puhastab ruumiõhu viirustest, allergeenidest, tolmust ja bakteritest. Hõlbustab allergikute elu.



Meeldetuletus

# USALDUSVÄÄRNE JA VASTUPIDAV

## Teemantlihviga välisseade

Archimedese kruvi kujuline õhu väljalaskeava ja biooniline ventilaator vähendavad soojuspumba välisseadme tekitatud müra.



T-kujuline kate



Archimedese kruvi kujuline õhu väljalaskeava



Teemantlihvdisain



Biooniline ventilaator

## Tehnilised näitajad

Mudeli nimetus		MSMBAU-09HRFN8	MSMBBU-12HRFN8	MSMBCU-18HRFN8	MSMBDU-24HRFN8
<b>Kütmine</b>	Küttevõimsus, nom (min-max) kW	2,9 (0,8-3,4)	3,8 (1,0-4,4)	5,5 (1,4-7,0)	7,6 (1,5-9,4)
	Elektrivõimsus, nom (min-max) W	652 (70-990)	953 (110-1480)	1500 (220-2330)	2029 (240-3150)
	Küttevõimsus -20 °C juures kW	1,9	2,2	3,33	5,23
	Küttevõimsus -25 °C juures kW	1,77	1,82	2,44	4,74
	SCOP (sesoonne soojustegur)**	4,6	4,6	4,0	4,0
	Energiklass	A++	A++	A+	A+
<b>Jahutamine</b>	Jahutusvõimsus, nom (min-max)	2,6 (1,02-3,2)	3,5 (1,4-4,3)	5,2 (1,96-6,2)	7,0 (2,1-8,44)
	SEER*	8,3	7,5	7,7	7,2
	Energiaklass	A++	A++	A++	A++
	Õhuhulk siseosa	440/370/240 m³/h	500/440/270 m³/h	750/590/500 m³/h	1050/700/550 m³/h
	Müratase siseosa	39/31,5/24 dB(A)	40/32/24 dB(A)	42/33/24 dB(A)	47,5/36,8/26 dB(A)
	Müratase välisseade	55 dB(A)	56 dB(A)	58 dB(A)	61 dB(A)
	(Vedelik/Gaas)	(1/4" ja 3/8")	(1/4" ja 3/8")	(1/4" ja 1/2")	(3/8" ja 5/8")
	Max torustiku pikkus	25m	25m	30m	50m
	Max torustiku kõrguste vahe	10m	10m	20m	25m
	Külmaagens	R32	R32	R32	R32
<b>Kaal</b>	Siseosa, kg	7,4	8,3	10,7	13
	Välisosa, kg	28,5	28,5	36,9	49,7
<b>Mõõtmed</b>	Siseosa (mm) L x K x S	730 x 293x 198	810 x 300 x 200	980 x 325 x 225	1090 x 338 x 235
	Välisosa (mm) L x K x S	800 x 554 x 333	800 x 554 x 333	800 x 554 x 333	845 x 702 x 363
<b>Elekter</b>	Elektritoide	230V, 50Hz, 1faas	230V, 50Hz, 1faas	230V, 50Hz, 1faas	230V, 50Hz, 1faas
	Elektrikaitse (A)	10	10	13	16
<b>Töö temperatuurid</b>	Küte / jahutus (C°)	-25~-30/-15~-50	-25~-30/-15~-50	-25~-30/-15~-50	-25~-30/-15~-50

\* SEER – sesoonne jahutustegur (keskmine kliima). Efektiivsusnäitaja, mis iseloomustab soojuspumba tööd kogu jahutusperioodil.

\*\* SCOP – sesoonne soojustegur (keskmine kliima). Efektiivsusnäitaja, mis iseloomustab soojuspumba tööd kogu kütteperioodil.

\*\*\* Garanteeritud kütmine välistemperatuuril kuni -25°C.

# MIDEAST LÄHEMALT

Midea Group on juhtiv kodumasinate tootja, kellel on 7 tootmisüksust maailmas. Midea tooteid müüakse enam kui 150 riigis. 2013. aasta algusest kehtib uus ökodisaini ja energiamärgistuse direktiiv (ErP). Selle kohaselt on õhksoojuspumpade andmete esitamisel kasutusele võetud uued sesoonsed tõhususnäitajad ja uus energiamärgistus. Tootelehel leiab infot Midea õhksoojuspumpade näitajate vastavuse kohta uuele direktiivile.

Edasimüüja:



Residential Air Conditioner Division  
Address: Midea HQ Building  
No. 6 Midea Avenue, Beijiao, Shunde, Foshan City,  
Guangdong Province, P.R. China  
Postiindeks: 528311  
Veebileht: [www.midea.com/global](http://www.midea.com/global)

Midea jätab endale õiguse muuta ette teavitamata  
toodete spetsifikatsioone.