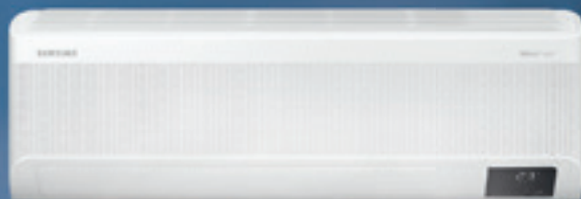


SAMSUNG



Ugodno hladno. Iznenadjujuće mirno.

Zahvaljujući tisućama mikrorupica kroz koje se svježi zrak ravnomjerno širi prostorijom, Samsung WindFree™ linija proizvoda klimatizacijskih uređaja omogućava Vam ugodan život, rad ili odmor bez neugodnog hladnog propuha.

samsung.com/windfree-range



WindFree™

Ugodno hladno. Iznenadujuće mirno.

Samsung proizvodi iz novog asortimana WindFree™ linije koriste inovativne tehnologije za nove razine udobnosti svake prostorije tako da možete doživjeti vrhunsku udobnost bez obzira na to gdje se nalazite i što radite.

WindFree™ tehnologija poboljšava udobnost u prostoriji koristeći tisuće mikrorupica za ravnomjerno raspršivanje svježeg zraka bez hladnog propuha. U WindFree™ načinu rada zrak se lagano i tiho širi prostorijom te Vam omogućuje maksimalnu udobnost.

Kako radi Samsung WindFree™



Korak 1

Otvara se prednji panel, a način rada Brzo hlađenje brzo hladi svaki kut prostorije.



Korak 2

Zadana temperatura postiže se u načinu rada Brzo hlađenje, a prednji se panel zatvara.



Korak 3

Način rada WindFree™ ujednačeno raspršuje svjež zrak kroz tisuće mikrorupica.

Dostupni asortiman



WindFree™ zidna jedinica

Dostupno u stambenoj i MultiSplit izvedbi u kapacitetima od 2,0 do 6,8 kW.¹

A+++

A+++



WindFree™ jednosmjerna kazetna jedinica

Dostupno u Multi Split, komercijalnoj i VRF izvedbi u kapacitetima od 1,7 do 7,1 kW.¹



WindFree™ četverosmjerna kazetna jedinica

Dostupno u Multi Split, komercijalnoj i VRF izvedbi u kapacitetima od 1,7 do 14,0 kW.¹



Pametan rad sustava

WindFree™ zidne jedinice sa AI Auto Comfort³ uvode Vas u inteligentan način življenja. Analizira uvjete u prostoriji i načine upotrebe⁴ te zatim automatski prilagođava temperaturu. Na svim jedinicama WindFree™ temperaturama je moguće upravljati i na daljinu s pomoću aplikacije SmartThings⁵. S pomoću samo jednog dodira uređaj možete uključiti i isključiti, odabrati način hlađenja te postaviti raspored rada.



WindFree™ hlađenje

WindFree™ tehnologija poboljšava udobnost prostorija koristeći tisuće mikrorupica za ravnomjerno raspršivanje svježeg zraka bez hladnog propuha. U načinu rada WindFree™ zrak se širi lagano i tiho te se time stvara okruženje „mirnog zraka“² za osjećaj potpune ugodne danju i noću.



Energetska učinkovitost

Samsung kompresor s tehnologijom digitalnog pomoćnog invertera pomaže Vam pri štednji potrošnje energije tako što omogućuje brzo hlađenje bez nepotrebne potrošnje energije te pritom razine vibracije i buke održava na minimumu. Zahvaljujući senzoru otkrivanja pokreta⁶ (MDS), klimatizacijski uređaj sam regulira aktivnost kada u prostoriji nema nikoga te pri tome učinkovito hladi Vaš dom.



PM 1.0 filter

PM 1.0 filter ne samo da učinkovito hvata ultrasitnu prašinu veličine do 0,3 μm, nego i neutralizira određene vrste bakterija koje se hvataju pomoću sustava za elektrostatičko taloženje.⁷ On ima dva osnovna dijela koji stvaraju naboj te prikupljaju prašinu i određene vrste bakterija⁷. Četkasti mehanizam za otpuštanje generira negativne ione. Ti dijelovi česticama prašine i određenim vrstama bakterija⁷ daju negativan naboj tako da one snažno prionu za uzemljenu elektrodu zbog elektrostatičke sile kolektora. Dodatna je prednost u tome što je taj filter poluperiv čime se štedi na kupnji i troškovima održavanja, tj. zamjene filtra.

² ASHRAE (Američko društvo inženjera za grijanje, hlađenje i klimatizaciju) definira „miran zrak“ kao strujanje zraka sporije od 0,15 m/s bez neugodnog osjećaja hladnog propuha.
³ Potrebni su Wi-Fi veza i račun za pristup aplikaciji Samsung SmartThings. Wi-Fi set naručuje se zasebno. Potrebni su operativni sustavi iOS 10.0 i Android 5.0 ili noviji.
⁴ U svrhu predlaganja najkorisnijih mogućnosti, pohranjuje korisničke podatke, postavke i obrasce upotrebe. ⁵ Potrebni su Wi-Fi veza i račun za pristup aplikaciji Samsung SmartThings. Wi-Fi set naručuje se zasebno. Potrebni su operativni sustavi iOS 10.0 i Android 5.0 ili noviji. Neke značajke mogu ovisiti o izvedbi ili su opcionalne. ⁶ Značajka senzora otkrivanja pokreta (MDS) nalazi se samo na modelu WindFree™ Elite način. ⁷ Potvrdila tvrtka Intertek, izvješće br. RT20E-S0010-R, Datum izdavanja: 17. travnja 2020. K-element (sustav za elektrostatičko taloženje) tvrtke Samsung Electronics može sterilizirati mikroorganizme koji se nakupljaju na filtru (Escherichia coli: iznad 99 %, Staphylococcus aureus: iznad 99 %).







WindFree™ zidna jedinica

Samsung zidne jedinice iz asortimana WindFree™ pravokutnog su oblika i jednostavnog dizajna. Lako se uklapaju u svaki prostor, od stambenih prostora do malih trgovina. Osigurava pametno klimatiziranje Vašeg doma zahvaljujući pametnom upravljanju i mogućnostima prilagođavanja Vašim osobnim željama, automatski održavajući optimalne uvjete.

WindFree™ Pure 1.0 najnoviji je dodatak asortimanu WindFree™. Sustav dolazi s ugradbenim sustavom filtra za pročišćavanje koji zrak u zatvorenom prostoru održava svježim smanjujući prašinu i određene vrste bakterija.²



WindFree™
hlađenje



Wi-Fi
upravljanje



AI Auto
Comfort



Tri-Care
Filter



Senzor
otkrivanja
pokreta



R32
Radna tvar



PM 1.0
Filterar



Freeze
Wash

intertek
Total Quality. Assured.

Sve značajke nisu dostupne za sve modele.

WindFree™ jednosmjerna kazetna jedinica

Zahvaljujući maloj visini i tankom dizajnu, jednosmjerna kazetna jedinica lako se postavlja u različitim prostorima poput hotelskih soba i ureda. Velika i optimizirana lamela brzo i učinkovito hladi, a ne promiče joj niti jedna zona u prostoru.

WindFree™ jednosmjerna kazetna jedinica također sadrži sustav pročišćavanja s pomoću tri filtra uz tri različita panela za pročišćavanje. PM 1.0 filter, predfilter i filter za dezodoriranje¹. Filtri poboljšavaju eliminaciju čestičnih tvari i zrak u zatvorenom prostoru održavaju svježim smanjujući prašinu i određene vrste bakterija.²

Sve značajke nisu dostupne za sve modele.



WindFree™ četverosmjerna kazetna jedinica

Mogućnost izbora između velike ili male četverosmjerne kazetne jedinice omogućuje prilagodljivost različitim prostorima, od velikih ureda do malih trgovina. Velike i optimizirane lamele brzo i učinkovito hlade prostore tako da im ne promiče niti jedna zona, dok opcija SPI ionizator zrak u zatvorenom prostoru održava svježim uz smanjenje prašine i određenih vrsti bakterija.²

WindFree™ četverosmjerna kazetna jedinica također sadrži poboljšani sustav pročišćavanja s pomoću dva filtra. PM 1.0 filtar, predfiltrar. Filtri poboljšavaju eliminaciju čestičnih tvari i pomažu u održavanju zraka u zatvorenom prostoru svježim.



WindFree™
hlađenje



Wi-Fi
upravljanje



PM 1.0
Filtar



Radna
tvar R32

intertek
Total Quality. Assured.



WindFree™
hlađenje



Wi-Fi
upravljanje



SPI
ionizator



Senzor
otkrivanja
pokreta



R32
Radna tvar



PM 1.0
Filtar

intertek
Total Quality. Assured.

Saznajte više o klimatizacijskim rješenjima Samsung
na sljedećoj adresi:
www.samsung.com/climate.

Autorska prava © 2021. Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. Sva prava pridržana. Samsung je registrirani zaštitni znak tvrtke Samsung Electronics Co., Ltd. Specifikacije i dizajn podložni su promjeni bez najave i mogu uključivati privremene informacije. Nemetričke težine i mjere okvirne su vrijednosti. Svi su se podaci smatrali točnima u trenutku nastanka. Samsung ne odgovara za pogreške ili propuste. Neke su slike možda digitalno izmijenjene. Svi nazivi i logotipi marki, proizvoda i usluga zaštitni su znakovi i/ili registrirani zaštitni znakovi pripadajućih vlasnika te se ovime priznaju i potvrđuju.



Tvrtka Samsung Electronics Co., Ltd. sudjeluje u programu certifikacije Eurovent (ECP) za klimatizacijske uređaje (AC), varijabilni protok radne tvari (VRF) te rashladnike kapljevina i dizalice topline (LCP-HP). Da biste provjerili trajnu valjanost certifikata, posjetite: www.eurovent-certification.com.

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol
+31 (0)8 81 41 61 00
Nizozemska

SAMSUNG