



NAVODILA ZA UPORABO

ONNIX

KAY-D 26 DR8
KAY-D 35 DR8
KAY-D 26 DN7
KAY-D 35 DN7
AKAY-D 26 DR9
AKAY-D 35 DR9



POMEMBNA OPOMBA:

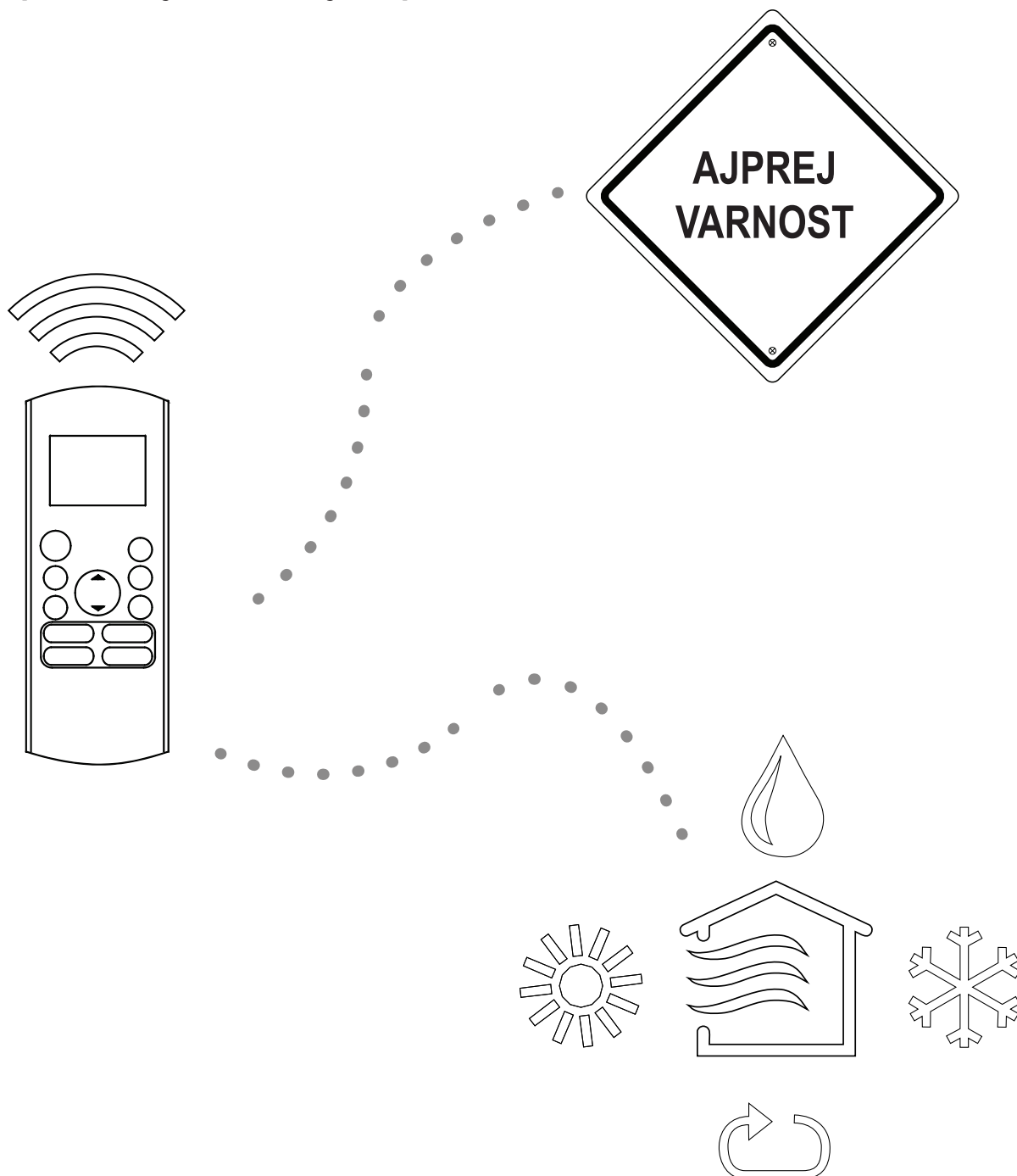
Pred namestitvijo ali uporabo nove klimatske naprave skrbno preberite ta navodila. Shranite navodila za prihodnjo rabo. Pridržujemo si pravico do sprememb zasnovne in specifikacij za izboljšanje izdelka brez predhodnega obvestila. Za podrobnosti se obrnite na prodajalca ali proizvajalca.

Kazalo

Navodila za uporabo

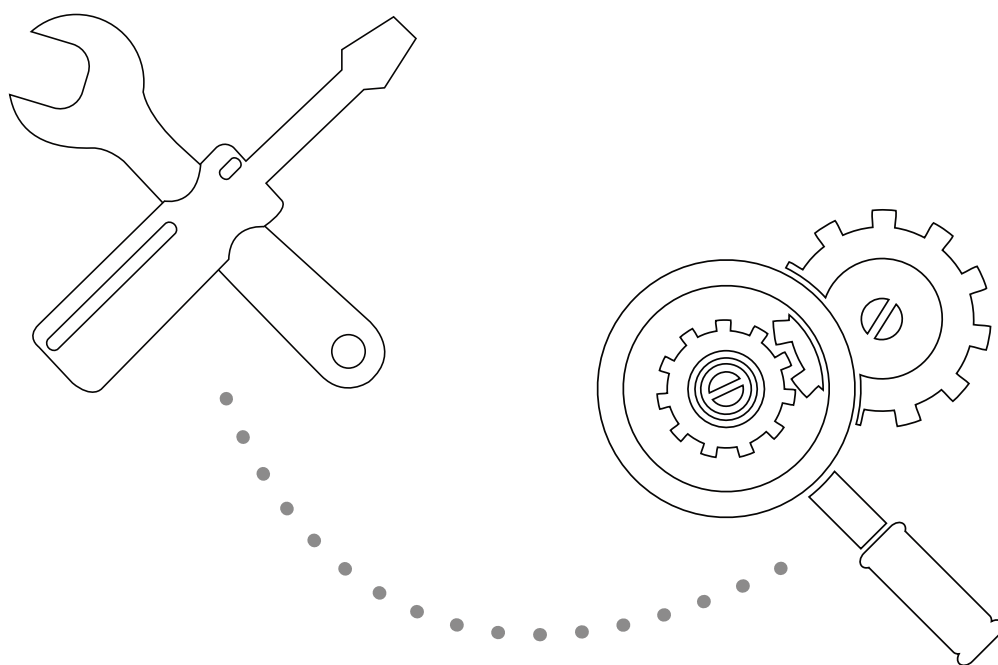
1 Varnostni ukrepi 04

2 Specifikacije in funkcije naprave 06



3 Nega in vzdrževanje 12

4 Odpravljanje težav 14



Varnostni ukrepi

1

Pred namestitvijo preberite varnostne ukrepe

Nepravilna namestitvev zaradi neupoštevanja navodil lahko vodi do resne materialne škode ali telesnih poškodb. Resnost potencialne materialne škode ali telesnih poškodb je označena z besedo OPOZORILO ali POZOR.



OPOZORILO

Ta simbol navaja, da lahko neupoštevanje navodil povzroči resne telesne poškodbe.



POZOR

Ta simbol navaja, da lahko neupoštevanje navodil povzroči zmerne telesne poškodbe ali materialno škodo na napravi ali lastnini.

OPOZORILO

Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi, če so ves čas pod nadzorom odrasle osebe ali so jim bila dana navodila za varno uporabo naprave in, če razumejo nevarnosti, ki so povezane z njeno uporabo. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci ne smejo čistiti ali vzdrževati naprave brez nadzora odrasle osebe.

Ta naprava ni namenjena za uporabo osebam (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če jim je oseba, odgovorna za njihovo varnost, pod nadzorom ali navodili za uporabo naprave. Otroke je treba nadzorovati, da se ne bi igrali z napravo (zahteve standarda IEC)

OPOZORILA ZA UPORABO IZDELKA

- Če pride do nenormalnih razmer (kot je vonj po gorenju), takoj izklopite enoto in odklopite napajanje. Za navodila za preprečevanje električnega udara, požara ali poškodb se obrnite na svojega prodajalca.
- Ne vstavljajte prstov, palic ali drugih predmetov v dovod ali odvod zraka. To lahko povzroči poškodbe, saj se lahko ventilator vrti pri visokih hitrostih.
- V bližini naprave ne uporabljajte vnetljivih sprejev, kot so lak za lase ali barve. To lahko povzroči požar ali zgorevanje.
- Klimatske naprave ne uporabljajte v bližini ali okoli vnetljivih plinov. Izpušni plin se lahko zbira okoli naprave in povzroči eksplozijo.
- Klimatske naprave ne uporabljajte v vlažnih prostorih, kot je kopalnica ali pralnica. Prevelika izpostavljenost vodi lahko povzroči kratek stik električnih komponent.
- Ne izpostavljajte telesa neposredno hladnemu zraku dlje časa.
- Otrokom ne dovolite, da se igrajo s klimatsko napravo. Otroke je treba ves čas nadzorovati okoli naprave.
- Če se klimatska naprava uporablja skupaj z gorilniki ali drugimi ogrevalnimi napravami, prostor dobro prezračite, da se izognete pomanjkanju kisika.
- V določenih funkcionalnih okoljih, kot so kuhinje, strežniške sobe itd., Je uporaba posebej zasnovanih klimatskih naprav zelo priporočljiva.

OPOZORILA GLEDE ČIŠČENJA IN VZDRŽEVANJA

- Pred čiščenjem izklopite napravo in izvlecite vtič. V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara.
- Klimatske naprave ne čistite s prekomernimi količinami vode.
- Klimatske naprave ne čistite z vnetljivimi čistili. Vnetljiva čistila lahko povzročijo požar ali deformacije naprave.

POZOR

- Turn off the air conditioner and disconnect the power if you are not going to use it for a long time.
- Turn off and unplug the unit during storms.
- Make sure that water condensation can drain unhindered from the unit.
- Do not operate the air conditioner with wet hands. This may cause electric shock.
- Do not use device for any other purpose than its intended use.
- Do not climb onto or place objects on top of the outdoor unit
- Do not allow the air conditioner to operate for long periods of time with doors or windows open, or if the humidity is very high.
- How to install the appliance to its support, please refer to the "INSTALLATION MANUAL" for details in "indoor unit installation" and "outdoor unit installation" sections.

OPOMBA O FLUORIRANIH PLINIH

- Če je klimatska naprava uporabljena skupaj z gorilniki ali drugimi ogrevalnimi napravami, morate prostor temeljito zračiti, da preprečite pomanjkanje kisika.
- Izklopite klimatsko napravo ter jo odklopite z napajanja, če naprave dalj časa ne boste uporabljali.
- Med nevihto napravo izklopite in odklopite z napajanja.
- Prepričajte se, da lahko kondenzirana voda neovirano odteka iz enote.
- Klimatske naprave ne upravljajte z mokrimi rokami. To lahko povzroči električni udar.
- Naprave ne uporabljajte za namen, za katerega ni namenjena.
- Ne plezajte na zunanjo enoto klimatske naprave in nanjo ne odlagajte nobenih predmetov.
- Klimatska naprava ne sme delovati dalj časa ob odprtih vratih ali oknih, ali ob visoki vlažnosti zraka.

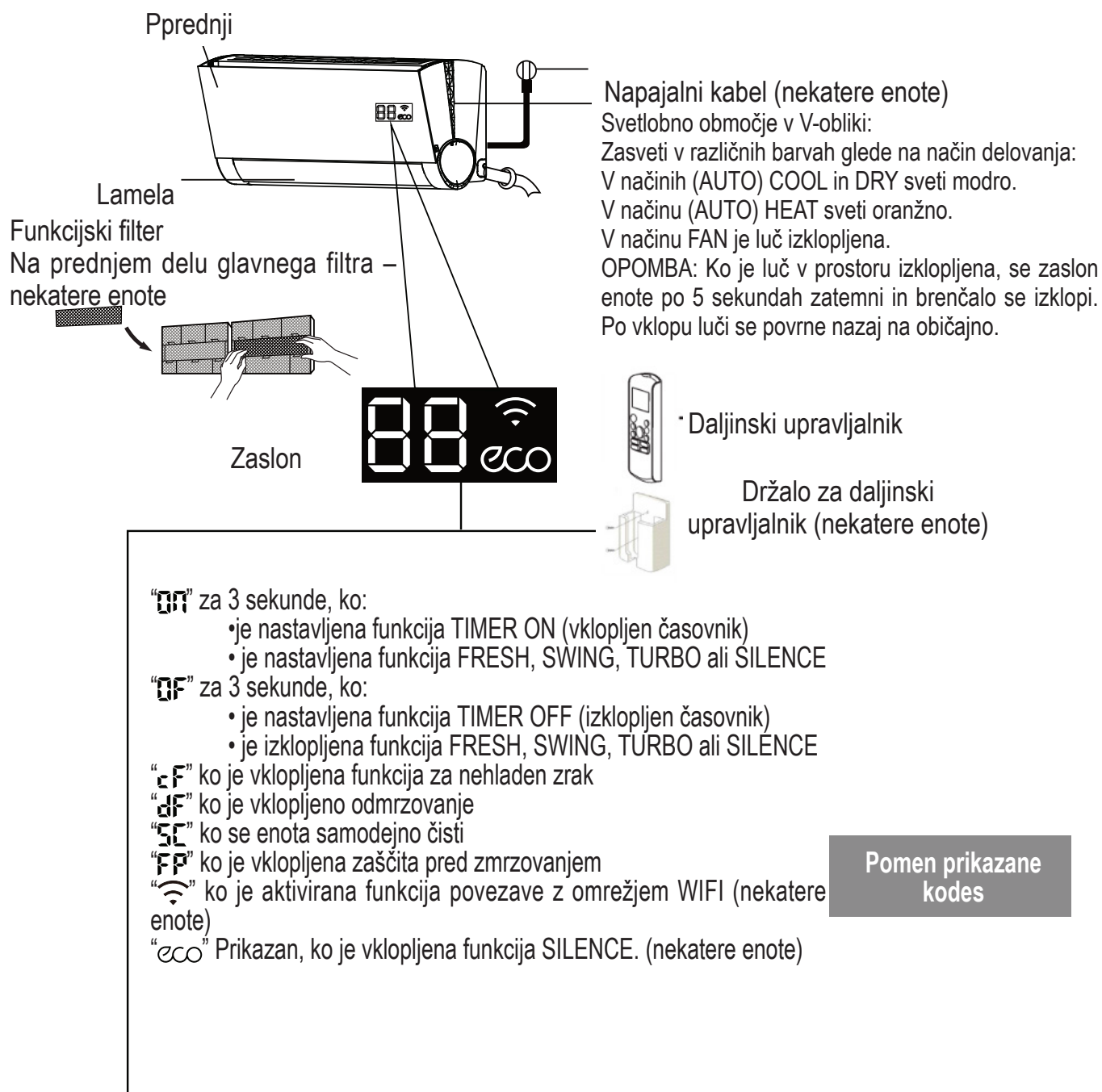


**Previdno: Nevarnost požara
(samo za hladilno sredstvo
R-32)**

Specifikacije in funkcije naprave

2

Sestavni deli naprave



OPOMBA:

Navodila za uporabo infrardečega daljinskega upravljalnika niso vključena v to dokumentacijo.

V načinu z ventilatorjem enota prikazuje temperaturo prostora.

V drugih načinih prikazuje enota vašo temperaturno nastavitvev.

Doseganje optimalnega delovanja

Optimalno delovanje v načinih COOL, HEAT in DRY lahko dosežete v naslednjih temperaturnih območjih. Ko deluje klimatska naprava izven teh območij, se aktivirajo določene varnostne funkcije, zaradi katerih enota ne deluje optimalno

Deljena naprava s pretvornikom

	Način COOL	Način HEAT	Način DRY
Sobna temperatura	17 - 32 °C (63 - 90 °F)	0°C - 30°C (32°F - 86°F)	10°C - 32°C (50°F - 90°F)
Zunanja temperatura	0°C - 50°C (32°F - 122°F)		
	-15°C - 50°C (5°F - 122°F) (Za modele s hladilnimi sistemi z nizko temp.)	-15°C - 30°C (5°F - 86°F)	0°C - 50°C (32°F - 122°F)

FOR OUTDOOR UNITS WITH AUXILIARY ELECTRIC HEATER

When outside temperature is below 0°C (32°F), we strongly recommend keeping the unit plugged in at all time to ensure smooth ongoing performance.

Za dodatno optimiziranje delovanja vaše enote storite naslednje:

- Zaprite vrata in okna.
- Omejite porabo energije s funkcijama **TIMER ON** in **TIMER OFF**.
- Ne blokirajte odprtine za vstop ali izstop zraka.
- Redno preverjajte in čistite zračne filtre.

Za bolj podrobno razlago posameznih funkcij glejte navodila za uporabo daljinskega upravljalnika.

Druge funkcije

- **Samodejni ponovni zagon (nekaterne enote)**

Če je napajanje enote prekinjeno, se bo ta ob vzpostavljenem napajanju samodejno ponovno zagnala z nastavljenimi nastavitvami.

- **Brezžični nadzor (nekaterne enote)**

Brezžični nadzor vam omogoča nadzor nad klimatsko napravo z uporabo mobilnega telefona in brezžične povezave.

Za dostop do USB naprave, zamenjavo in vzdrževanje mora izvajati strokovno osebje.

- **Pomnilnik kota žarnice (nekaj enot)**

Ko vklopite napravo, bodo rešetke samodejno obnovile prejšnji kot.

- **Odkrivanje puščanja hladilnega sredstva (nekaterne enote)**

Notranja enota bo samodejno prikazala »EC« ali »ELOC«, ko zazna uhajanje hladilnega sredstva.

- **Pametno zaznavanje svetlobe**

Ko je luč v prostoru izklopljena, se zaslon enote

in svetlobno območje V-oblike po 5 sekundah zatemnita in izklopi se brenčalo klimatske naprave.

Po vklopu luči se povrne nazaj na običajno.

OPOMBA: Ko je v prostoru svetlo, ostaneta zaslon in svetlobno območje V-oblike vklopljena. Ko je v prostoru temno, lahko s pritiskom gumba LED na daljinskem upravljalniku vklopite/izklopite zaslon.

- **Smart Air Manager**

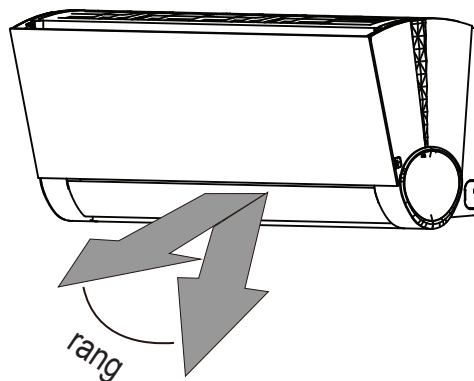
Ko je enota v načinu COOL ali AUTO

Način, pritisnite gumb SWING na daljinskem upravljalniku, izklopi zelo udoben in tih veter, ki vam prinese občutek narave

Nastavitev kota pretoka zraka

Nastavitev navpičnega kota pretoka zraka

Ko je enota vklopljena, s tipko SWING / DIRECT na daljinskem upravljalniku nastavite smer (navpični kot) pretoka zraka. Za podrobnosti si oglejte priročnik za daljinsko upravljanje (Vertikalna avtomatika nihaj je standardna funkcija).



Pozor: Ne nastavite lamele za dalj časa pod preveč navpični kot. To lahko povzroči kapljanje kondenzirane vode na vaše pohištvo

SI.2.2

OPOMBA GLEDE KOTOV LAMELE

Med uporabo načina COOL ali DRY ne nastavite lamele za dalj časa pod preveč navpični kot. To lahko na lameli povzroči nabiranje kondenzirane vode, ki bo nato kapljala na vašo talno oblogo ali pohištvo. (Glejte sl. 2.2)

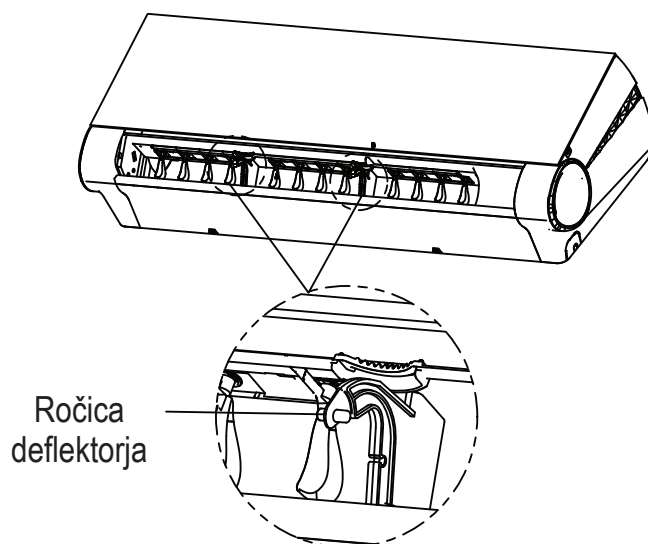
Med uporabo načina COOL ali HEAT ne nastavite lamel pod preveč navpični kot, saj je lahko zaradi omejenega pretoka zraka zmanjšana zmogljivost enote.

Nastavitev vodoravnega kota zračnega toka

Vodoravni kot pretoka zraka morate nastaviti ročno. Primate ročico deflektorja (glejte sl. 2.3) in ga ročno nastavite v zeleno smer. Pri nekaterih enotah lahko nastavite pretok zraka z daljinskim upravljalnikom. Glejte navodila za uporabo daljinskega upravljalnika.

! POZOR

Ne vtikajte prstov v ali v bližino ventilatorja ter sesalne odprtine enote. Ventilator, ki se vrti z veliko hitrostjo, lahko povzroči telesne poškodbe



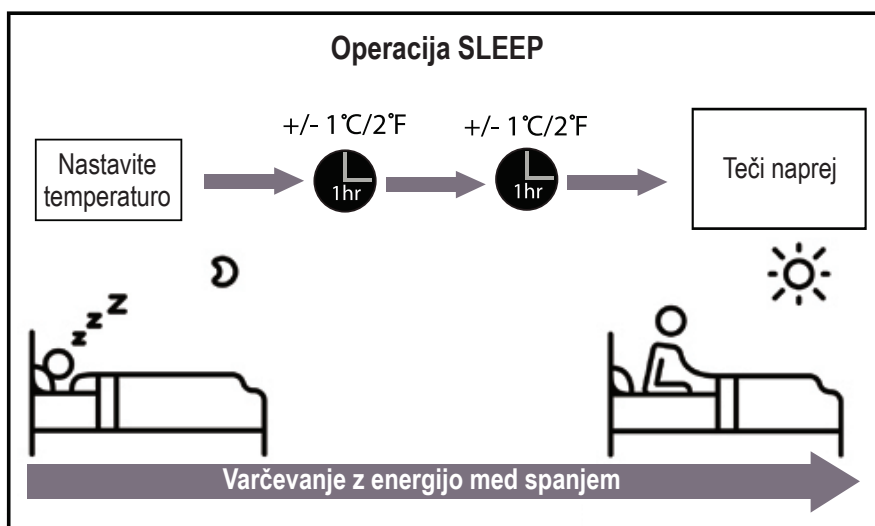
SI.2.3

• **Nočno delovanje**

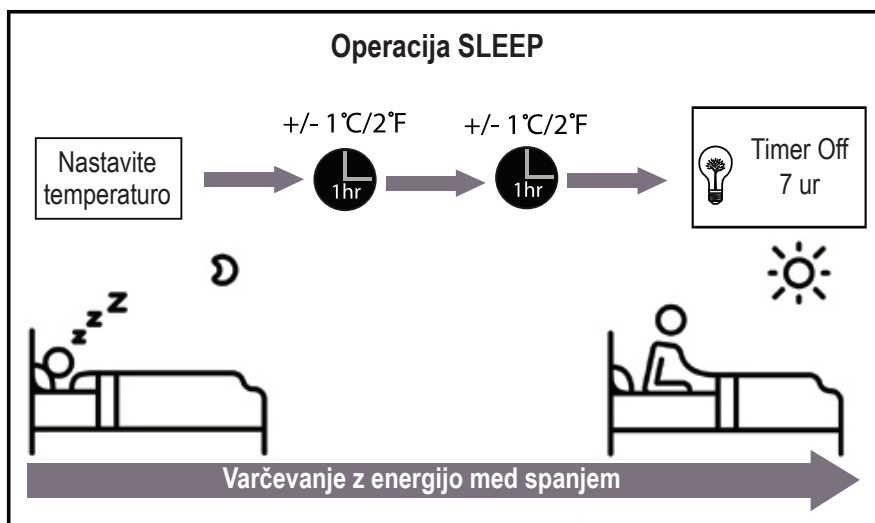
Funkcija SLEEP je namenjena zmanjšanju porabe energije, medtem ko spite (in ne potrebujete enakih temperaturnih nastavitv, da vam je udobno). To funkcijo lahko aktivirate samo z daljinskim upravljalnikom.

Preden se odpravite spat, pritisnite gumb SLEEP. Ko deluje v načinu COOL, bo enota po 1 uri zvišala temperaturo za 1 °C (2 °F) ter za dodatno 1 °C (2 °F) v naslednji uri. Ko deluje v načinu HEAT, bo enota po 1 uri znižala temperaturo za 1 °C (2 °F) ter za dodatno 1 °C (2 °F) v naslednji uri.

Za nekatere enote se bo funkcija spanja ustavila po 8 urah in sistem bo še naprej deloval s končnim stanjem



Pri nekaterih enotah se bo naprava izklopila po 7 urah.



Ročno upravljanje (brez daljinskega upravljalnika)

Upravljanje enote brez daljinskega upravljalnika

V primeru, da vaš daljinski upravljalnik ne deluje, lahko enoto upravljate ročno z gumbom za ROČNO UPRAVLJANJE na notranji strani enote. Pri tem pa ne pozabite, da ročno upravljanje ni dolgoročna rešitev in da močno priporočamo upravljanje enote z daljinskim upravljalnikom.

PRED ROČNIM UPRAVLJANJEM

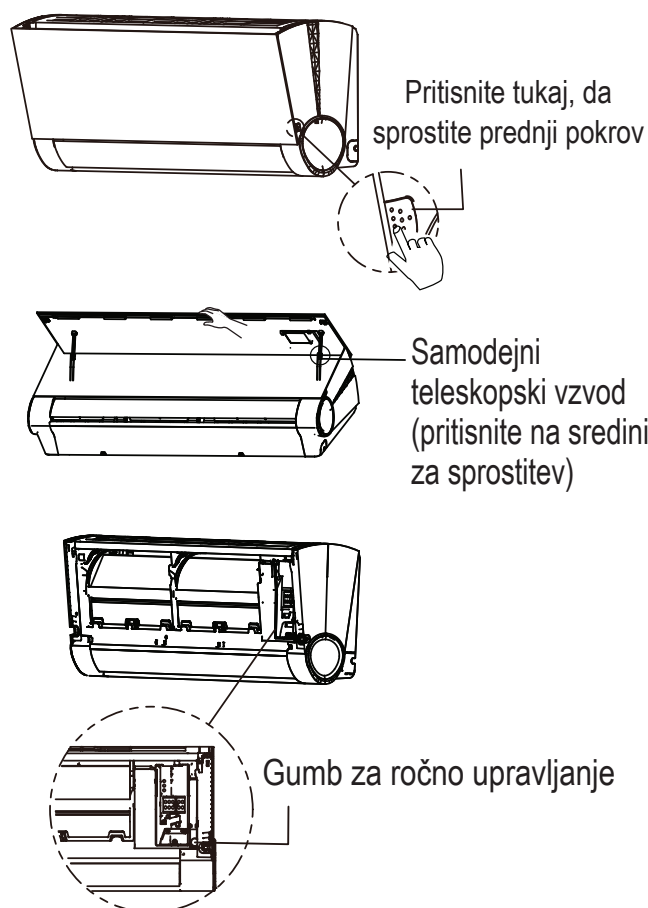
Pred ročnim upravljanjem morate najprej izklopiti enoto.

Za ročno upravljanje enote:

1. Na obeh straneh notranje enote pritisnite na gumba, da sprostite pokrov, ki ga nato dvignite in podprite s samodejnim teleskopskim vzvodom.
2. Na desni strani enote poiščite gumb ROČNO UPRAVLJANJE. Pogreznjen gumb pritisnite s prstom ali kemičnim svinčnikom.
3. Enkrat pritisnite gumb ROČNO UPRAVLJANJE, da aktivirate način prisilnega avtomatskega delovanja FORCED AUTO.
4. Ponovno pritisnite gumb ROČNO UPRAVLJANJE, da aktivirate način prisilnega hlajenja FORCED COOLING.
5. Še tretjič pritisnite gumb ROČNO UPRAVLJANJE, da izklopite enoto.
6. Pokrov držite z roko in pritisnite na sredini samodejnega teleskopskega vzvoda, da zaprete prednji pokrov.

! POZOR

Gumb za ročno upravljanje je namenjen samo za izvedbo testiranja delovanja ter upravljanje v sili. To funkcijo uporabite samo, če ste izgubili daljinski upravljalnik in je to nujno potrebno. Za vzpostavitev običajnega upravljanja aktivirajte enoto z daljinskim upravljalnikom.



Čiščenje notranje enote

! PRED ČIŠČENJEM ALI VZDRŽEVANJEM

PRED ČIŠČENJEM ALI VZDRŽEVANJEM VEDNO NAJPREJ IZKLOPITE KLIMATSKO NAPRAVO IN JO ODKLOPITE Z NAPAJANJA

! POZOR

Za brisanje enote uporabite samo mehko in suho krpo. Če je enota še posebej umazana, jo lahko obrišete s krpo, namočeno v toplo vodo.

- Za čiščenje enote ne uporabljajte kemikalij ali kemično obdelanih krp
- Za čiščenje enote ne uporabljajte benzena, razredčila za barve, polirnega prahu ali drugih topil. Ta lahko namreč poškodujejo ali deformirajo plastično površino enote.
- Za čiščenje prednjega pokrova ne uporabljajte vode, ki ima več kot 40 °C (104 °F). Ta lahko namreč deformira ali razbarva prednji pokrov enote.

Čiščenje zračnega filtra

Zamašena klimatska naprava lahko zmanjša hladilno moč enote ter škoduje tudi vašemu zdravju. Zato morate vsaka dva tedna očistiti filter.

1. Na obeh straneh notranje enote pritisnite na gumba, da sprostite pokrov, ki ga nato dvignite in podprite s samodejnim teleskopskim vzvodom.
2. Primitite za jeziček na koncu filtra, ga rahlo potisnite navzgor in nato na kratko povlecite k sebi.
3. Zdaj povlecite navzdol, da snamete filter.
4. Če ima filter nameščen manjši filter za osvežitev zraka, ga snemite z večjega filtra. Filter za osvežitev zraka očistite z navadnim sesalnikom.
5. Večji zračni filter očistite s toplo milnico.

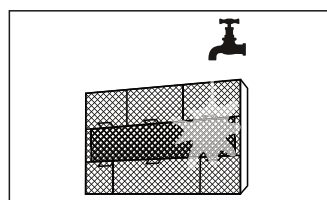
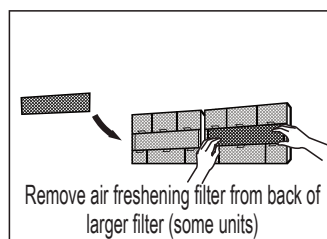
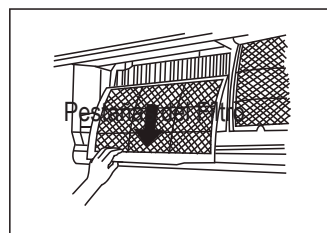
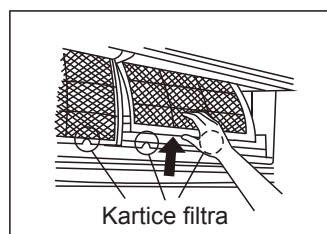
Prepričajte se, da boste uporabili blagi detergent.

6. Filter sperite s čisto vodo in nato otresite odvečno vodo.

7. Posušite ga na hladnem in suhem mestu in ga ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi.

8. Ko je filter suh, vpnite filter za osvežitev zraka nazaj na večji filter, ki ga nato namestite nazaj v notranjo enoto.

9. Zaprite prednji pokrov notranje enote



! POZOR

Potem ko izklopite enoto, se vsaj 10 minut ne smete dotakniti filtra za osvežitev zraka (plazma).

! POZOR

- Pred zamenjavo filtra ali čiščenjem izklopite enoto in jo odklopite z napajanja.
- Med odstranjevanjem filtra se ne smete dotikati kovinskih delov. Na ostrih kovinskih robovih se namreč lahko porežete.
- Notranjosti notranje enote ne smete čistiti z vodo. Uničite lahko izolacijo ter povzročite električni udar.
- Med sušenjem filtra ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi. To lahko povzroči krčenje filtra

Opomniki za zračni filter (izbirno)

Opomnik za čiščenje zračnega filtra

Po 240 urah uporabe bo na zaslonu pričel utripati napis »CL« To je opomnik, da morate očistiti zračni filter. Po 15 sekundah bo enota prekopila na prejšnji prikaz na zaslonu.

Za ponastavitev opomnika 4-krat pritisnite LED-gumb na daljinskem upravljalniku ali pa

3-krat pritisnite gumb ROČNO UPRAVLJANJE. Če opomnika ne ponastavite, bo indikator »CL« ponovno utripal, ko boste naslednjič spet zagnali enoto

Opomnik za zamenjavo zračnega filtra

Po 2.880 urah uporabe bo na zaslonu pričel utripati napis »nF« To je opomnik, da morate zamenjati zračni filter. Po 15 sekundah bo enota prekopila na prejšnji prikaz na zaslonu.

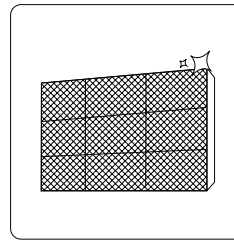
Za ponastavitev opomnika 4-krat pritisnite LED-gumb na daljinskem upravljalniku ali pa 3-krat pritisnite gumb ROČNO UPRAVLJANJE. Če opomnika ne ponastavite, bo indikator »nF« ponovno utripal, ko boste naslednjič spet zagnali enoto again when you restart the unit.

! POZOR

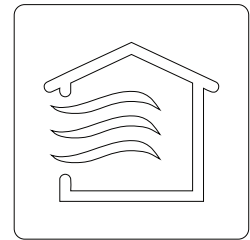
- Vsakršno vzdrževanje in čiščenje zunanje enote naj izvede pooblaščen prodajalec ali licencirani serviser.
- Vsakršna popravila naj izvede pooblaščen prodajalec ali licencirani serviser.

Vzdrževanje – Daljša obdobja neuporabe

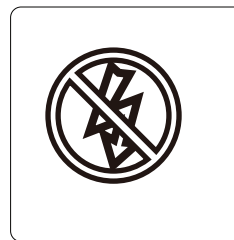
Če klimatske naprave dalj časa ne boste uporabljali, naredite naslednje:



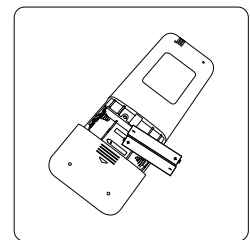
Očistite vse filtre



Vklopite funkcijo FAN, da se enota popolnoma posuši



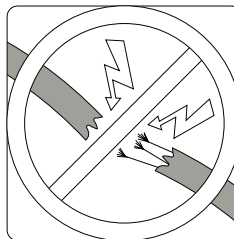
Izklopite enoto in jo odklopite z napajanja



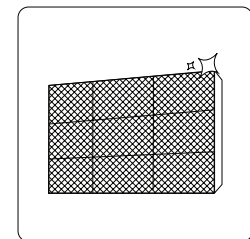
Iz daljinskega upravljalnika odstranite bateriji

Vzdrževanje – Pregled pred začetkom sezone

Po daljših obdobjih neuporabe ali pred obdobji daljše uporabe storite naslednje:



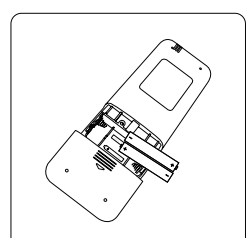
Preverite morebitne poškodbe žic



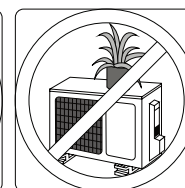
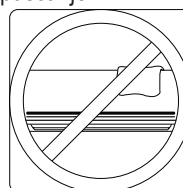
Očistite vse filtre



Preverite morebitno puščanje



Zamenjajte baterije



Prepričajte se, da nič ne blokira odprtina za vstop ali izstop zraka

Odpravljanje težav

4

! VARNOSTNI UKREPI

Če se pojavi KARKOLI od naštetega, nemudoma izklopite enoto!

- Napajalni kabel je poškodovan ali nenavadno topel
- Vohate vonj po zažganem
- Enota oddaja glasne in nenavadne zvoke
- Pogostokrat se sproži omrežna varovalka ali izklopnik
- V enoto je vdrla voda ali zašel kateri drugi predmet

NE POSKUŠAJTE TEGA POPRAVITI SAMI! NEMUDOMA SE OBRNITE NA POOBlašČENEGA SERVISERJA!

Pogoste težave

Naslednje težave niso okvare in velikokrat ne bodo zahtevale popravila.

Težava	Možen vzrok
Enota se ne vklopi pri pritisku gumba za vklop ON/OFF	Enota ima 3 minute dolgo zaščitno funkcijo, ki preprečuje, da bi se preobremenila. Tri minute po izklopu enote ni mogoče ponovno vklopiti.
Enota preklopi iz načina COOL/HEAT v način FAN	Enota lahko samodejno spremeni svojo nastavitvev, da prepreči zaledenitev. Ko temperatura spet naraste, prične enota delovati s prej izbranim načinom..
	Ko je dosežena nastavljena temperatura, enota samodejno izklopi kompresor. Enota prične ponovno delovati, ko se temperatura spet spremeni.
Notranja enota sprošča belo meglico	V vlažnih področjih lahko velike temperaturne razlike med zrakom v prostoru in klimatiziranim zrakom ustvarijo belo meglico.
Notranja in zunanja enota sproščata belo meglico	Ko se enota po odmrzovanju ponovno zažene v načinu HEAT, se lahko zaradi vlage prične sproščati bela meglica, ki je posledica odmrzovanja.

Težava	Možen vzrok
Notranja enota oddaja zvoke	Med premikanjem lamele se lahko zasliši zvok uhajajočega zraka.
	Zaradi raztezanja in krčenja plastičnih delov enote se lahko ob zagonu enote v načinu HEAT pojavi piskajoč zvok.
Notranja in zunanja enota oddajata zvoke	Tiho sikanje med delovanjem: To je običajno, in sicer zaradi hladilnega plina, ki se pretaka skozi notranjo in zunanjo enoto.
	Tiho sikanje med zagonom sistema, zaustavitvijo sistema in odmrzovanjem: Ta zvok je običajen in posledica hladilnega plina, ki se ustavlja in spreminja smer pretoka.
	Piskajoči zvok: Običajno raztezanje in krčenje plastičnih in kovinskih delov zaradi temperaturnih sprememb med delovanjem lahko oddajata piskajoče zvoke.
Zunanja enota oddaja zvoke	Glede na trenutni način delovanja bo enota oddajala različne zvoke.
Iz notranje ali zunanje enote prihaja prah	Med daljšimi obdobji nedelovanja se lahko v enoti kopiči prah, ki nato ob vklopu naprave prihaja iz nje. Temu se lahko izognete tako, da v času daljšega obdobja neuporabe enoto pokrijete.
Enota oddaja neprijeten vonj	Enota lahko iz okolice absorbira vonjave (pohišstvo, kuhanje, cigarete itn.), ki jih nato med delovanjem oddaja v prostor.
	Filtri enote so postali plesnivi in morajo biti očiščeni.
Ventilator zunanje enote ne deluje	Med delovanjem je hitrost ventilatorja krmiljena, da je delovanje enote čim bolj optimalno.
Neredno in nepredvidljivo delovanje ali enota se ne odziva	Motnje oddajnikov ali oddaljenih ojačevalnikov lahko povzročijo nepravilno delovanje enote. V tem primeru poskusite naslednje: <ul style="list-style-type: none"> • Odklopite in ponovno vklopite napajanje. • Za ponastavitev delovanja pritisnite gumb ON/OFF na daljinskem upravljalniku.

OPOMBA: Če težava ni odpravljena, se obrnite na lokalnega prodajalca ali na najbližji center za pomoč strankam. Posredujte jim podroben opis napake enote ter oznako modela.

Odpravljanje težav

V primeru težav preverite naslednje točke, preden se obrnete na podjetje za popravila.

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Slabo hlajenje med delovanjem	Temperaturna nastavitev je mogoče višja od temperature v prostoru	Znižajte nastavitev temperature
	Toplotni izmenjevalnik na notranji ali zunanji enoti je umazan	Očistite zadevni toplotni izmenjevalnik
	Zračni filter je umazan	Odstranite filter in ga očistite v skladu z navodili
	Odprtina za vstop ali izstop zraka ene od enot je zamašena	Izklopite napravo, odstranite oviro in ponovno vklopite enoto
	Vrata in okna so odprta	Prepričajte se, da so med delovanjem enote vrata in okna zaprta
	Sončna svetloba proizvaja prekomerno vročino	V času velike vročine ali močnega sonca zaprite okna in zavese
	Preveč virov toplote v prostoru (ljudje, računalniki, elektronske naprave itn.)	Zmanjšajte število virov toplote
	Nizka raven hladilne tekočine zaradi puščanja ali dolgotrajnega delovanja	Preverite morebitno puščanje, po potrebi zatesnite zadevna mesta in dolijte hladilno tekočino
	Aktivirana je funkcija za tiho delovanje SILENCE	Funkcija SILENCE lahko z zmanjšanjem pogostosti delovanja zmanjša zmogljivost enote. Izklopite funkcijo SILENCE.

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Enota ne deluje	Izpad napajanja	Počakajte, da se napajanje ponovno vzpostavi
	Izklopljeno napajanje	Vklopite napajanje
	Pregorela varovalka	Zamenjajte varovalko
	Prazne baterije daljinskega upravljalnika	Zamenjajte baterije
	Aktivirana je 3-minutna zaščita enote	Počakajte tri minute, preden ponovno zaženete enoto
	Aktiviran časovnik	Izklopite časovnik
Enota se pogostokrat zažene in nato zaustavi	V sistemu je preveč ali premalo hladilne tekočine	Preverite morebitno puščanje enote ter v sistem dolijte hladilno tekočino.
	V sistemu je plin, ki ga ni mogoče stisniti, ali vlaga.	Izpraznite hladilno tekočino ter v sistem dolijte novo
	Kompresor je okvarjen	Zamenjajte kompresor
	Napetost je previsoka ali prenizka	Namestite napravo za reguliranje napetosti
Slaba moč ogrevanja	Zunanja temperatura je nižja od 7 °C (44,5 °F)	Uporabite dodatno ogrevalno napravo
	Skozi vrata in okna vstopa hladen zrak	Prepričajte se, da so med uporabo enote vrata in okna zaprta
	Nizka raven hladilne tekočine zaradi puščanja ali dolgotrajnega delovanja	Preverite morebitno puščanje, po potrebi zatesnite zadevna mesta in dolijte hladilno tekočino
Indikatorske lučke nenehno utripajo	<p>Za varno delovanje se lahko naprava izklopi in nato ponovno vklopi. Če indikatorske lučke neprestano utripajo, ali pa se pojavijo kode napake, počakajte približno 10 minut. Težava se lahko razreši sama od sebe.</p> <p>Če se to ne zgodi, odklopite in priklopite napajanje. Vklopite enoto.</p> <p>Če težava ni odpravljena, odklopite napajanje in se obrnite na najbližji center za pomoč strankam.</p>	
<p>Na zaslonu notranje enote se prikaže koda napake::</p> <ul style="list-style-type: none"> •E(x), P(x), F(x) •EH(xx), EL(xx), EC(xx) •PH(xx), PL(xx), PC(xx) 		

OPOMBA: Če po zgoraj navedenih pregledih in diagnostičnih ukrepih težava še vedno ni odpravljena, nemudoma izklopite enoto in se obrnite na pooblaščen servisni center..

Evropske smernice za odstranjevanje

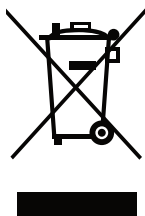
Naprava vsebuje hladilno tekočino in potencialno nevarne materiale. Med odstranjevanjem naprave zakonodaja zahteva posebno zbiranje in ravnanje. Izdelka ne odstranite med gospodinjske odpadke ali mešane komunalne odpadke.

Pri odstranjevanju naprave so vam na voljo naslednje možnosti:

- Napravo odložite na ustrezno občinsko zbirališče za elektronske odpadke.
- Med nakupom nove naprave prodajalec brezplačno prevzame staro napravo.
- Proizvajalec brezplačno prevzame staro napravo.
- Napravo lahko prodate pooblaščenemu trgovcu z odpadnimi kovinami.

Posebno obvestilo

Če boste napravo odvrgli v gozdu ali drugem naravnem okolju, boste s tem ogrozili svoje zdravje in škodovali okolju. Nevarne snovi lahko uidejo v podtalnico ter s tem v prehranjevalno verigo.



Pravilno odstranjevanje tega izdelka
(Odpadna električna in elektronska oprema)

Zasnova in specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila za izboljšanje izdelka. Za podrobnosti se posvetujte s prodajno agencijo ali proizvajalcem. Vse posodobitve priročnika bodo naložene na spletno mesto storitve, preverite najnovejšo različico.

CS360U-VP(N)
16122000007899
20181110



Kaysun
by frigicoll

HLAVNÁ KANCELÁRIA
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://www.frigicoll.es/>
<http://www.kaysun.es/en/>

MADRID
Senda Galiana, 1
Polígono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es