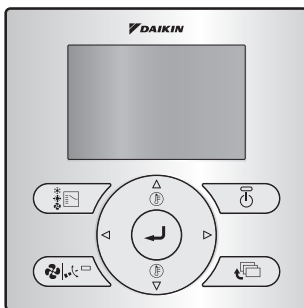


DAIKIN

ŽIČANI DALJINSKI UPRAVLJAČ

REFERENTNI VODIČ
ZA KORISNIKA



BRC073A1

- Hvala vam na kupnji žičanog daljinskog upravljača.
- U ovom priručniku za upotrebu opisane su mjere opreza potrebne za upotrebu proizvoda.

Prije nego što se pokušate služiti proizvodom, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i budite sigurni da razumijete navedene informacije.

Nakon što pročitate ovaj priručnik, držite ga na lako dostupnom mjestu. Ako u budućnosti drugi korisnik bude upravljao proizvodom, obavezno predajte ovaj priručnik novom korisniku.

Sadržaj

Napomene	Mjere opreza..... 3 Stavke kojih se treba strogo pridržavati..... 4 Nazivi i funkcije..... 8 Zaslون s tekućim kristalima 10
Osnovni način rada	Omogućivanje/onemogućivanje gumba Izbornik/Unos i Otkazivanje 12 Hlađenje/grijanje/ventilator/isušivanje/ automatika 13 Rad programa isušivanja..... 17 Vrati 18 Zaključavanje tipkovnice..... 19
Brze reference za stavke glavnog izbornika	Pregled stavki glavnog izbornika 20
Rukovanje izbornikom	Glavni izbornik..... 22 Smjer protoka zraka 23 Opcije za uštedu energije 24 Raspored 29 Informacije o održavanju 34 Konfiguracija..... 35 Sadašnje postavke 37 Sat i kalendar..... 38 Jezik 40
Održavanje	Održavanje jedinice i LCD zaslona..... 41
Referentne informacije	Prikaz šifre greške 42 Poruka "Sukob načina rada"..... 43 Podrška nakon prodaje..... 48

O ovom dokumentu

Ciljana publika

Krajnji korisnici

Komplet dokumentacije

Ovaj dokument dio je kompleta dokumentacije. Cijeli komplet obuhvaća:

Dokument	Sadrži...	Format
Priručnik za postavljanje i rukovanje	Upute za postavljanje i rukovanje	Papir (u kutiji)
Referentni vodič za instalatera	Priprema za postavljanje, tehničke specifikacije, referentni podaci...	Digitalne datoteke na adresi http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/
Referentni vodič za korisnika	Detaljne upute po koracima i popratne informacije za osnovnu i naprednu upotrebu	

Najnovije revizije priložene dokumentacije možete pronaći na regionalnim Daikinovim internetskim stranicama ili zatražiti od trgovca.



Za detaljnije informacije pogledajte videozapise o postavljanju dostupne na adresi <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>. Još detaljnije, način spajanja priključnice S21 potražite u videozapisima o postavljanju Daikinova mrežnog upravljača.

Mjere opreza






Originalne upute napisane su na engleskom jeziku. Svi ostali jezici su prijevodi originalne upute. Uređaj nije namijenjen za upotrebu od strane osoba, uključujući djecu, sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osoba nedostatnog iskustva i znanja, osim ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili od te osobe dobivaju upute o upotrebi uređaja. Djeca trebaju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala uređajem.

Pažljivo pročitajte ove mjere opreza prije postavljanja daljinskog upravljača.






- U ovom priručniku mjere opreza klasificirane su kao UPOZORENJE i OPREZ. Obje vrste sadrže važne sigurnosne informacije. Obavezno slijedite sve mjere opreza navedene u nastavku.

 UPOZORENJE	Nepridržavanje ovih uputa može dovesti do ozljeda ili smrtnog slučaja.
 OPREZ	Nepridržavanje ovih uputa može dovesti do oštećenja imovine ili ozljeda, koje mogu biti ozbiljne ovisno o okolnostima.

- U ovom priručniku za upotrebu upotrebljavaju se sljedeći piktogrami.






	Ovo nikada ne radite!		Uvijek slijedite navedene upute!
	Obavezno uzemljite jedinicu!		Nikada ne prilazite s mokrim rukama!
	Uvijek držite dalje od vode i vlage!		

■ O daljinskom upravljaču

 UPOZORENJE	
	• Nemojte sami postavljati daljinski upravljač. Nepropisno postavljanje može dovesti do strujnog udara ili požara. Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.
	• Nemojte preinačavati ili popravljati daljinski upravljač. To može dovesti do strujnog udara ili požara. Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.
	• Nemojte sami premješati ili ponovo postavljati daljinski upravljač. Nepropisno postavljanje može dovesti do strujnog udara ili požara. Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.
	• Ne upotrebljavajte zapaljive materijale (npr. lak za kosu ili insekticid) u blizini proizvoda. Ne čistite proizvod organskim otapalima, kao što je razrjeđivač. Upotreba organskih otapala može prouzročiti oštećenje na proizvodu, strujni udar ili požar.






Stavke kojih se treba strogo pridržavati











OPREZ

	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte se igrati s jedinicom ili njezinim daljinskim upravljačem. Dijete može slučajnim nepažljivim rukovanjem ugroziti svoje tjelesne funkcije i narušiti si zdravlje.
	<ul style="list-style-type: none">• Nikada nemojte rastavljati daljinski upravljač. Dodirivanje unutarnjih dijelova može dovesti do strujnog udara ili požara. Radi internih inspekcija i prilagodbi obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin ili ovlaštenom distributeru.
	<ul style="list-style-type: none">• Kako biste izbjegli strujni udar, ne rukujte sučeljem mokrim rukama.
	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte prati daljinski upravljač. To može dovesti do izboja struje te strujnog udara ili požara.
	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte ostavljati daljinski upravljač na mjestima gdje postoji rizik da će se smočiti. Ako u daljinski upravljač uđe voda, postoji rizik strujnog izboja i oštećenja elektroničkih komponenti.

■ Unutarnja jedinica i vanjska jedinica







UPOZORENJE

	<ul style="list-style-type: none">• Imajte na umu da dugotrajnije izravno izlaganje hladnom ili toplom zraku iz klima uređaja ili prehladnom i pretoplom zraku može biti štetno za vaše zdravlje.
	<ul style="list-style-type: none">• Ne stavljajte prste, šipke ili druge predmete u otvore za usis ili ispuh zraka. Može doći do ozljede uslijed dodira lopatica ventilatora klima uređaja koje se vrte velikom brzinom.
	<ul style="list-style-type: none">• Za dodavanje dodatne opreme obratite se profesionalnom osoblju i obavezno upotrijebite samo dodatnu opremu koju je odobrio proizvođač. Ako dođe do kvara uslijed svojevoljnih zahvata, to može prouzročiti istjecanje vode, strujni udar ili požar.
	<ul style="list-style-type: none">• Ne upotrebljavajte proizvod u okruženjima kontaminiranim uljnim parama, npr. od jestivog ili strojnog ulja. Uljne pare mogu prouzročiti oštećenje, strujni udar ili požar.
	<ul style="list-style-type: none">• Ne upotrebljavajte proizvod na mjestima s mnogo uljnog dima, npr. u kuhinji, ili na mjestima sa zapaljivim plinom, korozivnim plinom ili metalnom prašinom. Upotreba proizvoda na takvim mjestima može dovesti do požara ili kvara na proizvodu.

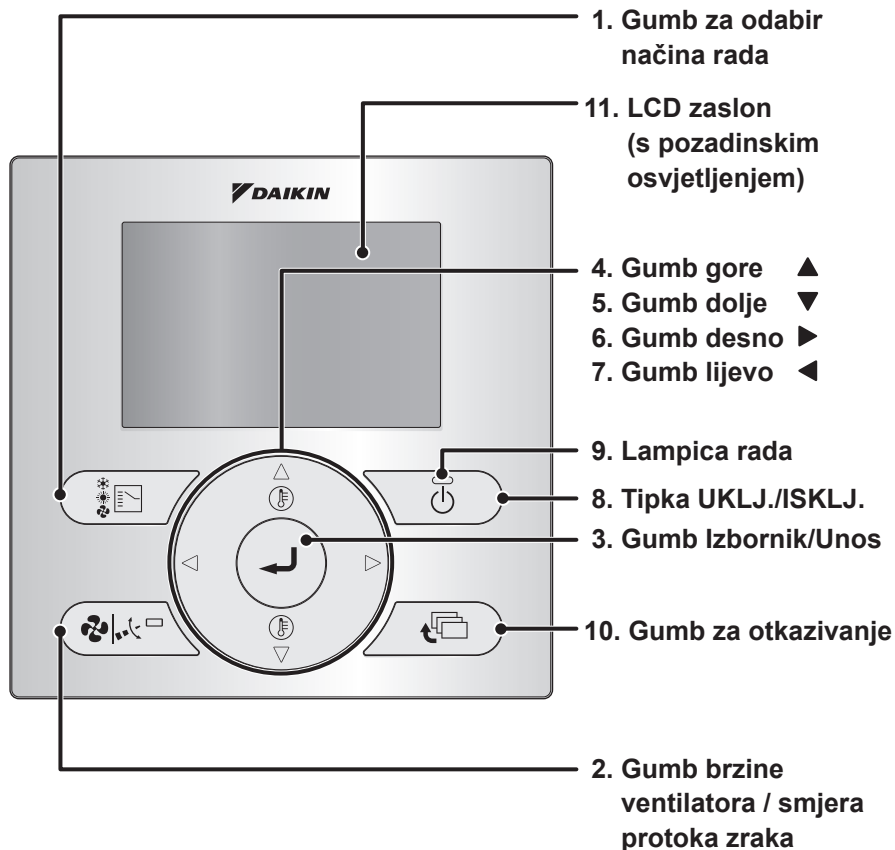
 UPOZORENJE	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pazite da ne dođe do požara u slučaju istjecanja rashladnog sredstva. Ako klima uređaj ne funkcionira ispravno, tj. ne proizvodi hladni ili topli zrak, uzrok može biti istjecanje rashladnog sredstva. Za pomoć se obratite svom dobavljaču. Rashladno sredstvo unutar klima uređaja sigurno je i ne istječe ako je sve u redu. Međutim, u slučaju istjecanja, dodir s otvorenim plamenom, grijačem ili kuhalom može prouzročiti stvaranje štetnog plina. Nemojte ponovo upotrebljavati klima uređaj dok kvalificirani serviser ne potvrdi da je istjecanje popravljeno.
	<ul style="list-style-type: none"> • U slučaju primjene naponske zaštite s osiguračem, pazite da je kapacitet osigurača ispravan. Upotreba obične žice koja je vodič može dovesti do kvarova ili požara.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ne upotrebljavajte osigurač napajanja za pokretanje, odnosno zaustavljanje klima uređaja. U suprotnom može doći do požara ili curenja vode. Nadalje, ventilator će se naglo zarotirati ako je omogućena kompenzacija u slučaju prekida napajanja, što može dovesti do ozljede.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obavezno uzemljite jedinicu. Ne uzemljujte jedinicu na komunalnu cijev, gromobran ili uzemljenje telefonske žice. Nepropisno uzemljenje može dovesti do strujnog udara ili požara. Jak udar struje od munje ili drugih izvora može uzrokovati oštećenje klima uređaja.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kada je klima uređaj u kvaru (ispušta miris paljevine i slično), isključite napajanje i obratite se svom lokalnom dobavljaču. Nastavak rada u takvim uvjetima može za posljedicu imati kvar, strujni udar ili požar.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obratite se svom lokalnom dobavljaču za uputu o tome što treba činiti u slučaju istjecanja rashladnog sredstva. Ako se klima uređaj postavlja u maloj prostoriji, treba obavezno poduzeti odgovarajuće mjere da u slučaju istjecanja rashladnog sredstva njegova količina ne prijeđe propisanu granicu koncentracije. U suprotnom može doći do nezgode zbog manjka kisika.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obavezno instalirajte prekidač dozemnog spoja. Ako ne instalirate prekidač dozemnog spoja, može doći do strujnog udara ili požara.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obratite se dobavljaču ako se klima uređaj nađe u vodi, zbog prirodne nepogode, poput poplave ili tajfuna. U tom slučaju nemojte rukovati klima uređajem, inače može doći do kvara, strujnog udara ili požara.
	<ul style="list-style-type: none"> • Obavezno upotrebljavajte propisano napajanje za klima uređaj. Upotreba bilo kojeg drugog napajanja može dovesti do stvaranja topline, požara ili kvara na proizvodu.


OPREZ

	<ul style="list-style-type: none"> • Nakon dulje upotrebe provjerite ima li oštećenja na postolju i nosačima jedinice. Ako dođe do oštećenja, jedinica može pasti i prouzročiti ozljedu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ne dopuštajte djeci da se penju na vanjsku jedinicu ili na nju stavljaju bilo kakve predmete. Pad ili spoticanje može prouzročiti ozljedu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte blokirati ulazne ili izlazne otvore za zrak. Ometani tok zraka može prouzročiti manjkave performanse ili probleme.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kako biste izbjegli ozljede, ne dodirujte ulaz zraka niti aluminijska krilca jedinice.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ne uklanjajte zaštitu ventilatora vanjske jedinice. Zaštita štiti od ventilatora vanjske jedinice koji se vrti velikom brzinom i može uzrokovati ozljedu.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ne stavljajte predmete osjetljive na vlagu izravno ispod unutarnje ili vanjske jedinice. Pod određenim uvjetima, kondenzacija na glavnoj jedinici ili cijevima rashladnog sredstva, nečistoća filtra zraka ili začepljenje odvoda mogu uzrokovati kapanje i naškoditi predmetima koji se nalaze ispod.
	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte stavljati spremnike vode (vaze za cvijeće i sl.) na jedinicu, jer to može dovesti do strujnog udara ili požara.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ne upotrebljavajte klima uređaj u druge svrhe osim onih kojima je namijenjen. Ne upotrebljavajte klima uređaj za hlađenje preciznih instrumenata, hrane, biljaka, životinja ili za umjetničke radove jer to može štetno djelovati na učinkovitost, kakvoću i trajnost dotičnih predmeta.
	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte stavljati uređaje koji proizvode otvoreni plamen na mjesta izložena strujanju zraka iz jedinice, jer to može omesti gorenje plamenika.
	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte stavljati grijače izravno ispod jedinice, jer toplina koju stvaraju može dovesti do deformacija.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pazite da djeca, biljke ili životinje nisu izravno izloženi strujanju zraka iz jedinice, jer može doći do negativnih učinaka.
	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte stavljati zapaljive spremnike, poput sprejeva, unutar 1 m od ispušnog ventila. Spremnici mogu eksplodirati zbog utjecaja izlaza toplog zraka unutarnje ili vanjske jedinice.
	<ul style="list-style-type: none"> • Nemojte instalirati klima uređaj na bilo koje mjesto gdje postoji opasnost istjecanja zapaljivog plina. U slučaju istjecanja plina, nakupljanje plina u blizini klima uređaja može dovesti do opasnosti od požara.

 OPREZ	
	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte sjediti ili stajati na bilo kakvoj nestabilnoj površini dok upravljate klima uređajem ili ga održavate. Možete pasti i ozlijediti se.
	<ul style="list-style-type: none">• Ne dodirujte motor prilikom zamjene filtra. Motor može biti veoma vruć pa se možete opeći.
	<ul style="list-style-type: none">• Klima uređaj ne perite vodom jer to može dovesti do strujnog udara ili požara.
	<ul style="list-style-type: none">• S vremena na vrijeme provedite prozračivanje. Pazite kada klima uređaj upotrebljavate s drugom opremom za grijanje. Nedovoljno prozračivanje može dovesti do manjka kisika.
	<ul style="list-style-type: none">• Uvijek zaustavite rad klima uređaja i ISKLJUČITE prekidač napajanja u vrijeme čišćenja. Ako to ne napravite, može doći do strujnog udara ili ozljede.
	<ul style="list-style-type: none">• Nemojte prati unutrašnjost unutarnje ili vanjske jedinice sami. Uvijek se obratite svom dobavljaču uređaja Daikin. Upotreba nepropisnog načina pranja ili krivog deterdženta može oštetiti smolaste dijelove unutarnje jedinice ili uzrokovati istjecanje vode. Osim toga, može doći do kvarova, stvaranja dima ili zapaljenja ako električni dijelovi ili motor u unutarnjoj jedinici dođu u dodir s deterdžentom ili vodom.
	<ul style="list-style-type: none">• Ne postavljajte predmete u neposrednu blizinu vanjske jedinice i ne dopustite nakupljanje lišća ili drugih nečistoća oko jedinice. Lišće privlači male životinje koje mogu ući u jedinicu. Nakon što uđu u jedinicu, te životinje mogu prouzročiti kvarove, dim ili požar pri dodiru s električnim dijelovima.
	<ul style="list-style-type: none">• Dobro učvrstite jedinice. Ako jedinice nisu sigurno postavljene, mogu pasti ili se prevrnuti i dovesti do ozljede.
	<ul style="list-style-type: none">• Postavite odvod tako da osigurate potpunu odvodnju. Ako tijekom rada klima uređaja voda ne izlazi kroz odvodnu cijev vanjske jedinice, možda je došlo do začepjenja zbog nakupine prašine i krhotina u cijevi. To može dovesti do istjecanja vode iz unutarnje jedinice. U tim uvjetima isključite klima uređaj i zatražite pomoć od svog dobavljača.

Nazivi i funkcije



Sve funkcije koje nisu osnovne (tj. UKLJUČENO/ISKLJUČENO, odabir načina rada, brzina ventilatora, smjer gore/dolje i postavke temperature) postavljaju se sa zaslona izbornika.

NAPOMENA

- Nemojte postavljati daljinski upravljač na mjesta izravno izložena suncu. U suprotnom LCD zaslon može izgubiti boju i ne prikazivati ništa.
- Ne povlačite i ne savijajte kabel daljinskog upravljača. U suprotnom može doći do kvara na daljinskom upravljaču.
- Nemojte pritiskati gumb na daljinskom upravljaču predmetima s oštrim krajevima. U suprotnom može doći do oštećenja ili kvara daljinskog upravljača.

1. Gumb za odabir načina rada

- Ovaj gumb pritisnite da biste odabrali način rada po vlastitom izboru. (Pogledajte "[Hlađenje/grijanje/ventilator/isušivanje/automatika](#)" na stranici 13)
- Dostupni načini rada mogu se razlikovati ovisno o priključenom modelu.

2. Gumb brzine ventilatora / smjera protoka zraka

- Služi za promjenu brzine ventilatora i smjera protoka zraka. (Pogledajte "[Hlađenje/grijanje/ventilator/isušivanje/automatika](#)" na stranici 13)
- Raspoloživa brzina ventilatora i smjer protoka zraka ovisе o priključenom modelu.

3. Gumb Izbornik/Unos

- Ovaj gumb standardno je omogućen. Za onemogućavanje pogledajte upute pod naslovom "[Omogućavanje/onemogućavanje gumba Izbornik/Unos i Otkazivanje](#)" na stranici 12.
- Upotrebljava se za prikaz glavnog izbornika ili unos odabrane stavke (pogledajte "[Pregled stavki glavnog izbornika](#)" na stranici 20).

4. Gumb gore ▲

- Služi za podizanje postavljene temperature.
- Sljedeća stavka na gornjoj strani bit će označena.
(Nastavite pritiskati gumb za pomicanje kroz vrijednosti ili stavke.)
- Služi za promjenu odabrane stavke.

5. Gumb dolje ▼

- Služi za snižavanje postavljene temperature.
- Sljedeća stavka na donjoj strani bit će označena.
(Nastavite pritiskati gumb za pomicanje kroz vrijednosti ili stavke.)
- Služi za promjenu odabrane stavke.

6. Gumb desno ►

- Služi za označavanje sljedećih stavki s desne strane.
- Sadržaj na zaslonu mijenja se na sljedeći prikaz.

7. Gumb lijevo ◀

- Služi za označavanje sljedećih stavki s lijeve strane.
- Sadržaj na zaslonu mijenja se na prethodni prikaz.

8. Tipka UKLJ./ISKLJ.

- Pritisnite ga za pokretanje ili zaustavljanje rada klima uređaja.

9. Lampica rada (zelena)

- Ova lampica svijetli tijekom rada.
- Ova lampica ne svijetli kada je uređaj ISKLJUČEN.
- Ova lampica treperi ako dođe do pogreške ili do sukoba načina rada.

10. Gumb za otkazivanje

- Ovaj gumb standardno je omogućen. Za onemogućavanje pogledajte upute pod naslovom "[Omogućavanje/onemogućavanje gumba Izbornik/Unos i Otkazivanje](#)" na stranici 12.
- Služi za povratak na prethodni zaslon.

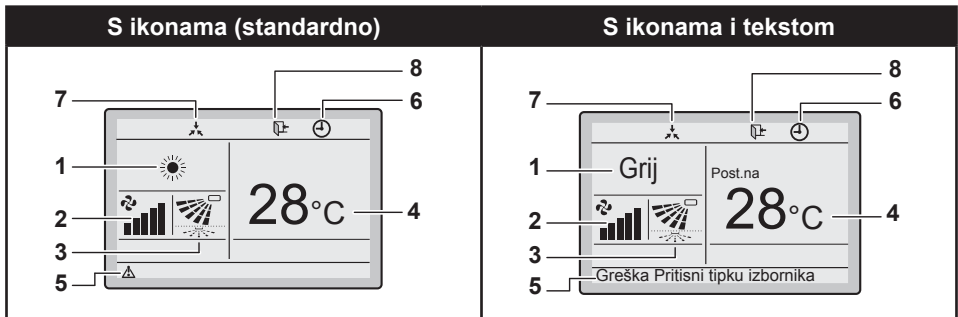
11. LCD zaslon (s pozadinskim osvjetljenjem)

- Pozadinsko osvjetljenje bit će uključeno otprilike 30 sekundi nakon pritiska nekog gumba.
- Radnje povezane s gumbima, osim kod gumba UKLJUČENO/ISKLJUČENO, ne provode se kada je pozadinsko osvjetljenje isključeno.

Zaslon s tekućim kristalima

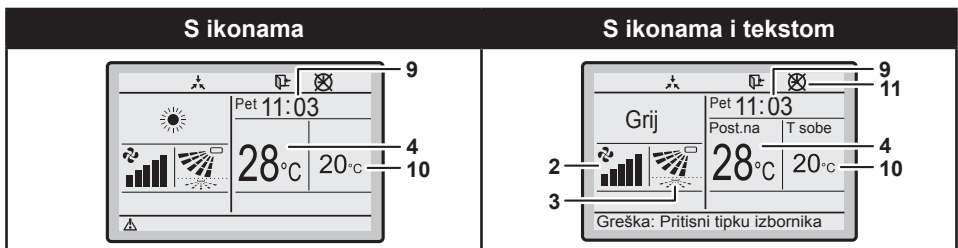
- U ponudi su četiri načina prikaza zaslona s tekućim kristalima (LCD): standardni kao zadani, te detaljni prikaz. Također, postoji mogućnost upotrebe načina ikone ili ikone i teksta (opširnije u referentnom vodiču za instalatera).
- Za promjenu aktivnog načina prikaza odaberite željeni način prikaza u zaslonu Način prikaza (pogledajte "[Zaslon](#)" na stranici 35).
- Prikazani sadržaji na zaslonu ovise o načinu rada priključenih modela. (Npr. sljedeći prikaz pokazat će se kada je klima uređaj u načinu grijanja.)

Standardni prikaz









Detaljni prikaz

- Uz stavke koje se prikazuju u standardnom prikazu, na zaslonu s detaljnim prikazom prikazuje se sat i stavke detaljnog odabira.



1. Način rada

- Označuje trenutni način rada.

Način rada		
Hlađ	Grij	Auto (grij.)
		
Vent	Suho	Auto (hlađ.)
		

2. Brzina vent

(pogledajte "[Hlađenje/grijanje/ventilator/isušivanje/automatika](#)" na stranici 13)

- Naznačuje brzinu ventilatora koja je postavljena za klima uređaj.
- Brzina ventilatora neće se prikazati ako klima uređaj nema funkciju upravljanja brzinom ventilatora.

3. Prikaz smjera strujanja

- Prikazuje se samo kada klima uređaj radi.
- Prikazuje smjer protoka zraka koji je postavljen za klima uređaj.
- Dostupni smjerovi ovise o vrsti unutarnje jedinice.

4. Prikaz Postavi/Vrati temperaturu

(pogledajte "[Vrati](#)" na stranici 18)

- Kada je jedinica UKLJUČENA, prikazuje se postavljena temperatura za klima uređaj.
- Kada je jedinica ISKLJUČENA te je funkcija Vrati onemogućena, prikazuje se postavljena temperatura za klima uređaj.
- Kada je jedinica ISKLJUČENA te je funkcija Vrati omogućena, manjim brojkama prikazuje se postavljena temperatura za funkciju suzdržavanja.

5. Greška "△"

(pogledajte "[Prikaz šifre greške](#)" na stranici 42)

- Označuje pogrešku jedinice.

6. Omogućen tajmer "☺"

(pogledajte "[Tajmer ISKLJ.](#)" na stranici 28 i "[Raspored](#)" na stranici 29)

- Označuje da je omogućen vremenski programator ili tajmer ISKLJUČIVANJA.

7. Pod centraliziranim upravljanjem "⚙"

- Označuje da je klima uređaj pod upravljanjem opreme za centralnu kontrolu (opcionalna dodatna oprema), a rad sustava putem daljinskog upravljača je zabranjen.

8. Vrati "↶"

(pogledajte "[Vrati](#)" na stranici 18)

- Ikona Vrati treperi kad je jedinica uključena uz upravljanje putem funkcije Vrati.

9. Sat (12/24-satni sat za stvarno vrijeme)

(pogledajte "[Sat i kalendar](#)" na stranici 38)

- Označuje da je sat postavljen.
- Ako sat nije postavljen, prikazat će se " -- : -- ".

10. Detaljni odabir

(pogledajte "[Način prikaza](#)" na stranici 35)

- Prikazuje se kada je odabran detaljni način prikaza.
- Nijedna detaljna stavka nije odabrana kao zadana postavka.

11. Problem s tajmerom "⊗"

- Označuje da je potrebno ponovo postaviti sat.
- Funkcija vremenskog programatora neće raditi dok se sat ponovo ne namjesti.

Osnovni način rada

Funkcije daljinskog upravljača

Postupak rukovanja

Prikaz gumba

Gumbima rukujte prema opisanom postupku.

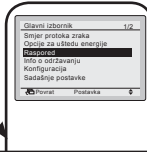
Prikazuje položaj gumba kojima se rukuje.

Način rada

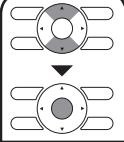
Prikaz zaslona

Zaslone koji će se prikazivati na daljinskom upravljaču.

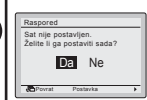
1



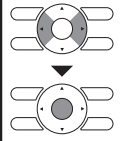
- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "Rukovanje glavnim izbornikom" na stranici 22.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Raspored** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste odabrali **Da** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.
- Prikazat će se zaslon Datum i vrijeme.
- Postavite trenutnu godinu, mjesec, dan i vrijeme. (Pogledajte "Sat i kalendar" na stranici 38.)



Napomena

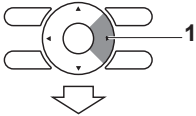
- Prije postavljanja rasporeda mora se postaviti sat.
- Ako sat nije postavljen, pojavit će se zaslon sličan onome s lijeve strane.

Omogućavanje/onemogućavanje gumba Izbornik/Unos i Otkazivanje

Način rada

Gumbi Izbornik/Unos i Otkazivanje omogućeni su prema zadanim postavkama.

1



- Za omogućavanje/onemogućavanje gumba Izbornik/Unos i Otkazivanje držite pritisnut gumb ► (desno) na osnovnom zaslonu.

2

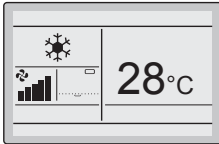


- Istodobno pritisnite 3 tipke dok držite pritisnut gumb ► (desno).

Hlađenje/grijanje/ventilator/isušivanje/automatika

Način rada

1



- Pritisnite gumb za odabir načina rada nekoliko puta dok ne odaberete željeni način rada (hlađenje, grijanje, samo ventilator, suho ili automatski rad).



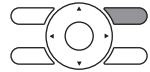
Napomena

- Nedostupni načini rada nisu prikazani.
- Ako je klima uređaj model samo s hlađenjem, može se odabrati samo hlađenje, isušivanje ili samo ventilator.

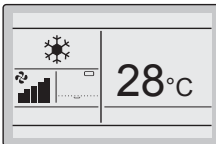
2



- Pritisnite gumb UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Lampica rada (zelena) će zasvijetliti i klima uređaj će započeti s radom.



3



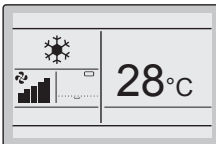
- Postavljena temperatura povisit će se za 1°C pritiskom gumba ▲ (gore), a sniziti za 1°C pritiskom gumba ▼ (dolje).



Napomena

U načinu rada Suho ili Samo ventilator ne mogu se namještati postavke temperature.

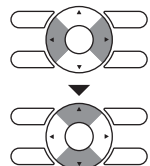
4

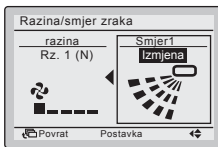
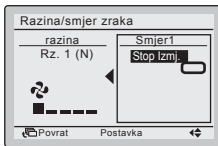
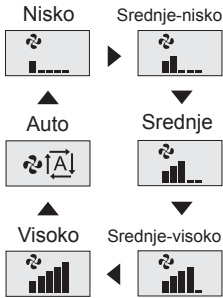


- Za promjenu brzine ventilatora ili smjera protoka zraka pritisnite gumb brzine ventilatora / smjera protoka zraka.



- Za odabir postavke volumena zraka ili smjera protoka zraka pritisnite gumbе ◀▶.
- Pritišćite gumbе ▲▼ (gore/dolje) za odabir željenog položaja.





Postavka smjera
protoka zraka
(gore/dolje)

Napomena

- U svrhu mehaničke zaštite, klima uređaj može biti postavljen na automatsku kontrolu brzine ventilatora.
- Klima uređaj može biti postavljen na automatsku kontrolu brzine ventilatora prema temperaturi prostorije.
- Ventilator može prestati s radom, no ne radi se o kvaru.
- Može proći neko vrijeme prije promjene brzine ventilatora.
- U načinu automatske brzine ventilatora brzina ventilatora automatski se namješta u skladu sa zadanom vrijednošću i unutarnjom temperaturom.

- Odaberite željeni smjer protoka zraka, a zatim odaberite željeni smjer protoka zraka između **Izmjena** ili **Stop Izmj.** uz pomoć gumba ▲▼ (gore/dolje).

Napomena

- Smjerovi protoka zraka pojavljuju se na zaslonu na sljedeći način:



Smjer gore/dolje



Smjer lijevo/desno

- Odabirom funkcije **Izmjena** lopatice za smjer protoka zraka pomicat će se naprijed-natrag.
- Kada odaberete **Stop Izmj.**, lopatice za smjer protoka zraka ostaju u položaju koji je bio aktualan u trenutku pritiskanja gumba Izbornik/Unos.

Napomena

- Upute za promjenu smjera strujanja zraka lijevo/desno potražite pod "[Mijenjanje smjera protoka zraka](#)" na stranici 23.

5



- Ako ponovo pritisnete gumb UKLJUČENO/ ISKLJUČENO, klima uređaj prestat će s radom, a lampica rada će se isključiti.



Napomena

- Kada se sustav zaustavi u načinu grijanja, ventilator će i dalje raditi približno 1 minutu kako bi uklonio preostalu toplinu u unutarnjoj jedinici.

Karakteristike hlađenja

- Kada je vanjska temperatura zraka visoka, treba vremena da temperatura u prostoriji dosegne postavljenu temperaturu.

Karakteristike postupka grijanja

Početak rada

- U usporedbi s postupkom hlađenja, grijanju općenito treba više vremena za postizanje postavljene temperature. Preporučuje se da klima uređaj pokrenete unaprijed, s pomoću programatora vremena.

Kako biste spriječili narušavanje sposobnosti zagrijavanja ili ispuštanje hladnog zraka, izvršite sljedeću radnju.

Postupak odmrzavanja

- Klima uređaj automatski će pokrenuti odmrzavanje kako bi spriječio nakupljanje mraza na vanjskoj jedinici. Mraz smanjuje kapacitet grijanja.
- Klima uređaj vratit će se u uobičajeni način rada nakon približno 6 do 8 minuta (najviše 10).
- Tijekom načina odleđivanja prikazuje se temperatura blizu one u unutarnjoj prostoriji. Može ovisiti o položaju jedinice.

Vanjska temperatura i sposobnost zagrijavanja

- Kapacitet grijanja klima uređaja smanjit će se kada se vanjska temperatura snizi. Ako je učinak grijanja nedovoljan, preporučujemo da uz klima uređaj upotrijebite još jedan uređaj za grijanje. (Upotrebljavate li uređaj na izgaranje, redovito prozračujte sobu.) Ne upotrebljavate uređaj za grijanje na mjestima gdje je on izložen struji zraka iz klima uređaja.
- Klima uređaj radi na principu kruženja toplog zraka. Stoga treba proći neko vrijeme da se prostorija ugrije nakon što klima uređaj počne raditi. Ventilator unutarnje jedinice automatski će raditi dok se unutarnja temperatura sustava ne podigne na određenu razinu.
- Ako topli zrak ostaje u blizini stropa, a nogama vam je i dalje hladno, preporučuje se upotreba cirkulatora. Za detalje se obratite svom dobavljaču uređaja Daikin.

Rad programa isušivanja

Priprema

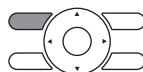
- Način isušivanja ne može se odabrati ako daljinski upravljač nema pravo odabira načina hlađenja/grijanja.

Način rada

1



- Pritisnite gumb za odabir načina rada nekoliko puta dok ne odaberete način Suho.



Napomena

Način Suho možda neće biti dostupan ovisno o vrsti unutarnje jedinice.

2



- Pritisnite gumb UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Lampica rada će zasvijetliti i klima uređaj započet će s radom.



Napomena

Klima uređaj radi uz automatsku kontrolu temperature i brzine ventilatora. Stoga se temperatura ili brzina ventilatora ne mogu mijenjati dok klima uređaj radi.

3

- Više o namještanju smjera protoka zraka pogledajte pod naslovom "[Smjer protoka zraka](#)" na stranici 23.

4



- Ako ponovo pritisnete gumb UKLJUČENO/ISKLJUČENO, klima uređaj prestat će s radom, a lampica rada će se isključiti.

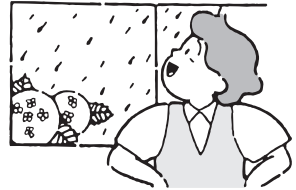


Napomena

Za sprečavanje istjecanja vode ili kvara sustava ne isključujte napajanje netom nakon prestanka rada klima uređaja. Obavezno pričekajte najmanje 5 minuta kako bi odvodna crpka uklonila preostalu vodu iz unutarnje jedinice.

Karakteristike postupka sušenja

U načinu rada Suho vlažnost zraka smanjuje se naizmjeničnim UKLJUČIVANJEM i ISKLJUČIVANJEM klima uređaja za vrijeme hlađenja kako bi se minimizirao pad temperature.



Napomena

- Temperatura i brzina ventilatora automatski se reguliraju te se njima ne može upravljati s pomoću daljinskog upravljača.
- Način rada Suho neće funkcionirati ako je sobna temperatura preniska.

Vrati

Funkcija Vrati održava sobnu temperaturu u određenom rasponu kada je daljinski upravljač isključen. To se postiže privremenim pokretanjem klima uređaja kojeg je prethodno ISKLJUČIO korisnik, funkcija rasporeda ili tajmer isključivanja.



Primjerice:

[Zadana vrijednost temperature za funkciju Vrati: hlađenje 35°C, grijanje 10°C]

[Povrat diferencijala: hlađenje -2°C, grijanje +2°C]

- Ako sobna temperatura padne ispod 10°C, grijanje se automatski pokreće. Ako se nakon pola sata temperatura povisi na 12°C ili više, upravljač se vraća u izvorno stanje.
- Ako sobna temperatura naraste iznad 35°C, hlađenje se automatski pokreće. Ako se nakon pola sata temperatura spusti na 33°C ili niže, upravljač se vraća u izvorno stanje.

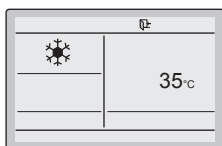
Napomena

- Ova funkcija standardno je onemogućena. Ta se funkcija može omogućiti/onemogućiti samo u stavci Ušteda energije (pogledajte "[Opcije za uštedu energije](#)" na stranici 24).
- Ta se razlika u temperaturi može namještati u izborniku Vraćanje postavki (pogledajte "[Vraćanje postavki](#)" na stranici 26).
- Održavana temperatura može se postaviti i dok je jedinica isključena na osnovnom zaslonu ili se može postaviti u rasporedu.
- Funkcija Vrati uključit će jedinicu na barem 30 minuta, osim ako se zadana vrijednost temperature za funkciju Vrati promijeni ili ako se jedinica uključi gumbom UKLJUČENO/ISKLJUČENO.
- Kada funkcija Vrati UKLJUČI klima uređaj u automatskom načinu rada, daljinski upravljač prebacuje se u samo hlađenje ili samo grijanje, što je prikladnije, a prikazuje se samo odgovarajuća zadana vrijednost funkcije Vrati temperaturu.
- Temperatura se mjeri unutar jedinice klima uređaja (dok je jedinica isključena). Budući da nema protoka zraka, temperatura izmjerena unutar klima uređaja može se razlikovati od stvarne temperature u prostoriji (do 3°C).

Funkcija Vrti ne smije se omogućiti ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Način rada

1



Ikona Vrti "🌀" treperi kad je jedinica UKLJUČENA u funkciji Vrti.

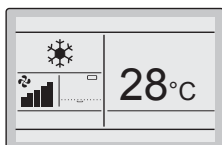
Brzina ventilatora ne može se mijenjati kada je funkcija Vrti aktivna, a kao rezultat toga, brzina ventilatora nije vidljiva.

Smjer protoka zraka može se mijenjati samo putem izbornika, dok je aktivna funkcija Vrti.

Zaključavanje tipkovnice

Način rada Onemogućiti upotrebu svih gumba.

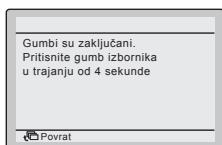
1



- Gumb Izbornik/Unos držite pritisnutim najmanje 4 sekunde. (Dok je pozadinsko osvjetljenje uključeno)



2



- Kada je tipkovnica zaključana, svi su gumbi neaktivni.
- Kada se pritisne jedan od gumba, prikazuje se poruka prikazana lijevo.

3

- Za otkazivanje zaključavanja tipkovnice ponovo držite gumb Izbornik/Unos pritisnut najmanje 4 sekunde. (Dok je pozadinsko osvjetljenje uključeno)



Brze reference za stavke glavnog izbornika

■ Pregled stavki glavnog izbornika

Napomena

- Dostupne stavke mogu se razlikovati ovisno o priključenom modelu.
- U izborniku se prikazuju samo raspoložive stavke.

Stavke postavki i prikaza		Opis	Stranica za referencu
Smjer protoka zraka		Služi za mijenjanje smjera protoka zraka. <ul style="list-style-type: none">• Lopatice za smjer protoka zraka mogu se automatski pomicati gore i dolje te lijevo i desno.• Postoje smjerovi za izmjenu i za zaustavljanje izmjene.• Ova funkcija nije dostupna za sve modele.	23
Opcije za uštedu energije⁽¹⁾	Ušteda energije	Omogućite ili onemogućite "Opcije za uštedu energije".	24
	Raspon temperature	Raspon temperature može se ograničiti za način hlađenja, grijanja te za automatski način.	25
	Vraćanje postavki	Postavite razliku u temperaturi funkcije Vрати nakon koje će se jedinica ponovo ISKLJUČITI.	26
	Auto Reset postavke	Nakon zadanog vremena promijenite postavljenu temperaturu na unaprijed zadanu temperaturu, čak i ako se zadana vrijednost temperature mijenjala. <ul style="list-style-type: none">• Može se postaviti vrijeme od 30 do 120 minuta u intervalima od 30 minuta.	27
	Tajmer isklj.	Sustav se automatski isključuje nakon odabranog vremena uvijek kada se sustav aktivira. <ul style="list-style-type: none">• Može se postaviti vrijeme od 30 do 180 minuta u intervalima od 10 minuta.	28
Raspored⁽²⁾	Omogući/onemogući	Omogućite ili onemogućite funkciju rasporeda.	29
	Postavke broja rasporeda	Odaberite broj aktivnog rasporeda (raspored br. 1, 2 ili 3).	30
	Godišnji odmor	Odaberite dane u tjednu za koje ćete onemogućiti raspored. Ova funkcija upotrebljava se onda kada raspored ne treba biti aktivan, npr. dok ste na godišnjem odmoru.	31
	Postavke	Odaberite kada se načini rada pokreću i/ili zaustavljaju za svaki dan u tjednu. Za svaki dan može se postaviti najviše 5°radnji.	32

1) Funkcija Vрати, Raspon temperature, Vraćanje postavki i Auto Reset postavke ne smiju se upotrebljavati kada je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

2) Raspored može biti ograničen ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Stavke postavki i prikaza		Opis	Stranica za referencu
Informacije o održavanju		Prikazuju se podatci za kontakt sa servisom.	34
Konfiguracija	Zaslon	<ul style="list-style-type: none"> • Zaslon: <ul style="list-style-type: none"> Prebacivanje između Standardnog ili Detaljnog prikaza. • Postavke detaljnog prikaza: <ul style="list-style-type: none"> Odaberite prikazuje li se sobna temperatura (u blizini unutarnje jedinice), vanjska temperatura ili ništa. 	35
	Prilagodba kontrasta	Prilagodite kontrast LCD zaslona.	37
Sadašnje postavke		Služi za prikaz sadašnjih postavki dostupnih stavki.	37
Sat i kalendar	Datum i vrijeme	Konfigurirajte postavke datuma i vremena. <ul style="list-style-type: none"> • Zadana postavka prikaza vremena jest 24H. • Sat će očuvati preciznost do ± 30 sekundi na mjesec. • Ako dođe do nestanka struje ne duljeg od 48 sati, sat će i dalje raditi s pomoću ugrađenog pomoćnog napajanja. 	38
	Sat 12H/24H	Vrijeme se može prikazati u formatu od 12 ili 24 sata.	39
Jezik		Odaberite jezik ovisno o instaliranom paketu jezika.	40

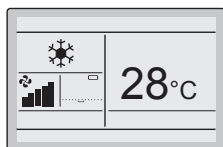
Rukovanje izbornikom

Glavni izbornik

■ Rukovanje glavnim izbornikom

Način rada

1

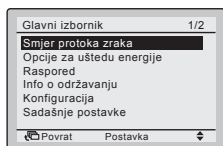


Osnovni zaslon

- Pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



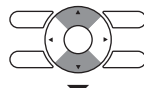
Glavni izbornik

- Prikazat će se Glavni izbornik.

⇐ Prikazat će se upute za rukovanje gumbima.

3

- Odabir stavki Glavni izbornik.
 1. Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir željene stavke.
 2. Pritisnite gumb Izbornik/Unos za prikaz zaslona s odabranim postavkama.



4

- Za povratak na osnovni zaslon s Glavni izbornik, pritisnite gumb za otkazivanje.



Oprez

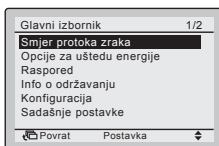
- Ako je Glavni izbornik vidljiv, a nijedan se gumb ne pritisne 5° minuta, zaslon će se automatski vratiti na osnovni zaslon.

Smjer protoka zraka

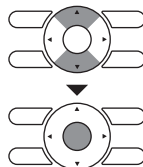
■ Mijenjanje smjera protoka zraka

Način rada

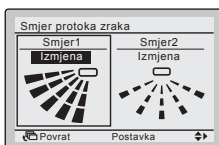
1



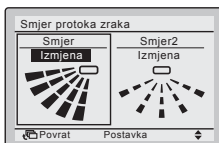
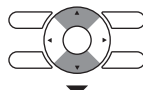
- Prikažite Glavni izbornik (pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22).
- Pritisnite gume ▲▼ (gore/dolje) za odabir stavke **Smjer protoka zraka** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



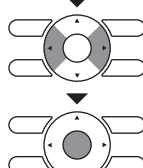
2



- Odaberite željeni smjer protoka zraka između **Izmjena** ili **Stop Izmj.** s pomoću gumba ▲▼ (gore/dolje).



- Odaberite smjer gore/dolje ili lijevo/desno s pomoću gumba ◀▶ (lijevo/desno).
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



Postavka smjera protoka zraka (gore/dolje)



Postavka smjera protoka zraka (lijevo/desno)

Napomena: vidi se samo ako je dostupna.

Napomena

- Smjerovi protoka zraka pojavljuju se na zaslonu na sljedeći način:



Smjer gore/dolje



Smjer lijevo/desno

- Odabirom funkcije **Izmjena** lopatice za smjer protoka zraka pomicat će se naprijed-natrag. Odaberete li funkciju **Izmjena**, svi će se smjerovi protoka zraka prikazati istodobno.
- Kada odaberete **Stop Izmj.**, lopatice za smjer protoka zraka ostaju u položaju koji je bio aktualan u trenutku pritisanja gumba Izbornik/Unos.

Kretanje lopatica za smjer protoka zraka

Ako su aktivni dolje navedeni radni uvjeti, smjer protoka zraka kontrolira se automatski. Stvarni se rad stoga može razlikovati od onoga što je prikazano na daljinskom upravljaču.

Radni uvjeti

- Sobna temperatura viša je od temperature postavljene na daljinskom upravljaču (u načinu rada grijanja).
- U stalnom radu s vodoravnim puhanjem zraka.

Napomena

Način rada grijanja obuhvaća automatski rad.

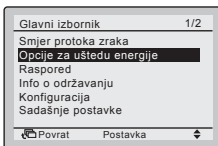
Opcije za uštedu energije

■ Ušteda energije

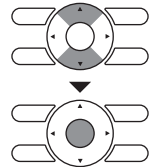
Neke se funkcije ne smiju omogućiti ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Način rada

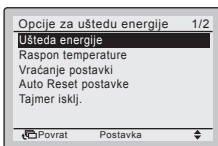
1



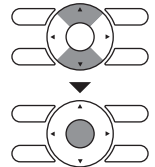
- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Opcije za uštedu energije** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



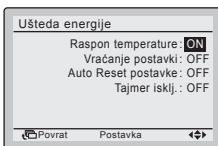
2



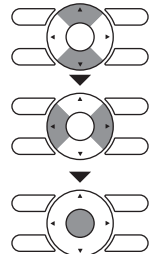
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Ušteda energije** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



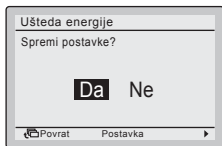
3



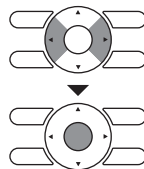
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za promjenu postavke u **ON** ili **OFF**.
- Gumbima ◀▶ (lijevo/desno) pomaknite pokazivač.
- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu.



4



- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.

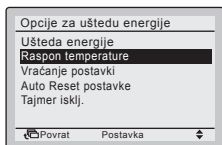


■ Postavka raspona temperature

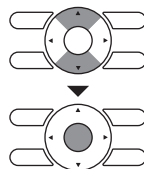
Ova se funkcija ne smije upotrijebiti ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Način rada

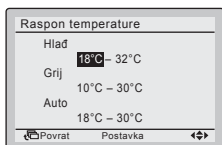
1



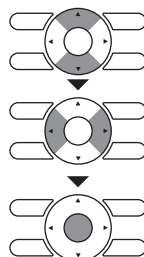
- Prikažite Opcije za uštedu energije (pogledajte "**Ušteda energije**" na stranici 24).
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Raspon temperature** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



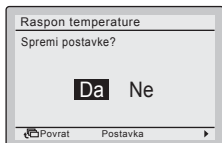
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za promjenu raspona temperature hlađenja ili grijanja.
- Gumbima ◀▶ (lijevo/desno) pomaknite pokazivač.
- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu.



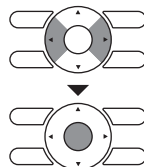
Napomena

- Zadano ograničenje raspona temperature iznosi [18°C→32°C] za hlađenje, [10°C→30°C] za grijanje, a [18°C→30°C] za automatski rad. To je općeniti Raspon temperature i stoga je uvijek aktivan, bez obzira je li raspon temperature omogućen ili onemogućen.
- Zadani raspon temperature za funkciju Vрати iznosi [33°C→37°C] za hlađenje i [10°C→15°C] za grijanje. Taj se raspon temperature ne može mijenjati.

3



- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.

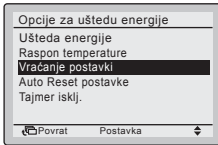


■ Vraćanje postavki

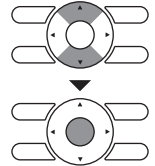
Ova se funkcija ne smije upotrijebiti ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Način rada

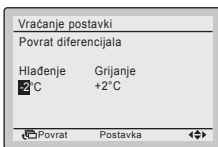
1



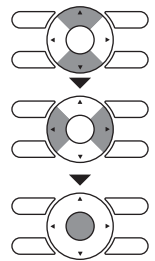
- Prikažite Opcije za uštedu energije (pogledajte "Ušteda energije" na stranici 24).
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Vraćanje postavki** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



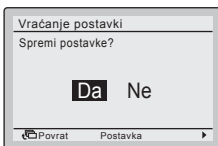
2



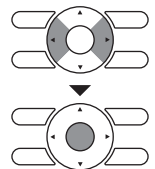
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za promjenu razlike za rad funkcije Vrati.
- Gumbima ◀▶ (lijevo/desno) pomaknite pokazivač.
- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu.



3



- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



Napomena

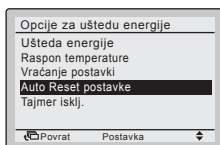
- Zadano ograničenje raspona temperature iznosi [18°C→32°C] za hlađenje, [10°C→30°C] za grijanje, a [18°C→30°C] za automatski rad. To je općeniti Raspon temperature i stoga je uvijek aktivan, bez obzira je li raspon temperature omogućen ili onemogućen.
- Zadani raspon temperature za funkciju Vrati iznosi [33°C→37°C] za hlađenje i [10°C→15°C] za grijanje. Taj se raspon temperature ne može mijenjati.

■ Auto Reset postavke

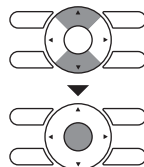
Ova se funkcija ne smije upotrijebiti ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Način rada

1



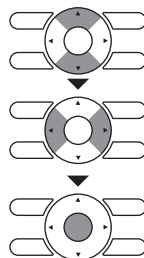
- Prikažite Opcije za uštedu energije (pogledajte "Ušteda energije" na stranici 24).
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Auto Reset postavke** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



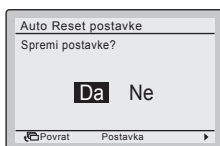
2



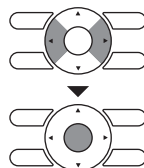
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za postavljanje prethodno postavljene temperature i vremena za automatsko resetiranje zadane vrijednosti.
- Gumbima ◀▶ (lijevo/desno) pomaknite pokazivač.
- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu.



3



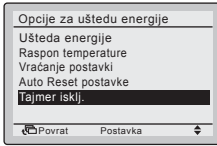
- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



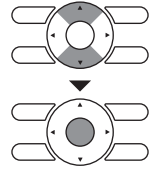
■ Tajmer ISKLJ.

Način rada

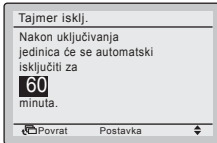
1



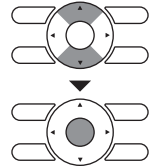
- Prikažite Opcije za uštedu energije (pogledajte "Ušteda energije" na stranici 24).
- Pritisnite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Tajmer isklj.** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



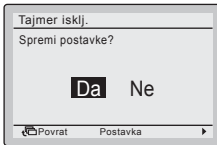
2



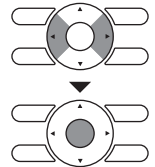
- Gumbima ▼▲ (gore/dolje) postavite vrijeme nakon kojega će se jedinica ponovo automatski isključiti. Možete odabrati razdoblje od 30 do 180°minuta u koracima od 10°minuta. Ako držite gumb pritisnut, brojevi se neprestano mijenjaju. Kad se pritisne gumb Izbornik/Unos, pojavit će se zaslon za potvrdu postavki.



3



- Pritisnite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



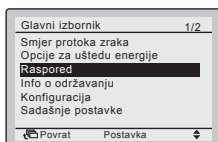
Raspored

Omogućići/onemogućići

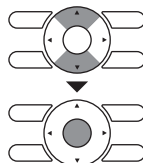
Raspored može biti ograničen ako je centralni upravljač priključen putem adaptera sučelja za sobni klima uređaj KRP928.

Način rada

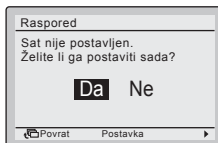
1



- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Raspored** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.

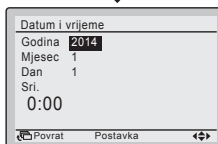


2

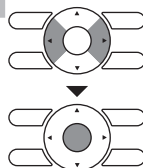


Napomena

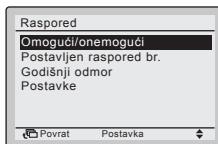
- Prije postavljanja rasporeda mora se postaviti sat.
- Ako sat nije postavljen, pojavit će se zaslon sličan onome s lijeve strane.



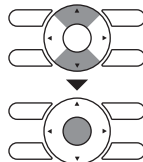
- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste odabrali **Da** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.
- Prikazat će se zaslon Datum i vrijeme.
- Postavite trenutnu godinu, mjesec, dan i vrijeme. (Pogledajte "[Sat i kalendar](#)" na stranici 38.)



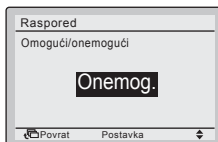
3



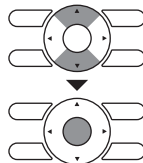
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Omogućići/onemogućići** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



4



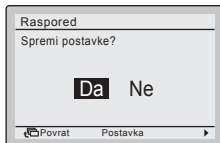
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir postavke **Omogućići** ili **Onemog.**
- Kad se pritisne gumb Izbornik/Unos, pojavit će se zaslon za potvrdu.



Napomena

Raspored je omogućićen. Za modifiziranje broja odabranog rasporeda pogledajte "[Postavljen raspored br.](#)" na stranici 30.

5



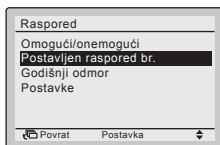
- Pritišćite gumb ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



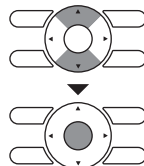
■ Postavljen raspored br.

Način rada Može se programirati najviše tri različita rasporeda.

1



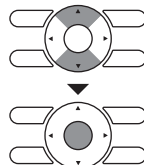
- Prikažite izbornik Raspored. (Pogledajte "[Omoгуći/onemogući](#)" na stranici 29.)
- Pritišćite gumb ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Postavljen raspored br.** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



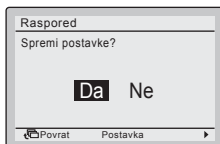
2



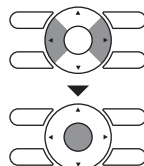
- Pritišćite gumb ▼▲ (gore/dolje) za odabir postavki **Raspored br. 1**, **Raspored br. 2** ili **Raspored br. 3**.
- Kad se pritisne gumb Izbornik/Unos, pojavit će se zaslon za potvrdu.



3



- Pritišćite gumb ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.

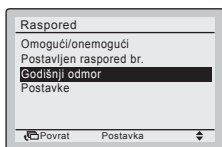


■ Godišnji odmor

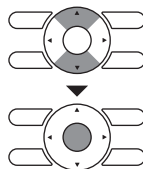
Vremenski programator bit će onemogućen za dane koji su postavljeni kao godišnji odmor.

Način rada

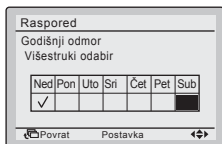
1



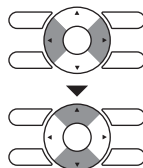
- Prikažite izbornik Raspored. (Pogledajte "Omogućiti/onemogućiti" na stranici 29.)
- Pritisnite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Godišnji odmor** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



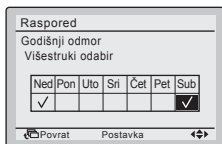
- Pritisnite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) i odaberite željeni dan.
- Pritisnite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za prikaz "✓" kako biste dan označili danom godišnjeg odmora.



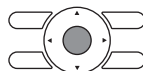
Napomena

- Za godišnji odmor može se odabrati više dana.
- Za ponovno omogućavanje vremenskog programatora za dan odabran kao godišnji odmor, morate isključiti postavku za godišnji odmor.

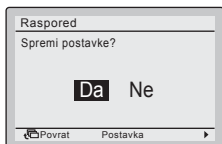
3



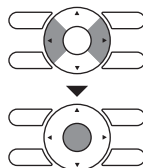
- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu postavki.



4



- Pritisnite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



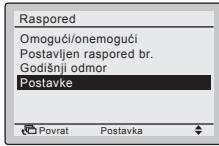
Napomena

Na zaslonu postavki rasporeda za dane koje ste označili kao godišnji odmor prikazat će se kratica "God".

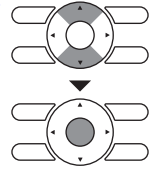
■ Postavke rasporeda

Način rada Nakon spremanja rasporeda, on se automatski omogućuje.

1



- Prikažite izbornik Raspored. (Pogledajte "[Omogućiti/onemogućiti](#)" na stranici 29.)
- Pritisnite gume ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Postavke** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



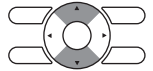
Napomena

Postavke odabranog rasporeda mogu se izmijeniti. Za izmjenu odabranog rasporeda pogledajte "[Postavljen raspored br.](#)" na stranici 30.

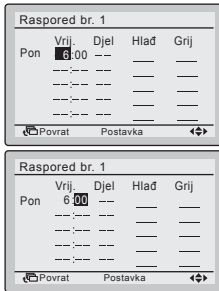
2



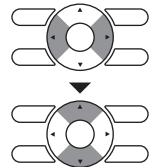
- Pritisnite gume ▼▲ (gore/dolje) za odabir dana koji želite postaviti.



3



- Postavite vrijeme za odabrani dan.
- Pritisnite gume ◀▶ (lijevo/desno) za pomicanje označene stavke i pritisnite gume ▼▲ (gore/dolje) za unos željenog vremena pokretanja rada. Svakim pritiskom gumba ▼▲ (gore/dolje) brojeve pomičete za 1 sat ili 1 minutu.



4

Raspored br. 1				
	Vrij.	Djel	Hlad	Grij
Pon	6:00	■	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

Raspored br. 1				
	Vrij.	Djel	Hlad	Grij
Pon	6:00	ON	32°C	16°C
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

Raspored br. 1				
	Vrij.	Djel	Hlad	Grij
Pon	6:00	ON	24°C	21°C
---	---	OFF	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

- Pritišćite gumb ◀▶ (lijevo/desno) za pomicanje označene stavke i pritišćite gumb ▼▲ (gore/dolje) za konfiguriranje postavki UKLJ./ISKLJ./--.

Stupac "Djel":

UKLJ.: Mogu se konfigurirati zadane vrijednosti temperature.

ISKLJ.: Mogu se konfigurirati zadane vrijednosti za funkciju Vrati temperaturu.

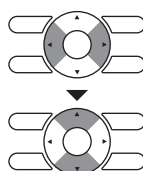
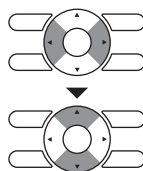
--: Onemogućit će se zadane vrijednosti temperature i temperature za funkciju Vrati.

- Pritišćite gumb ◀▶ (lijevo/desno) za pomicanje označene stavke i pritišćite gumb ▼▲ (gore/dolje) za unos zadanih temperatura hlađenja i grijanja za način rada UKLJ. odnosno ISKLJ. (Vrati).

Stupac "Hlad" i "Grij":

"_": Označuje da nije navedena zadana vrijednost temperature i temperature za funkciju Vrati za to razdoblje. Primijetit će se posljednja aktivna zadana vrijednost.

"- -": Označuje da je funkcija Vrati temperaturu onemogućena za to razdoblje.



5

Raspored br. 1				
	Vrij.	Djel	Hlad	Grij
Pon	6:00	ON	24°C	21°C
---	8:00	OFF	29°C	10°C
---	17:30	ON	24°C	21°C
---	22:00	---	---	---
---	---	---	---	---

Raspored br. 1				
	Vrij.	Djel	Hlad	Grij
Pon	6:00	ON	24°C	21°C
---	8:00	OFF	29°C	10°C
---	17:30	ON	24°C	21°C
---	22:00	OFF	28°C	17°C
---	---	---	---	---

Raspored br. 1				
	Vrij.	Djel	Hlad	Grij
Uto	6:00	ON	24°C	21°C
---	8:00	OFF	29°C	10°C
---	17:30	ON	24°C	21°C
---	22:00	OFF	28°C	17°C
---	---	---	---	---

Napomena

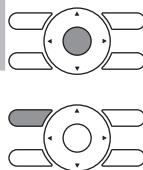
Može se postaviti maksimalno 5 radnji dnevno.

- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu.

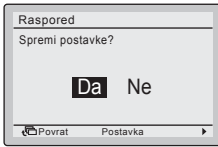
Napomena

Za kopiranje postavki od prethodnog dana pritisnite gumb za odabir načina rada.

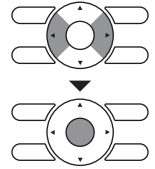
Primjer: za kopiranje sadržaja od ponedjeljka na utorak odaberite utorak i pritisnite gumb za odabir načina rada.



6



- Pritisnite gumb ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.

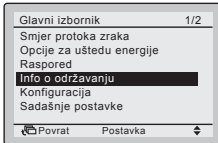


Informacije o održavanju

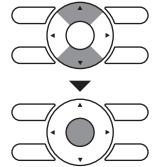
■ Prikaz informacija o održavanju

Način rada

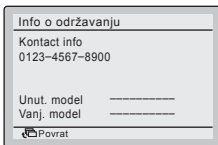
1



- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22.)
- Pritisnite gumbbe ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Info o održavanju** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



- Broj telefona za kontakt adresu pojavit će se na vrhu zaslona. (Neće se pojaviti ako još niste registrirali svoj proizvod.)
- Informacije o modelu za unutarnju i vanjsku jedinicu vašeg proizvoda uvijek će prikazati -----.
- Pritisnite gumb za otkazivanje za povratak na prethodni zaslon.



Napomena

- Također, može se prikazati šifra greške. Ako lampica rada ne treperi, jedinica radi ispravno.
- Zapis sa šifrom greške nestat će ako gumb UKLJUČENO/ISKLJUČENO držite pritisnut dulje od 4 sekunde.



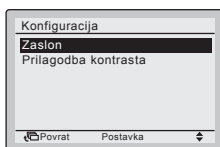
Konfiguracija

■ Zaslón

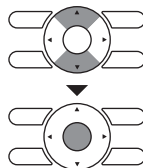
Način prikaza

Način rada

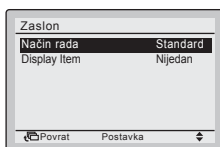
1



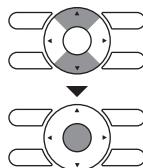
- Prikažite izbornik Konfiguracija.
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Zaslón** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



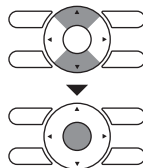
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Način rada** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



3



- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir postavke **Standard** ili **Detaljno**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslón.



Napomena

Za odabir stavke koja se prikazuje na dijelu za odabir detaljnog prikaza pogledajte "[Stavka na detaljnom prikazu](#)" na stranici 36.

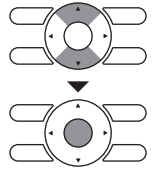
Stavka na detaljnom prikazu

Način rada

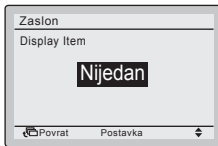
1



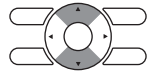
- Prikažite izbornik Zaslon. (Pogledajte "**Način prikaza**" na stranici 35.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir **Display Item** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za prikaz sljedećeg.



* Neki modeli možda neće prikazati ove stavke iako su odabrane.

- Obavezno pročitajte sljedeće napomene u vezi prikaza sobne i vanjske temperature.

T sobe

- Temperatura u blizini unutarnje jedinice.
- Zabilježena temperatura može ovisiti o položaju jedinice.

T okol.

- Temperatura koja se detektira u blizini vanjske jedinice.
- Zabilježena temperatura može ovisiti o čimbenicima kao što su položaj jedinice (npr. je li izravno na suncu) i radu jedinice tijekom odmrzavanja.
- "T. okol." ne prikazuje se nakon zaustavljanja ili netom nakon početka rada.

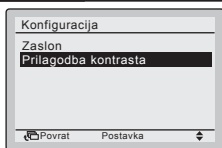
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



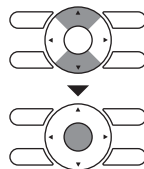
■ Prilagodba kontrasta

Način rada

1



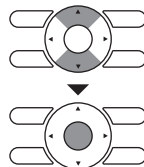
- Prikažite izbornik Konfiguracija.
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Prilagodba kontrasta** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za postizanje željenog kontrasta.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavke i povratak na osnovni zaslon.

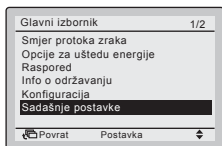


Sadašnje postavke

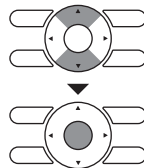
■ Pregled sadašnjih postavki

Način rada

1



- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Sadašnje postavke** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



- Prikazat će se popis sa statusom sadašnjih postavki.
- Pritisnite gumb za otkazivanje za povratak na glavni izbornik.



Display items (stavke prikaza)

Raspored

Način rada

Display Item (stavka prikaza)

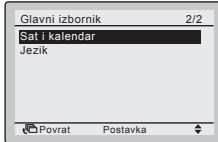
* Stavke prikaza mogu se razlikovati ovisno o modelu. Prikazane su samo stavke koje se mogu postaviti.

Sat i kalendar

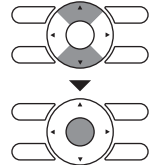
■ Datum i vrijeme

Način rada

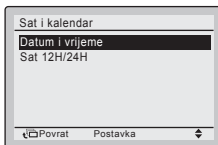
1



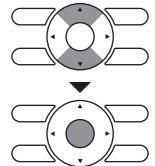
- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "Rukovanje glavnim izbornikom" na stranici 22.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Sat i kalendar** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



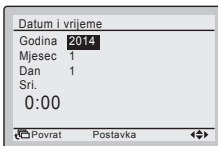
2



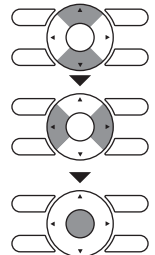
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Datum i vrijeme** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



3



- Gumbima ▼▲ (gore/dolje) mijenjajte datum i vrijeme.
- Gumbima ◀▶ (lijevo/desno) pomaknite pokazivač.
- Nakon unošenja svih izmjena pritisnite gumb Izbornik/Unos. Prikazat će se zaslon za potvrdu.



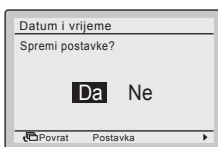
⚠ Oprez

- Ljetno vrijeme standardno je aktivno. Vrijede sljedeća pravila:
 - Početak: posljednja nedjelja ožujka 02:00
 - Završetak: posljednja nedjelja listopada 03:00
- Molimo, obratite se svom dobavljaču uređaja marke Daikin ako želite promijeniti postavke ljetnog računanja vremena.

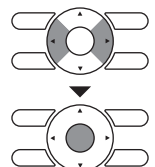
Napomena

Dan u tjednu postavlja se automatski.

4



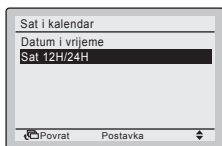
- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



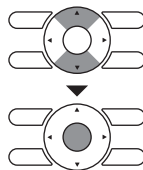
■ 12/24-satni sat

Način rada

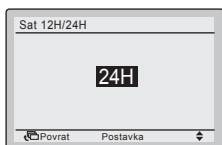
1



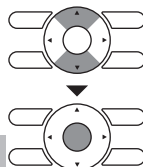
- Prikažite izbornik Sat i kalendar. (Pogledajte "Datum i vrijeme" na stranici 38.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Sat 12H/24H** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



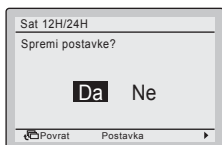
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir postavke **12H** ili **24H**.
- Kad se pritisne gumb Izbornik/Unos, pojavit će se zaslon za potvrdu.



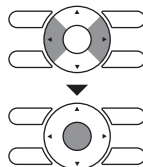
Napomena

Vrijeme se standardno prikazuje u formatu od 24H.

3



- Pritišćite gumbе ◀▶ (lijevo/desno) kako biste označili **Da**.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavke i povratak na glavni zaslon.

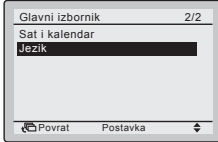


Jezik

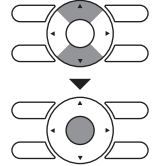
■ Odaberite jezik

Način rada

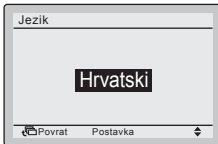
1



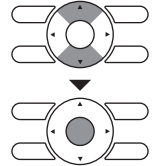
- Prikažite Glavni izbornik. (Pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22.)
- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir stavke **Jezik** i pritisnite gumb Izbornik/Unos.



2



- Pritišćite gumbе ▼▲ (gore/dolje) za odabir željenog jezika.
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos za potvrdu postavki i povratak na osnovni zaslon.



Napomena

Vidljivi jezici ovise o instaliranom paketu jezika.

Pojedinosti o dostupnim jezicima i promjeni paketa potražite u referentnom vodiču za instalatera.

Održavanje

Oprez

- **Nemojte prati daljinski upravljač.**
To može dovesti do izboja struje te strujnog udara ili požara.



- **Obavezno zaustavite rad klima uređaja i isključite prekidač napajanja za vrijeme održavanja.** Ako to ne napravite, može doći do strujnih udara ili ozljede.



Održavanje jedinice i LCD zaslona

Napomena:

- Kada se zaprljaju, LCD zaslon i ostatak površine daljinskog upravljača obrišite suhom krpom.
- Ako se nečistoće s površine ne mogu ukloniti, krpu namočite u neutralnom deterdžentu razrijeđenom vodom, dobro iscijedite krpu i obrišite površinu. Nakon toga površinu obrišite suhom krpom.
- Ne upotrebljavajte razrjeđivač, organsko otapalo ili jaku kiselinu.

Upozorenje

Ne upotrebljavajte zapaljive materijale (npr. lak za kosu ili insekticid) u blizini klima uređaja.

Nemojte čistiti proizvod organskim otapalima kao što je benzin ili razrjeđivač. Upotreba organskih otapala može prouzročiti oštećenje na proizvodu, strujni udar ili požar.



Referentne informacije

Prikaz šifre greške

■ Kontaktirajte svog distributera proizvoda Daikin u sljedećim slučajevima

Upozorenje

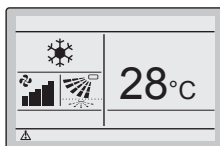
Kada je klima uređaj u kvaru (npr. ispušta miris paljevine), zaustavite klima uređaj i isključite ga.

Daljnji rad pod takvim okolnostima može dovesti do kvara ili opasnosti od strujnog udara ili požara. Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.



Način rada

1

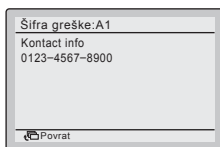


- Ako dođe do greške, na osnovnom zaslonu pojavit će se ikona greške i treperit će lampica rada.
- Za prikaz šifre greške gumb Izbornik/Unos mora biti omogućen (pogledajte "[Rukovanje glavnim izbornikom](#)" na stranici 22).
- Pritisnite gumb Izbornik/Unos.

Lampica pogona

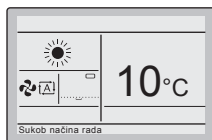


2



- Šifra pogreške treperi i pojavit će se kontakt adresa.
- Obavijestite svog dobavljača proizvoda Daikin o šifri greške i nazivu modela.

Poruka "Sukob načina rada"



Vrijedi samo kod višestrukih sustava (više unutarnjih jedinica povezanih s vanjskom jedinicom). Kada više unutarnjih jedinica prime naredbu za istodoban rad, no u različitim načinima, dolazi do sukoba načina rada:

- lampica rada treperi
- Na korisničkom sučelju pojavljuje se **Sukob načina rada**

- Jedinice koje nemaju prioritet prelaze u stanje mirovanja.

To nije kvar. Kako biste riješili sukob, postavite jedinice koje nemaju prioritet u isti način rada u kojemu je ona jedinica koja ima prioritet. Koja jedinica ima prednost ovisi o tome je li prisutna i/ili aktivna postavka Prioritetna prostorija:

Ako...	Događa se sljedeće...
Postavka Prioritetna prostorija prisutna je i aktivna.	Način rada unutarnje jedinica na koju je primijenjena postavka Prioritetna prostorija dobiva prioritet. Ako dođe do sukoba načina rada, ostale jedinice prelaze u stanje mirovanja.

! OBAVIJEST

- Načini rada HLAĐENJE, ISUŠIVANJE i VENTILATOR mogu se upotrebljavati istodobno.
- Ako se sukob ne riješi ručno, jedinice koje nemaju prioritet automatski će nastaviti s radom čim prioritetna jedinica prekine s radom.

Ako...	Događa se sljedeće...
Postavka Prioritetna prostorija nije prisutna ili je prisutna, ali nije aktivna.	Prioritet dobiva način rada one jedinice koja se prva uključuje. Ako dođe do sukoba načina rada, kasnije uključene jedinice prelaze u stanje mirovanja.

! OBAVIJEST

- Načini rada HLAĐENJE, ISUŠIVANJE i VENTILATOR mogu se upotrebljavati istodobno.
- Jedinice koje rade u načinu rada GRIJANJE uvijek imaju prednost nad jedinicama koje rade u načinu rada VENTILATOR, čak i ako nisu prve uključene.
- Prilikom rješavanja sukoba, jedinice koje nemaju prioritet mogu se postaviti u način rada AUTOMATIKA: automatski će započeti raditi u načinu rada postavljenom na prioritetnoj jedinici.

Oprez

SUKOB NAČINA RADA može se dogoditi i kod jedinica koje su isključene putem funkcije **Vrati**. To znači da zbog prioriteta one neće raditi i stoga neće moći održavati temperaturu u prostoriji. Pomno razmislite o upotrebi funkcije **Vrati** u višestrukom sustavu kako biste izbjegli takve situacije.



Oprez

Kada je priključen adapter sučelja za sobni klima uređaj KRP928, poruka o sukobu načina rada neće se prikazati na korisničkom sučelju, a unutarnja jedinica ući će u stanje mirovanja.



Kombinirana upotreba žičanog i bežičnog korisničkog sučelja

Izbjegavajte istodobnu upotrebu žičanog korisničkog sučelja i standardnog bežičnog daljinskog upravljača. Ipak, učinite li to, može doći do sljedećih pojava:

Pojava	Objašnjenje
<p>Na bežičnom korisničkom sučelju Na zaslonu bežičnog korisničkog sučelja može se pojaviti netočan status jedinice (npr. uključivanje/isključivanje, način rada, zadana vrijednost, brzina/smjern ventilatora).</p>	<p>Bežično korisničko sučelje ne prima informacije s jedinice. Prilikom promjene postavke (ručne ili automatski prema rasporedu) na žičanom korisničkom sučelju, promjena se ne prenosi do bežičnog korisničkog sučelja.</p> <p>Primjer U slučaju da se uključivanje/isključivanje postavi na žičanom korisničkom sučelju, status uključeno/isključeno prikazano na bežičnom korisničkom sučelju bit će netočno. U tom slučaju korisnik treba dvaput pritisnuti tipku uključiti/isključiti na bežičnom korisničkom sučelju, kako bi se na unutarnjoj jedinici postigla željena promjena postavke uključeno/isključeno. Istodobno, zadanu vrijednost, način rada i brzina/smjern ventilatora prebrisat će status bežičnog korisničkog sučelja.</p>
<p>Na bežičnom korisničkom sučelju Kada pritisnete gumb, svi statusi na zaslonu bežičnog korisničkog sučelja šalju se prema unutarnjoj jedinici.</p>	<p>Promijenite li postavku gumbom, bežično korisničko sučelje sve postavke odjednom šalje prema jedinici (npr. uključeno/isključeno, način rada, zadana vrijednost, brzina/smjern ventilatora...). Pritisnete li bilo koji gumb na bežičnom korisničkom sučelju, sve postavke (npr. uključeno/isključeno, način rada, zadana vrijednost, brzina/smjern ventilatora...) šalju se prema jedinici, a postavke namještene žičanim korisničkim sučeljem bit će prebrisane.</p> <p>Primjer U slučaju da se zadana vrijednost postavi na žičanom korisničkom sučelju, status zadane vrijednosti prikazan na bežičnom korisničkom sučelju bit će netočan. U tom slučaju korisnik će zadanu vrijednost prebrisati bežično postavljenom zadanom vrijednošću: pritisnut će gumb za zadanu vrijednost na bežičnom korisničkom sučelju. Istodobno, postavku uključeno/isključeno, način rada i brzina/smjern ventilatora prebrisat će status bežičnog korisničkog sučelja.</p>

Pojava	Objašnjenje
<p>Na žičanom korisničkom sučelju Status nekih funkcija (npr. način ECONO, pojačani način, tihi rad unutarnje jedinice, tihi rad vanjske jedinice, ovlaživanje) ne prikazuje se na zaslonu žičanog korisničkog sučelja.</p>	<p>Žičano korisničko sučelje ne podržava rukovanje tim funkcijama. U slučaju da se neka od tih funkcija (npr. način ECONO, pojačani način, tihi rad unutarnje jedinice, tihi rad vanjske jedinice, ovlaživanje) postavi na bežičnom korisničkom sučelju, aktivacija funkcije ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju.</p> <p>Način ECONO postavljen na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju. Zaustavite li rad jedinice na žičanom korisničkom sučelju, otkazat će se način ECONO.</p> <p>Pojačani način postavljen na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju. Zadana vrijednost i promjena brzine ventilatora na žičanom korisničkom sučelju vrijedit će samo onda kada se zaustavi pojačani način rada. Zaustavljanje rada jedinice ili promjena načina rada na žičanom korisničkom sučelju otkazat će pojačani način rada.</p> <p>Tihi rad unutarnje jedinice postavljen na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju, no prikazuje se automatska brzina ventilatora. Promjenom brzine ventilatora na žičanom korisničkom sučelju otkazuje se tihi način rada unutarnje jedinice.</p> <p>Tihi rad vanjske jedinice postavljen na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju. Nijedna radnja na žičanom korisničkom sučelju neće otkazati tihi rad vanjske jedinice.</p> <p>Ugodno strujanje zraka postavljeno na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju. Promjenom smjera protoka zraka na žičanom korisničkom sučelju otkazuje se ugodno strujanje zraka iz ventilatora.</p> <p>ODVLAŽIVANJE "URURU" postavljeno na bežičnom korisničkom sučelju Na žičanom korisničkom sučelju ne prikazuje se simbol odvlaživanja, ali se prikazuje način grijanja bez zadane vrijednosti grijanja. Promjenom načina rada na žičanom korisničkom sučelju otkazuje se ODVLAŽIVANJE "URURU".</p> <p>VLAŽNO GRIJANJE zraka postavljeno na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuje se na žičanom korisničkom sučelju, ali se prikazuje način grijanja i zadana vrijednost. Promjenom načina rada na žičanom korisničkom sučelju otkazuje se VLAŽNO GRIJANJE.</p>

Pojava	Objašnjenje
	<p>SUHO HLAĐENJE postavljeno na bežičnom korisničkom sučelju Na žičanom korisničkom sučelju prikazuje se način hlađenja. Promjenom načina rada na žičanom korisničkom sučelju otkazuje se SUHO HLAĐENJE.</p> <p>Druge funkcije (npr. inteligentno oko, rad radijatora...) postavljene na bežičnom korisničkom sučelju Ne prikazuju se na žičanom korisničkom sučelju. Promjenom načina rada na žičanom korisničkom sučelju neće utjecati na status ovih funkcija.</p>
Sat se može programirati na bežičnom korisničkom sučelju i poslati prema unutarnjoj jedinici. Istodobno, na žičanom korisničkom sučelju možete programirati različito vrijeme na satu.	Sat na bežičnom korisničkom sučelju neovisan je o satu na žičanom korisničkom sučelju. Usto, sat na žičanom korisničkom sučelju automatski će se prilagoditi ljetnom računanju vremena. Molimo, namjestite točno vrijeme na oba sata.
Tjedni programator može se programirati na bežičnom korisničkom sučelju , a unutarnja jedinica provest će program. Istodobno, na žičanom korisničkom sučelju možete programirati i provesti drugačiji tjedni programator.	Tjedni programator bežičnog korisničkog sučelja (na temelju sata bežičnog korisničkog sučelja) i tjedni programator žičanog korisničkog sučelja (na temelju sata žičanog korisničkog sučelja) ne ovise jedan o drugome. Da biste izbjegli sukob, upotrebljavajte samo programator žičanog korisničkog sučelja. U slučaju da je tjedni programator već namješten na bežičnom korisničkom sučelju, molimo da najprije izbrišete program tjednog programatora.
Na bežičnom korisničkom sučelju Možete promijeniti postavke uključeno/isključeno, zadana vrijednost i način rada, čak i ako su gumbi na žičanom korisničkom sučelju zaključani.	Bežično korisničko sučelje ne prima informacije s jedinice. Funkcija zaključavanja gumba pripada žičanom korisničkom sučelju. Ako je gumb na žičanom korisničkom sučelju zaključan, to se ne prenosi do bežičnog korisničkog sučelja. Usto, promjena na bežičnom korisničkom sučelju provest će se na unutarnjoj jedinici; promjena neće biti spriječena. Trenutni status jedinice uvijek se prikazuje na zaslonu žičanog korisničkog sučelja.
Na bežičnom korisničkom sučelju Zadanu vrijednost možete postaviti i izvan raspona, čak i ako je raspon temperature postavljen na žičanom korisničkom sučelju.	Bežično korisničko sučelje ne prima informacije s jedinice. Funkcija raspona temperature pripada žičanom korisničkom sučelju. Ako je raspon temperature postavljen na žičanom korisničkom sučelju, novi se raspon ne prenosi do bežičnog korisničkog sučelja. Usto, promjena zadane temperature na bežičnom korisničkom sučelju provest će se na unutarnjoj jedinici; promjena neće biti spriječena. Trenutna zadana temperatura statusa jedinice uvijek se prikazuje na zaslonu žičanog korisničkog sučelja.

Pojava	Objašnjenje
<p>Na bežičnom korisničkom sučelju Moguće je postaviti način rada čak i ako je taj način rada na žičanom korisničkom sučelju zabranjen.</p>	<p>Bežično korisničko sučelje ne prima informacije s jedinice. Zabrana funkcije pripada žičanom korisničkom sučelju.</p> <p>Ako je način rada na žičanom korisničkom sučelju zabranjen, to se ne prenosi do bežičnog korisničkog sučelja.</p> <p>Usto, promjena načina rada na bežičnom korisničkom sučelju provest će se na unutarnjoj jedinici; promjena neće biti spriječena. Trenutni status načina rada jedinice uvijek se prikazuje na zaslonu žičanog korisničkog sučelja.</p>
<p>Na bežičnom korisničkom sučelju Zadane vrijednosti za funkciju Vrati i aktivna funkcija Vrati ne mogu se pojaviti na zaslonu bežičnog korisničkog sučelja.</p>	<p>(Samo ako je omogućena funkcija Vrati) Funkcija Vrati pripada žičanom korisničkom sučelju. Zadane vrijednosti funkcije Vrati na žičanom korisničkom sučelju mogu se postaviti samo onda kada je jedinica isključena. Funkcija Vrati može se aktivirati samo onda kada je jedinica isključena.</p> <p>Funkcija Vrati uključuje jedinicu pod kontrolom funkcije Vrati, a na žičanom korisničkom sučelju prikazuje se simbol Vrati.</p> <p>Zadane vrijednosti funkcije Vrati i statusi funkcije ne prenose se na bežično korisničko sučelje.</p> <p>Promjena zadane vrijednosti na bežičnom korisničkom sučelju neće utjecati na zadane vrijednosti funkcije Vrati. Međutim, izmijenjene zadane vrijednosti postat će važeće onda kada jedinicu ponovo ručno uključite.</p>

Podrška nakon prodaje



Upozorenje

- **Nemojte rastavljati, preinačavati ili popravljati jedinicu.**

To može dovesti do strujnog udara ili požara.

Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.



- **Nemojte sami premještati ili ponovo postavljati daljinski upravljač.**

Nepropisno postavljanje može dovesti do strujnog udara ili požara.

Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.



■ Servisera obavijestite o sljedećim stavkama

- Naziv modela
- Datum instalacije
- Uvjeti kvara: što je preciznije moguće.
- Vaša adresa, ime i broj telefona

■ Premještanje

Premještanje daljinskog upravljača zahtijeva posebnu opremu. Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin. Naplatit će se stvarni troškovi potrebni za premještanje daljinskog upravljača.

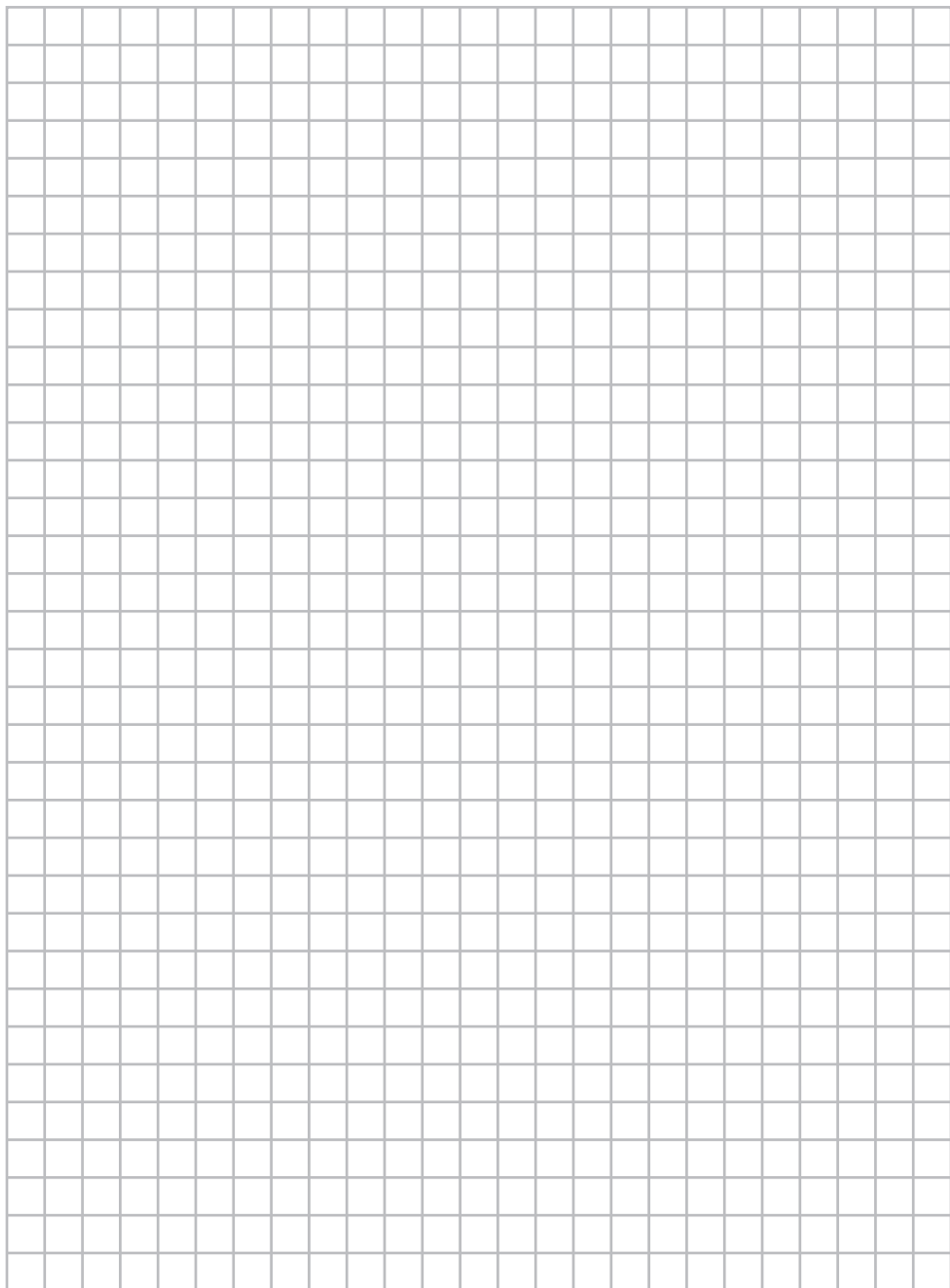
■ Popravci nakon isteka jamstva

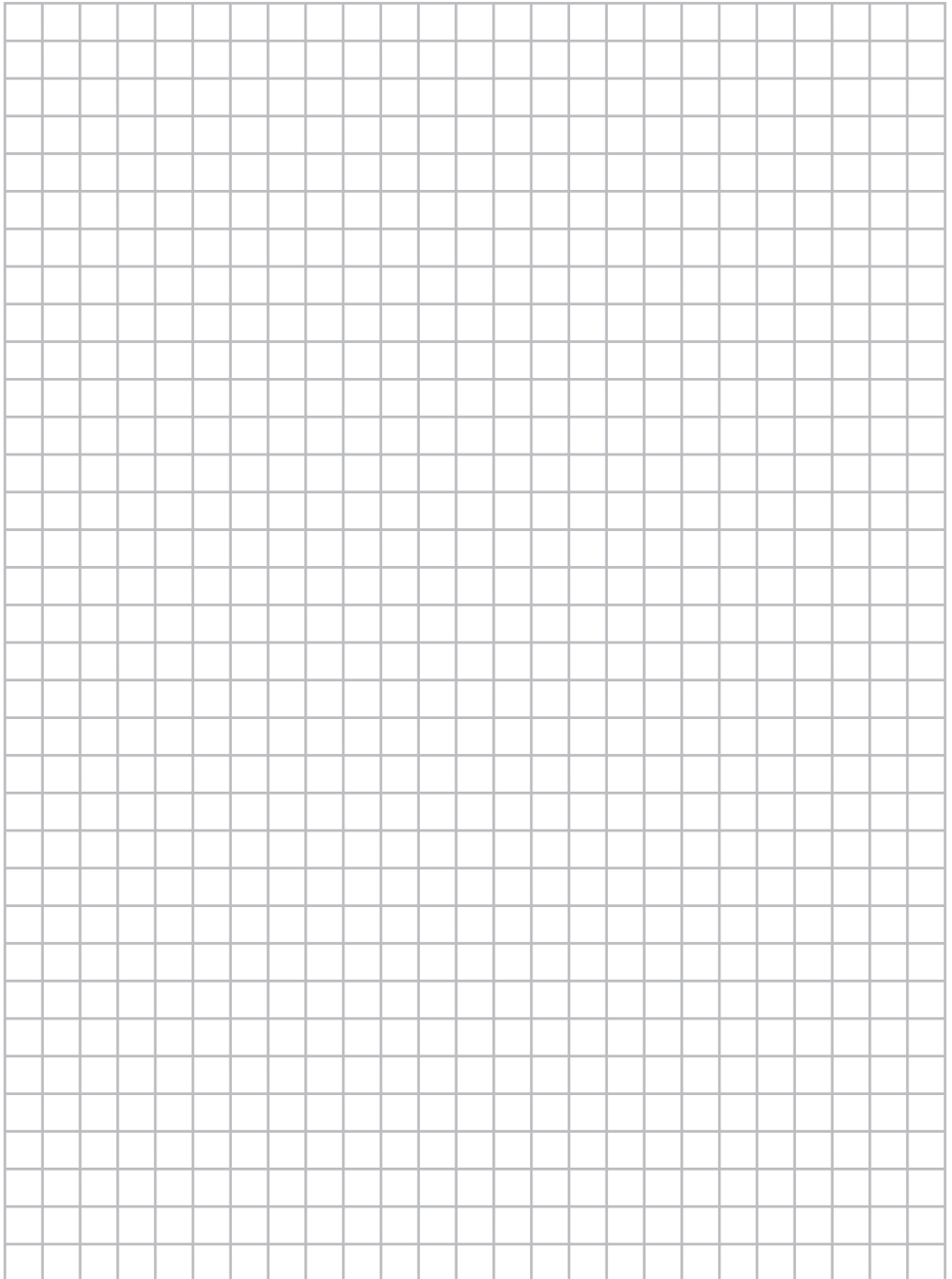
Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.

Po zahtjevu kupca moguće su fer cijene servisa.

■ Upiti o podršci nakon prodaje

Obratite se svom dobavljaču uređaja Daikin.





ERC

Copyright 2014 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P392226-1 2014.11