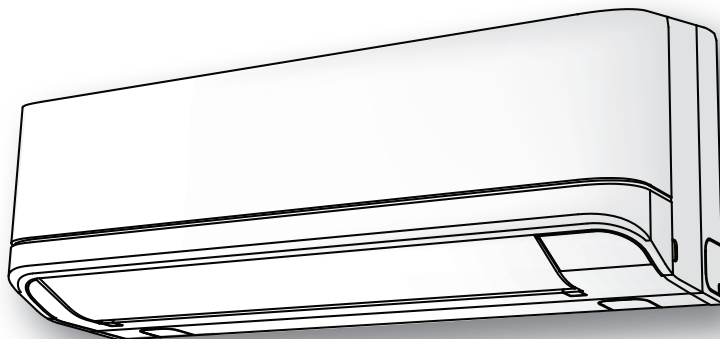


TOSHIBA

R32

INVERTER

VLASNIČKI PRIRUČNIK



KLIMATIZACIJSKI UREĐAJ (RAZDIJELJENE (SPLIT) VRSTE)

Za javnu uporabu

Unutarnja jedinica

RAS-B10, 13, 16J2KVRG-E

Vanjska jedinica

RAS-10, 13, 16J2AVRG-E



1122350206

SADRŽAJ

MJERE OPREZA.....	3
PRIKAZ.....	5
PRIPREMA DALJINSKOG UPRAVLJAČA.....	6
AUTOMATSKI RAD.....	9
HLAĐENJE / GRIJANJA / OPERACIJA SAMO VENTILATOR / OPERACIJA SUŠENJA.....	10
VOLUMEN ZRAKA.....	12
RAD FUNKCIJE Hi-POWER.....	13
OPERACIJA ECO.....	14
PLASMA ION.....	15
COMFORT MIROVANJA.....	16
TJEDNI RAD TAJMERATJEDNI RAD TAJMERA.....	18
PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA.....	23
OPERACIJA PRESET.....	27
ODABIR NAPAJANJA I NEČUJAN RAD.....	28
KAMIN I GRIJANJE PRI TEMPERATURI OD 8°C.....	29
PODEŠAVANJE SVJETLINE ŽARULJICE PRIKAZA OPERACIJE.....	30
SAMOČIŠĆENJE.....	31
TREPERENJE LAMPICE UNUTARNJE JEDINICE.....	32
POSTAVLJANJE AUTOMATSKOG UKLJUČIVANJA.....	33
ODRŽAVANJE.....	33
OPTIMALAN RAD UREĐAJA.....	33
ODABIR A-B POMOĆU DALJINSKOG UPRAVLJAČA.....	34
PITANJA O BUCI TIJEKOM RADA.....	34
RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	34

MJERE OPREZA



Pažljivo pročitajte mjere predostrožnosti prije rada s jedinicom.



Uređaj je napunjen s R32.

- Ovaj priručnik čuvajte na mjestu na kome ga rukovatelj lako može naći.
- Pažljivo pročitajte mjere predostrožnosti prije rada s jedinicom.
- Ovaj uređaj smiju koristiti stručnjaci ili kvalificirani korisnici u trgovinama, lakoj industriji i na farmama, a također ga u komercijalne svrhe mogu koristiti i oni koji nemaju stručno znanje.
- Mjere opreza u daljem tekstu klasificirane su kao OPASNOST, UPOZORENJE i OPREZ. Sve one sadrže važne informacije o sigurnosti. Budite sigurni da se pridržavate svih mjera opreza bez iznimke.

OPASNOST

- Nemojte ugrađivati, popravljati, otvarati niti skidati poklopac. Unutra se nalaze elementi pod visokim naponom. Obavljanje toga prepustite prodavaču ili serviseru.
- Isključivanje mrežnog napona neće spriječiti mogućnost nastanka električnog udara.
- Uređaj mora biti ugrađen u skladu s nacionalnim standardima ožičenja.
- Mogućnost isključivanja s izvora napajanja, s razmakom između kontakata od najmanje 3 mm na svim polovima, mora biti ugrađena u fiksni sustav ožičenja.
- Uređaj mora biti smješten u prostoriji u kojoj nema izvora neprekidnog paljenja ili žarenja (primjerice otvorenih plamenova, uređaja koji radi na plin ili električni grijač u upotrebi).
- Kako bi se izbjegao požar, eksplozija i ozljeda, nemojte rukovati jedinicom kad se u njoj blizini detektiraju štetni plinovi (tj. zapaljivi ili korozivni).

UPOZORENJE

- Nemojte svoje tijelo dulje vrijeme izravno izlagati hladnome ili toplo zraku.
- Nemojte gurati prste ni druge predmete u otvore za ulaz i izlaz zraka.
- U slučaju nastanka neuobičajenih pojava (mirisa zagorjelosti i sl.), isključite klimatski uređaj i iskopčajte mrežni napon ili izvadite osigurač.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti te osobe bez dovoljno iskustva i znanja ako su pod nadzorom druge osobe ili su dobile detaljne upute o korištenju na siguran način i ako razumiju opasnosti zbog uporabe uređaja. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju čistiti niti održavati uređaj bez nadzora.
- Uređajem ne smiju rukovati osobe (uključujući djecu) smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti, te osobe bez iskustva i znanja, osim ako nisu pod nadzorom ili su dobili naputke od osobe koja je odgovorna za njihovu sigurnost.
- Montažu, održavanje, popravak i uklanjanje klimatizacijskog uređaja treba

MJERE OPREZA (nastavlja se)

izvoditi stručni montažer ili stručna osoba za servisiranje. Kad treba izvršiti bilo koji od ovih poslova, zatražite stručnog montažera ili kvalificiranog servisera da ih izvrše za vas.

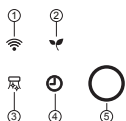
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala uređajem.
- Nemojte koristiti ni jedno drugo rashladno sredstvo osim specificiranog (R32) za dopunjavanje ili zamjenu. U suprotnom, može se stvoriti nenormalno jak tlak u krugu rashlađivanja, što može prouzročiti kvar ili eksploziju proizvoda ili tjelesnu ozljedu.
- Nemojte koristiti nikakva sredstva za ubrzavanja postupka odmrzavanja ili čišćenja osim onih koje je preporučio proizvođač.
- Uređaj treba biti smješten u prostoriji u kojoj nema izvora neprekidnog paljenja ili žarenja (primjerice otvorenih plamenova, uređaja koji radi na plin ili električni grijač u upotrebi).
- Ne zaboravite da rashladna sredstva možda nemaju miris.
- Nemojte probijati niti paliti jer je uređaj pod tlakom. Uređaj nemojte izlagati toplini, otvorenom plamenu, iskrama niti bilo kojim drugim izvorima zapaljenja. U suprotnom, može eksplodirati i prouzročiti ozljedu ili smrtni slučaj.

OPREZ

- Uređaj ne perite vodom. To bi moglo izazvati električni udar.
- Klimatski uređaj nemojte koristiti u svrhe za koje nije namijenjen, primjerice za zamrzavanje hrane, uzgajanje životinja i sl.
- Nemojte gaziti niti bilo što stavljati na unutarnju i vanjsku jedinicu. To može prouzročiti ozljede i oštetiti uređaj.
- Nemojte doticati aluminijsko rebro jer se možete ozlijediti.
- Prije čišćenja uređaja, isključite glavni prekidač ili izvadite osigurač.
- Ako uređaj dulje vrijeme neće biti korišten, isključite glavni prekidač ili izvadite osigurač.
- U slučaju dugotrajnog rada preporučuje se da održavanje provodi ovlaštena osoba.
- Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za oštećenja uzrokovana nepoštivanjem opisa u ovom priručniku.

PRIKAZ

Prikaz unutarnje jedinice



- ① Wi-Fi pristup (Bijela) *
- ② ECO (Bijela)
- ③ PURE (Bijela)
- ④ Tajmer (Bijela)
- ⑤ Upotreba
 - Hlađenje (plava)
 - Grijanje (narančasta)

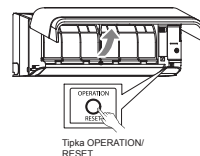
● Svjetlina zaslona može se podesiti, slijedite postupak na 30.

* Zahtijevajte bežični LAN adapter za povezivanje koji je dostupan kao dodatna oprema.

Privremeni rad

U slučaju da zagubite daljinski upravljač ili se baterije isprazne.

- Pritiskom tipke RESET uređaj je moguće uključiti i isključiti bez daljinskog upravljača.
- Način rada namješten je na AUTOMATIC, temperatura je postavljena na 24°C a ventilator na automatsku brzinu.



Daljinski upravljač kada je otvoren poklopac

Prikazana su objašnjenja za sve indikatore.

Prikaz B načina

Prikaz slanja signala

Prikaz tjednog tajmera

Prikaz postavki temperature

Prikaz postavki sata i tajmera

Prikaz brzine s tišinom

Prikaz Comfort spavanja

Zaslon Kamin

Prikaz odabir načina

Prikaz odabir napajanja

Plasma Ion

Prikaz zadanih operacija

Odabir jedinice temperature

Prikaz odabira brzine ventilatora

Prikaz ECO operacija

Gumb za Hi-POWER rad

Prikaz načina provjere

Zaslon Nečujan rad (Vanjska jedinica)

Gumb odabira načina

Gumb ECO rada

Gumb Kamin/Grijanje pri temperaturi od 8°C

Gumb Plasma Ion

Gumb okretanja rešetki

Gumb odabira brzine ventilatora

Gumb odabira smjera okretanja rešetki

Gumb za Hi-POWER način rada

Gumb za Odabir napajanja/Nečujan rad

Gumb Comfort mirovanja

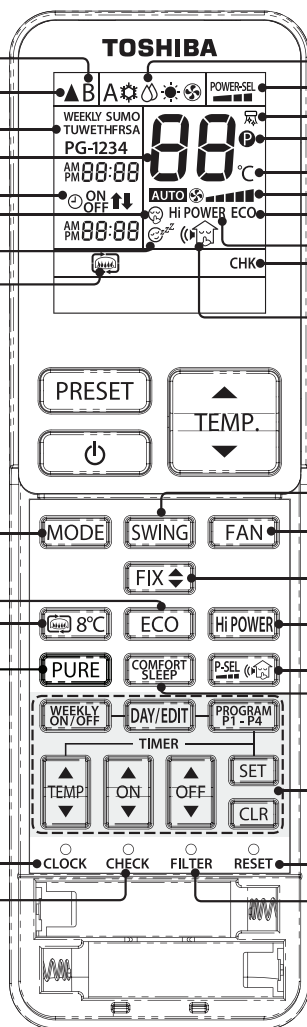
Gumb za postavljanje sata

Gumb provjere

Gumb postavki tjednog tajmera

Gumb za resetiranje

Gumb za čišćenje filtera



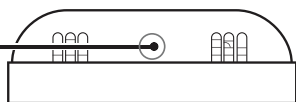
Napomene

- Nemojte proljevati vodu.
- Ne stavljajte na mjesto na kojem temperatura raste ili pada (Na primjer, izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti, pored štednjaka, na TV-u, na toplom podu ili blizu prozora).
- Kad se ostali električni uređaji aktiviraju daljinskim upravljačem, izdvojite te uređaje ili se savjetujte s distributerom.
- U slučaju korištenja fluorescentne žarulje u blizini unutarnje jedinice, daljinski signal možda neće stići do prijemnika infracrvenog signala i utjecati na UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE klimatizacijskog uređaja.
- Nemojte umetati iglu ili šipku u otvor.

PRIPREMA DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Daljinski upravljač

Prijenosnik



Memorija i poništavanje korisničkih postavki rada

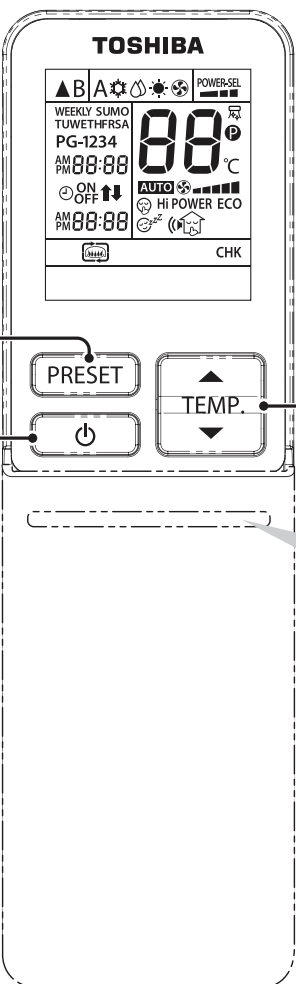
PRESET

Operacija početka i zaustavljanja



TEMP.

Prilagođavanje temperature



Vrste zvukova prijema

Kad unutarnja jedinica prima signal od daljinskog upravljača, ozvuči se zvuk prijema.

PiPromjena operacije

PiZaustavljanje

PiPiOpomena

Kada se oglasi **PIPI opomena**, to znači da se operacijske postavke vraćaju na referentne.

(Primjer) Postavke temperature.

↔ 22°C ↔ 23°C ↔ 24°C ↔ 25°C ↔ 26°C
Pi Pi Pi Pi Pi

Referentne točke

Temperatura 24°C

Vertikalni smjer zraka
Donja granica

Volumen zraka Automatski

Otvaranje poklopca daljinskog upravljača

Povucite prema sebi dok istodobno blago pritišćete gornji dio poklopca.

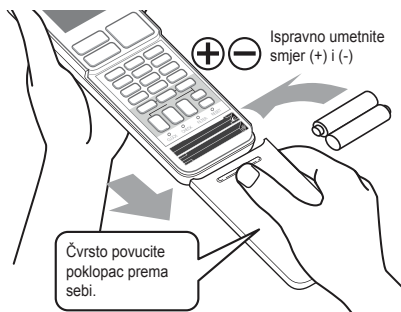


Poklopac

Daljinski upravljač

Umetnite bateriju

1 Uklonite poklopac umetnite AAAsuhe alkalne baterij



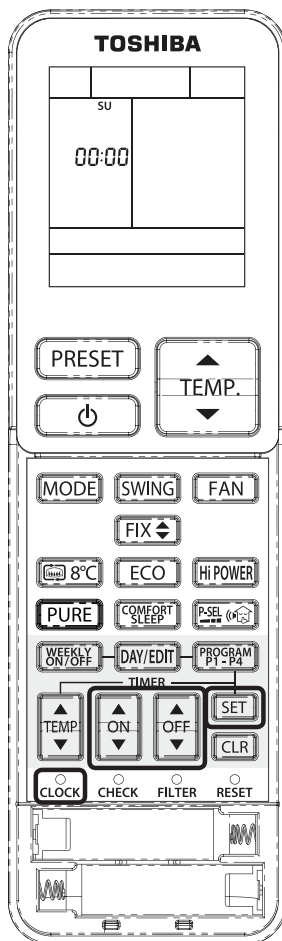
2 Odaberite gumb CLOCK.

- Podesite vrijeme koje se odnosi na "Postavljanje sata" u desnoj strani.



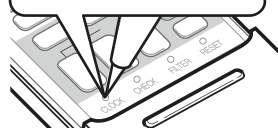
3 Pričvrstite poklopac

Postavljanje sata



1 Odaberite gumb CLOCK.

Pritisnite vrhom olovke.

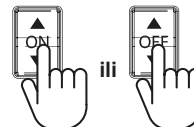


2 Namjestite dan "Day"



- Dan "SU" (nedjelja) treperi i mijenja se u sljedeći dan kada jednom pritisnete gumb.

3 Namjestite dan "Time"



- Vrijeme se mijenja za 1 minutu nakon jednogpritisaka gumba. Vrijeme se mijenja u intervale od10 minuta kada se gumb pritiskuje neprekidno.

4 Potvrdite "Time"



Napomene

- Vijek trajanja suhih baterija je otprilike godinu dana u normalnoj upotrebi.
- Bateriju treba zamijeniti ako se iz unutarnje jedinice ne oglašava zvuk ili ako uređaj ne prepoznaje odabir željene funkcije.
- Prilikom zamjene baterije zamijenite u isto vrijeme za dvije nove AAA alkalne suhe baterije.
- Ako uređaj ne upotrebljavate mjesec dana ili više, uklonite baterije radi izbjegavanja kvara.

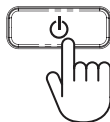
Unutarnja jedinica


Uključivanje glavnog napajanja

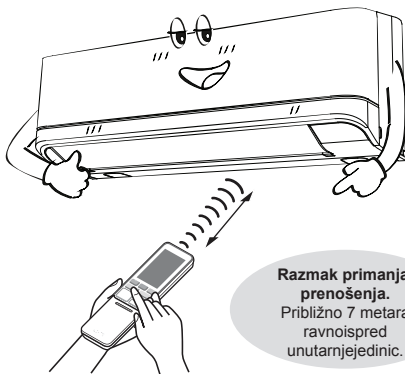
- Potrebno je 3 minute za pripremu rada nakon što je napajanje uključeno. Tijekom tog razdoblja svijetli žarulja operacija. No kompresor se ne pokreće.

Provjerite odašiljanje i primanje

Usmjerite daljinski upravljač prema prijemnom modulu daljinskog upravljača na unutarnjoj jedinici.



- Točan signal potvrđuje se prijamnim zvukom i žaruljica operacije svijetli.
- Kada je gumb  pritisnut, oglašava se prijamni zvuk i operacija se zaustavlja.



Razmak primanja i prenošenja.
Približno 7 metara
ravnoispred
unutarnje jedinice.

- Provjerite je li signal prenesen i primljen ako je daljinski upravljač pričvršćen na držač daljinskog upravljača.

Napomene

- Koristite daljinski upravljač na mjestu gdje unutarnja jedinica može primiti signal. Daljinski upravljač ne funkcionira ako signal ometaju zavjese ili klizna vrata.
- Udaljenost za slanje i primanje kraće je ako žarka svjetlost, kao što su sunčeve zrake, utječe na odašiljanje i primanje glavne jedinice.
- Udaljenost za prijenos i primanje kraća je ako se daljinskim upravljačem upravlja u kosom smjeru u odnosu na glavnu jedinicu.

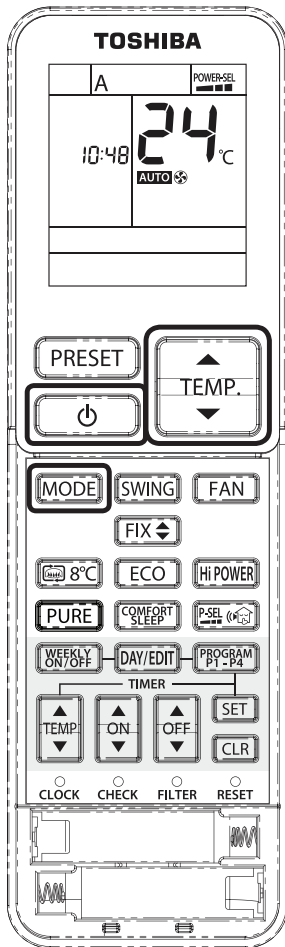
AUTOMATSKI RAD



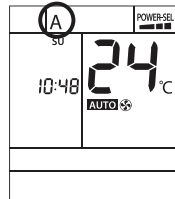
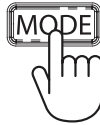
Klimatizacijski uređaj odabire hlađenje ili grijanje.

Kada se Pi oglašava, to znači da se operacijske postavke vraćaju na referentne.

← Stranica 6

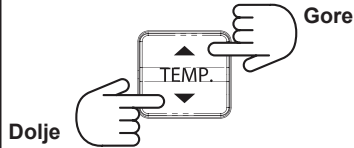


Kada pokrećete automatsku operaciju, odaberite **A**



- Obujam zraka možete postaviti prema vlastitim preferencijama.

Promjena temperature, pritisnite **TEMP.**



- Mijenja se za 1°C kada je pritisnut jednom. Mijenja seneprekidno kada je pritisnut neprekidno.
- Dostupni raspon temperature je 17°C - 30°C.

PiPi oglašava se kada temperature dostigne 24°C.

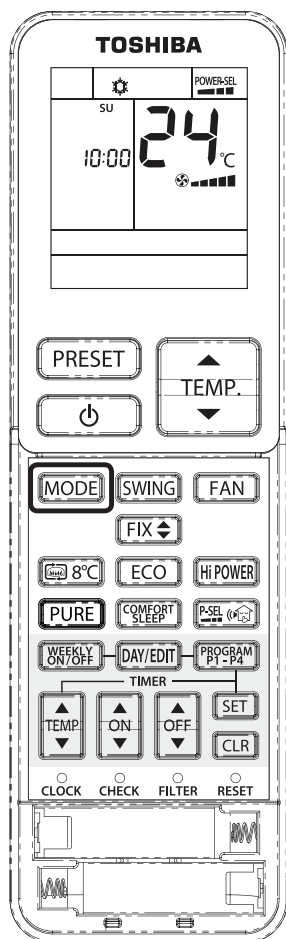
HLAĐENJE / GRIJANJA / OPERACIJA SAMO VENTILATOR / OPERACIJA SUŠENJA



Hlađenje i grijanje

Možete po želji namjestiti temperaturu i obujam zraka za hlađenje i grijanje.

Kada se **Pi** oglašava, to znači da se operacijske postavke vraćaju na referentne. Stranica 6

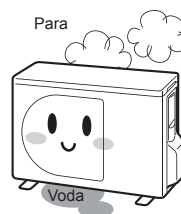


Hlađenje		
Operacija sušenja		
Grijanje		
Samo ventilator		

Operacija odmrzavanja tijekom grijanja

Ovo nije neuobičajeno

Mraz može pokriti izmjenjivač topline u vanjskoj jedinici tijekom grijanja. Da bi se spriječilo slabljenje performansi, odmrzavanje radi automatski. U ovom se trenutku topli zrak iz unutarnje jedinice može zaustaviti, ili se voda ili para mogu pojaviti iz vanjske jedinice. No te pojave nisu neuobičajene. Funkcija odmrzavanja može početi odmah nakon operacije zaustavljanja.

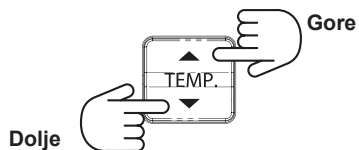




Operacija sušenja

Za odvlaživanje, umjerena snaga hlađenja automatski se kontrolira.

Promjena temperature, pritisnite TEMP.



Kada je na 24°C **PIPI**

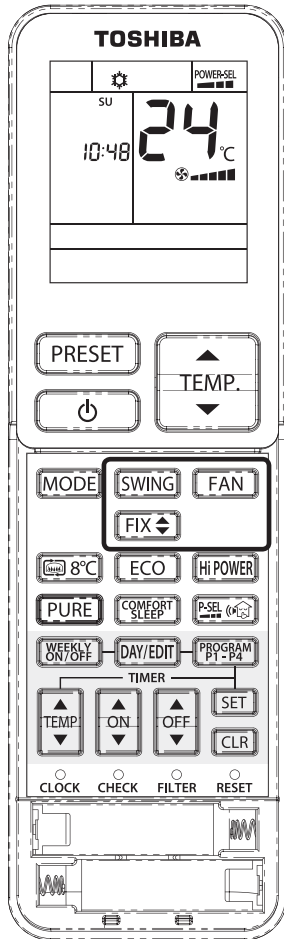
- Temperatura se mijenja za 1°C kada se pritisne. Mijenja se neprekidno kada se pritiska neprekidno.
- Raspon dostupnih postavki je od 17°C – 30°C.

Napomene

- Rashlađivanje može uzrokovati buku, no to nije kvar.
- Kad je vanjska temperatura niska, temperatura u prostoriji može biti niža od odabrane temperature.
- U načinu rada sušenjem, volumen zraka postavljen je samo na Auto.

VOLUMEN ZRAKA

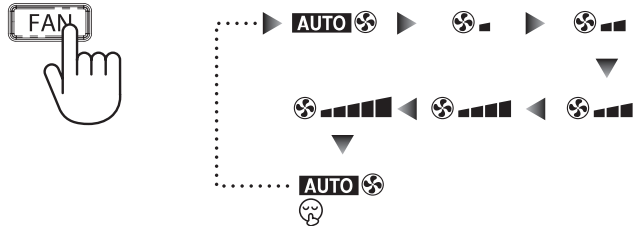
Kada se **Pi** oglašava, to znači da se operacijske postavke vraćaju na izvorne.
 ← Stranica 6



Kada mijenjate volumen zraka, pritisnite **FAN**

• Svaki put...

Samo kada se pritisne tijekom Auto, Cooling i Fan only.



SMJER STRUJANJA ZRAKA

- 1 Pritisnite tipku **FIX** : Namjestite rešetkasti otvor na željeni okomiti smjer.
- 2 Pritisnite tipku **SWING** : Automatski usmjerite zrak i pritisnite ponovno za zaustavljanje.
- 3 Za vodoravno usmjeravanje namjestite ručno.

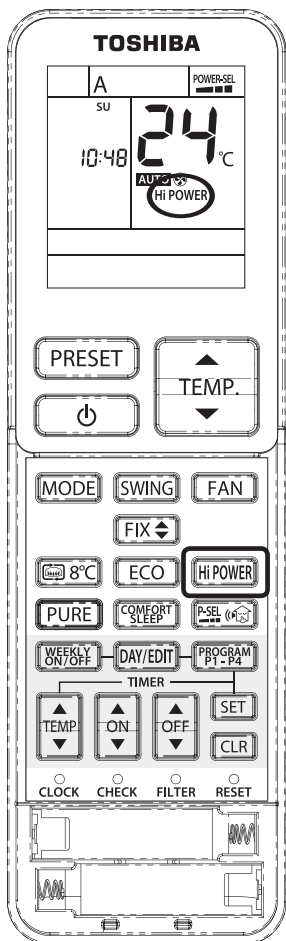


Napomene

- Nemojte ručno pomicati rešetku.
- Rešetka se može automatski pozicionirati načinom rada.

RAD FUNKCIJE HI-POWER

Za automatsko kontroliranje sobne temperature i struje zraka za brže hlađenje ili grijanje (osim načina rada SUHO i PROVJETRAVANJE)



RAD PRI VELIKOJ SNAZI

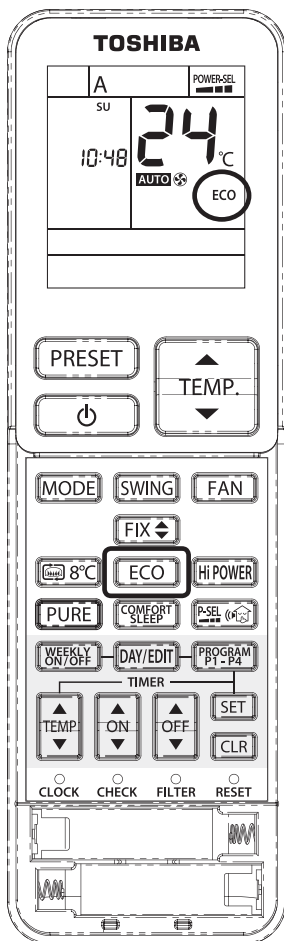


- **Hi-POWER** pojavljuje se na zaslonu daljinskog upravljača.

OPERACIJA ECO



Kada su aktivirane operacije Automatske, Hlađenja ili Grijanja, ovaj funkcija pruža automatsku kontrolu za postavljanje sobne temperature.



EKONOMIČAN RAD

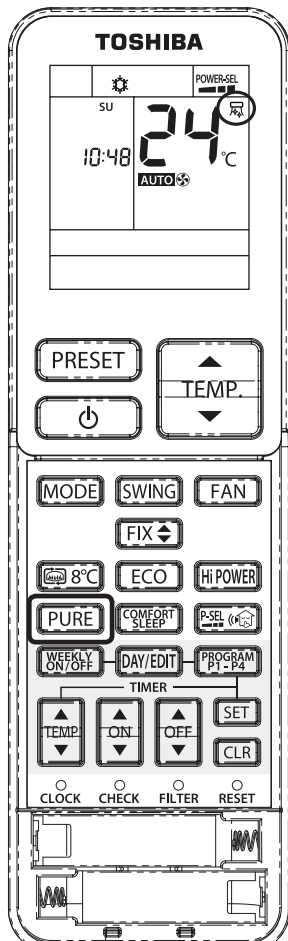


- **ECO** pojavljuje se na zaslonu daljinskog upravljača.
- Postavljena temperatura će se automatski podesiti na odgovarajući način. No temperatura se ne podiže za više od 2 stupnja Celzijevih.

PLASMA ION



Učinkovitost sakupljanja plutajućih nečistoća u zraku ubrzava se kontaminantima iona plazme, kao što su bakterije, neugodni mirisi, dim, prašina i virus, i bit će uhvaćeni i deaktivirani pomoću funkcije Plasma Iona.

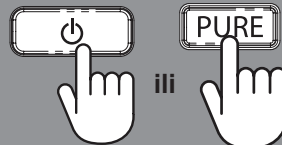


Za čišćenje zraka, Plasma Ion



Zaustavljanje rada

- Nakon zaustavljanja započinje automatsko čišćenje (Uključuje se lampica TIMER).
- * Kada uređaj radi 10 minuta ili manje, čišćenje se ne pokreće.



Upotreba istodobno s klimatizacijskim uređajem

Volumen zraka i postavljanje smjera klimatizacijskog uređaja imaju prioritet.

Upotreba

Tijekom klimatiziranja pustite u rad Plasma Ion.

Odaberite gumb **PURE**.

Pustite u rad klimatiziranje dok je aktivna funkcija Plasma Ion.

Odaberite gumb **MODE**.

Zaustavljanje

Zastavite i Plasma Ion i klimatiziranje.

Odaberite gumb **POWER**.

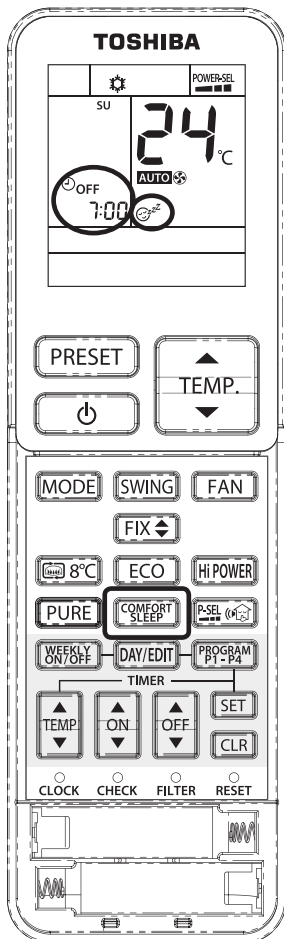
Zaustavite samo Plasma Ion.

Odaberite gumb **PURE**.

Napomena

- Radna funkcija Plasma Ion ne uklanja štetne tvari iz dima cigarete (ugljični monoksid, itd.). Povremeno otvorite prozor radi provjetranja.

COMFORT MIROVANJE

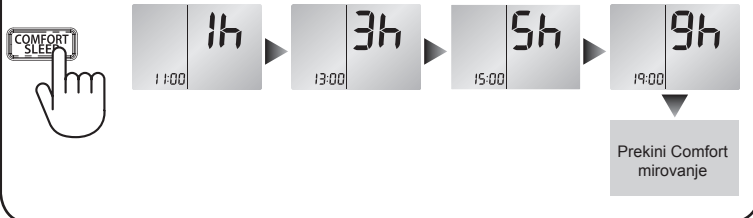


Operacija se automatski zaustavlja na unaprijed određeno vrijeme. Kada su odabrane postavke za 1, 3, 5 i 9 sati, postaje Comfort rad tijekom spavanja. Postavljena temperatura će se automatski podesiti na odgovarajući način. Međutim, temperatura se podiže ili smanjuje za ne više od 2 stupnja Celzijevih.

Tajmer je isključen tijekom Comfort spavanja

- Svaki put kad se pritisne (u roku od 3 sekunde)...

※ Prikaz primjera kada je izabrano 10:00.



- Vrijeme za zaustavljanje rada prikazano je na daljinskom upravljaču.
- Nakon što se operacija zaustavi, sušenje iznutra se ne izvodi.

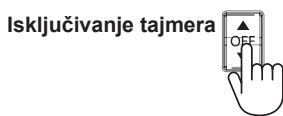
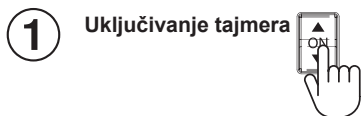
Poništavanje

※ Postavka tajmera je puštena, ali operacija se nastavlja.

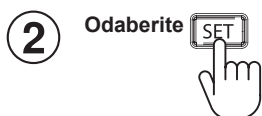




Timer on, Timer off

Pokretanje i zaustavljanje rada bira se s vremenom. Nastavite rad nakon podešavanja točnog vremena na daljinskom upravljaču. ← Stranica 7



- Mijenja se po 10 minuta kad se pritisne jednom i za 1 sat kad se pritisne neprekidno.
- Prikazano je odabrano vrijeme
Idite na 2 ako se može koristiti isto vrijeme kao za prethodne postavke.



- Kada je uređaj isključen, sušenje unutrašnjosti se ne izvodi.
- Isključeni tajmer može se odabrati s postavljanjem prethodna radnja čak i dok je zaustavljen.
Rad počinje kada je biran.
- Za promjenu odabranog vremena pritisnite  ili  za promjenu postavki.

Poništavanje

※ Postavka tajmera je puštena, ali operacija se nastavlja.

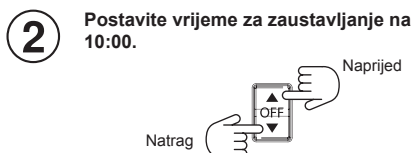


Primjer postavki (Odabir tajmera On/Off)

Za početak u 6:00 i zaustavljanje u 10:00.



Odabrani vrijeme i trenutni način rada trepere naizmjenice na zaslonu sa slikama.



Odabrani vrijeme i trenutni način rada trepere naizmjenice na zaslonu sa slikama.



TJEDNI RAD TAJMERATJEDNI RAD TAJMERA

Funkcijom WEEKLY TIMER mogu se postaviti 4 programa za svaki dan u tjednu.

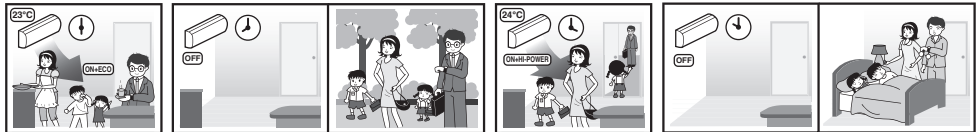
Sljedeće stavke može se postaviti u tjedni vremenski program rada WEEKLY TIMER.

- Vrijeme rada (tajmer ON za Start i tajmer OFF za operaciju Stop)
- Način rada (COOL, DRY, FAN, HEAT, FAN ONLY)
- Postavke temperature.
- Postavke brzine ventilatora.
- Posebne operacije (ECO, HI-POWER, 8°C, NEČUJNO)

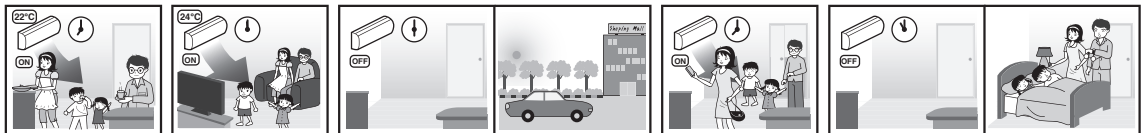
Upotreba funkcije WEEKLY TIMER u tim slučajevima

1 Dnevna soba

MON-FRI

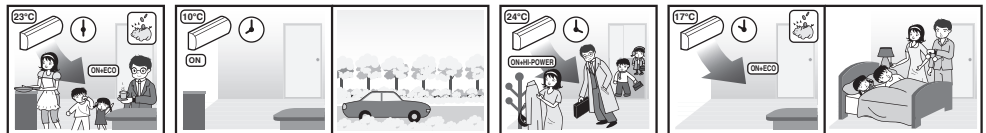


SUN i SAT



2 Dnevna soba i snažno hlađenje (Neprekinuta klimatizacija)

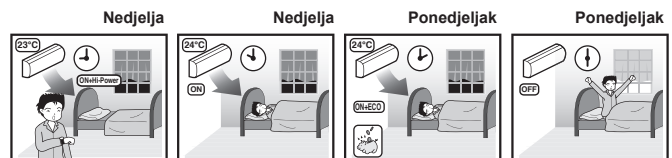
MON-FRI

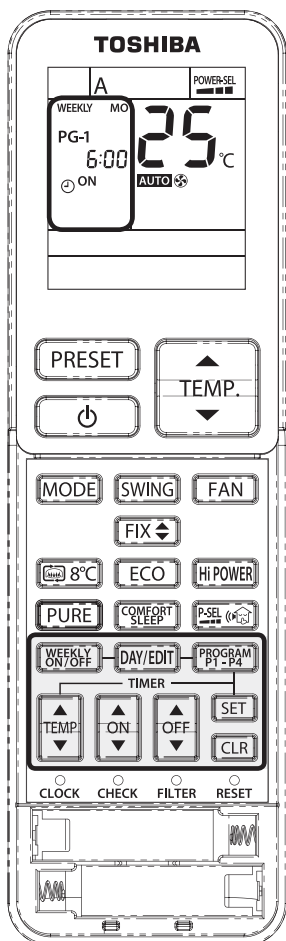


SUN i SAT



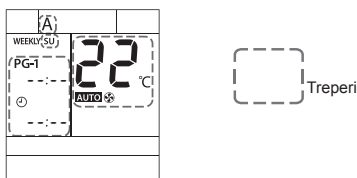
3 Spavaća soba





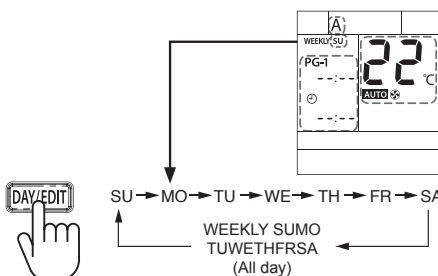
Postavljanje funkcije WEEKLY TIMER

- 1 Pritisnite **DAY/EDIT** za unos postavke WEEKLY TIMER.



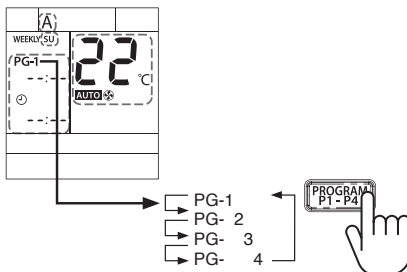
- 2 Pritisnite **DAY/EDIT** za odabir željenog dana u redosljedu.

Redosljed dana prikazuje se na LCD-u



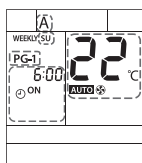
- 3 Pritisnite **PROGRAM P1-P4** da biste odabrali broj programa.

- Program 1 spreman je za postavljanje dok se **DAY/EDIT** nakon pritiska PG-1 prikazuje na LCD-u.
- Pritisnite **PROGRAM P1-P4** da biste promijenili broj programa u redosljedu programa 1 u program 4.

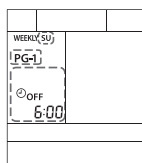


- 4 Pritisnite **ON** ili **OFF** za odabir željenog vremena.

- Vrijeme se može postaviti između 0:00 i 23:50 u 10-minutnim intervalima.
- Pritisnite i držite gumb za promjenu postavki vremena na 1 sat.
- U svakom programu može se odabrati samo jedan ON/OFF tajmer.

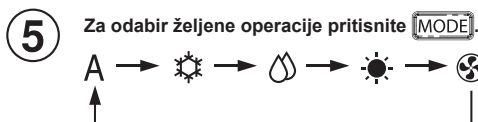


ON prikaz tajmera

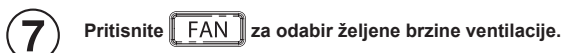


OFF prikaz tajmera*

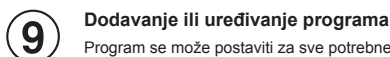
* OFF timer se upotrebljava za zaustavljanje klimatizacijskog uređaja (STOP) samo kada na prikazu nisu prikazani načini Operation mode, Temperature, Fan speed i ostali.



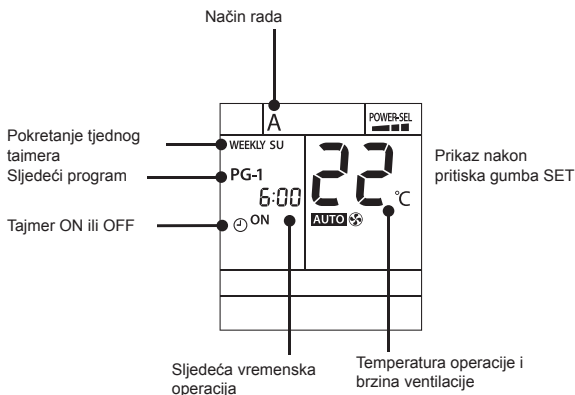
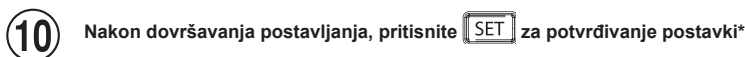
- Temperatura se može postaviti između 17°C i 30°C



- Pritisnite **8°C** za korištenje operacije 8°C. (Napomene: Kamin se ne može odabrati i memorirati u tjednoj funkciji)
- Pritisnite **ECO** za korištenje operacije ECO.
- Pritisnite **HI POWER** za korištenje operacije HI-POWER.
- Pritisnite **PSL** za korištenje operacije Power selection/Silent.



Program se može postaviti za sve potrebne dane pritiskom na **SET** za potvrdu postavki procesa **10**.
Ako je potrebno za dodavanje ili uređivanje programa, molimo vas da ponovite postupak **2** - **8** prije potvrđivanja.



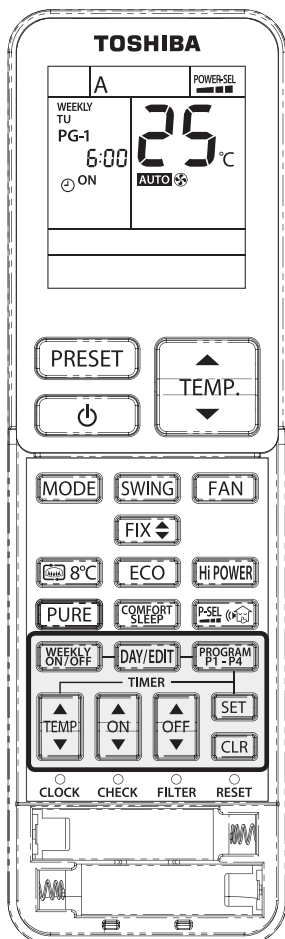
* Usmjerite daljinski upravljač prema modulu primanja na klimatizacijskom uređaju pa pritisnite gumb dok se ne oglasi zvuk "Pipi", što znači da su postavke dovršene.

Dok klimatizacijski uređaj prima signal, zvuk "Pi" oglasit će se jednak broj puta kao i broj dana su postavili.

Ako žaruljica **TIMER** treperi, to znači da su postavke nepotpune pa pritisnite dvaput **WEEKLY ON/OFF**.

Napomene

1. Stavite daljinski upravljač gdje signal može biti primljen od strane unutarnje jedinice za veću točnost sata daljinskog upravljača i jedinice klimatizacijskog uređaja.
2. Tajmer ON/OFF može se postaviti tijekom rada WEEKLY TIMER, klimatizacijski uređaj radi u skladu s normalnim tajmerom, a nakon završetka rada radit će ponovno kao WEEKLY TIMER.
3. Tijekom program rada WEEKLY TIMER, sve operacije kao što MODE, TEMP, FAN, HI-POWER, ECO i sl., mogu se prilagoditi. Kada nisu postavljene u vremenskim okvirima, mogu se slobodno birati. Kada se vrijeme vrati na postavljeno vremensko razdoblje, sve operacije mijenjaju se kakve su bile prije.
4. Tijekom razdoblja stanja signala s daljinskog upravljača, izbjegavajte interferenciju s objektima koji mogu blokirati prijenos s daljinskog upravljača do klimatizacijskog uređaja.



Uređivanje programa tjednog tajmera

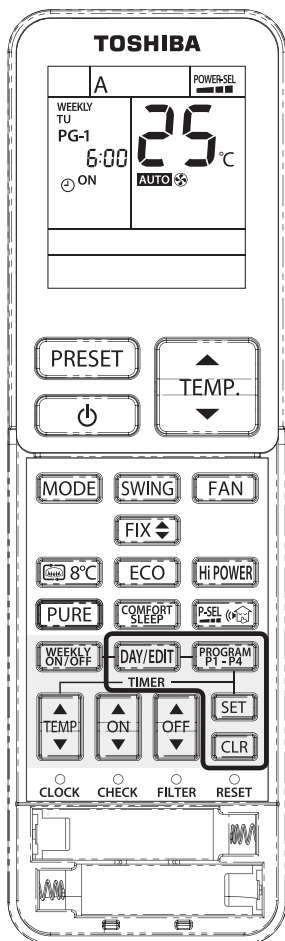
Za uređivanje programa nakon potvrđivanja postavki tjednog tajmera na Stranica 19 pratite postupak ① - ③.

- ① Pritisnite tipku .
 - Prikazat će se dan u tjednu i broj programa tekućeg dana.
- ② Pritisnite za odabir dana u tjednu i pritisnite za odabir broja programa koji treba potvrditi.
 - Resetiranje operacije.
- ③ Pritisnite za izlazak iz načina potvrde.

Deaktiviranje operacije WEEKLY TIMER

Pritisnite dok je na LCD-u prikazan "WEEKLY".

- "WEEKLY" će nestati s LCD-a, no program još uvijek ostaje zabilježen na daljinskom upravljaču.
- Isključuje se žaruljica TIMER.
- Da biste ponovno aktivirali operaciju WEEKLY TIMER, pritisnite opet . LCD pokazuje sljedeći program. Program nakon reaktiviranja odnosi se na vrijeme sata.



Brisanje programa

Individualni program

- 1 Pritisnite tipku **DAY/EDIT**.
 - Prikazuje se dan u tjednu i broj programa.
 - Odaberite dan za brisanje programa.

- 2 Pritisnite **PROGRAM P1-P4** za odabir broja programa koji treba izbrisati.

- 3 Pritisnite tipku **CLR**.
 - Tajmer ON ili OFF bit će ispražnjen i LCD će treperiti.

- 4 Pritisnite **SET** za brisanje programa.
 - Pritisnite **SET** dok LCD treperi za brisanje programa.

Svi programi

- 1 Pritisnite tipku **DAY/EDIT**.
 - Prikazuje se dan u tjednu i broj programa.

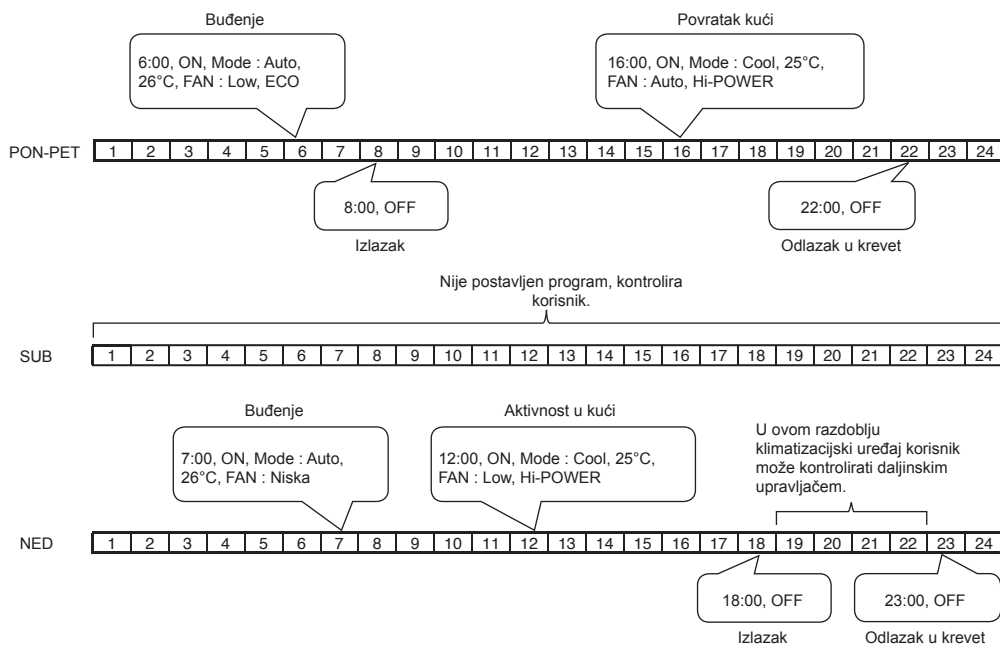
- 2 Pritisnite **CLR** i držite 3 sekunde.
 - Svi će se programi izbrisati i LCD prikazuje trenutnu operaciju.

Napomene

Uvjerite se da modul za primanje daljinskog upravljača na klimatizacijskom uređaju prima signal iz daljinskog upravljača.

PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA

Dnevna soba (Primjer#1)



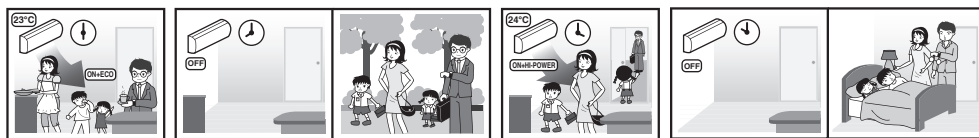
Tablica za rad u dnevnoj sobi.

	Namještanje	NED	PON	UTO	SRI	ČET	PET	SUB
PG-1	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	-
	Clock	7:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	-
	Mode	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Temperatura	23°C	23°C	23°C	23°C	23°C	23°C	-
	Ventilator	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska	-
	Dodatna operacija	-	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	-
PG-2	Timer	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	-
	Clock	12:00	8:00	8:00	8:00	8:00	8:00	-
	Mode	Hladno	-	-	-	-	-	-
	Temperatura	24°C	-	-	-	-	-	-
	Ventilator	LOW	-	-	-	-	-	-
	Dodatna operacija	Hi-POWER	-	-	-	-	-	-
PG-3	Timer	OFF	ON	ON	ON	ON	ON	-
	Clock	18:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	-
	Mode	-	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	-
	Temperatura	-	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	-
	Ventilator	-	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Dodatna operacija	-	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	-
PG-4	Timer	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	-
	Clock	23:00	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	-
	Mode	-	-	-	-	-	-	-
	Temperatura	-	-	-	-	-	-	-
	Ventilator	-	-	-	-	-	-	-
	Dodatna operacija	-	-	-	-	-	-	-

PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA (nastavlja se)

Dnevna soba

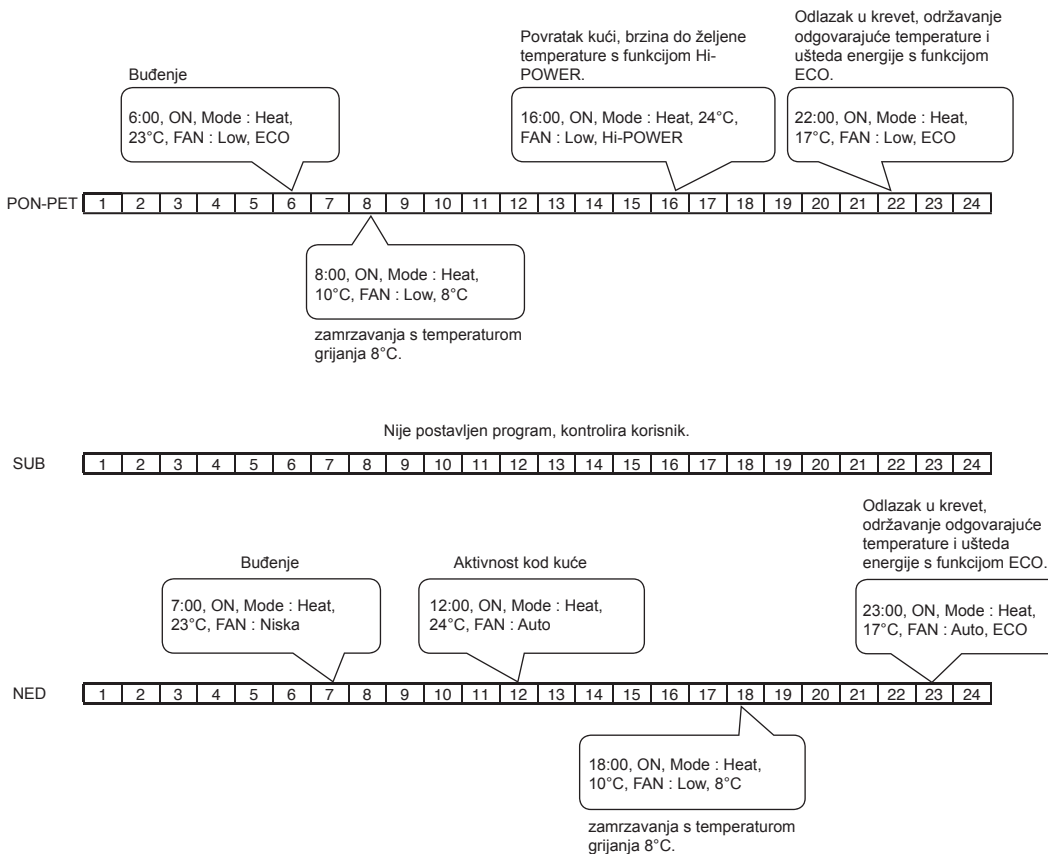
PON-PET



NED i SUB



Dnevna soba s jakim hlađenjem (Primjer#2) (neprekinuti rad klimatizacijskog uređaja)



PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA (nastavlja se)

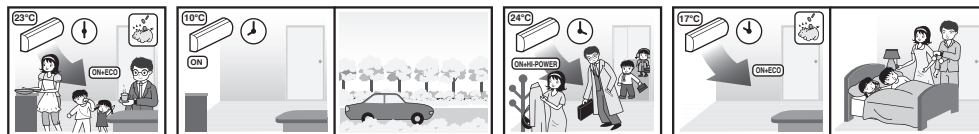
Tablica za rad u dnevnoj sobi.

	Namještanje	NED	PON	UTO	SRI	ČET	PET	SUB
PG-1	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	-
	Clock	7:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	-
	Mode	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	-
	Temperatura	23°C	23°C	23°C	23°C	23°C	23°C	-
	Ventilator	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska	-
	Dodatna operacija	-	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	-
PG-2	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	-
	Clock	12:00	8:00	8:00	8:00	8:00	8:00	-
	Mode	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	-
	Temperatura	24°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	-
	Ventilator	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Dodatna operacija	-	8°C	8°C	8°C	8°C	8°C	-
PG-3	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	-
	Clock	18:00	16:00	16:00	16:00	16:00	16:00	-
	Mode	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	-
	Temperatura	10°C	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	-
	Ventilator	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Dodatna operacija	8°C	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	-
PG-4	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	-
	Clock	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	-
	Mode	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	-
	Temperatura	17°C	17°C	17°C	17°C	17°C	17°C	-
	Ventilator	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Dodatna operacija	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	-

* Opaska: Kada za SATURDAY nije postavljen program, program će povući posljednji program rada (FRIDAY, PG-4 = Heat mode, 17°C, Fan = Auto, ECO), a korisnik može odabrati rad klimatizacijskog uređaja putem daljinskog upravljača.

Dnevna soba s jakim hlađenjem (neprekinuti rad klimatizacijskog uređaja)

PON-PET

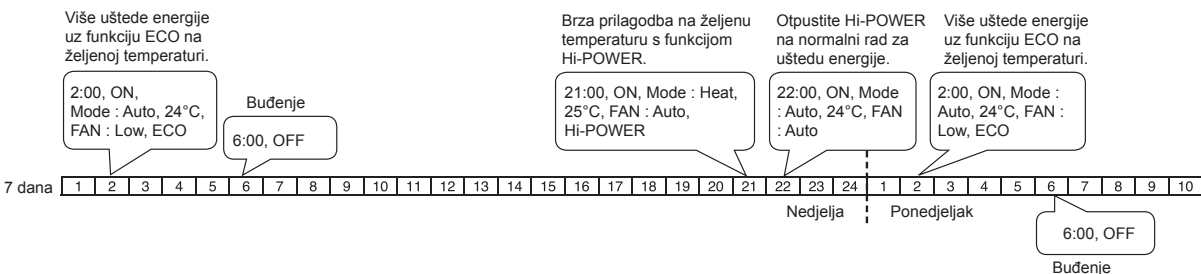


NED i SUB



PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA (nastavlja se)

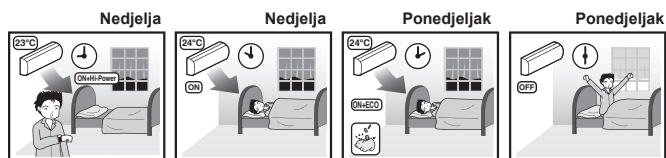
Spavaća soba (Primjer#3)



Tablica za rad u dnevnoj sobi.

	Namještanje	NED	PON	UTO	SRI	ČET	PET	SUB
PG-1	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON
	Clock	2:00	2:00	2:00	2:00	2:00	2:00	2:00
	Mode	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
	Temperatura	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C
	Ventilator	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska	Niska
Dodatna operacija	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO
PG-2	Timer	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
	Clock	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00
	Mode	-	-	-	-	-	-	-
	Temperatura	-	-	-	-	-	-	-
	Ventilator	-	-	-	-	-	-	-
Dodatna operacija	-	-	-	-	-	-	-	
PG-3	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON
	Clock	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00
	Mode	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje	Grijanje
	Temperatura	25°C	25°C	25°C	25°C	25°C	25°C	25°C
	Ventilator	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
Dodatna operacija	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	Hi-POWER	
PG-4	Timer	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON
	Clock	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00
	Mode	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
	Temperatura	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C	24°C
	Ventilator	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
Dodatna operacija	-	-	-	-	-	-	-	

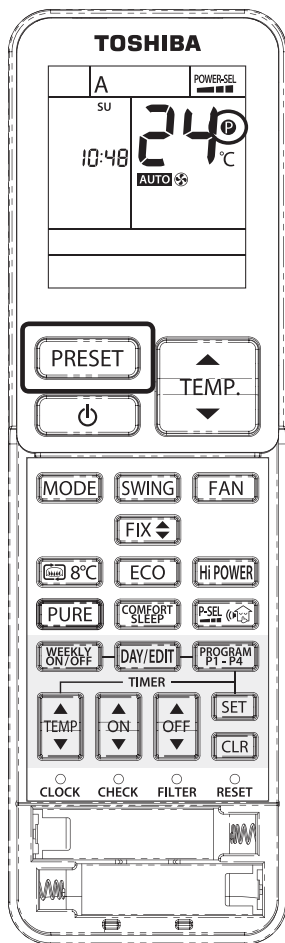
Spavaća soba



OPERACIJA PRESET



Podesite željeni način rada za budući rad.
Postavke se memoriraju i mogu se koristiti za buduće potrebe.



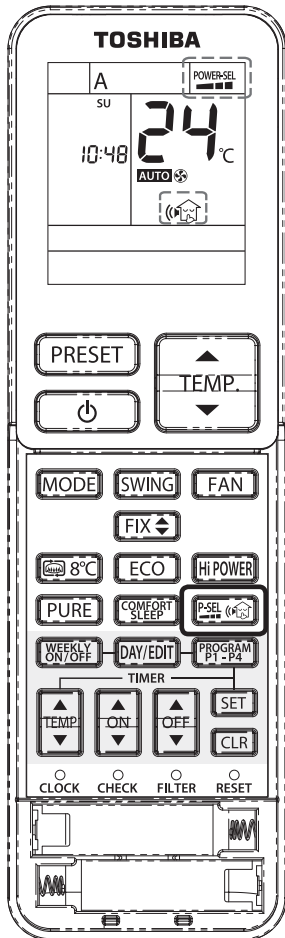
PROGRAMIRANJE

- 1 Odaberite željeni način rada.
- 2 Pritisnite i držite **PRESET** 3 sekunde radi memoriranja postavki.
Prikazuje se oznaka **P**.
- 3 Pritisnite **PRESET** za način rada s unaprijed postavljenim postavkama.

Funkcije u nastavku ne mogu se postaviti:

- ※ Kamin/Grijanje pri temperaturi od 8 °C
- ※ Weekly timer
- ※ Kretanje rešetke zraka

ODABIR NAPAJANJA I NEČUJAN RAD (VANJSKA JEDINICA)



Odabir napajanja (P-SEL)

Ova se funkcija rabi kada se prekidač strujnog kruga dijeli s drugim električnim uređajima. Ograničava najveću jakost struje i potrošnju električne energije na 100 %, 75 % ili 50 % i može se provesti pomoću funkcije ODABIR NAPAJANJA. Niži postotak, najveća ušteda i duži radni vijek kompresora.

Napomene

- Kada se odabere razina, razina ODABIR NAPAJANJA bljeska na zaslonu LCD daljinskog upravljača tri (3) sekunde.
- U slučaju razine od 75 % i 50 %, "75" i "50" također bljeskaju dvije (2) sekunde.
- Budući da se funkcijom ODABIR NAPAJANJA ograničava najveća jakost struje, može doći do neadekvatnog kapaciteta hlađenja ili grijanja.

Nečujan rad (())

Neka vanjska jedinica radi nečujno da biste vi ili vaše susjedstvo noću čvrsto spavali. Ovom značajkom kapacitet grijanja optimizira se radi omogućavanja takvog nečujnog rada. Nečujan rad možete izabrati iz jedne od dvije namjene (Nečujno 1 i Nečujno 2). Tri su parametra za namještanje: Standardna razina > Nečujno 1 > Nečujno 2

Nečujno 1:

Iako radi nečujno, kapacitet grijanja (ili hlađenja) ipak ima važnost radi dostatne udobnosti u prostoriji. Ova je postavka savršena ravnoteža između kapaciteta grijanja (ili hlađenja) i razine zvuka vanjske jedinice.

Nečujno 2:

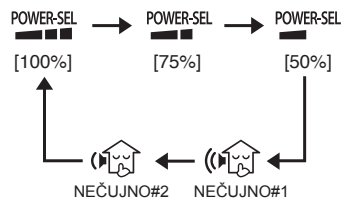
Podređivanje kapaciteta grijanja (ili hlađenja) razini zvuka u bilo kojim okolnostima gdje je razina zvuka vanjske jedinice jako važna.

Svrha je ove značajke smanjenje najveće razine zvuka vanjske jedinice za četiri (4) dB(A).

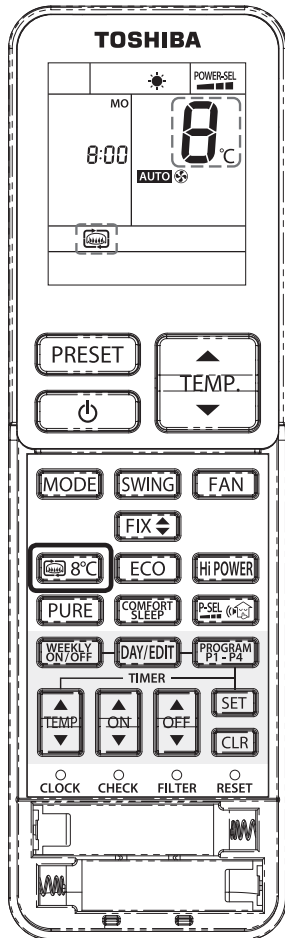
Napomene

- Tijekom pokretanja nečujnog rada može doći do neadekvatnog kapaciteta grijanja (ili hlađenja).

Odabir napajanja i nečujan rad (Vanjska jedinica)



KAMIN I GRIJANJE PRI TEMPERATURI OD 8°C



Rad kamina

Neka ventilator unutarnje jedinice stalno puše dok je termo funkcija isključena, radi cirkuliranja topline iz drugih izvora po prostoriji.
Tri su parametra za namještanje: Zadana postavka > Kamin 1 > Kamin 2

Kamin 1:

Za vrijeme razdoblja isključivanja topline ventilator unutarnje jedinice će raditi istom brzinom koju je ranije izabrao krajnji korisnik.

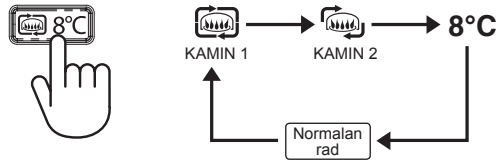
Kamin 2:

Za vrijeme razdoblja isključivanja topline ventilator unutarnje jedinice će raditi iznimno malom brzinom koju je programirala tvornica.

Grijanje pri temperaturi od 8°C (8°C)

Način rada grijanja radi održavanja sobne temperature (5 – 13°C) uz manju potrošnju energije.

Kamin i grijanje pri temperaturi od 8°C



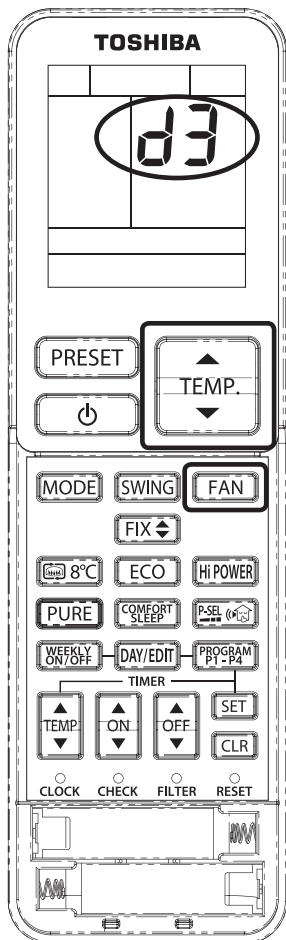
Napomene

- Kada je funkcija Kamina (Fireplace) u načinu grijanja, ventilator unutarnje jedinice će uvijek raditi i može se javiti strujanje svježeg zraka.

PODEŠAVANJE SVJETLINE ŽARULJICE PRIKAZA OPERACIJE



Ova se funkcija upotrebljava kada je potrebno smanjiti svjetlinu žaruljice prikaza ili je isključiti.



PODEŠAVANJE SVJETLINE ŽARULJE

Tijekom rada (Auto, Cool, Heat ili Dry), pritisnite **FAN** i držite 5 sekundi.


Pritisnite **Povisiti** ili **Smanjiti** za prilagodbu svjetline ili isključite, što je moguće postaviti za 4 razine.

LCD daljinskog upravljača	Zaslon operacija	Svjetlina
d3	Žaruljica se zasvijetli kada krene rad s punom svjetinom.	100%
d2	Žaruljica se zasvijetli kada krene rad s 50% svjetline.	50%
d1	Žaruljica se zasvijetli na kada se rad smanji za 50% i kada se žaruljica načina rada isključiti.	50%
d0	Sve se žaruljice isključuje.	Sve isključene

- Ako su postavljene **d1** i **d0**, žaruljice svijetle 5 sekundi prije nego što se isključe.

SAMOČIŠĆENJE (SAMO KOD HLA-ENJA I SUHOG RADA)

Način rada samočišćenja se pokreće nakon drugih načina rada u trajanju od 10 minuta ili duže.

Kako biste uređaj trenutno zaustavili, pritisnite tipku  2 puta unutar 30 sekunda.

※ Nakon zaustavljanja samočišćenja pomoću daljinskog upravljača i pokretanja klimatizacijskog uređaja, može doći do odgađanja sljedećeg načina rada.



Samočišćenje

Približno 30 minuta

Kako bi se spriječio rast gljivica, provodi se čišćenje zraka.

※ Samočišćenje se neće aktivirati ako je prethodno korišteni način rada bio grijanje ili provjetranje.

O načinu rada samočišćenja

- Način rada samočišćenja ne čisti prostoriju niti uklanja plijesan ili prašinu skrivenu unutar klimatizacijskog uređaja.
- Ako se koristi u sobi u kojoj u zrak dospjevaju masnoće, sobi u kojoj borave teški pušači ili u vlažnoj sobi, unutarnji dijelovi klimatizacijskog uređaja (izmjenjivač topline ili ispušni ventilator) mogu postati kontaminirani. Zalijepljena prljavština ili plijesan ne može biti uklonjena.
- Samočišćenje se ne obavlja ako je uključen tajmer za uključivanje/isključivanje, tjedni tajmer ili način ugodnog noćnog rada ukoliko daljinski upravljač nije na položaju na kome može slati signal klimatizacijskom uređaju.

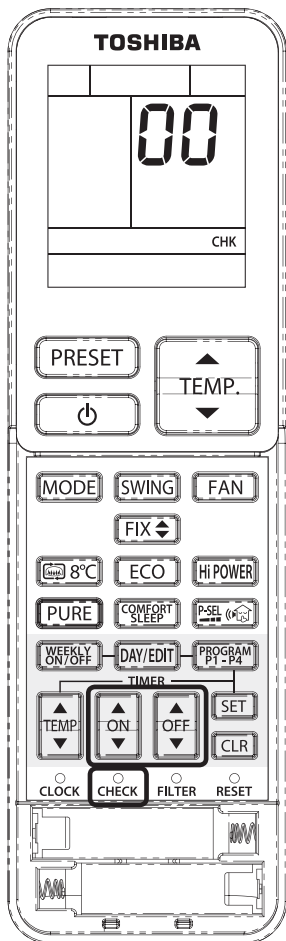
TREPERENJE LAMPICE UNUTARNJE JEDINICE

Isključuje napajanje i ponovno ga uključuje nakon 30 sekundi te provjerava rad uređaja.

Ako lampica ponovno treperi, potreban je pregled i popravak.

Za brzi popravak provjerite stanje klimatizacijskog uređaja prema sljedećem postupku i informacijama u nastavku (1) - (3) za dobavu maloprodajni trgovina.

- ① Simptomi klimatizacijskog uređaja
- ② Šifra provjere koju je očitao daljinski upravljač (pogledajte postupak u nastavku).
- ③ Treperi statusna žarulja na zaslonu unutarnje jedinice.




- ① Pritisnite gumb **CHECK** s vrhom olovke radi postavljanja daljinskog upravljača na način servisiranja.

- Prikaz temperature postavljanja prelazi na 00.
- **CHK** se prikazuje.





- ② Pritisnite  ili .


-  prikazuje se na zaslonu daljinskog upravljača.
- Pritisnite gumb  ili .

Ako je uređaj ispravno programira, unutarnja jedinica će se oglašiti s "Pi" jednom (Pi) i prikaz daljinskog upravljača će se promijeniti na sljedeći način:

→ 00 → 01 → 02 ... 1d → 1E → 33

- Pokazatelj **TIMER** unutarnje jedinice neprekidno treperi. (5 puta u 1 sekundi)
- Provjerite jedinicu sa sve 52 šifre za provjeru (00 do 33) koje su navedene u tablici u nastavku.
- Pritisnite gumb  ili  za vraćanje promjene šifre za provjeru.

Ako je došlo do pogreške, unutarnja jedinica će ispuštati zvuk "Pi" 10 sekundi (Pi, Pi, Pi ...).
 Provjerite potvrđnu šifru na zaslonu daljinskog upravljača.
 • Dvoznamenkasti alfanumerički znak prikazuje se na zaslonu.
 • Svi pokazatelji na unutarnjoj jedinici će zasvijetliti. (5 puta u 1 sekundi)

- ③ Pritisnite  da biste ga otpustili

- Udaljeni zaslon vraća se na zaslon prije servisnog načina. Provjerite ostale šifre ponavljanjem procesa ① - ③.

Napomene

- Šifre provjere možda se neće moći prikazati ovisno o vrsti kvara, kao što je kvar električnih dijelova.
- Ako se šifre provjere provjeravaju kad lampica ne treperi, ne mogu se prikazati točne šifre pogreške.
- Nemojte rastavljati ili popravljati sami. Savjetujte se s maloprodajnom trgovinom.

Tablica šifri provjere

Provjerite postoje li šifre koje nisu navedene u tablici.

Problem s unutarnjom jedinicom (uključujući probleme sa ožičenjem).
00, 01, 04, 0C, 0d, 10, 11, 12
Problemi s vanjskom jedinicom (uključujući kompresor i ostalo).
02, 03, 07, 08, 14, 16, 17, 18, 19, 1A, 1b, 1C, 1d, 1E, 1F

Šifre za provjeru sastoje se od brojni k slova.

5 → 5 6 → 6 A → A
 b → B C → C d → D

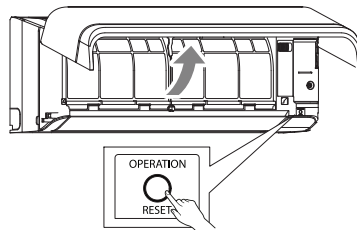
POSTAVLJANJE AUTOMATSKOG UKLJUČIVANJA

Ovaj proizvod je osmišljen tako da se nakon nestanka struje može ponovno pokrenuti automatski u istom načinu rada kao i prije nestanka struje.

Proizvod je isporučen s funkcijom Auto Restart u uključite položaju. Isključenom je kada je potrebno.

Kako otkazati automatsko uključivanje

- 1 Pritisnite i držite Privremeni prekidač na unutarnjoj jedinici 3 sekunde za otkazivanje operacije (3 zvuka "Pi", no žarulja OPERATION ne treperi).
- 2 Pritisnite i držite Privremeni prekidač na unutarnjoj jedinici 3 sekunde za postavljanje operacije (3 zvuka "Pi" i treperenje žarulje OPERATION 5 puta/sekundi tijekom 5 sekundi).
 - U slučaju da je tajmer postavljen na ON ili OFF, funkcija AUTO RESTART OPERATION ne aktivira se.



ODRŽAVANJE

⚠ Najprije prekinite napajanje ili izvadite osigurač.

Unutarnja jedinica i daljinski upravljač

- Prema potrebi, unutarnju jedinicu i daljinski upravljač očistite vlažnom krpom.
- Nemojte koristiti benzin, razrjeđivače, prašak za pranje niti krpe navlažene kemikalijama.

Zračni filter

Očistite svaka 2 tjedna.

1. Otvorite rešetku usisa zraka.
2. Uklonite filtre za zrak.
3. Usisajte ili operite, a zatim ih osušite.
4. Vratite filtre za zrak i zatvorite rešetku usisa zraka.

OPTIMALAN RAD UREĐAJA

1. Zaštitna značajka od tri minute: Sprječava rad uređaja u trajanju od 3 minute nakon nenadanog pokretanja ili uključivanja.
 2. Prethodno zagrijavanje: Zagrijava uređaj u trajanju od 5 minuta prije početka grijanja prostorije.
 3. Regulacija toplog zraka: Kad se temperatura u prostoriji izjednači sa zadanom, brzina ventilatora automatski se smanjuje, a vanjska se jedinica zaustavlja.
 4. Automatsko odmrzavanje: Ventilatori neće raditi tijekom odmrzavanja.
 5. Kapacitet grijanja: Toplina se dobavlja izvana i ispušta u prostoriju. Ako je vanjska temperatura preniska, preporučuje se koristiti još jedan uređaj za zagrijavanje zajedno s klimatskim uređajem.
 6. Nakupljanje snijega: Odaberite položaj vanjske jedinice gdje neće biti izložena nanosima snijega, nakupljanju lišća i sličnim okolnostima.
 7. Za vrijeme rada jedinice može se čuti zanemarivo krckanje. To je uobičajeno jer takav zvuk može izazvati širenje ili skupljanje plastike.
- Napomena:** Gornje točke od 2 do 6 odnose se na model s grijanjem.

Radni uvjeti klimatskog uređaja

Rad	Temp.	Vanjska temperatura	Sobna temperatura
Grijanje		-15°C ~ 24°C	Niža od 28°C
Hlađenje		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Suho		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

ODABIR A-B POMOĆU DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Za odvojeno korištenje daljinskog upravljača za unutarnje jedinice u slučaju kada su 2 klima-uređaja međusobno blizu.

Postavljanje daljinskog upravljača B

1. Pritisnite tipku RESET na unutarnjoj jedinici kako biste UKLJUČILI klima-uređaj.
2. Usmjerite daljinski upravljač prema unutarnjoj jedinici.
3. Vrhom olovke pritisnite i držite tipku **CHECK** na daljinskom upravljaču. Na zaslonu će biti prikazano "00". (Slika ①)
4. Pritisnite tipku **MODE** tijekom držanja tipke **CHECK**. Na zaslonu će biti prikazano "B", "00" a klima-uređaj će se isključiti (OFF). Daljinska kontrola B pohranjena je u memoriju. (Slika ②)

- Napomena:**
1. Ponovite gornje korake kako biste daljinsku kontrolu postavili na A.
 2. Daljinska kontrola A nema prikaz "A".
 3. Zadana tvornička postavka daljinske kontrole je A.



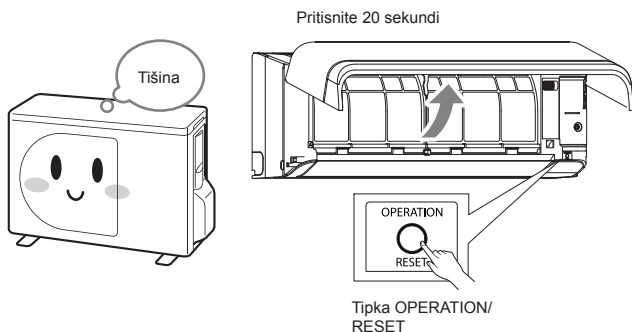
①



②

PITANJA O BUCI TIJEKOM RADA

Polagano pokrenite operaciju i smanjite radnu buku.



- Tipka OPERATION/RESET
- Hlađenje ili grijanje počinje nakon 10 sekundi sa zvukom "Pi". No nastavite ga pritiskati. Postavljanje je završeno kada se 5 puta oglasi "Pi Pi Pi Pi Pi" i potom zatreperi žaruljica.
 - Da biste otkazali, ponovite gore navedenu radnju (U tom slučaju žaruljica rada ne treperi).

RJEŠAVANJE PROBLEMA (PREKONTROLIRAJTE TOČKE)

Uređaj ne radi.	Hlađenje ili grijanje vrlo je slabo.
<ul style="list-style-type: none">● Isključen je glavni prekidač napajanja.● Aktivirao se prekidač osigurača i isključio napajanje.● Prekid napajanja električne energije.● Namješten je programator.	<ul style="list-style-type: none">● Filtri su blokirani zbog prašine.● Temperatura nije ispravno namještena.● Otvoreni su prozori ili vrata.● Blokirani je usis ili ispuh zraka vanjske jedinice.● Brzina ventilatora je preniska.● Uređaj radi u načinu rada provjetravanja ili suhog hlađenja.● Funkcija BIRANJE NAPAJANJA postavljena je na 75% ili 50% (Ova funkcija ovisna je o daljinskom upravljaču).

TOSHIBA



1122350206