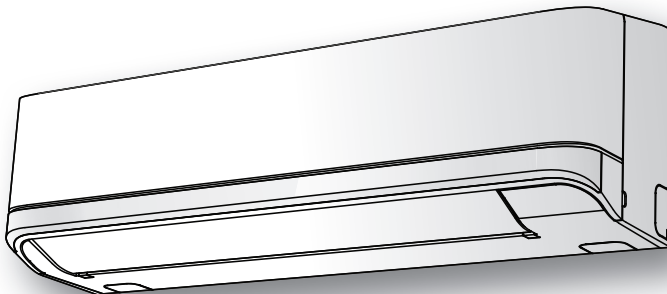


TOSHIBA

R32

INVERTER

VLASNIČKI PRIRUČNIK



**KLIMATIZACIJSKI UREĐAJ (RAZDIJELJENE (SPLIT)
VRSTE)**

Za javnu uporabu

Unutarnja jedinica

RAS-18J2KVRG-E

RAS-B22, 24J2KVRG-E

Vanjska jedinica

RAS-18, 22, 24J2AVRG-E



1120650253

SADRŽAJ

MJERE SIGURNOSTI.....	3
PRIKAZ	5
PRIPREMA DALJINSKOG UPRAVLJAČA	6
AUTOMATSKI RAD	9
HLAĐENJE / GRIJANJA / OPERACIJA SAMO VENTILATOR / OPERACIJA SUŠENJA	10
VOLUMEN ZRAKA, SMJER ZRAKA I VENTILACIJSKI OTVOR ZA SMJER.....	12
COMFORT SMJER ZRAKA.....	13
RAD PRI VELIKOJ SNAZI.....	14
EKONOMIČAN RAD.....	15
PLASMA ION.....	16
COMFORT MIROVANJE.....	17
TJEDNI RAD TAJMERA.....	19
PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA.....	24
OPERACIJA PRESET.....	28
ODABIR NAPAJANJA I NEČUJAN RAD (VANJSKA JEDINICA).....	29
KAMIN I GRIJANJE PRI TEMPERATURI OD 8°C.....	30
PODEŠAVANJE SVJETLINE ŽARULJICE PRIKAZA OPERACIJE	31
SAMOČIŠĆENJE (SAMO KOD HLA-ENJA I SUHOG RADA).....	32
TREPERENJE LAMPICE UNUTARNJE JEDINICE.....	33
POSTAVLJANJE AUTOMATSKOG UKLJUČIVANJA	34
ODRŽAVANJE	34
OPTIMALAN RAD UREĐAJA.....	34
ODABIR A-B POMOĆU DALJINSKOG UPRAVLJAČA	35
PITANJA O BUCI TIJEKOM RADA.....	35
RJEŠAVANJE PROBLEMA (PREKONTROLIRAJTE TOČKE).....	35

MJERE SIGURNOSTI



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 mjeri 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 grijач u upotrebi).
- Kako bi se izbjegao požar, eksplozija i ozljeda, nemojte rukovati jedinicom kad se u njenoj 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.

MJERE OPREZA (Nastavlja se)

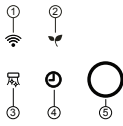
- Montažu, održavanje, popravak i uklanjanje klimatizacijskog uređaja treba izvoditi stručni montažer ili stručna osoba za servisiranje. Kad treba izvršiti bilo koji od ovih poslova, zatražite stručnog montažera ili kvalificiranog servisera da ih izvrše za vas.
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako se 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 ozljetu.
- 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 grijач 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 ozljetu 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)

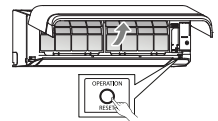
● Svjetilina zaslona može se podesiti, slijedite postupak na 31.

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

Privremeni rad

U slučaju da zagubite daljinski upravljač ili se baterije isprazne.

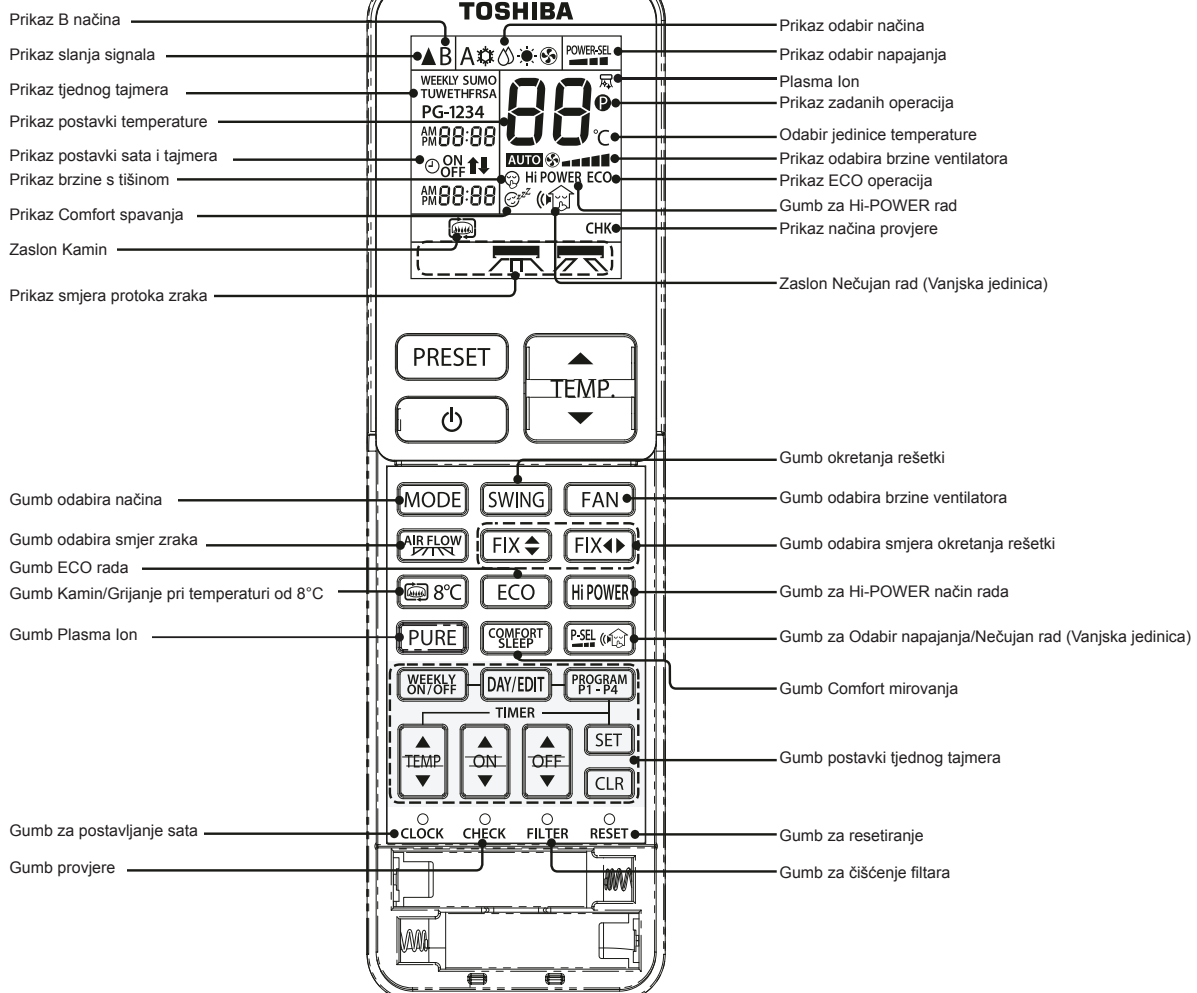
- Pritisnom tipke RESET uređaj je moguće uklučiti i isključiti bez daljinskog upravljača.
- Način rada namješten je na AUTOMATIC, temperatura je postavljena na 24°C a ventilator na automatsku brzinu.



Tipka OPERATION/RESET

Daljinski upravljač kada je otvoren poklopac

Prikazana su objašnjenja za sve indikatore.



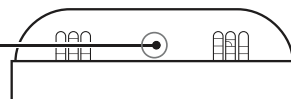
Napomene

- Nemojte proljevati vodu.
- Ne stavlјajte na mjesto na kojem temperatura raste ili pada (Na primjer, izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti, pored štednjaka, na TV-u, na topлом 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 prijamnika infracrvenog signala i utjecati na UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE klimatizacijskog uređaja.
- Nemojte umetati iglu ili šipku u otvor.

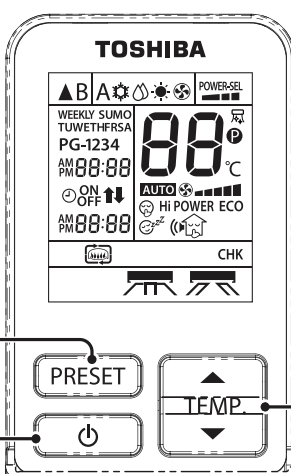
PRIPREMA DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Daljinski upravljač

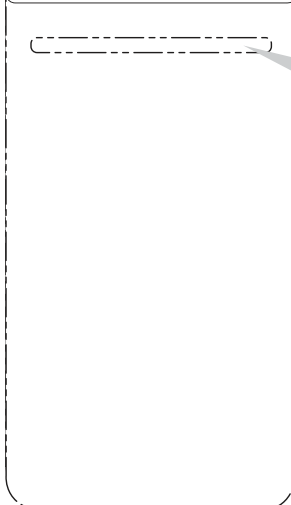
Prijenosnik



Memorija i poništavanje korisničkih postavki rada



Operacija početka i zaustavljanja



Vrste zvukova prijema

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

PiPromjena operacije

PiZaustavljanje

PiPiOpomina

Kada se oglasiti PiPi opomina, 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
PiPi

Referentne točke

Temperatura	24°C	Smjer zraka	Otkazivanje
Volumen zraka	Automatski	Vertikalni smjer zraka	Donja granica

Otvaranje poklopca daljinskog upravljača

Povucite prema sebi dok istodobno blago pritišćete gornji dio poklopca.

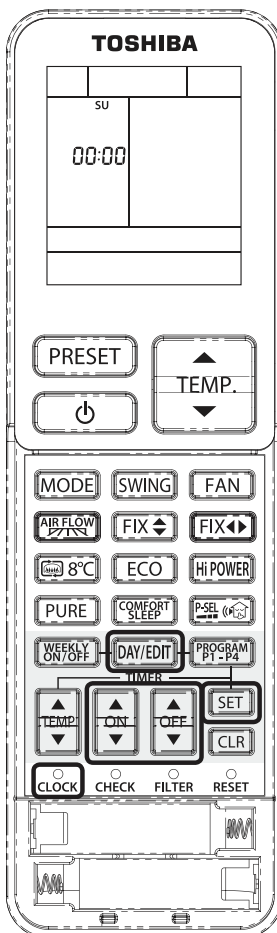


Daljinski upravljač

Umetnite bateriju



Postavljanje sata



• Vrijeme se mijenja za 1 minutu nakon jednog pritiska gumba. Vrijeme se mijenja u intervalu od 10 minuta kada se gumb pritiskuje neprekidno.



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 prepozna 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.

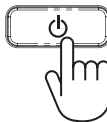
Unutarnja jedinica

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.



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

Napomene

- Koristite daljinski upravljač na mjestu gdje unutarnja jedinica može primiti signal. Daljinski upravljač ne funkcioniра 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

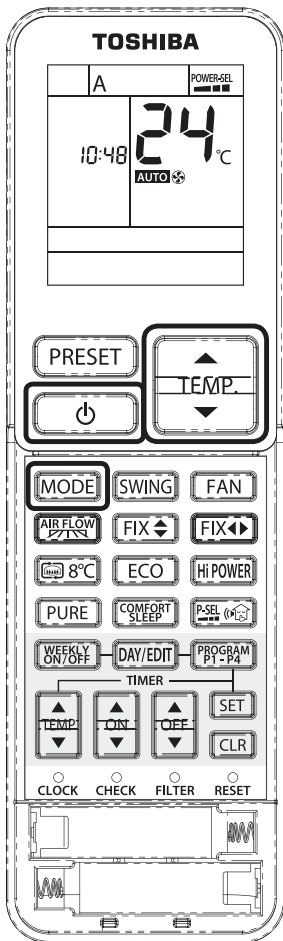


Klimatizacijski uređaj odabire hlađenje ili grijanje.

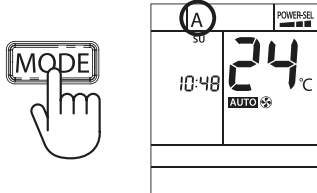
Kada se **Pi** oglašava,

to znači da se operacijske postavke vraćaju na referentne.

◀ Stranica 6

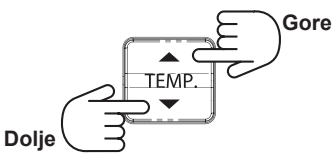


Kada pokrećete automatsku operaciju, odaberite **A**



- Obujam zraka možete postaviti prema vlastitim preferencijama.

Promjena temperature, pritisnite **TEMP.**.



- Mjenja se za 1°C kada je pritisnut jednom.
Mjenja se neprekidno 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

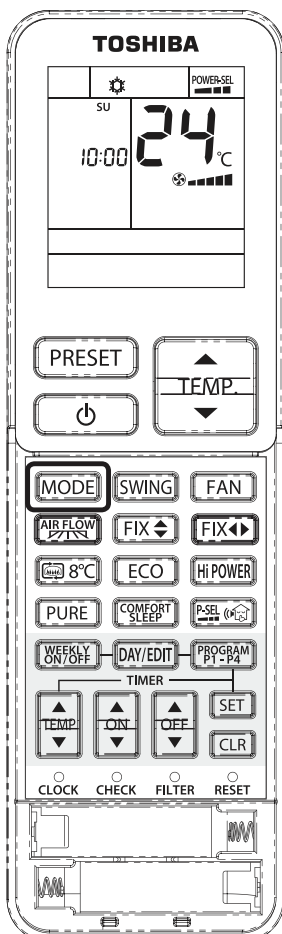


Hlađenje i
grijanje

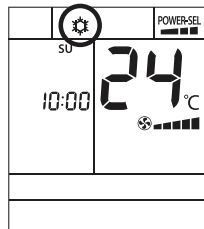
Možete po želji namjestiti temperaturu i obujam zraka za hlađenje i grijanje.

Kada se Pi oglašava,

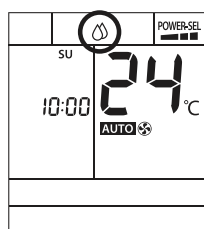
to znači da se operacijske postavke vraćaju na referentne. Stranica 6



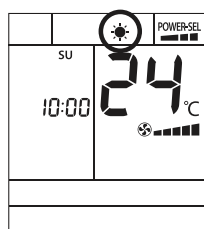
Operacija
hlađenja



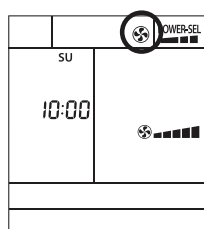
Operacija
sušenja



Operacija
grijanja



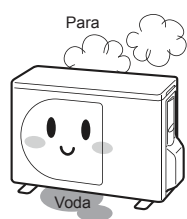
Samo
ventilator



Operacija odmrzavanja tijekom grijanja

Ovo nije neuobičajeno

Mraz može pokriti izmjenjivač topline u vanjskoj jedinici tijekom grijanja. Da bi se sprječilo slabljenje performansi, odmrzavanjeradi automatski. U ovom se trenutku topli zrak iz unutarnjejedinice može zaustaviti, ili se voda ili para mogu pojavit izvanjske jedinice. No te pojave nisu neuobičajene. Funkcija odmrzavanja može početi odmah nakon operacije zaustavljanja.

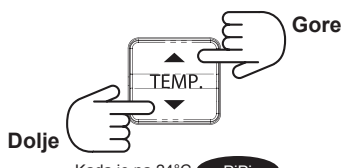




Operacija
sušenja

Za odvlaživanje, umjerena snaga hlađenja automatski se kontrolira.

Promjena temperature, pritisnite TEMP.



Kada je na 24°C

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

Napomene

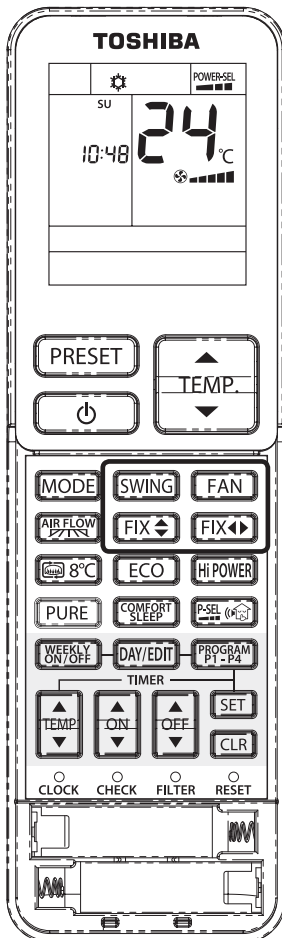
- Rashlađivanje može uzrokovati buku, no to nije kvar.
- Kad je vanjska temperatura niska, temperatura u prostoriji može biti niža od odabrane temperature.
- U načinu rada sušenjem, volumen zraka postavljen je samo na Auto.

VOLUMEN ZRAKA, SMJER ZRAKA VENTILACIJSKI OTVOR ZA SMJER

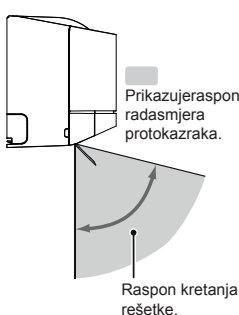
Kada se **Pi** oglašava,

to znači da se operacijske postavke vraćaju na izvore.

◀ Stranica 6



Kretanje vertikalnog zraka u smjeru ventilacijskog otvora



Operacija hlađenja (Zadana postavka)



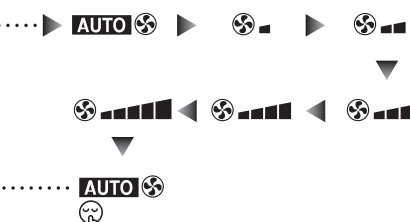
Operacija grijanja (Zadana postavka)



Kada mijenjate volumen zraka, pritisnite FAN

• Svaki put...

Samo kada se pritisne tijekom Auto, Cooling, Fan i PUR



● Kada je volumen zraka postavljen na "Quiet (Q)", volumen zraka postaje "Automatic".

Kada mijenjate smjer zraka, pritisnite FIX

Prilikom promjene zraka uvertikalnom smjeru, otpustiteljevu stranu na željeni položaj.

(**PiPi** za donju granicu)



Prilikom promjene zraka uhorizontalnom smjeru, otpustitedesnu stranu na željeni položaj.
(Zvuk **PiPi** u središnjem položaju).

Namještanje strujanja zraka

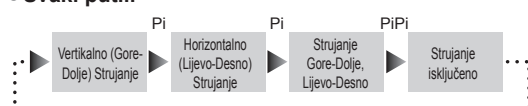
Stranica 13 ➔

● Comfort smjer zraka može biti izabran kao široki protok zraka i usmjereni protoka zraka.

- Svaki put kad se pritisne, vertikalni i horizontalni načina ventilacijskih otvora promijene se za jedan korak.
- Nemojte pomicati smjera rešetki zraka rukom, nego pomoću daljinskog upravljača.

Kada mijenjate smjer rešetki zraka, pritisnite SWING

• Svaki put...



Promjena smjera rešetki.

- Pri promjeni srednjeg vertikalnog smjera rešetke, pritisnite gumb **FIX↓**, a za promjenu srednjehorizontalnog smjera rešetke, ponovno pritisnite gumb **FIX↑**. Smjer zraka rešetki utvrđeotpuštanjem funkcije Swing

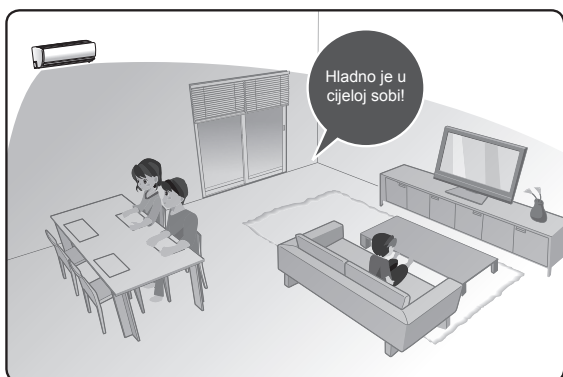
COMFORT SMJER ZRAKA



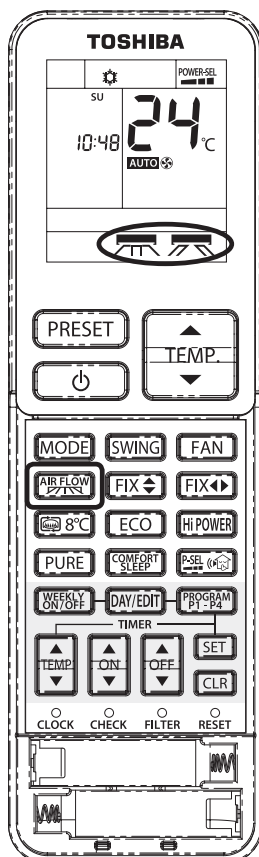
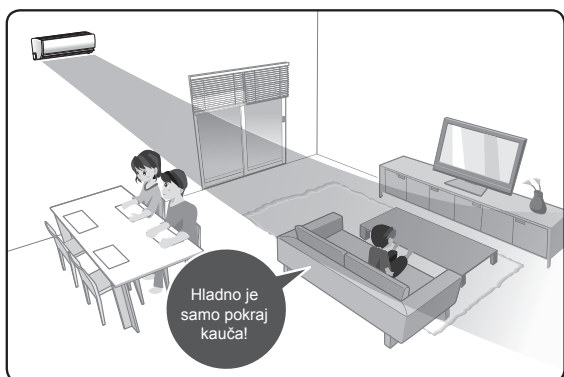
Široki smjer zraka: Zrak puše po cijeloj sobi.

Usmjereni smjer zraka: Zrak je koncentriran u jednoj točki.

Široki smjer zraka



Usmjereni smjer zraka



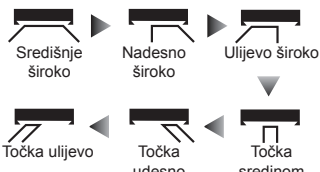
Comfort smjer zraka možete odabrati pomoću AIR FLOW

Kada radite s (Auto, Cool, Heat, Dry s načinom PURE), odaberite



• Svaki put...

Kada ga pritisnete, mijenja se smjer zraka.



Prekid strujanja zraka

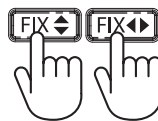
- Svaki pritisak na unutarnju jedinicu pokreće zvuk "Pi" kao ton primanja, osim "PiPi" kada je otkazan AIR FLOW.

Blago podešavanje smjera zraka

- Podesite "Air flow direction" s gumbom Za provjeru stanja smjera zraka otpustite funkciju smjera zraka.

← Stranica 12

- Kada je pritisnut gumb ili i kada je odabran široki smjer zraka ili usmjereni smjer zraka, otpušta se smjer zraka.

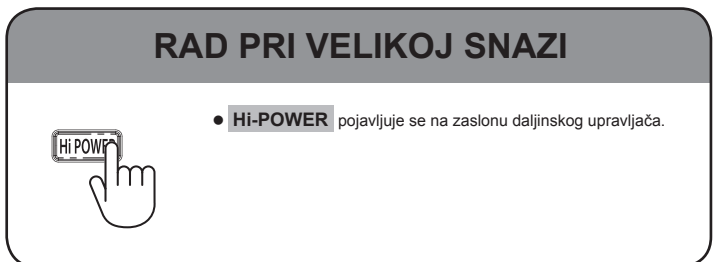
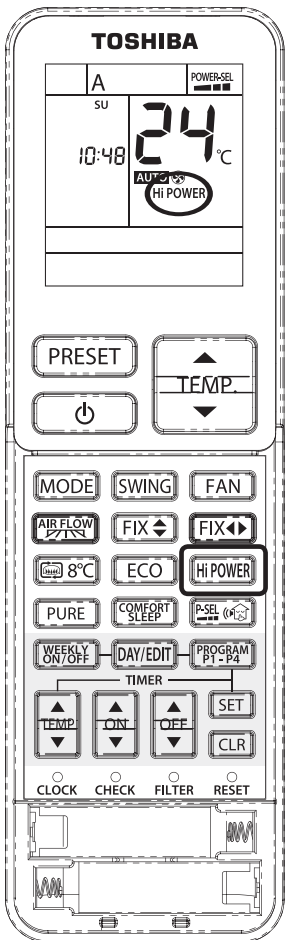


Napomene

- Horizontalni i vertikalni smjer zraka rešetki mijenja se ovisno o odabiru širokog smjera zraka ili usmjerenog smjera zraka.
- Ako operacija nije zaustavljena tijekom načina rada Comfort, isti se uvjeti primjenjuju na sljedeću odabranu funkciju.
- ne radi ako radi samo funkcija plazma pročišćava.
- Horizontalni smjer rešetki može se prilagoditi unutar raspona od otprilike 30 stupnjeva kada je izabran široki smjer zraka ili usmjereni smjer zraka.

RAD PRI VELIKOJ SNAZI

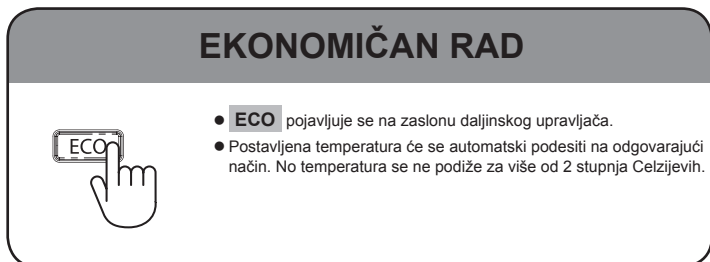
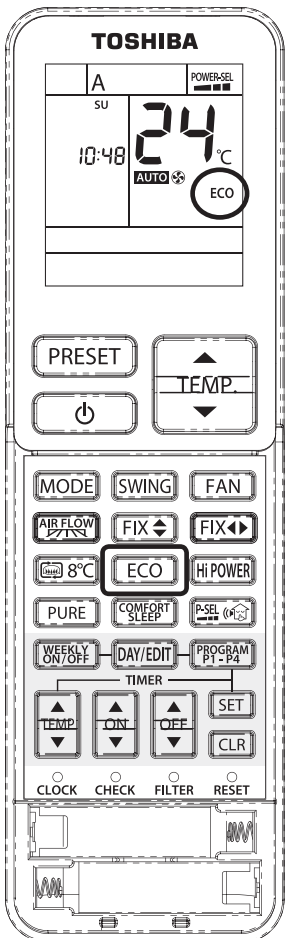
Za automatsko kontroliranje sobne temperature i struje zraka za brže hlađenje ili grijanje (osim načina rada SUHO i PROVJETRAVANJE)



EKONOMIČAN RAD

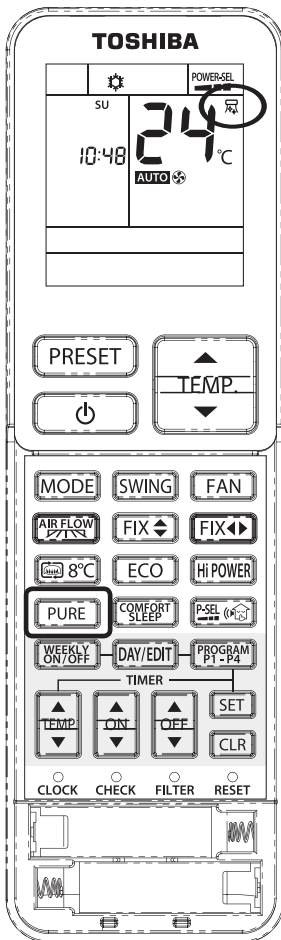


Dok je aktiviran način automatskog rada, Automatic, rada, hlađenja, Cooling ili grijanja, Heating, moguća je automatska kontrola sobne temperature radi štednje energije, osim u načinu rada sušenja, SUHO i PROVJETRAVANJE.



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 Ion.

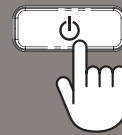


Za čišćenje zraka, Plasma Ion



Zaustavljanje rada

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



ili

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**.

Zaustavljanje

Pustite u rad klimatiziranje dok je aktivna funkcija Plasma Ion.

Odaberite gumb **MODE**.

Zastavite i Plasma Ion i klimatiziranje.

Odaberite gumb **OFF**.

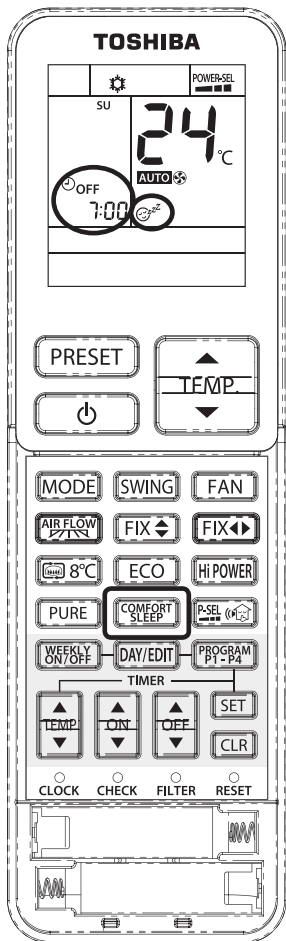
Zastavite samo Plasma Ion.

Odaberite gumb **PURE**.

Napomene

- 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 podešiti 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 izabранo 10:00.

The diagram shows a sequence of four steps: 1. Pressing the 'COMFORT SLEEP' button, indicated by a hand icon. 2. The digital display showing '1h'. 3. The digital display showing '3h'. 4. The digital display showing '5h'. 5. The digital display showing '9h'. Arrows indicate the progression between each step. Below the last step, a box contains the text 'Prekini Comfort mirovanje' with a downward arrow.

- 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.

The diagram shows two methods to cancel the timer setting. On the left, a hand icon points to the 'CLR' button. On the right, another hand icon points to the 'COMFORT SLEEP' button. Between them is the word 'ili' (or).

Timer on, Timer off

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

[← Stranica 7](#)

1

Uključivanje tajmera



Isključivanje tajmera

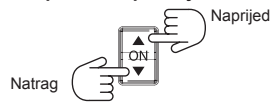


Primjer postavki
(Odabir tajmera On/Off)

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

1

Odaberite početak operacije u 06:00.



Odabrani vrijeme i trenutni način rada
trepere naizmjence na zaslonu sa slikama

2

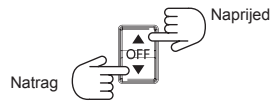
Odaberite



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

2

Postavite vrijeme za zaustavljanje na
10:00.



Odabrani vrijeme i trenutni način rada
trepere naizmjence na zaslonu sa slikama

Poništavanje

* Postavka tajmera je puštena, ali operacija se nastavlja.



3

SET



TJEDNI 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.

a. Vrijeme rada (tajmer ON za Start i tajmer OFF za operaciju Stop)

b. Način rada (COOL, DRY, HEAT, FAN ONLY)

c. Postavke temperature.

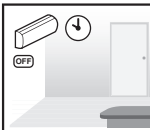
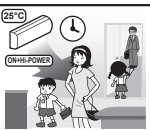
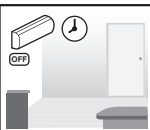
d. Postavke brzine ventilatora.

e. Posebne operacije (8°C, ECO, Hi-POWER, NEČUJNO)

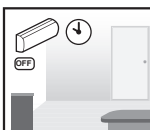
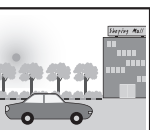
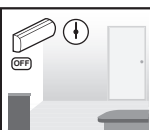
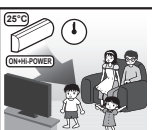
Upotreba funkcije WEEKLY TIMER u tim slučajevima

1 Dnevna soba

MON-FRI

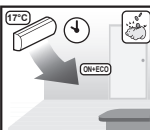
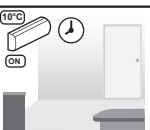


SUN I SAT

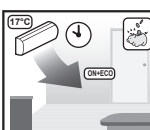
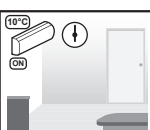
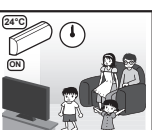


2 Dnevna soba i snažno hlađenje (Neprekinuta klimatizacija)

MON-FRI

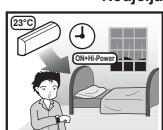


SUN I SAT

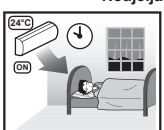


3 Spavaća soba

Nedjelja



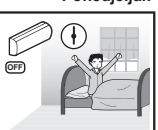
Nedjelja

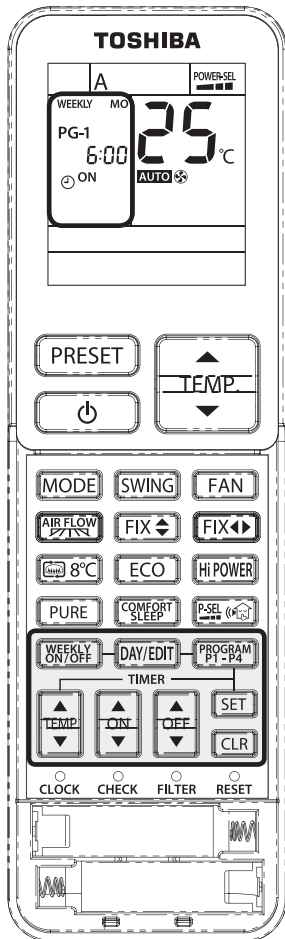


Ponedjeljak



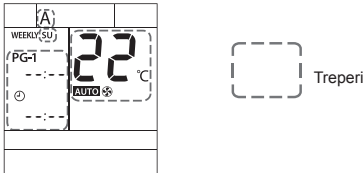
Ponedjeljak





Postavljanje funkcije WEEKLY TIMER

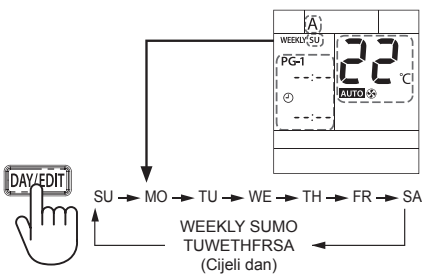
1 Pritisnite **[DAY/EDIT]** za unos postavke WEEKLY TIMER.



Treperi

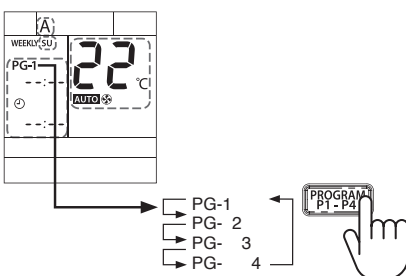
2 Pritisnite **[DAY/EDIT]** za odabir željenog dana u redoslijedu.

Redoslijed dana prikazuje se na LCD-u



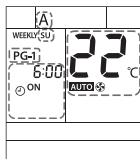
3 Pritisnite **[PROGRAM P1-P4]** da biste odabrali broj programa.

- Program 1 spremjan je za postavljanje dok se **[DAY/EDIT]** nakon pritiska PG-1 prikazuje na LCD-u.
- Pritisnite **[PROGRAM P1-P4]** da biste promjenili broj programa u redoslijedu programa 1 u program 4.

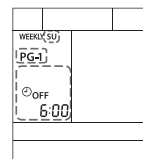


4 Pritisnite **[ON]** ili **[OFF]** za odabir željenog vremena.

- 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.



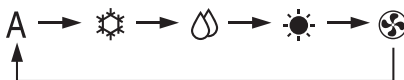
ON prikaz tajmera



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.

5 Za odabir željene operacije pritisnite **[MODE]**.



6 Za odabir željene temperature pritisnite **[TEMP]** ili **[TEMP]**.

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

7 Pritisnite **[FAN]** za odabir željene brzine ventilacije.

8 Dodajte operaciju ako je potrebna.

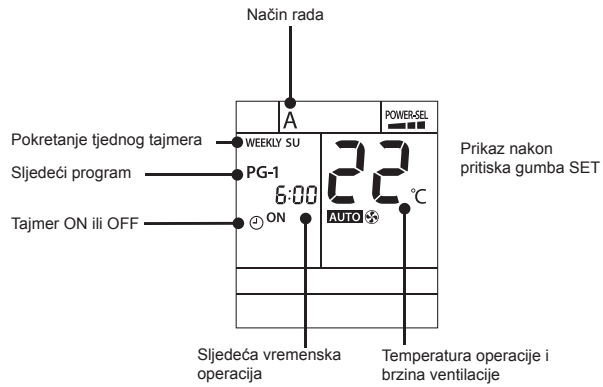
- Pritisnite **[8°C]** za korištenje operacije 8°C. "(Napomene: Kamin se ne može odabrati i memorirati u tjednoj funkciji)
- Pritisnite **[ECO]** za korištenje operacije ECO.
- Pritisnite **[HI POWER]** za korištenje operacije Hi-POWER.
- Pritisnite **[P-SEL]** za korištenje operacija Power selection/Silent.

9 Dodavanje ili uređivanje programa

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.

10 Nakon dovršavanja postavljanja, pritisnite **[SET]** za potvrđivanje postavki*

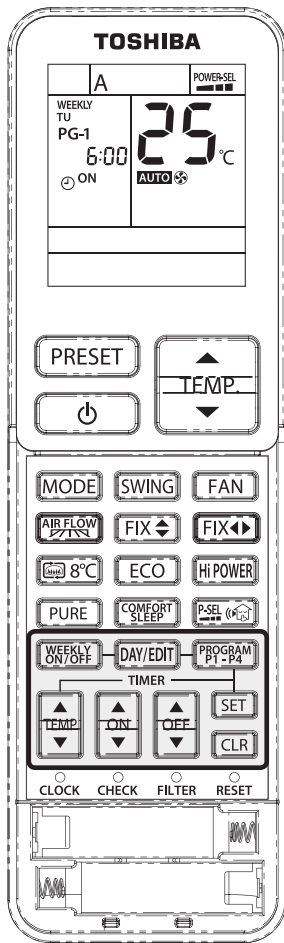


* Usmjerite daljinski upravljač prema modulu primanja na klimatizacijskom uređaju pa pritisnite gumb dok se ne ogledi zvuk "Pipi", što znači da su postavke dovršene. Dok klimatizacijski uređaj prima signal, zvuk "Pi" oglasit će se jednak broj puta kao i broj dana su postavili.

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 ponovo 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 slanja 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 20](#) pratite postupak ① - ③.

1 Pritisnite **DAY/EDIT**.

- Prikazat će se dan u tjednu i broj programa tekućeg dana.

2 Pritisnite **DAY/EDIT** za odabir dana u tjednu i pritisnite **PROGRAM P1-P4** za odabir broja programa koji treba potvrditi.

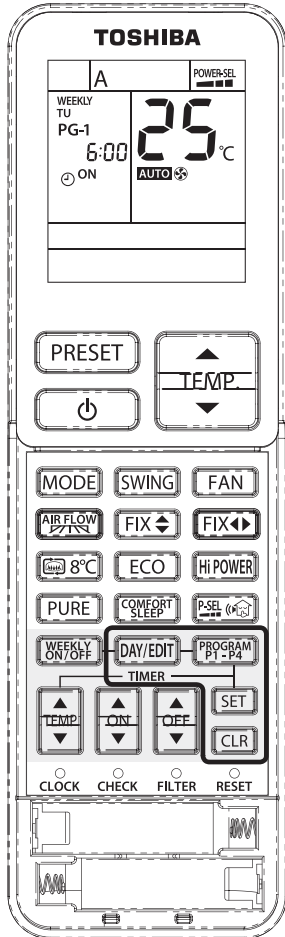
- Resetiranje operacije.

3 Pritisnite **SET** za izlazak iz načina potvrde.

Deaktiviranje operacije WEEKLY TIMER

Pritisnite **WEEKLY ON/OFF** 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 **WEEKLY ON/OFF**, LCD pokazuje sljedeći program. Program nakon reaktiviranja odnosi se na vrijeme sata.



Brisanje programa

Individualni program

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

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

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

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

Svi programi

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

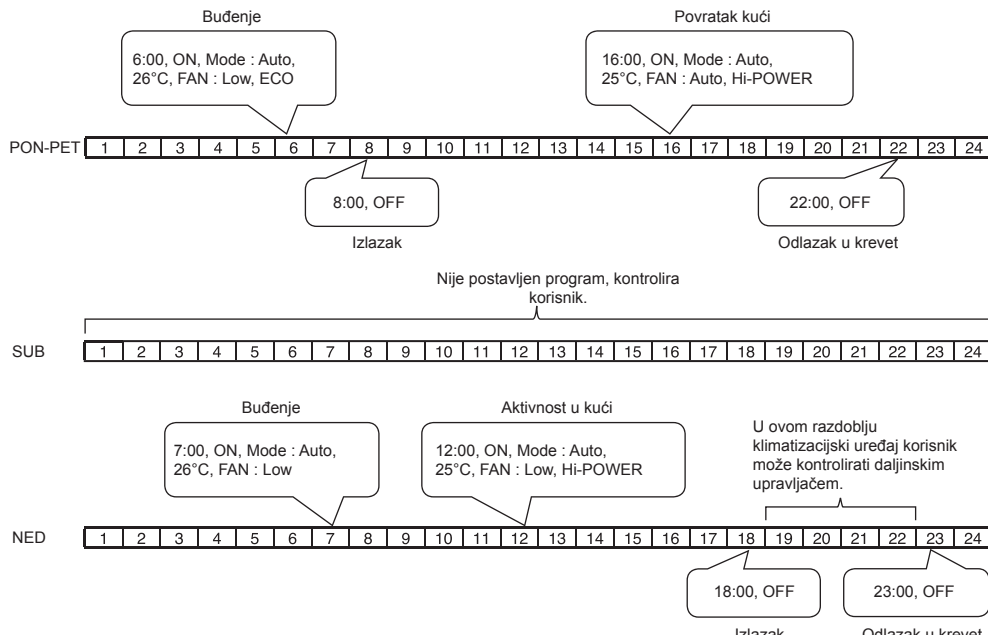
- 2** Pritisnite **CLR** i držite 3 sekunde.
 - Svi će se programi izbrisati i LCD prikazuje trenutačnu operaciju.

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)



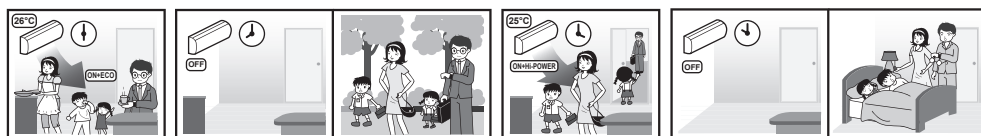
Tablica za rad u dnevnoj sobi.

	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	26°C	26°C	26°C	26°C	26°C	26°C	-
	Ventilator	Low	Low	Low	Low	Low	Low	-
	Dodata 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	Auto	-	-	-	-	-	-
	Temperatura	25°C	-	-	-	-	-	-
	Ventilator	LOW	-	-	-	-	-	-
	Dodata 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	-	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Temperatura	-	25°C	25°C	25°C	25°C	25°C	-
	Ventilator	-	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	-
	Dodata 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	-	-	-	-	-	-	-
	Dodata operacija	-	-	-	-	-	-	-

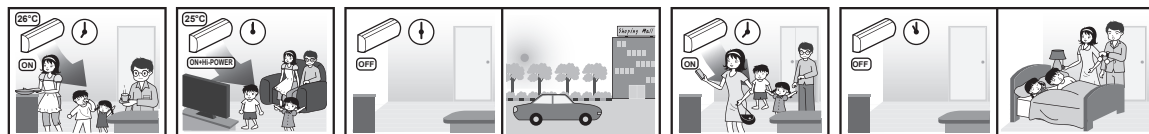
PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA (Nastavlja se)

Dnevna soba

MON-FRI



SUN i SAT



Dnevna soba s jakim hlađenjem (Primjer#2)

(neprekinuti rad klimatizacijskog uređaja)

Buđenje

6:00, ON, Mode : Heat,
23°C, FAN : Low, ECO

Povratak kući, brzina do željene
temperature s funkcijom Hi-
POWER.

Odlazak u krevet, održavanje
odgovarajuće temperature i ušteda
energije s funkcijom ECO.

PON-PET [1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24]

8:00, ON, Mode : Heat,
10°C, FAN : Low, 8°C

zamrzavanja s temperaturom
grijanja 8°C.

Nije postavljen program, kontrolira korisnik.

SUB [1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24]

Buđenje

7:00, ON, Mode : Heat,
23°C, FAN : Low

Aktivnost kod kuće

12:00, ON, Mode : Heat,
24°C, FAN : Auto

Odlazak u krevet,
održavanje odgovarajuće
temperature i ušteda
energije s funkcijom ECO.

23:00, ON, Mode : Heat,
17°C, FAN : Auto, ECO

NED [1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24]

18:00, ON, Mode : Heat,
10°C, FAN : Low, 8°C

zamrzavanja s temperaturom
grijanja 8°C.

PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA (Nastavlja se)

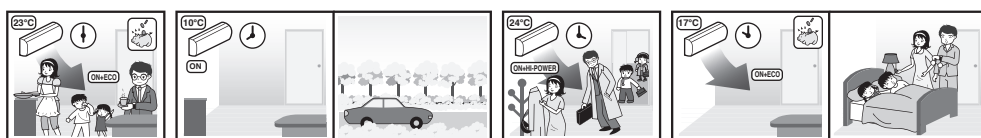
Tablica za rad u dnevnoj sobi.

	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	Low	Low	Low	Low	Low	Low	-- -
	Dodata 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	-- -
	Dodata 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	-- -
	Dodata 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	-- -
	Dodata operacija	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	ECO	-- -

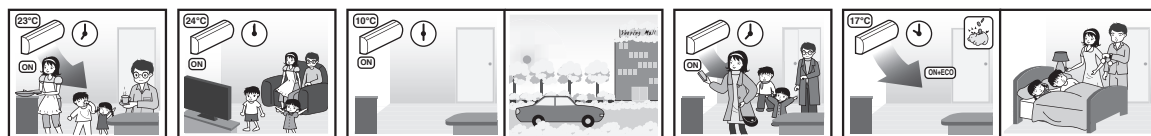
* Opaska: Kada za SATURDAY nije postavljen program, program će povuci posljednji program rada (FRIDAY, PG-4 = Heat mode, 17°C, Fan = Auto, ECO), a korisnim može odabratiti rad klimatizacijskog uređaja putem daljinskog upravljača.

Dnevna soba s jakim hlađenjem (neprekiniti rad klimatizacijskog uređaja)

MON-FRI

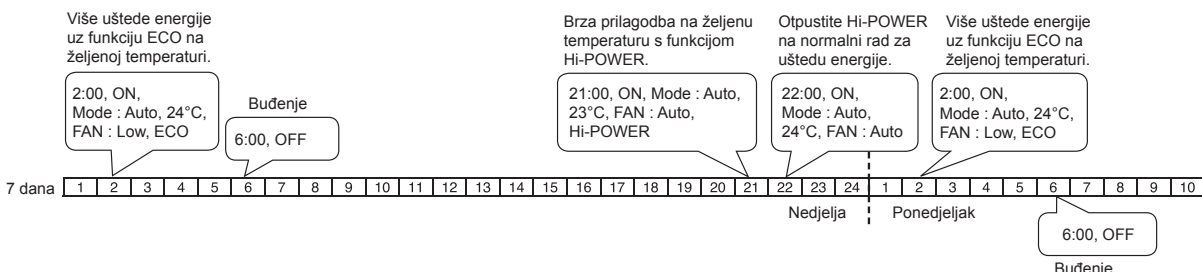


SUN I SAT



PRIMJER UPOTREBE TJEDNOG TAJMERA (Nastavlja se)

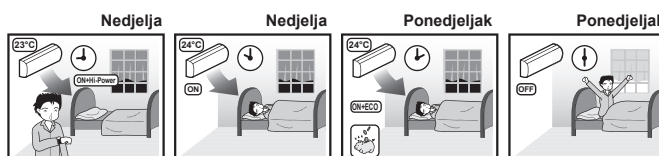
Spavaća soba (Primjer#3)



Tablica za rad u dnevnoj sobi.

	Namještanje	NED	PON	UTO	SRI	ČET	PET	SUB
PG-1	Timer	ON						
	Clock	2:00	2:00	2:00	2:00	2:00	2:00	2:00
	Mode	Auto						
	Temperatura	24°C						
	Ventilator	Low						
	Dodata operacija	ECO						
PG-2	Timer	OFF						
	Clock	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00
	Mode	-	-	-	-	-	-	-
	Temperatura	-	-	-	-	-	-	-
	Ventilator	-	-	-	-	-	-	-
	Dodata operacija	-	-	-	-	-	-	-
PG-3	Timer	ON						
	Clock	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00	21:00
	Mode	Auto						
	Temperatura	23°C						
	Ventilator	Auto						
	Dodata operacija	Hi-POWER						
PG-4	Timer	ON						
	Clock	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00	22:00
	Mode	Auto						
	Temperatura	24°C						
	Ventilator	Auto						
	Dodata operacija	-	-	-	-	-	-	-

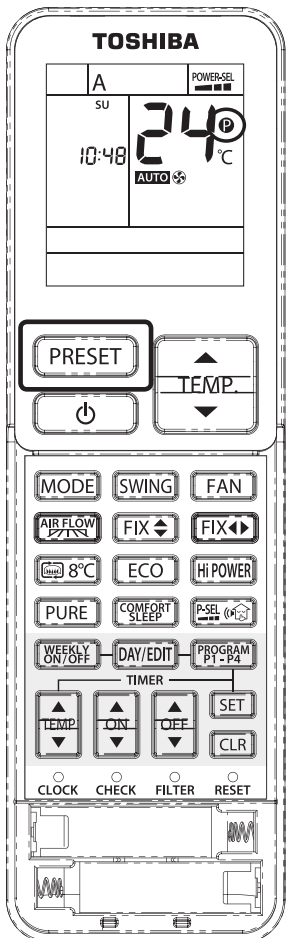
Spavaća soba



OPERACIJA PRESET



Odaberite svoj preferirani način rada.
Postavke se memoriraju i mogu se koristiti za buduće potrebe.



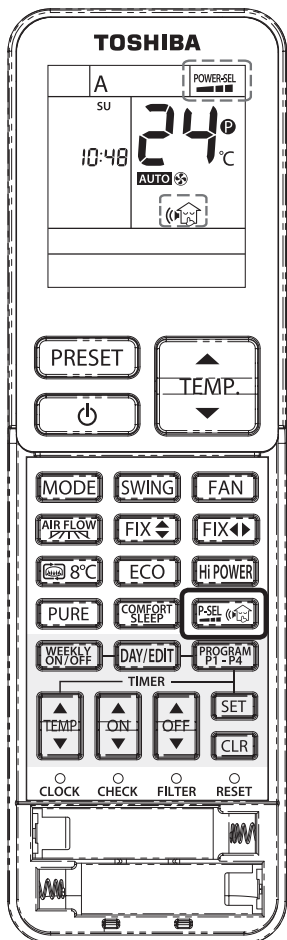
OPERACIJA PRESET

- 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 dostačne udobnosti u prostoriji. Ova je postavka savršena ravnoteža između kapaciteta grijanja (ili hlađenja) i razine zvuka vanjske jedinice.

Nečujno 2:

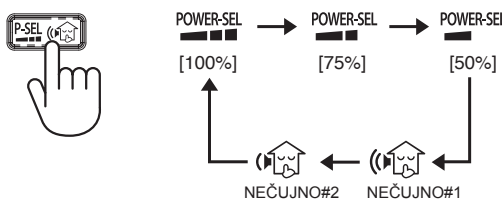
Podređivanje kapaciteta grijanja (ili hlađenja) razini zvuka u bilo kojim okolnostima gdje je razina zvuka vanjske jedinice jako važna.

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

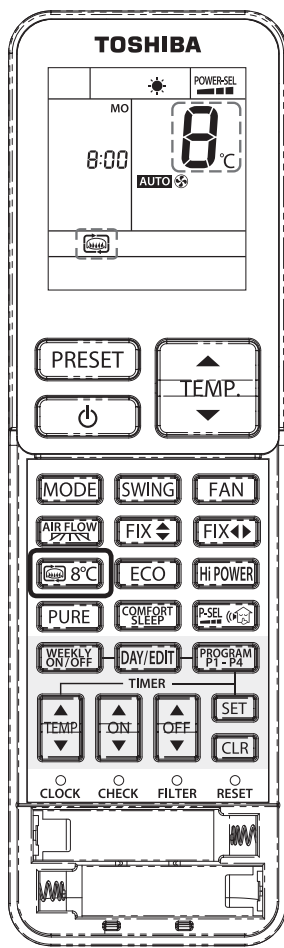
Napomene

- 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 puši 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.

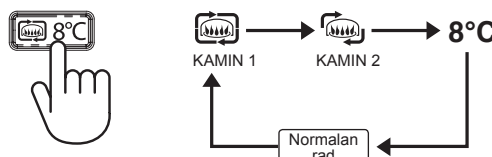
Kamin 2:

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



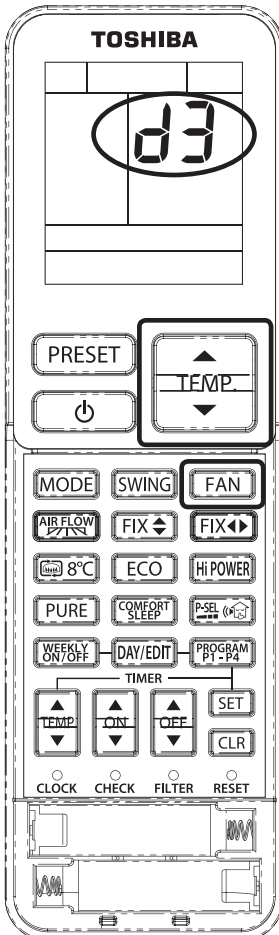
Napomene

- 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
		100%
		50%
		50%
		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 sprječio rast gljivica, provodi se čišćenje zraka.

* Samočišćenje se neće aktivirati ako je prethodno korišteni način rada bio grijanje ili provjetravanje.

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 dospijevaju masnoće, sobi u kojoj borave teški pušaći ili u vlažnoj sobi, unutarnji dijelovi klimatizacijskog uređaja (izmenjivač 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.

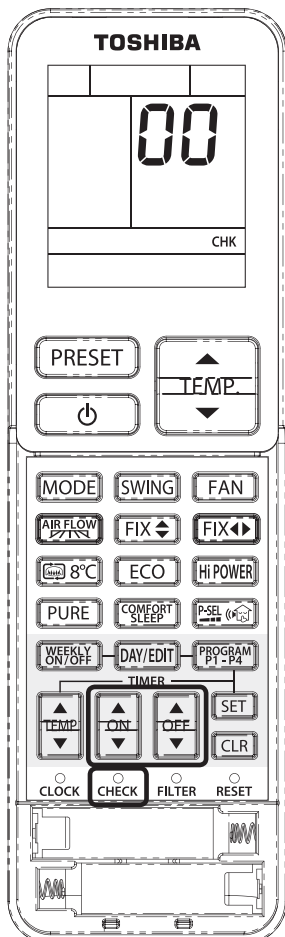
TREPERENJE LAMPICE UNUTARNJE JEDINICE

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 maloprodaji 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 **ON** ili **OFF**.

- **▲** prikazuje se na zaslonu daljinskog upravljača.
- Pritisnite gumb **ON** ili **OFF**.

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

→ 00 → 0 1 → 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 **ON** ili **OFF** za vraćanje promjene šifre za provjeru.

Ako je došlo do pogreške, unutarnja jedinica će ispušтati zvuk "Pi" 10 sekundi (Pi, Pi, Pi ...). Provjerite potvrđnu šifru na zaslonu daljinskog upravljača.

- Dvoznamenasti alfanumerički znak prikazuje se na zaslonu.
- Svi pokazatelji na unutarnjoj jedinici će zasvjetiti. (5 puta u 1 sekundi)

3

Pritisnite **OFF** 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, 0B, 14, 15, 17, 18, 19, 1A, 1B, 1C, 1D, 1E, 1F

Šifre za provjeru sastoje se od brojki i slova.

5→5 6→6 8→A
b→B c→C d→D

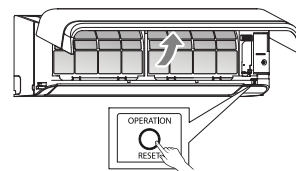
POSTAVLJANJE AUTOMATSKOG UKLJUČIVANJA

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 isključenom položaju. Uključite je kada je potrebno.

Postavljanje automatskog resetiranja

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



Tipka OPERATION/RESET

ODRŽAVANJE

⚠️ Najprije prekinite napajanje ili izvadite osigurač.

Unutarnja jedinice 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. Zaštita 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

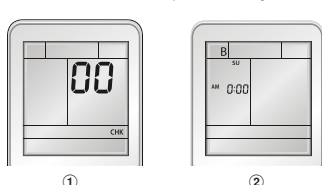
ODABIR A-B POMOĆU DALJINSKOG UPRAVLJAČA

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

Postavljanje daljinskog upravljača B

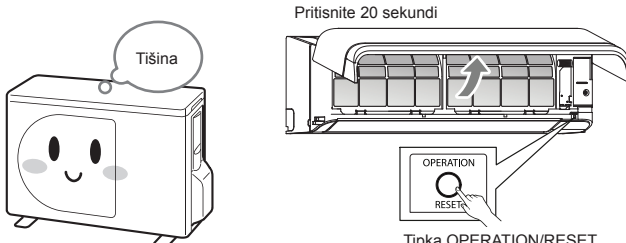
- Pritisnite tipku RESET na unutarnjoj jedinici kako biste UKLJUČILI klima-uređaj.
- Usmjerite daljinski upravljač prema unutarnjoj jedinici.
- Vrhom olovke pritisnite i držite tipku na daljinskom upravljaču. Na zaslonu će biti prikazano "00". (Slika ①)
- Pritisnite tipku tijekom držanja tipke na daljinskom upravljaču. 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.



PITANJA O BUCI TIJEKOM RADA

Polaganjem pokrenite operaciju i smanjite radnu buku.



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

RJEŠAVANJE PROBLEMA (PREKONTROLIRAJTE TOČKE)

Uredaj ne radi.	Hlađenje ili grijanje vrlo je slabo.
<ul style="list-style-type: none">• Isključen je glavni prekidač napajanja.• Aktivira 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.• Uredaj 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



1120650253