

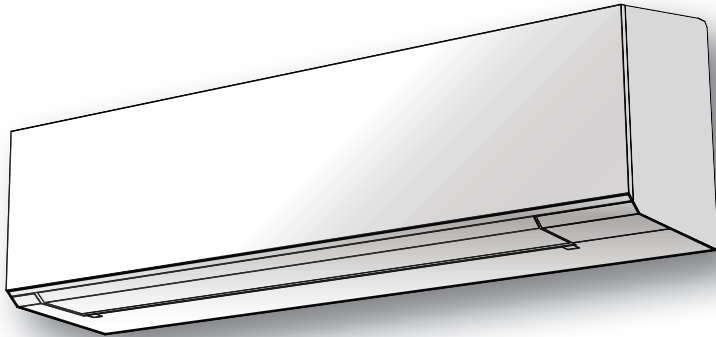
TOSHIBA

OWNER'S MANUAL

R32

INVERTER

ČESKY



AIR CONDITIONER (SPLIT TYPE)

For general public use

Indoor unit

RAS-18J2KVSG-E

RAS-B22, 24J2KVSG-E

Outdoor unit

RAS-18, 22, 24J2AVSG-E

1120650270

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ



Před použitím přístroje si pečlivě přečtěte preventivní opatření v této příručce.



Tento přístroj se plní látkou R32.

- Uchovávejte tento návod, kde jej operátor může snadno najít.
- Před použitím přístroje si pečlivě přečtěte preventivní opatření v této příručce.
- Tento přístroj je určen k používání odborníky nebo vyškolenými uživateli v obchodech, v lehkém průmyslu a na farmách, nebo ke komerčnímu využití neodborníky.
- Preventivní opatření zde popsaná jsou klasifikována jako NEBEZPEČÍ, VAROVÁNÍ a UPOZORNĚNÍ. Obě obsahují důležité informace týkající se bezpečnosti. Nezapomeňte důsledně dodržovat všechna preventivní opatření.

NEBEZPEČÍ

- Neinstalujte, neopravujte, neotvírejte ani neodstraňujte kryt zařízení. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem. Pokud potřebujete takový úkon provést, požádejte o to svého dodavatele nebo technika.
- Vypnutí napájení přístroje nezabrání případnému zásahu elektrickým proudem.
- Zařízení musí být instalováno v souladu s národními předpisy o elektroinstalacích.
- Součástí pevné elektroinstalace musí být zařízení pro odpojení od zdroje napájení, se vzdáleností mezi kontakty alespoň 3 mm u všech pólů.
- Přístroj se musí skladovat v místnosti bez nepřetržitě provozovaných zdrojů vznícení (například otevřených plamenů, zapáleného plynového sporáku nebo zapojeného elektrického ohřívače).
- Aby nedošlo k požáru, výbuchu nebo zranění, neprovozujte jednotku, jsou-li v její blízkosti detekovány škodlivé plyny (např. hořlavé nebo žíravé).

VAROVÁNÍ

- Nevystavujte své tělo delší dobu přímému proudu studeného nebo teplý vzduchu.
- Nevkládejte do vzduchového vstupu/výstupu prsty ani žádné předměty.
- Pokud je zřetelné jakékoliv neobvyklé chování zařízení (pach spalovaného materiálu, atd.), vypněte klimatizační zařízení a odpojte napájecí zdroj nebo vypněte jistič přístroje.
- Toto zařízení mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, byl-li jim poskytnut dohled nebo instrukce týkající se použití přístroje bezpečným způsobem a rozumějí-li případným nebezpečím. Děti si se zařízením nesmějí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Toto zařízení není určeno k tomu, aby ho používaly osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nebudou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo nebudou touto osobou o používání zařízení poučeny.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Klimatizátor musí instalovat, udržovat, opravovat a demontovat kvalifikovaný instalatér nebo kvalifikovaný servisní pracovník. Když je třeba vykonat některou z těchto prací, požádejte o její provedení kvalifikovaného instalatéra nebo kvalifikovaného servisního pracovníka.
- Děti je zapotřebí hlídat, aby se zajistilo, že si se spotřebičem nehrají.
- Nepoužívejte žádné chladivo lišící se od specifikovaného (R32) ať pro doplnění nebo pro výměnu. Jinak může v chladicím cyklu vzniknout abnormálně vysoký tlak, což může mít za následek selhání nebo vybuchnutí výrobku nebo fyzické zranění.
- Nepoužívejte prostředky k urychlení rozmrazování nebo čištění jiné, než které doporučuje výrobce.
- Příklad se musí skladovat v místnosti bez nepřetržitě provozovaných zdrojů vznícení (například otevřených plamenů, zapáleného plynového sporáku nebo zapojeného elektrického ohřívače).
- Mějte na paměti, že chladivo nemusí obsahovat zápach.
- Neprorážejte a nespalujte, neboť přístroj je pod tlakem. Nevystavujte přístroje teplu, plamenům, jiskrám ani jiným možným zdrojům zápalu. Mohou totiž vybuchnout a způsobit zranění nebo smrt.

UPOZORNĚNÍ

- Neomývejte zařízení vodou. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte klimatizační zařízení pro jiné účely, například pro ošetření potravin, k chovu zvířat, atd.
- Na vnitřní/venkovní jednotku zařízení nestoupejte, ani na něj nic nepokládejte. Mohlo by dojít ke zranění nebo poškození jednotky.
- Nedotýkejte se hliníkového žebra, protože může dojít k poranění.
- Před vyčištěním zařízení vypněte hlavní spínač nebo obvodový jistič.
- Pokud nebude klimatizační zařízení delší čas používáno, vypněte z bezpečnostních důvodů hlavní vypínač nebo jistič.
- Doporučujeme, aby v případě, že bude zařízení v provozu dlouhodobě, prováděl údržbu schválený specialista.
- Výrobce nepřijímá žádnou odpovědnost za poškození, způsobené nedodržením ustanovení tohoto manuálu.

1 DISPLEJ VNITŘNÍ JEDNOTKY



- ① ECO (Bílá)
- ② Wi-Fi přístup (Bílá) ✳
- ③ Hi-Power (Bílá)
- ④ Timer (Bílá)
- ⑤ Provozního Režimu - Chladná (Modrá) ✳ - Teplá (Oranžová)

- Jas displeje lze upravit, postupujte podle ⑯.
- ✳ Je nutný přípojovací adaptér pro bezdrátovou síť LAN, který je k dispozici jako příslušenství.

2 PŘÍPRAVA ZAŘÍZENÍ PŘED POUŽITÍM

Příprava filtrů

1. Otevřete mřížku vstupního vzduchového otvoru a vyjměte vzduchové filtry.
2. Připojte filtry. (viz podrobnosti na listě příslušenství).

Instalace baterií (při použití bezdrátového provozu)

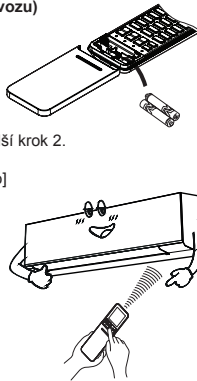
1. Sejměte posuvný kryt.
2. Vložte 2 nové baterie (typ AAA) a dodržte přítom jejich polaritu umístění (+) a (-) pólů.

Nastavení hodin

1. Stiskněte hrotem tužky. Jestliže kontrolka času bliká, přejděte na další krok 2.
2. Stiskněte nebo : [vypnuto] nastavíte.
3. Stiskněte : Nastavte časovač.

Vynulování dálkového ovladače

- Stiskněte hrotem tužky nebo
1. Vyjměte baterii.
 2. Stiskněte .
 3. Vložte baterii.



3 SMĚR PRŮTOKU VZDUCHU

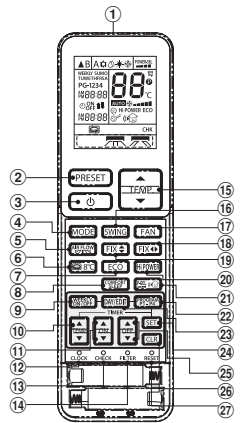
1	Stiskněte . Přesuňte žaluzii v požadovaném svislém směru.	
2	Stiskněte . Přesuňte žaluzii v požadovaném vodorovném směru.	
3	Stiskněte : Pro volbu otočení žaluzie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Svislé (nahoru-dolů) otočení • Vodorovné (doleva-doprava) otočení • Vodorovné (doleva-doprava) otočení

Poznámka:

- Nepohybujte žaluzií ručně rukama ani jinými předměty.
- Žaluzie může zaujmout polohu automaticky přechodem do provozního režimu.

4 DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

- ① Vysílač infračerveného signálu
- ② Tlačítko paměti a přednastavení (PRESET)
- ③ Tlačítko start/stop
- ④ Tlačítko výběru režimu (MODE)
- ⑤ Tlačítko průtoku vzduchu
- ⑥ Krb/Tlačítka 8°C
- ⑦ Tlačítka ECO
- ⑧ Tlačítko režimu komfortní spánku (COMFORT SLEEP)
- ⑨ Týdenního časovače (ON/OFF)
- ⑩ Teplota pro týdenní časovač
- ⑪ Tlačítka časového spínače zapnutí (ON)
- ⑫ Tlačítka Nastavit hodiny (CLOCK)
- ⑬ Kontrolní tlačítka (CHECK)
- ⑭ Tlačítko vynulování filtru (FILTER)
- ⑮ Tlačítko teploty (TEMP)
- ⑯ Tlačítko naklápění žaluzie (SWING)
- ⑰ Tlačítko rychlosti ventilátoru (FAN)
- ⑱ Tlačítko posuvu žaluzie doleva-doprava (FIX ⇐)
- ⑲ Tlačítko posuvu žaluzie nahoru-dolů (FIX ⇕)
- ⑳ Tlačítko vysokého výkonu (HI-POWER)
- ㉑ Omezení napájení/Tlačítka Tichy (P-SEL/SILENT)
- ㉒ Πρόγραμμα P1 - P4
- ㉓ Tlačítko Den/Upravit
- ㉔ Nastavovací tlačítko (SET)
- ㉕ Tlačítko časového spínače vypnutí (OFF)
- ㉖ Tlačítko vymazat (CLR)
- ㉗ Tlačítko vynulování (RESET)



Poznámka:

- Dodané dálkové ovládání je bezdrátové, rovněž ho lze použít jako kabel. V případě potřeby viz kapitola "Jak zapojit dálkové ovládání do režimu provozu s kabelem", která se nachází v pokynech pro instalaci.
- Při odpojení napájení klimatizační jednotky při použití kabelu se dálkové ovládání vrátí do počátečního stavu (PŘEDNASTAVENÍ, ČASOVAČ a HODINY se vrátí do počátečního stavu).

5 PROVOZNÍ REŽIMY OCHLAZOVÁNÍ / VYHŘÍVÁNÍ / POUZE VENTILÁTOR

1. Stiskněte : Vyberte Ochlazování , Vyhřívání , nebo Pouze ventilátor .
2. Stiskněte : Nastavte požadovanou teplotu. Minimálně 17°C, Maximálně 30°C.
Pouze ventilátor: Bez indikace
3. Stiskněte : Zvolit AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH nebo Quiet .

6 AUTOMATICKÝ PROVOZ - PŘEPÍNÁNÍ

Pokud chcete automaticky zvolit chlazení, vytápění nebo pouze provoz ventilátoru

1. Stiskněte : Vyberte Auto A.
2. Stiskněte : Nastavte požadovanou teplotu. Minimálně 17°C, Maximálně 30°C.
3. Stiskněte : Zvolit AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH nebo Quiet .

7 PROVOZNÍ REŽIM VYSOUŠENÍ

Pokud chcete zvolit režim vysoušení, je přiměřený výkon chlazení řízen automaticky.

1. Stiskněte : Zvolte vysoušení .
2. Stiskněte : Nastavte požadovanou teplotu. Minimálně 17°C, Maximálně 30°C.

Poznámka: Ventilátor suchého režimu je nastaven jen na automatiku.

8 PROVOZNÍ FUNKCE S VYSOKÝM VÝKONEM

Pro automatickou kontrolu teploty místnosti a průtoku vzduchu při rychlejší ochlazování nebo ohřívání (s výjimkou režimu DRY [Vysoušení] a FAN ONLY [pouze ventilátor])

Stiskněte : Spustí a zastaví provoz zařízení.

9 EKONOMICKÝ PROVOZ

Pro automatickou kontrolu místnosti s cílem šetřit energii (s výjimkou režimu DRY [Vysoušení] a FAN ONLY [pouze ventilátor])

Stiskněte **ECO** : Spustí a zastaví provoz zařízení.

Poznámka : Chlazení: nastavená teplota se zvýší automaticky o 1 stupeň/hodina během 2 hodin (maximální zvýšení o 2 stupně) Při vytápění se nastavená teplota sníží.

10 KRB A 8°C VYMRZNUTÍ DOMÁCNOSTI

Krb

Když je vypnuté topení, ventilátor vnitřní jednotky trvale fouká, aby v místnosti cirkulovalo teplo z ostatních zdrojů.

K dispozici jsou tři parametry nastavení: Výchozí nastavení > Krb 1 > Krb 2

Krb 1:

Během období vypnutého ohřívání poběží vnitřní větrák dále rychleji, kterou dřívě navolil koncový užitel.

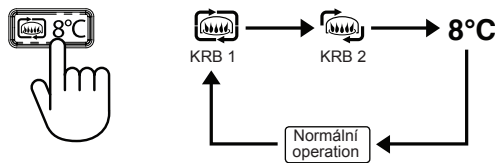
Krb 2:

Během období vypnutého ohřívání poběží větrák vnitřní jednotky dále superněkrovi rychleji navolenou výrobcem.

8°C vymrznutí domácnosti (8°C)

Režim topení pro udržování teploty v místnosti (5 - 13°C) s nižší spotřebou energie.

Krb a 8°C vymrznutí domácnosti



Poznámka:

- Když je krb v režimu topení, ventilátor vnitřní jednotky vždy běží a může dojít k vánku se studeným vzduchem.
- Krb a 8°C budou fungovat pouze v režimu topení.

11 PROVOZ PRO KOMFORTNÍ SPÁNEK

Pro úsporu energie během spánku automaticky kontroluje průtok vzduchu a automaticky VYPNE (kromě režimu sucho - DRY [Vysoušení]).

1. Stiskněte **SLEEP** : Pro aktivaci časovače vypnutí zvolte 1, 3, 5 nebo 9 hodin.
2. Stisknutím tlačítka **COMF** režim komfortního spánku zrušíte

Poznámka: Chlazení, nastavená teplota se zvýší automaticky o 1 stupeň/hodinu během 2 hodin (maximální zvýšení o 2 stupně). Při vytápění se nastavená teplota sníží.

12 PROVOZ HADA CARE FLOW A PRŮTOKU VZDUCHU

HADA CARE FLOW

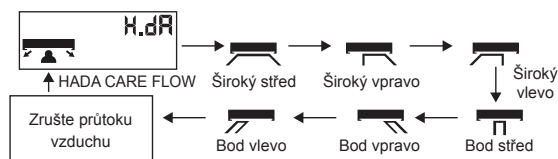
Namiřte proud vzduchu nahoru ke stropu, čímž zajistíte nepřímé proudění vzduchu k tělu, a homogenizujete pokojovou teplotu.

PRŮTOK VZDUCHU

Pohodlné průtoky vzduchu může vybrat z této funkce.

Provoz HADA CARE FLOW a PRŮTOKU VZDUCHU

Stiskněte **HADA CARE FLOW** Pro spuštění operace, jak je uvedeno níže



Poznámka:

- Během režimu HADA CARE FLOW nelze aktivovat tlačítka FIX a SWING

13 VOLBA VÝKONU A TICHÝ CHOD (VENKOVNÍ JEDNOTKA)

Výběr napájení

Tato funkce se používá v případech, kdy je elektrický jistič sdílen s dalšími elektrickými zařízeními. Omezuje maximální spotřebu proudu a energie na 100%, 75% nebo 50 % a nastavuje se tlačítkem VÝBĚR NAPÁJENÍ. Čím nižší procentuální hodnota, tím větší úspora a delší životnost kompresoru.

Poznámka:

- Když je úroveň vybrána, úroveň POWER-SEL 3 sekundy bliká na LCD displeji. V případě úrovně 75% a 50% na displeji po 2 sekundy bliká také číslo 75 nebo 50.
- Z toho důvodu, že VÝBĚR NAPÁJENÍ function (Funkce omezení napájení), omezuje maximální odběr proudu, může dojít k tomu, že kapacita bude nedostatečná.

Tichý chod

Udržujte venkovní jednotku v tichém chodu, aby jste zajistili sobě nebo sousedům klidný spánek.

Pomocí této funkce lze optimalizovat kapacitu topení tak, aby byl zajištěn klidný spánek.

Lze vybrat jeden ze dvou režimů tichého chodu (Tichý chod 1 a Tichý chod 2). K dispozici jsou tři parametry nastavení: Standardní úroveň > Tichý chod 1 > Tichý chod 2

Tichý chod 1:

Venkovní jednotka běží tiše a přitom je upřednostňováno topení (nebo chlazení) pro dostatečný komfort v místnosti.

Toto nastavení vytváří ideální rovnováhu mezi topením (nebo chlazením) a hlučností venkovní jednotky.

Tichý chod 2:

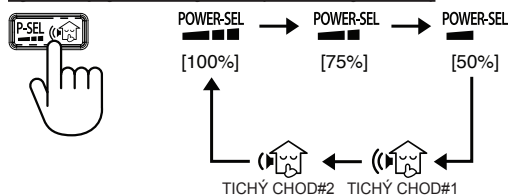
Tento režim upřednostňuje omezení hlučnosti před zajištěním topení (nebo chlazení) v situacích, ve kterých je na prvním místě vyžadován tichý chod venkovní jednotky.

Tento režim omezuje maximální hlučnost venkovní jednotky o 4 dB(A).

Poznámka:

- V případě aktivace tichého chodu může být kapacita topení (nebo chlazení) nepřiměřená.

Výběr napájení a tichý chod (venkovní jednotka)



14 PROVOZ V REŽIMU ČASOVAČE

Nastavte časovač, když je klimatizace v provozu.

	Nastavení časovače zapnutí	Nastavení časovače vypnutí
1	Stiskněte ON : Nastavte požadovaný časovač zapnutí (ON)	Stiskněte OFF : Nastavte požadovaný časovač vypnutí (OFF)
2	Stiskněte SET : Nastavte časovač.	Stiskněte SET : Nastavte časovač.
3	Stiskněte CLR : Zrušte nastavení časovače.	Stiskněte CLR : Zrušte nastavení časovače.

Poznámka:

- Používejte dálkový ovladač na takovém místě, ze kterého může volně vysílat do vnitřní jednotky; v opačném případě dojde k časovému zpoždění až do 15 minut.
- Nastavení bude uloženo až do následujícího použití stejné funkce.




15 PROVOZ V REŽIMU PŘEDNASTAVENÍ





Nastavte požadovanou funkci pro pozdější použití. Nastavení bude v tomto případě uloženo do paměti a v budoucnosti je bude možné použít (s výjimkou směru průtoku vzduchu)

1. Zvolte požadovanou funkci.
2. Stisknutím a podržením **PRESET** po dobu 3 sekund uložte nastavení do paměti. Zobrazí se značka .
3. Stiskněte **PRESET** : Použijte přednastavenou funkci.

16 ÚPRAVA JASU KONTROLKY DISPLEJE

Chcete-li snížit jas kontrolky displeje lampu nebo ji vypnout.

- Stiskněte a podržte  na 3 sekundy, dokud se úroveň jasů ($d0$, $d1$, $d2$ nebo $d3$) nezobrazí na LCD dálkového ovládání, pak tlačítko uvolněte.
- Stiskněte  Vzestup nebo  Pokles pro úpravu jasů ve 4

LC dálkového ovládání	Provozní displej	Jas
$d3$	 Kontrolka se rozsvítí s plným jasnem.	100%
$d2$	 Kontrolka se rozsvítí s 50% jasnem.	50%
$d1$	 Kontrolka se rozsvítí s 50% jasnem a provozní kontrolka se vypne.	50%
$d0$	 Všechny kontrolky jsou vypnuty.	Vše je vypnuto

- V příkladech $d1$ a $d0$ se kontrolka před vypnutím rozsvítí na 5 sekund.

17 PROVOZ V REŽIMU AUTOMATICKÉHO OBNOVENÍ PROVOZU



Pro automatické restartování klimatizačního zařízení po výpadku dodávky elektrické energie (Musí být zapnutý hlavní spínač jednotky.)

Nastavení

- Pro nastavení provozu stiskněte a držte tlačítko RESET [nulovat] na vnitřní jednotce po dobu 3 sekund. (Ozve se "Pi Pi Pi" a po 5 sekund bude přerušované svítit kontrolka OPERATION [provoz] 5 x za sekundu)
- Pro zrušení provozu stiskněte a držte tlačítko RESET [nulovat] na vnitřní jednotce po dobu 3 sekund. (Ozve se "Pi Pi Pi", ale kontrolka OPERATION [provoz] neblíká)
 - V případě, že není časovač vypnutí nebo zapnutí nastaven, PROVOZ V REŽIMU AUTOMATICKÉHO OBNOVENÍ PROVOZU se nespustí.

18 SAMOČISTIČÍ PROVOZ (POUZE PROVOZ CHLAZENÍ A VYSOUŠENÍ VZDUCHU)

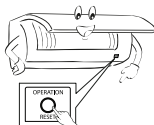
Pro ochranu před nepříjemným zápachem, způsobeným vlhkostí sraženou ve vnitřní jednotce:

- Pokud je jednou stisknuto tlačítko  během použití režimů "Chlazení" nebo "Vysoušení", pak bude ventilátor pokračovat v chodu dalších 30 minut a poté se automaticky vypne. Tím bude zajištěno odstranění vlhkosti z vnitřní jednotky.
- Chcete-li zařízení ihned vypnout, stiskněte  více než dvakrát během 30 sekund.

19 DOČASNÝ PROVOZ

V případě nesprávné umístění, nebo vybitého dálkového ovladače:




- Stiskem tlačítka RESET lze zařízení zastavit nebo uvést do chodu bez použití dálkového ovladače.
- Provozní režim je nastaven na AUTOMATIC [automatický], kdy je předem nastavená teplota 24°C a provoz ventilátoru je nastaven na automatické otáčky.



20 VOLBA A-B NA DÁLKOVÉM OVLADAČI

Pro oddělené používání dálkového ovladače pro každou vnitřní jednotku v případě, že jsou 2 klimatizační jednotky nainstalovány blízko sebe.

Nastavení B dálkového ovladače.

- Stiskněte tlačítko RESET [nulování] na vnitřní jednotce pro ZAPNUTÍ klimatizační jednotky.
- Zaměřte dálkový ovladač na vnitřní jednotku.
- Na dálkovém ovladači hrotem tužky zatlačte a držte tlačítko . Na displeji se objeví „00“. (Obrázek ①)
- Během stlačení  stlače . Na displeji se objeví „B“, „00“ zmizí a klimatizace se VYPNE. Dálkové ovládání B se ukládá do paměti. (Obrázek ②)

- Poznámka:**
- Opakujte shora uvedený krok pro vynulování dálkového ovladače na A.
 - Dálkový ovladač A nemá zobrazené „A“.
 - Výrobní nastavení dálkového ovladače ze závodu je A.



①



②

21 PROVOZ A VÝKONY

- Funkce třiminutové ochrany: Jako ochrana jednotky před aktivací na dobu 3 minut, pokud dojde k náhlému spuštění nebo přepnutí do polohy ON.
- Funkce předehřívání: Pro zahřátí jednotky na dobu 5 minut před spuštěním vyhřívací funkce.
- Řízení teplého vzduchu: Pokud pokojová teplota dosáhne nastavené hodnoty, otáčky ventilátoru se automaticky snižá a venkovní jednotka se zastaví.
- Automatické odmrazování: Během režimu odmrazování se ventilátor zastaví.
- Kapacita vyhřívání: Teplo je absorbováno z venkovního prostředí a uvolňováno v pokoji. Pokud je venkovní teplota příliš nízká, doporučujeme použít v kombinaci s klimatizačním zařízením jiné topné těleso.
- Pozor na nahromaděný sníh: Vyberte pro venkovní jednotku takové místo, kde nebude vystavena vlivu navátého sněhu, nahromaděných listů nebo jiných sezónních nečistot.
- Při provozu zařízení se může ozývat slabé praskání. To je normální, protože praskání může být způsobováno roztahováním/smřšťováním plasty.

Poznámka: Položky 2 až 6 platí pro model s vyhříváním

Provozní podmínky klimatizačního zařízení

Provoz	Teplota	Venkovní teplota	Pokojová teplota
Vyhřívání		-15°C ~ 24°C	Méně než 28°C
Chlazení		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Vysoušení		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

22 ÚDRŽBA

 Nejprve vypněte obvodový jistič.

Vnitřní jednotka a dálkové ovládání

- Vnitřní jednotku a dálkové ovládání můžete v případě potřeby vyčistit vlhkým hadříkem.
- Nepoužívejte žádný benzin, ředidlo, leštící prášky nebo chemikáliemi napuštěné prachovky.

Vzduchové filtry

Čistěte každé 2 týdny.

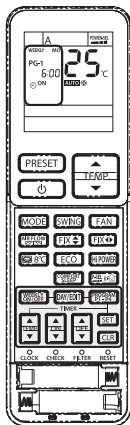
- Otevřete mřížku přívodu vzduchu.
- Vyjmete vzduchové filtry.
- Vyluxujte je nebo omyjte a pak je osušte.
- Znovu nasadte vzduchové filtry a zavřete mřížku přívodu vzduchu.

23 VYHLEDÁVÁNÍ ZÁVAD (KONTROLNÍ SEZNAM)

Jednotka nepracuje.	Chlazení nebo vyhřívání má neobvykle nedostatečný výkon.
<ul style="list-style-type: none"> • Hlavní vypínač je vypnutý. • Jistič přerušil přívod proudu. • Přerušení dodávky elektrického proudu. • Je nastaven časový spínač zapnutí (ON). 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtry jsou zablokované prachem. • Teplota nebyla správně nastavena. • Jsou otevřena okna nebo dveře. • Přívodní nebo výstupní vzduchový otvor venkovní jednotky je zablokovaný. • Jsou nastaveny příliš nízké otáčky ventilátoru. • Provozní režim je nastaven na ventilátor FAN nebo vysoušení DRY. • Funkce VOLBY VÝKONU je nastavena na 75% nebo 50% (Tato funkce závisí na dálkovém ovládání)

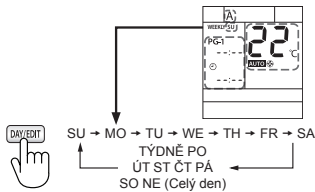
Postup nastavení TÝDENNÍHO ČASOVAČE

1. Stisknutím tlačítka **[DAY/EDIT]** nastavte TÝDENNÍ ČASOVAČ.



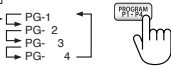
Blikání

2. Stisknutím tlačítka **[DAY/EDIT]** zvolte postupně požadovaný den. Na panelu LCD se postupně zobrazí symboly jednotlivých dnů.



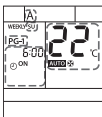
3. Stisknutím tlačítka **[PROGRAM]** zvolte číslo programu.

- Program 1 je připraven k nastavení po stisknutí tlačítka **[DAY/EDIT]**. Na obrazovce LCD se zobrazí PG-1.
- Stisknutím tlačítka **[PROGRAM]** změňte číslo programu v pořadí od programu 1 po program 4.

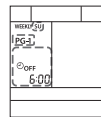


4. Stisknutím tlačítka **[ON/OFF]** nebo **[TEMP]** zvolte požadovaný čas.

- Čas můžete nastavit v 10 minutových intervalech od 0:00 do 23:50.
- Chcete-li změnit nastavení, po 1 hodině stiskněte a podržte tlačítko.
- U každého programu lze nastavit pouze jeden časovač zapnutí nebo vypnutí.



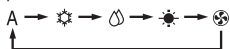
Zobrazení časovače zapnutí



Zobrazení časovače vypnutí*

*Časovač vypnutí slouží pouze k vypnutí klimatizace. Na displeji poté není zobrazen provozní režim, teplota, rychlost ventilátoru atd.

5. Stisknutím tlačítka **[MODE]** zvolte požadovaný provozní režim.



6. Stisknutím tlačítka **[TEMP]** nebo **[UP/DN]** zvolte požadovanou teplotu.

- Můžete nastavit teplotu od 17°C do 30°C.

7. Stisknutím tlačítka **[FAN]** zvolte požadovanou rychlost ventilátoru.

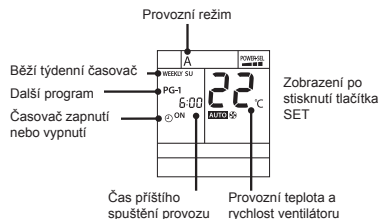
8. V případě potřeby přidejte speciální provozní režim.

- Stisknutím tlačítka **[8°C]** nastavte provoz na 8°C. (Poznámky: Krb nelze vybrat a uložit do paměti v týdenní funkci)
- Stisknutím tlačítka **[ECO]** nastavte ekonomický provoz.
- Stisknutím tlačítka **[HPOWER]** nastavte provoz na vysoký výkon.
- Stisknutím tlačítka **[MUTE]** přejdete na tichý chod.

9. Přidání nebo úprava programu. Požadovanou dobu provozu může změnit a nové nastavení potvrdíte stisknutím tlačítka **[SET]**.

10. Chcete-li přidat nebo změnit program, opakujte kroky 2–8 a potom volbu potvrďte.

11. Po dokončení nastavení potvrďte volbu stisknutím tlačítka **[SET]**.



*Namiřte dálkové ovládání na přijímací modul klimatizace a stiskněte tlačítko SET, dokud se nezoezve pípnutí „PIP!“ signalizující dokončení nastavení. Když klimatizace přijímá signál, odpovídá počtem pípnutí „Pi“ počtu nastavených dnů. Blikání kontrolky ČASOVAČE znamená neúplné nastavení. Poté dvakrát stiskněte tlačítko **[ON/OFF]**.

Poznámka :

1. Pro dosažení větší vzájemné přesnosti hodin dálkového ovládání a klimatizační jednotky umístěte dálkové ovládání tak, aby mohl být vnitřní jednotkou přijímat signál.
2. Během provozu TÝDENNÍHO ČASOVAČE lze nastavit časovač zapnutí/vypnutí. Činnost klimatizace se řídí běžným časovačem a po skončení nastaveného časovače se začne opět řídit TÝDENNÍM ČASOVAČEM.
3. Je-li aktivní TÝDENNÍ ČASOVAČ, můžete nastavovat všechna nastavení včetně REŽIMU, TEPLoty, VENTILÁTORU, VYSOKÉHO VÝKONU, EKONOMICKÉHO REŽIMU atd. Po dosažení nastaveného času se však provoz řídí naprogramovaným nastavením.
4. Při vysílání signálu dálkového ovládání směrem ke klimatizaci zabraňte jeho blokování jakýmkoli předměty.

Úprava programu týdenního časovače

Chcete-li po potvrzení nastavení týdenního časovače upravit program, postupujte podle kroků 1–3.

1. Stiskněte tlačítko **[DAY/EDIT]**.
 - Zobrazí se den v týdnu a číslo programu aktuálního dne.
2. Stisknutím tlačítka **[DAY/EDIT]** zvolte den v týdnu a stisknutím tlačítka **[PROGRAM]** zvolte číslo programu, které má být potvrzeno.
 - Resetování provozu.
3. Stisknutím tlačítka **[SET]** ukončíte režim potvrzení.

Deaktivace TÝDENNÍHO ČASOVAČE

Když je na panelu LCD zobrazeno „WEEKLY“ (Týdenní), stiskněte tlačítko **[ON/OFF]**.

- Nápis „WEEKLY“ (Týdenní) z panelu LCD zmizí, ale program nadále zůstane v dálkovém ovládní.
- Kontrolka ČASOVAČE zhasne.
- Chcete-li znovu aktivovat provoz TÝDENNÍHO ČASOVAČE, stiskněte znovu tlačítko **[ON/OFF]** a na panelu LCD se zobrazí další program. Program po opětovném spuštění závisí na aktuálním čase.

Odstranění programů

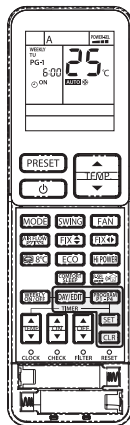
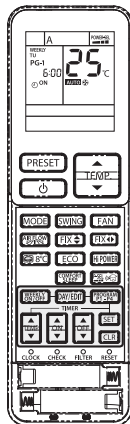
Individuální program

1. Stiskněte tlačítko **[DAY/EDIT]**.
 - Zobrazí se den v týdnu a číslo programu.
 - Zvolte den pro odstranění programu.
2. Stisknutím tlačítka **[PROGRAM]** zvolte číslo programu, které má být odstraněno.
3. Stiskněte tlačítko **[CLR]**.
 - Časovač ZAPNUTÍ nebo VYPNUTÍ se vymaže a LCD bliká.
4. Stisknutím tlačítka **[SET]** odstraňte program.
 - Když LCD bliká, stisknutím tlačítka **[SET]** program odstraňte.

Všechny programy

1. Stiskněte tlačítko **[DAY/EDIT]**.
 - Zobrazí se den v týdnu a číslo programu.
2. Stiskněte tlačítko **[CLR]** a držte jej stisknuté po dobu 3 sekund.
 - Všechny programy jsou odstraněny a na panelu LCD se zobrazí aktuální provozní režim.

Poznámka : Ujistěte se, že modul pro příjem signálu dálkového ovládání na klimatizaci přijímá signál.



TOSHIBA