

UŽIVATELSKÝ NÁVOD KLIMATIZACE

Předtím, než začnete používat své vybavení, si pečlivě prostudujte tento návod. Ponechejte si jej pro budoucí použití.

TYP: Kanálová jednotka - nízkotlaká

OBSAH

Bezpečnostní opatření.....3

Před zahájením provozu6

Představení výrobku.....7

Návod k obsluze.....10

Servis a údržba22

*Než se obrátíte na
servisní službu24*



PRO VAŠE ZÁZNAMY

Zde запиšte číslo modelu a sériové číslo:

Číslo modelu

Sériové číslo

Naleznete je na štítku na boční straně každé jednotky.

Jméno prodejce

Datum nákupu

■ K této stránce přiložte stvrzenku pro případ, že by někdy bylo třeba doložit datum nákupu nebo uplatnit záruku.



PROSTUDUJTE TENTO NÁVOD

Uvnitř návodu naleznete mnoho užitečných pokynů, jak správně používat a udržovat své klimatizační zařízení. I nevelká preventivní péče, kterou své klimatizaci věnujete, vám během její životnosti může ušetřit spoustu času a peněz.

V oddíle věnovaném řešení problémů naleznete odpovědi na mnoho častých problémů. Nahlédnete-li nejdříve do oddílu **Řešení problémů**, možná nebudete muset volat servisní službu.



BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Potřebujete-li provést opravu nebo údržbu jednotky, kontaktujte autorizovaného servisního technika.
- Potřebujete-li provést montáž jednotky, kontaktujte elektroinstalátora.
- Děti a tělesně postižení by tuto klimatizaci neměli používat bez dozoru.
- Malé děti je třeba hlídat, aby si s klimatizací nehrály.
- Pokud je třeba vyměnit napájecí kabel, může takovou výměnu provádět pouze autorizovaná osoba a pouze za použití originálních náhradních součástí.
- Montáž je třeba provádět v souladu s národními normami elektroinstalací a smí jí vykonávat pouze oprávněné osoby.



Bezpečnostní opatření

Chcete-li zabránit zranění uživatele nebo jiných osob nebo škodám na majetku, řiďte se následujícími pokyny.

■ Nesprávný provoz nebo obsluha plynoucí z nerespektování pokynů mohou způsobit úraz osob nebo škody na majetku. Závažnost těchto upozornění a pokynů je rozdělena následujícím způsobem:

! VAROVÁNÍ Takto je označena situace, při které může dojít k vážnému zranění nebo úmrtí.

! POZOR Takto je označena situace, při které může dojít pouze ke zranění nebo škodám na majetku.

■ Význam symbolů používaných v tomto návodu je vysvětlen níže.



Tohoto se vyvarujte.



Pečlivě dodržujte pokyny.

! VAROVÁNÍ

■ Montáž

Nepoužívejte vadné pojistky nebo pojistky s nedostatečným jmenovitým proudem. Toto zařízení používejte pouze na samostatném obvodu.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Pevně namontujte panel a kryt řídicí skříňky.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Neměňte ani neprodlužujte napájecí kabel.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Chcete-li výrobek namontovat, vždy se spojte s prodejcem nebo s autorizovaným servisním centrem.

- Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem, výbuchu a nebo ke zranění.

Chcete-li vykonávat elektrikářské práce, spojte se s prodejcem, kvalifikovaným elektrikářem nebo s autorizovaným servisním centrem.

- Výrobek nerozebírejte ani neopravujte. Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Vždy montujte na samostatný okruh s pojistkou.

- Nesprávná kabeláž nebo montáž může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem

Zákazník by neměl montovat, odstraňovat ani znovu namontovat jednotku bez pomoci.

- Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem, výbuchu a nebo ke zranění.

Nemontujte výrobek na vadný povrch.

- Mohlo by dojít ke zranění uživatele, k nehodě nebo k poškození výrobku.

Výrobek vždy uzemněte.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Používejte pojistku se správným jmenovitým proudem.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Při vybalování a montáži výrobku buďte opatrní.

- Ostré hrany mohou způsobit zranění. Buďte obzvláště opatrní na hrany skříně a na žebra kondenzátoru a výparníku.

Ujistěte se, že se stav povrchu, na který výrobek montujete, časem nezhoršuje.

- Pokud dojde k propadu povrchu, klimatizace by se mohla propadnout společně s tímto povrchem, a způsobit tak škody na majetku, selhání výrobku nebo zranění.

■ Obsluha

Nenechávejte klimatizaci zapnutou příliš dlouho ve vlhkém prostředí, nebo pokud jsou otevřené okno či dveře.

- Vlhkost by se mohla srazit na nábytku a poškodit ho.

Během provozu nepřipojujte ani neodpojujte zástrčku zdroje energie.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Nedovolte, aby se do elektrických součástí dostala voda.

- Mohlo by dojít k požáru, selhání výrobku nebo k úrazu elektrickým proudem.

Pokud dojde k úniku hořlavého plynu, zastavte únik plynu a otevřete okno. Teprve po vyvětrání můžete výrobek zapnout.

- Nepoužívejte telefon ani nic nezapínejte a nevyplínejte.
Mohlo by dojít k výbuchu nebo k požáru.

Během provozu neotevírejte přívodní mřížku. (Pokud je jednotka vybavena elektrostatickým filtrem, nedotýkejte se ho.)

- Mohlo by dojít ke zranění, úrazu elektrickým proudem nebo k selhání výrobku.

Pokud výrobek používáte v blízkosti sporáku či podobných zařízení, občas jej provětrejte.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Pokud výrobek není dlouho používán, odpojte zástrčku zdroje energie nebo vypněte pojistku.

- Mohlo by dojít k poškození výrobku, k jeho poruše nebo k jeho nechtěnému zapnutí.

Zajistěte, aby napájecí kabel nebylo možné během provozu vytáhnout nebo poškodit.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Nedotýkejte se výrobku (nepracujte s ním) mokřými rukama.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

V blízkosti výrobku neskladujte ani nepoužívejte hořlavé plyny ani jiné hořlaviny.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k selhání výrobku.

Pokud z výrobku vychází podivné zvuky, zápach nebo dým. Vypněte pojistku nebo odpojte napájecí kabel.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo k požáru.

Pokud je výrobek mokřý (naplněný vodou nebo ponořený ve vodě), spojte se s autorizovaným servisním centrem.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Na napájecí kabel neumísťujte žádné předměty.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Neumisťujte do blízkosti napájecího kabelu topná tělesa ani jiná zařízení.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.

Nepoužívejte výrobek po dlouhou dobu v těsných uzavřených prostorech.

- Hrozí nedostatek kyslíku.

Při bouřce nebo vichřici výrobek vypněte a zavřete okno. Pokud je to možné, odstraňte výrobek z okna ještě před příchodem vichřice.

- Mohlo by dojít k poškození majetku, selhání výrobku nebo k úrazu elektrickým proudem.

Zajistěte, aby se do výrobku nedostala voda.

- Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo k poškození výrobku.

Při čištění nebo provádění údržby výrobku vypněte hlavní přívod energie.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Zajistěte, aby nikdo nemohl na venkovní jednotku šlápnout nebo spadnout.

- Mohlo by dojít ke zranění nebo k poškození výrobku.

POZOR

Montáž

Po provedení montáže nebo opravy výrobku vždy zkontrolujte, zda z něj neuniká plyn (chladiovo).

- Nízká hladina chladiva může způsobit selhání výrobku.

Nemontujte výrobek do míst, kde by hluk nebo horký vzduch z venkovní jednotky mohl poškozovat okolí.

- Mohlo by to způsobit problémy vašim sousedům.

Namontováním vypouštěcí hadice zajistíte správné odvádění vody.

- Špatné připojení hadice může způsobit únik vody.

Výrobek přemístíte a zvedete ve dvou nebo více lidech.

- Vyhněte se tak zranění.

Výrobek nenaklánějte (ani při montáži).

- Zabráníte tak vibracím a únikům vody.

Výrobek nemontujte do míst, kde by byl přímo vystaven větru vanoucímu od moře (obsahuje sůl).

- Mohlo by dojít ke zkorodování výrobku. Korozí, obzvláště pak na žebrech kondenzátoru a výparníku, může způsobit poruchu výrobku nebo jeho neefektivní provoz.

Obsluha

Nevystavujte pokožku po dlouhou dobu přímému působení studeného vzduchu. (Nesedějte si do průvanu.)

- Mohlo by to poškodit vaše zdraví.

Pro čištění používejte měkký hadřík. Nepoužívejte hrubé čisticí prostředky, rozpouštědla atd.

- Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo k poškození plastových částí výrobku.

Filtr vždy vkládejte bezpečně. Filtr čistěte každé dva týdny (pokud je to nutné, i častěji).

- Špinavý filtr snižuje efektivitu klimatizace a může způsobit selhání výrobku nebo jeho poškození.

Při čištění a údržbě výrobku používejte stabilní stoličku nebo žebřík.

- Buďte opatrní a vyhněte se zranění.

Pokud se tekutina z baterií dostane na vaši pokožku nebo oblečení, dobře je omyjte studenou vodou. Pokud baterie vytekly, nepoužívejte dálkové ovládání.

- Chemické látky obsažené v bateriích vám mohou způsobit popáleniny nebo jiné zdravotní potíže.

Nepoužívejte výrobek ke zvláštním účelům, jako je např. uchovávání potravy, uměleckých děl atd. Jedná se o spotřební jednotku, nikoliv o přesný chladicí systém.

- Mohlo by dojít k poškození nebo ztrátě majetku.

Při odstraňování vzduchového filtru se nedotýkejte kovových částí výrobku. Jsou velmi ostré!

- Mohlo by dojít k úrazu.

Pokud je výrobek zapnutý, nekládejte do otvorů pro přívod či odvod vzduchu ruce ani jiné předměty.

- Nachází se zde ostré a pohyblivé části, které mohou způsobit zranění.

Vyměňte veškeré baterie v dálkovém ovládání za nové baterie stejného typu. Nepoužívejte zároveň staré a nové baterie nebo různé typy baterií.

- Mohlo by dojít k požáru nebo k výbuchu

Pokud tekutinu z baterií pozřete, vyčistěte si zuby a navštivte lékaře. Pokud baterie vytekly, nepoužívejte dálkové ovládání.

- Chemické látky obsažené v bateriích vám mohou způsobit popáleniny nebo jiné zdravotní potíže.

Neblokujte přívod a odvod vzduchu.

- Mohlo by dojít k selhání výrobku.

Na výrobek nestoupejte ani na něj nic nepokládejte. (Venkovní jednotky)

- Mohlo by dojít ke zranění osob nebo k selhání výrobku.

Nepijte vodu odvedenou z výrobku.

- Je to nehygienické a mohlo by vám to způsobit vážné zdravotní potíže.

Baterie nenabíjejte ani je nerozebírejte. Baterie nevhazujte do ohně.

- Mohou shořet nebo vybuchnout.

Před zahájením provozu

Příprava na provoz

1. Instalaci by měl provést zkušený montážní technik.
2. Použijte samostatný okruh.

Použití

1. Budete-li se po dlouhou dobu vystavovat přímému proudění vzduchu, může dojít k poškození vašeho zdraví. Přímému proudění vzduchu po dlouhou dobu nevystavujte ani ostatní obyvatele domu, domácí mazlíčky nebo rostliny.
2. Pokud klimatizaci používáte společně se sporákem nebo s jinými topnými zařízeními, vyvětrejte místnost. V opačném případě hrozí nedostatek kyslíku.
3. Nepoužívejte klimatizaci k nespécifikovaným zvláštním účelům (např. k uchovávání profesionálních zařízení, potravin, domácích mazlíčků, rostlin nebo uměleckých děl). Takovéto zacházení by mohlo předměty poškodit a zvířatům a rostlinám ublížit.

Čištění a údržba

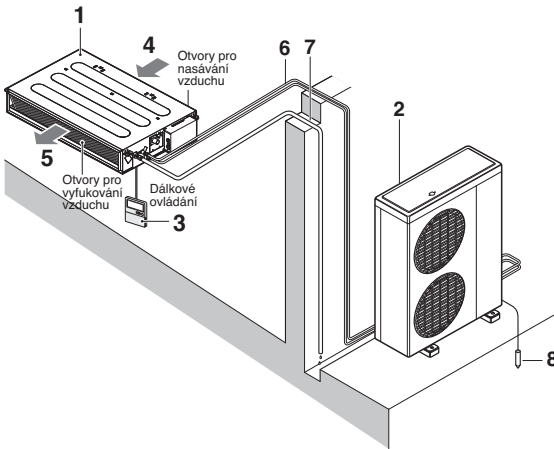
1. Při vyjímání filtru se nedotýkejte kovových částí jednotky. Při manipulaci s ostrými kovovými hranami by mohlo dojít ke zranění.
2. K čištění vnitřních částí klimatizace nepoužívejte vodu. Vystavení vodě může zničit izolaci, což může vést k úrazu elektrickým proudem.
3. Při čištění jednotky se nejdříve ujistěte, že jsou napájeny a pojistky vypnuté. Během provozu se ventilátor otáčí velmi rychle. Pokud při čištění vnitřních částí jednotky tuto jednotku nechtěně zapnete, mohlo by dojít ke zranění.

Servis

Potřebujete-li provést opravy nebo údržbu, kontaktujte autorizovaného poskytovatele servisu.

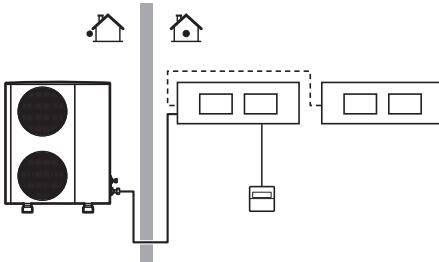
Představení výrobku

Názvy a funkce součástí



Co učinit před spuštěním

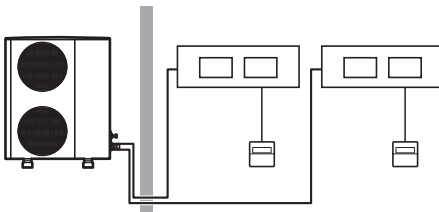
Párový systém nebo systém se simultánním provozem



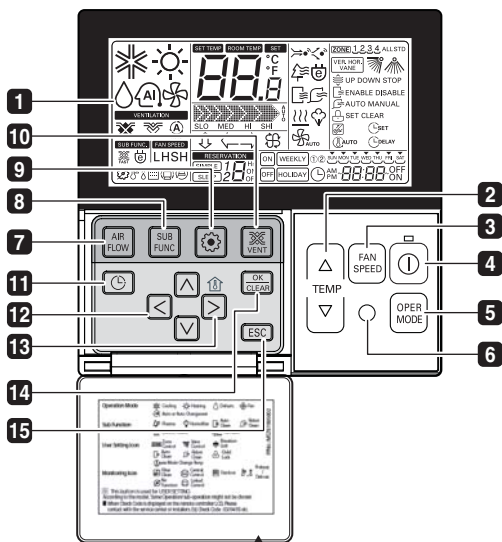
Má-li vaše zařízení vlastní řídicí systém, obraťte se na svého distributora společnosti LG ohledně typu ovládání, který odpovídá vašemu systému.

- 1: Jednotka s dálkovým ovládáním
- 2: Jednotka bez dálkového ovládání (při použití simultánního provozu)

Systém Multi



Kabelové dálkové ovládání



Na vnitřní stranu dvířek umístěte informační štítek.
Zvolte prosím příslušný jazyk pro svou zemi.

- 1** DISPLEJ ZOBRAZENÍ PROVOZU
- 2** TLAČÍTKO PRO NASTAVENÍ TEPLoty
- 3** TLAČÍTKO PRO NASTAVENÍ RYCHLOSTI VENTILÁTORU
- 4** TLAČÍTKO ZAPNOUT/VYPNOUT
- 5** TLAČÍTKO PRO VÝBĚR PROVOZNIHO REŽIMU
- 6** PŘIJÍMAČ BEZDRÁTOVÉHO DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ
 - Některé výrobky bezdrátové signály nepřijímají.
- 7** TLAČÍTKO PRO NASTAVENÍ PROUDĚNÍ VZDUCHU
- 8** TLAČÍTKO PRO VOLBU PODFUNKCÍ
- 9** TLAČÍTKO NASTAVENÍ FUNKCÍ
- 10** TLAČÍTKO VENTILACE
- 11** ČASOVAČ
- 12** SMĚROVÁ TLAČÍTKA NAHORU, DOLŮ, VLEVO, VPRAVO
 - Chcete-li zjistit pokojovou teplotu, stiskněte tlačítko 
- 13** TLAČÍTKO POKOJOVÉ TEPLoty
- 14** TLAČÍTKO NASTAVENÍ/STORNO
- 15** TLAČÍTKO KONEC

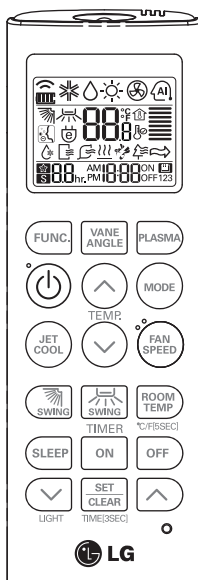
* V závislosti na typu výrobku nemusí být některé funkce dostupné.

POZNÁMKA:

- * Pokud je dálkové ovládání namontováno v blízkosti zdroje tepla nebo na místě, kde na něj přímo dopadají sluneční paprsky, může se teplota zobrazená na displeji od pokojové teploty lišit.
- * Výrobek se může od výše popsaného lišit – záleží na příslušném modelu.
- * Kdykoliv stisknete tlačítko dálkového ovladače při používání simultánního provozního systému, bude systém fungovat zhruba po 1 – 2 minutách.

Bezdrátové dálkové ovládání (příslušenství)

Do základní výbavy této klimatizace patří kabelové dálkové ovládání. Bezdrátové dálkové ovládání lze získat za příplatek.



PQRHQ0FDB

! POZOR

- Mířte na přijímač signálu na kabelovém dálkovém ovladači, aby fungoval.
- Signál dálkového ovladače lze přijímat na vzdálenost až 7 m.
- Ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a přijímačem signálu nejsou žádné překážky.
- Dálkovým ovladačem neházejte a nenechte jej spadnout na zem.
- Nepokládejte dálkový ovladač na místo vystavené přímému slunečnímu světlu nebo poblíž topení a jiných zdrojů tepla.
- Zakryjte zdroj silného světla, které svítí na přijímač, pomocí závěsu apod., abyste zabránili nesprávné funkci. (Př.: elektronický rychlý start, ELBA, invertorová zářivka)

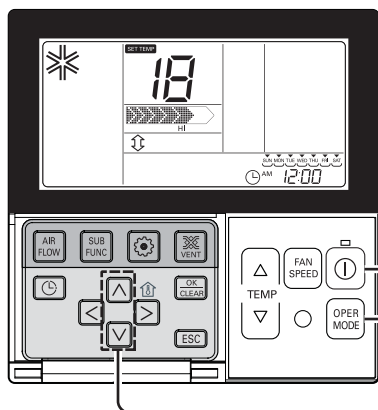
POZNÁMKA:


- * Více informací viz návod věnovaný bezdrátovému dálkovému ovládání.
- * Výrobek se může od výše popsaného lišit – záleží na příslušném modelu.
- * Bezdrátové dálkové ovládání nefunguje při simultánním provozním systému.

Provozní pokyny


Běžný provoz – běžné chlazení

Tento režim ochladí místnost příjemným a čistým vzduchem.






1 Chcete-li zapnout vnitřní jednotku, stiskněte tlačítko .



2 Pomocí tlačítka  zvolte režim chlazení.



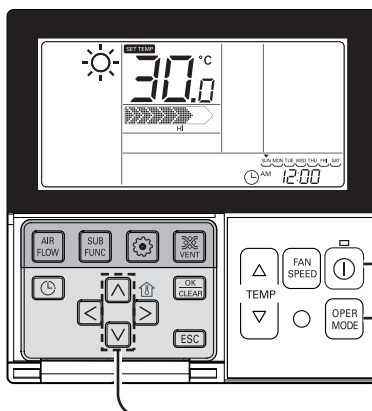
3 Pomocí tlačítek   nastavte požadovanou teplotu. Stisknutím tlačítka  zjistíte teplotu v místnosti. Nastavíte-li požadovanou teplotu vyšší, než je teplota v místnosti, nebude jednotka chladit, ale pouze větrat.




* Nastavení teplotního rozsahu: 18 °C – 30 °C (64 °F – 86 °F)

Běžný provoz – režim topení

Tento režim prohřeje místnost teplým vzduchem.





1 Chcete-li zapnout vnitřní jednotku, stiskněte tlačítko .



2 Pomocí tlačítka  zvolte režim topení. (Chcete-li zjistit pokojovou teplotu, stiskněte tlačítko pokojové teploty.)



3 Pomocí tlačítek   nastavte požadovanou teplotu.

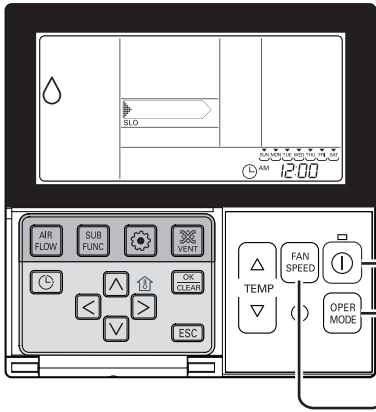


Nastavíte-li požadovanou teplotu nižší, než je teplota v místnosti, nebude se topit, ale pouze větrat.

- Vytápění funguje pouze na modelu pro chlazení a vytápění.
- U modelu pouze pro chlazení vytápění nefunguje.

Běžný provoz – režim odvlhčování

Tento režim odstraňuje vlhkost vzduchu a slabě chladí.

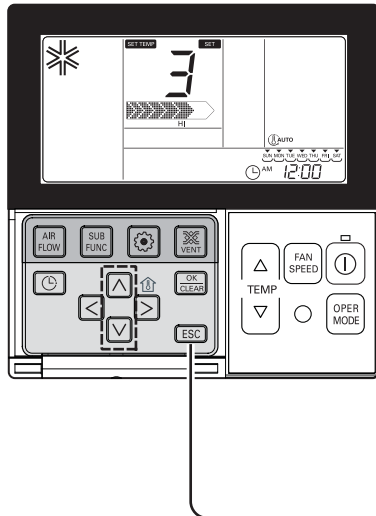


- 1 Chcete-li zapnout vnitřní jednotku, stiskněte tlačítko .
- 2 Pomocí tlačítka zvolte režim odvlhčování.
V tomto provozním režimu nelze nastavit teplotu.
- 3 Stiskněte tlačítko pro výběr rychlosti proudění vzduchu slabé → střední → silné.
(Počáteční síla zařízení pro odstranění vlhkosti je nastavena na hodnotu „slabé“.)

- V období dešťů nebo v podmínkách s vysokou vlhkostí vzduchu je ke zvýšení efektivity při odstraňování vlhkosti možné spustit současně režim odvlhčení a chlazení.
- Položka v menu týkající se síly proudění vzduchu nemusí být k dispozici v závislosti na výrobku.

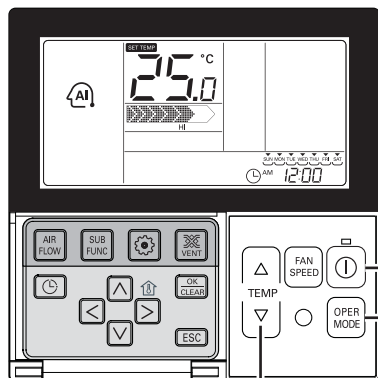
Režim automatického přechodu


Změna teploty je funkce pro nastavení ochlazování a vytápění automaticky měnitelná podle teploty v režimu provozu umělé inteligence.



- 1 Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .
- 2 Stiskněte tlačítko pro provedení změny.
* Změna hodnoty teploty: 1 – 7
- 3 Stisknutím tlačítka nastavení dokončíte a aktivujete.
- 4 Nastavení ukončíte stisknutím tlačítka . Pokud tak neučiníte, systém se automaticky vypne po 25 vteřinách nečinnosti.
* Při ukončení bez stisknutí tlačítka nastavení se nastavená hodnota neprojeví.

Běžný provoz – automatický režim



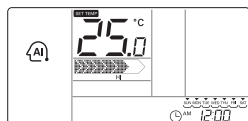
1 Chcete-li zapnout vnitřní jednotku, stiskněte tlačítko .



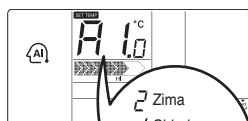
2 Pomocí tlačítka  zvolte režim umělé inteligence.








3 U modelů s topením a chlazením je možné nastavit teplotu (viz obrázek vpravo).



4 U modelů, které podporují pouze chlazení, jak je vidět na obrázku vpravo, je možné nastavit teplotu mezi možnostmi horký až studený, od „-2“ do „2“, kde „00“ je střed.



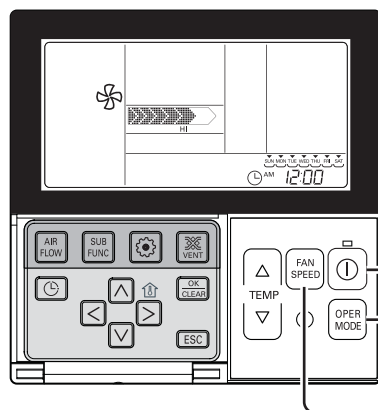
-  Zima
-  Chladno
-  Příjemné
-  Tepló
-  Horko


Během automatického režimu:

- Je možné použít tlačítko pro nastavení rychlosti ventilátoru
- Je možné manuálně přejít do jiného režimu.


Běžný provoz – režim ventilátoru

Proudí vzduch, jaký je uvnitř, nikoliv studený vítr.




1 Chcete-li zapnout vnitřní jednotku, stiskněte tlačítko .



2 Pomocí tlačítka  zvolte Režim ventilátoru.

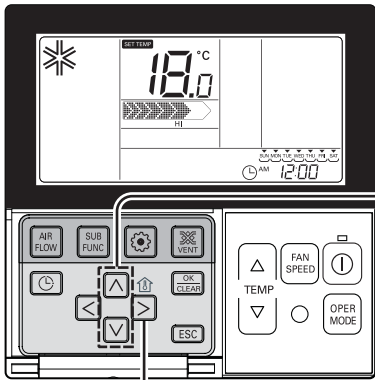


3 Pokaždé, když stisknete tlačítko , můžete zvolit proudění vzduchu v pořadí nejslabší → slabé → střední → silné → automatické. Při spuštění ventilace nepracuje kompresor AHU.



- Ventiláčn1 jednotka nevypouští studený vzduch, pouze větrá
- Protože vypouští vzduch, který má stejnou teplotu jako vzduch v místnosti, způsobuje cirkulaci vnitřního vzduchu.
- Položka v menu týkající se síly proudění vzduchu nemusí být k dispozici v závislosti na výrobku.

Běžný provoz – nastavení požadované teploty/zjištění teploty



Nastavení požadované teploty

1 Požadovanou teplotu lze nastavit snadno.

- Pomocí tlačítek nastavte požadovanou teplotu.

: Jedním stisknutím zvýšíte teplotu o 1 °C nebo 2 °F

: Jedním stisknutím snížíte teplotu o 1 °C nebo 2 °F

- Teplota v místnosti: ukazuje aktuální teplotu v místnosti.
- Nastavení teploty: ukazuje teplotu, kterou si uživatel přeje nastavit.

* V závislosti na použitém ovládání je možné požadovanou teplotu nastavit s přesností na 0,5 °C nebo 1 °F.

Režim chlazení:

- Režim chlazení nefunguje, pokud je požadovaná teplota vyšší než teplota v místnosti. Snižte prosím požadovanou teplotu.

Režim topení:

- Režim topení nefunguje, pokud je požadovaná teplota nižší než teplota v místnosti. Zvyšte prosím požadovanou teplotu.

Zjištění teploty v místnosti

1 Stisknete-li tlačítko , zobrazí se na 5 vteřin teplota v místnosti.

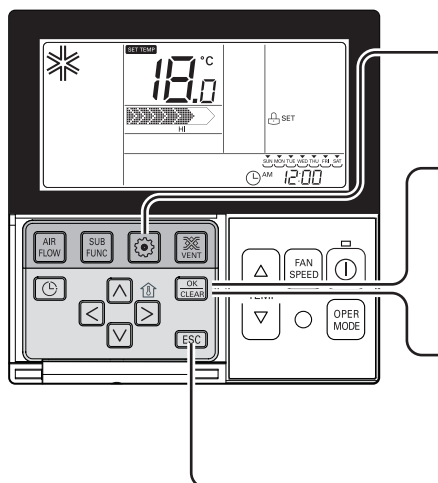
Po 5-ti sekundách se indikuje požadovaná teplota.










V závislosti na umístění dálkového ovládání se může zobrazovaná teplota lišit od skutečné teploty v místnosti

- Můžete zvolit požadovanou teplotu u ochlazování vzduchu od 18 °C do 30 °C a u topení od 16 °C do 30 °C.
- 5 °C je vhodný rozdíl mezi venkovní a pokojovou teplotou.

Nastavení funkce – dětský zámek

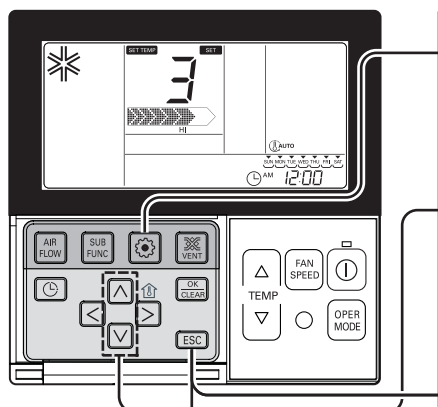
Tato funkce zabrání dětem či jiným osobám používat vybavení.











- 1** Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .
- 2** Chcete-li nastavit dětský zámek, zvolte pomocí tlačítek   ikonu „setup“ (nastavení). Ikona se rozblíká a stisknutím tlačítka  zámek nastavíte.
- 3** Chcete-li funkci zámku vypnout, zvolte pomocí tlačítek   ikonu „Cancel“ (Zrušit). Poté stiskněte tlačítko  a funkce dětského zámku se zruší.
- 4** Stisknutím tlačítka  opusťte nabídku.
 * Po nastavení se režim nastavení vypne sám po 25 vteřinách bez jakéhokoliv zásahu uživatele.
 * Při ukončení bez stisknutí tlačítka nastavení se nastavená hodnota neprojeví.

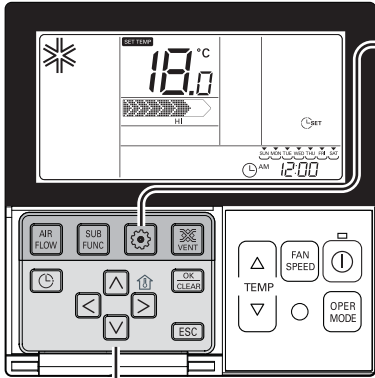
Nastavení funkce - změna teploty

Změna teploty je funkce pro nastavení ochlazování a vytápění automaticky měnitelná podle teploty v režimu provozu umělé inteligence.



- 1** Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .
- 2** Stiskněte tlačítko   pro provedení změn.
 * Změna hodnoty teploty: 1 – 7

- 3** Stisknutím tlačítka  nastavení dokončíte a aktivujete.

- 4** Nastavení ukončíte stisknutím tlačítka .
 Pokud tak neučiníte, systém se automaticky vypne po 25 vteřinách nečinnosti.
 * Při ukončení bez stisknutí tlačítka nastavení se nastavená hodnota neprojeví.

Nastavení funkce – Změnit nastavený čas



- 1** Stiskněte prosím tlačítko pro nastavení funkcí. Pokud toto tlačítko stisknete opakovaně, zobrazí se nabídka nastavení času. Zobrazí se ikona „Time setup“ (nastavení času) a rozblíká se datum. (Př.) Změna nastavení času na Pondělí/ 10:20.



- 2** Den změňte pomocí tlačítek < >.



- 3** Tlačítkem < > se přesunete na nastavení AM/PM (Rozblíká se ikona AM/PM) (dopoledne/odpoledne).



- 4** Hodnotu AM/ PM nastavíte stisknutím tlačítek < >.

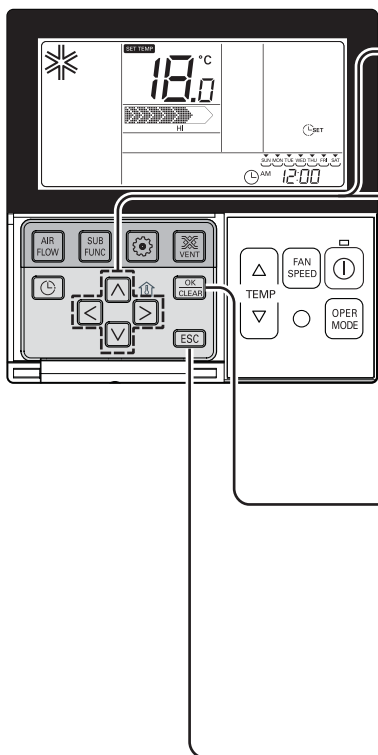


- 5** Pomocí tlačítek < > se přesunete na nastavení „Hodiny“. (Segment „Hodiny“ bude zvýrazněn)

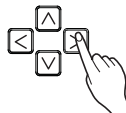


- 6** Hodnotu hodin nastavíte stisknutím tlačítek < >.

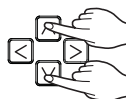




7 Pomocí tlačítek ◀ ▶ se přesunete na nastavení „Minut“. (Segment „Minuty“ bude zvýrazněn)




8 Hodnotu minut nastavíte stisknutím tlačítek ▲ ▼.



9 Nastavení ukončíte stiskem tlačítka .



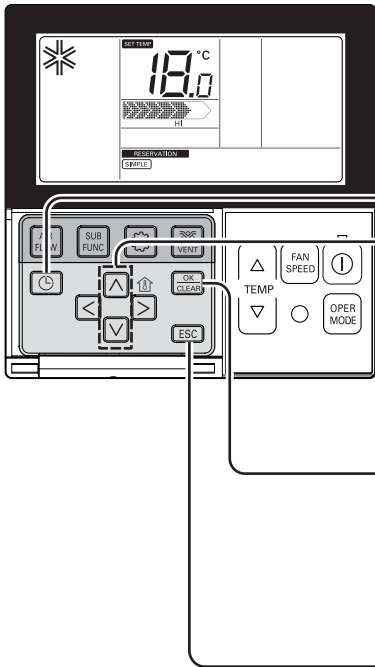
10 Pokud kdykoli během nastavení stisknete tlačítko , dojde k ukončení režimu nastavení. (Pokud režim nastavení ukončíte, aniž byste nastavení dokončili, bude použito původní nastavení)

* Při ukončení bez stisknutí tlačítka nastavení se nastavená hodnota neprojeví.



Programování časovače – základní nastavení

Časovač lze nastavit od 1 do 7 hodin s přesností na 1 hodinu.



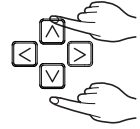
- 1** Pomocí tlačítka zvolte režim programování časovače. (Rozbliká se segment)



Př.) Základní nastavení časovače na „3“.

- 2** Nastavení časovače změňte pomocí tlačítek .

1 → **3**



- 3** Nastavení dokončíte stiskem tlačítka .

3




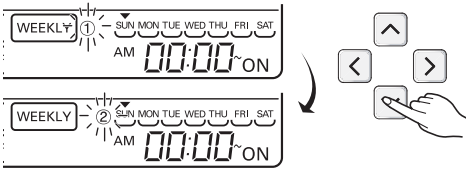
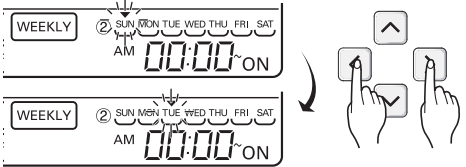
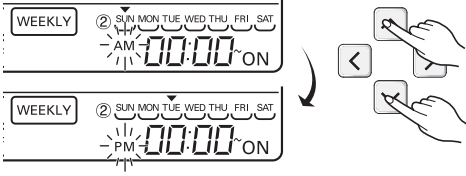
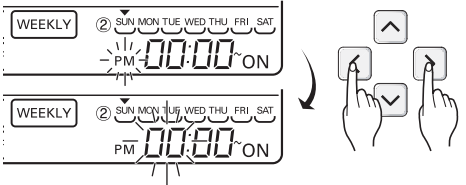
- 4** Stisknutím tlačítka opusťte nabídku.
 * Po nastavení se režim nastavení vypne sám po 25 vteřinách bez jakéhokoliv zásahu uživatele.
 * Při ukončení bez stisknutí tlačítka nastavení se nastavená hodnota neprojeví.


* Základní nastavení časovače slouží ke spuštění a vypnutí klimatizace v nastaveném čase.

Programování časovače : týdenní program

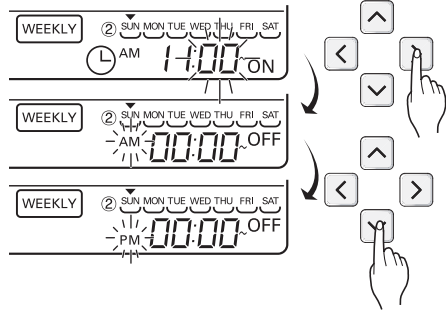
Časovač je možné nastavit na určité dny v týdnu.

Nastavení těchto dnů je platné až do manuálního zrušení.

<p>1 Stiskněte tlačítko nastavení časovače a přejděte do režimu nastavení časovače. * Na jeden den je možné zadat 2 nastavení. Na jeden týden je tedy možné zadat až 14 nastavení. Př.: Chcete-li časovač nastavit na úsek – úterý ráno, 11:30 (zapnout) ~ odpoledne, 12:30 (vypnout), proveďte níže uvedené kroky.</p>	
<p>2 Opakovaně stiskněte tlačítko nastavení časovače a zvolte možnost „weekly“ (každý týden). Nápis „Weekly“ se rozblíká.</p>	
<p>3 Prosím, zvolte týdenní nastavení nebo týdenní nastavení pomocí tlačítka .</p> <p>* Na jeden den lze zadat dvě nastavení – týdenní nastavení 1 a týdenní nastavení 2.</p>	
<p>4 Pomocí tlačítka se přesuňte na nastavení „Datum“. Pokud indikace „Datum“ bliká, lze jej nastavit. Je možné nastavit dny od pondělí do neděle.</p>	
<p>5 Pomocí tlačítek se přesuňte na nastavení AM/PM.</p>	
<p>6 Pomocí tlačítka se přesuňte na nastavení „Hodiny“. - Zde nastavíte čas spuštění klimatizace.</p>	
<p>7 Čas lze měnit pomocí tlačítek .</p> <p>- Můžete nastavit hodiny mezi 0~12.</p>	
<p>8 Pomocí tlačítka se přesuňte na nastavení „Minut“.</p>	
<p>9 Pokud indikace „Minut“ bliká, lze ji nastavit tlačítky .</p>	

10 Pro nastavení času vypínání se tlačítkem  přešuněte na nastavení AM/PM.

- Nastavení času AM/PM je nastavené stejně jako čas zapnutí.

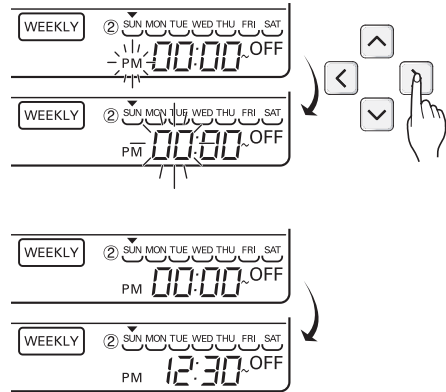


11 Pomocí pravého tlačítka se přešuněte na nastavení „Hodiny“ vypnutí.

- Zde nastavíte čas vypnutí klimatizace.

- Pokud „Hodina“ bliká, lze ji nastavit.

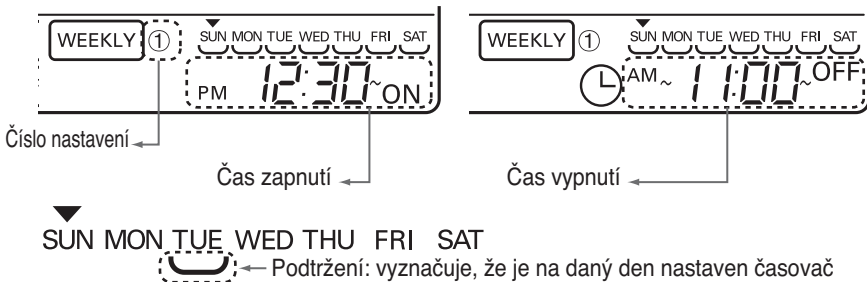
* „Hodiny“ a „Minuty“ nastavte stejným způsobem, jako při nastavování času zapnutí.



12 Chcete-li nastavení dokončit, stiskněte tlačítko Nastavení/Storno. Nastavení časovače pro vámi zvolený den v týdnu je hotovo.

13 Výše uvedený postup zajistí, že se vámi zvolené nastavení bude spouštět každý týden ve zvolený den. Pokud nastavíte čas zapnutí a vypnutí klimatizace na stejnou hodnotu, bude se toto nastavení ignorovat.

Vysvětlení nastavení časovače na den v týdnu



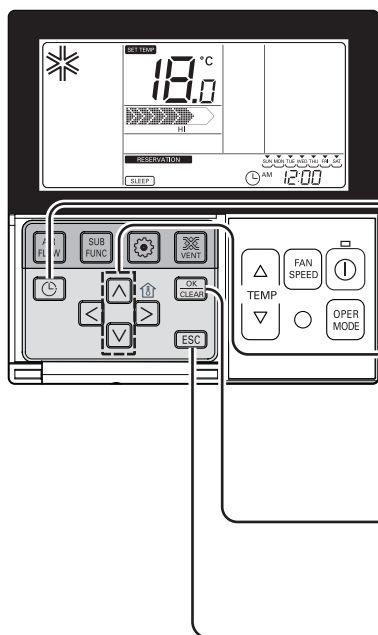
* Vnitřní jednotka se zapne na požadovanou teplotu, je-li nastavena pomocí tlačítka nahoru/dolů při přednastavení týdenní provozní doby. (Nastavitelný teplotní rozsah: 18°C – 30°C)

- Není-li požadovaná teplota nastavena, je automaticky spuštěna na teplotní hodnotě z minulého provozu.

ČEŠTINA

Programování časovače – nastavení klidového režimu

Tato funkce uvede klimatizaci v určitý čas do klidového režimu. Pokud je na klimatizaci nastaveno uvedení do klidového režimu, pak po uplynutí nastaveného času přejde jednotka do klidového režimu.



1 Pomocí tlačítka zvolte režim programování časovače. (Př.) Nastavení klidového režimu na hodnotu „3“.

2 Opakovaným stiskem tlačítka vstoupíte do nastavení klidového režimu (SLEEP). (Rozbliká se segment)

3 Nastavení časovače změňte pomocí tlačítek . Čas klidového režimu (SLEEP) je možné nastavit od 1 do 7 hodin.

1h → **3h**



4 Nastavení dokončíte stiskem tlačítka . Kdykoli po ukončení nastavení.

5 Stisknutím tlačítka opusťte nabídku.
 * Po nastavení se režim nastavení vypne sám po 60 vteřinách bez jakéhokoliv zásahu uživatele.
 * Při ukončení bez stisknutí tlačítka nastavení se nastavená hodnota neprojeví.
 - Jakmile je nastavení dokončeno, zobrazí se ve spodní části obrazovky LCD nápis „sleep“ (klidový režim).

6 Po dokončení nastavení klidového režimu vstoupí klimatizace po uplynutí nastavené doby do klidového režimu a zastaví se.

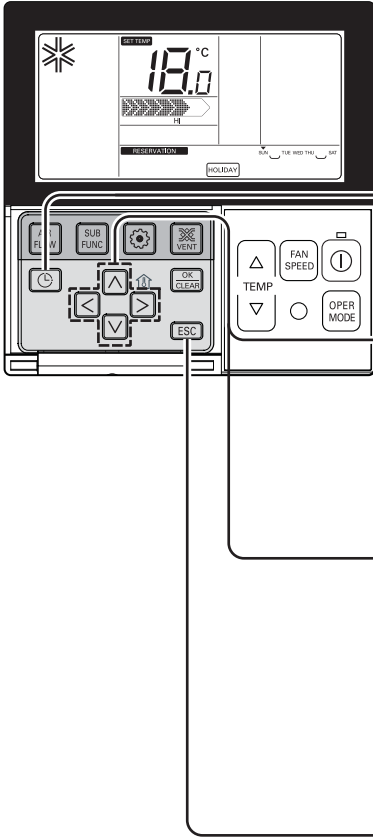
POZOR

Klimatizaci uveďte do klidového režimu včas. (Necháte-li klimatizaci zapnutou příliš dlouho, může dojít k poškození vašeho zdraví.)

- Protože v klidovém režimu dochází k automatické úpravě požadované teploty, může docházet k rozdílům v teplotách nastavených na dálkovém ovládacím a na klimatizační jednotce.
- Klidový režim (SLEEP) funguje jako „nastavení času vypnutí“ pro modely, které nemají jednotku 0,5 °C.

Programování časovače : nastavení na dovolenou

Tato funkce automaticky zastaví klimatizaci v nastavený den.



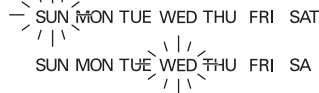
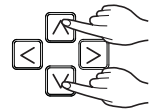
- 1** Stiskněte tlačítko . Vstoupíte do režimu nastavení časovače.



- 2** Opakovaně stiskněte tlačítko a zvolte možnost „holiday“ (dovolená).



- 3** Pomocí tlačítek se přesuňte na nastavení „Den“ dovolené.



- 4** Dovolenu lze nastavit nebo zrušit pomocí tlačítek nebo . Pokud, například, nastavíte jako dovolenou Pondělí/Pátek - Písmena pro „Pondělí“, „Pátek“ zmizí.



- 5** Nastavení časovače na dovolenou dokončíte tlačítkem .

* V nastavený den se klimatizace automaticky vypne.
V den dovolené se klimatizace automaticky vypne. Pokud v tento den klimatizaci zapnete, do jedné hodiny se automaticky vypne.

Servis a údržba



POZOR: Předtím, než začnete provádět úkony údržby, vypněte hlavní zdroj energie systému.

Mřížka, skříňka a dálkové ovládání

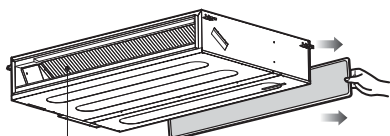
☐ Před čištěním systém vypněte. Čištění provádějte měkkým, suchým hadříkem. Nepoužívejte bělidla ani brusné materiály.

POZNÁMKA:

Před čištěním pokojové jednotky je nutno odpojit přívod energie.

Vzduchové filtry

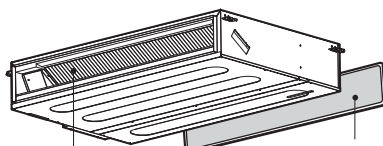
Vzduchové filtry za přední mřížkou je třeba kontrolovat a čistit alespoň jednou každých čtrnáct dní (pokud je to nutné, tak i častěji).



Větrací otvor vypusti vzduchu

■ Nikdy nepoužívejte:

- Vodu teplejší než 40 °C. Může způsobit deformaci a nebo poškodit barvu.
- Těkavé látky. Mohlo by dojít k poškození povrchu klimatizace.



Větrací otvor vypusti vzduchu

Vzduchové filtry

1. Vyměňte vzduchové filtry.

- Uchopte úchytku a opatrně zatáhněte směrem vpřed, dokud filtr nevyjmete.



POZOR: Při odstraňování vzduchového filtru se nedotýkejte kovových částí pokojové jednotky. Mohlo by dojít ke zranění.

2. Nečistoty ze vzduchového filtru odstraňte vysavačem nebo je omyjte vodou.

- Pokud jsou nečistoty obzvláště odolné, odstraňte je pomocí neutrálního čistícího prostředku ve vlažné vodě.
- Pokud použijete horkou vodu (40°C nebo teplejší), může dojít k deformaci filtru.

3. Po umytí vodou nechte filtr vysušit ve stínu.

- Při sušení nevystavujte vzduchový filtr přímému slunečnímu záření nebo teplu z ohně.

4. Namontujte vzduchový filtr.

Když nebudete klimatizační jednotku delší dobu používat.

Když ji nebudete delší dobu používat.

- 1** 2 až 3 hodiny provozujte klimatizaci při následujícím nastavení.
- Typ provozu: režim provozu ventilátoru.
 - Tímto je vysušen vnitřní mechanismus.

- 2** Vypněte pojistku.



POZOR

Když nebudete klimatizační jednotku delší dobu používat, vypněte jistič.

Mohou se zde hromadit nečistoty a způsobit požár.

Užitečné informace

Vzduchové filtry a váš účet za elektřinu. Jestliže dojde k ucpaní vzduchových filtrů prachem, chladicí výkon se sníží a 6 % elektrické energie použité k provozování klimatizace přijde nazmar.

Pokud má být klimatizační jednotka znovu použita.

- 1** Vyčistěte vzduchový filtr a namontujte jej do vnitřní jednotky
- 2** Zkontrolujte, že přívod a odvod vzduchu vnitřní/venkovní jednotky nejsou blokovány.
- 3** Zkontrolujte, že je správně připojen zemnicí vodič. Může být připojen k vnitřní jednotce.

Užitečné tipy

Dávejte pozor, abyste místnost nepřechladili.

Zvyšuje se spotřeba energie a mohlo by dojít k poškození vašeho zdraví.

Ujistěte se, že jsou dveře a okna pevně uzavřena.

Vyvarujte se otevírání dveří a oken, jak jen je to možné, abyste v místnosti udrželi co nejvíce studeného vzduchu.

Nechte stažené žaluzie a zatažené závěsy.

Pokud je klimatizace v provozu, nedovolte, aby do místnosti pronikalo přímé sluneční světlo.

Pravidelně čistěte vzduchový filtr.

Nečistoty ve vzduchovém filtru snižují proudění vzduchu a také chlazení a odvlhčování. Čištění provádějte nejméně jednou za dva týdny.

Udržujte v místnosti stálou teplotu.

Seřídte svislé a vodorovné proudění vzduchu tak, abyste v místnosti zajistili jednotnou teplotu.

Občas pokoj vyvětrejte.

Protože jsou okna obvykle zavřená, je dobré je občas otevřít a vyvětrat.

Než se obrátíte na servisní službu...



Odstraňování závad! Ušetříte čas i peníze!

Předtím, než požádáte o opravu nebo servis, prostudujte si prosím následující body...
Přetrvává-li porucha, kontaktujte prosím svého prodejce.

<p>Klimatizační jednotka nepracuje.</p>	<p>V místnosti je zvláštní zápach.</p>	<p>Zdá se, že z klimatizační jednotky uniká vysrážená voda.</p>	<p>Po opětovném spuštění klimatizační jednotka asi 3 minuty nepracuje.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Neudělali jste chybu při nastavování časovače? • Není pojistka spálená nebo jistič vypnutý? 	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, zda se nejedná o zápach vlhkosti zdí, koberců, nábytku nebo látek v místnosti 	<ul style="list-style-type: none"> • Ke srážení vody dochází, pokud proud vzduchu z klimatizační jednotky ochlazuje teplý vzduch v místnosti. 	<ul style="list-style-type: none"> • Jedná se o ochranný mechanismus. • Vyčkejte asi tři minuty a jednotka začne pracovat.
<p>Chlazení ani topení nejsou dostatečné.</p>	<p>Provoz klimatizační jednotky je hlučný.</p>	<p>Je slyšet praskot.</p>	<p>Displej dálkového ovládání je nezřetelný nebo vůbec nesvítí.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Není vzduchový filtr znečištěný? Viz pokyny k čištění vzduchového filtru. • V místnosti mohlo být velmi horko, když se klimatizace v místnosti zapnula. Pro zchlazení nechte jednotku běžet po delší dobu. • Nebyla nastavena špatná teplota? • Nejsou nasávací a vyfukovací otvory vnitřní jednotky ucpány? 	<ul style="list-style-type: none"> • Hluk, který zní jako proudění vody. <ul style="list-style-type: none"> - Jedná se o zvuk freonů proudících uvnitř klimatizační jednotky. • Zvuk, který zní, jako když do ovzduší uniká stlačený vzduch. <ul style="list-style-type: none"> - Jedná se o zvuk vysoušení vody, které probíhá uvnitř klimatizační jednotky. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tento zvuk je vyvoláván rozpínáním/smršťováním předního panelu atd. vizem změny teplot. <p>Kontrolka filtru SVÍTÍ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poté, co filtr vyčistíte, stiskněte společně po dobu 3 vteřin tlačítko časovače a tlačítko ◀ na kabelovém dálkovém ovládání. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nejsou baterie vybité? • Vložili jste baterie správně (+, -)?

POZNÁMKA:

VODĚODOLNOST: Venkovní jednotka je VODĚODOLNÁ.

Vnitřní jednotka není voděodolná a neměla by tedy být vystavována nadměrnému množství vody.