

UŽIVATELSKÝ NÁVOD

KLIMATIZACE

Před použitím soupravy si pečlivě prostudujte tento návod a uschovejte jej pro budoucí použití.

Montážní práce smí provádět pouze oprávnění pracovníci v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v dané zemi.

Toto zařízení musí být vybaveno napájecím vodičem, který vyhovuje vnitrostátním předpisům.

Překlad originální příručky (R410A/R32)

OBSAH

3 BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

9 PŘED ZAHÁJENÍM PROVOZU

- 9 Příprava na provoz
- 9 Použití
- 9 Čištění a údržba
- 9 Servis

10 PROVOZNÍ POKYNY





- 10 Vkládání baterií
- 10 Údržba bezdrátového dálkového ovladače
- 10 Způsob provozu
- 11 Popis části
- 12 Standardní provoz
- 16 Dílčí funkce
- 18 Funkce cirkulace vzduchu
- 18 Funkce automatického čištění
- 18 Provoz čističe vzduchu
- 19 Úsporný režim chlazení
- 19 Jednotka zobrazení teploty
- 19 Nastavení zámku režimu
- 20 Nastavení časovače
- 20 Pro zrušení nastavení časovače
- 20 Provoz v režimu spánku
- 20 Automaticky se měnící provoz (Pouze model single)
- 21 Indikátor filtru
- 21 Ovládání horizontální lamely
- 21 Výběr směrování výstupu vzduchu (pro konzole)
- 22 Nouzový provoz
- 22 Funkce automatického restartu

23 SERVIS A ÚDRŽBA


- 23 Kazetová jednotka - jednosměrná
- 24 Kazetová jednotka – Čtyřcestná
- 25 Stropní Vestavěná Jednotka
- 26 Řada Art Cool Gallery
- 28 Nástěnná jednotka
- 29 Flexibilní
- 30 Console
- 31 Když nebudete klimatizační jednotku delší dobu používat
- 31 Užitečné tipy
- 32 Než se obrátíte na servisní službu

Bezpečnostní pokyny

Následující symboly jsou uvedeny na vnější a venkovní jednotce.

	Před použitím zařízení si pečlivě přečtěte pokyny uvedené v této příručce.		Toto zařízení je naplněno hořlavým chladicím médiem (pro R32).
	Tento symbol indikuje, že je třeba pečlivě si pročíst Provozní manuál.		Tento symbol indikuje, že servisní pracovník musí se zařízením zacházet v souladu s Provozním manuálem.

Následující bezpečnostní pokyny jsou určeny pro předcházení nepředvídaným nebezpečím, poškozením nebo nesprávné obsluze zařízení. Pokyny jsou rozděleny na ‚VAROVÁNÍ‘ a ‚UPOZORNĚNÍ‘, viz podrobný popis níže.

 Tento symbol označuje události a obsluhu, které mohou mít za následek vznik rizika. Podrobně si přečtěte text označený tímto symbolem a postupujte podle pokynů, abyste předešli vzniku rizika.

VAROVÁNÍ

Tento symbol označuje situace, kdy může mít nedodržení pokynů za následek závažné zranění nebo usmrcení osob.

UPOZORNĚNÍ

Tento symbol označuje situace, kdy může mít nedodržení pokynů za následek lehké zranění nebo poškození zařízení.

VAROVÁNÍ

Instalace

- Nepoužívejte vadné pojistky nebo pojistky s nedostatečným jmenovitým proudem. Toto zařízení používejte pouze na určeném okruhu.
 - Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.
- 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.

- Výrobek vždy uzemněte.
 - 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.
- Vždy montujte na určený okruh s pojistkou.
 - Nesprávná kabeláž nebo montáž může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.
- Používejte pojistku se správným jmenovitým proudem.
 - 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.
- Zákazník by neměl montovat ani odstraňovat jednotku bez pomoci.
 - Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem, výbuchu nebo ke zranění.
- Při vybalování a montáži výrobku buďte opatrní.
 - Ostré hrany mohou způsobit zranění. Buďte obzvláště opatrní na hrany skříně a na žebra kondenzátoru a výparníku.
- Chcete-li výrobek namontovat, vždy se spojte s prodejcem nebo s autorizovaným servisním centrem.
 - Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem, výbuchu nebo ke zranění.
- Nemontujte výrobek na vadný povrch.
 - Mohlo by dojít ke zranění uživatele, k nehodě nebo k poškození výrobku.
- Nezapínejte napájení nebo jistič v případě, že jsou přední panel, skříňka, vrchní kryt nebo kryt řídicí skříňky, otevřeny nebo odstraněny.
 - Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem, výbuchu nebo smrti.
- Ujistěte se, že se stav povrchu, na který výrobek montujete, časem nezhorší.
 - Pokud dojde k propadu povrchu, klimatizace by se mohla propadnout společně s tímto povrchem, a způsobit tak škody na majetku, selhání výrobku nebo zranění.
- Při testech těsnosti nebo vylučování vzduchu, použijte vakuovou pumpu nebo inertní plyn (dusík). Vzduch ani kyslík nestlačujte, nepoužívejte hořlavé plyny. Jinak může dojít k požáru nebo výbuchu.
 - Existuje zde riziko úmrtí, zranění, požáru nebo exploze.
- Zařízení se musí skladovat v dobře větraném prostoru, kde rozměry prostor odpovídají ploše stanovené pro provoz zařízení. (pro R32)

- Potrubí, připojované ke spotřebiči, nesmí obsahovat hořlavé zdroje. (pro R32)
- Zařízení se musí skladovat v prostorech, kde se nevyskytují trvale činné zdroje zapálení. (například: otevřený oheň, provoz plynových spotřebičů nebo provoz elektrického ohřívače)
- Žádné požadované ventilační otvory nesmí být zakryty překážkami.

Obsluha

- Zajistěte, aby napájecí kabel nebylo možné během provozu vytáhnout nebo poškodit.
 - 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.
- Nedotýkejte se výrobku (nepracujte s ním) mokřýma rukama.
 - 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.
- Nedovolte, aby se do elektrických součástí dostala voda.
 - Mohlo by dojít k požáru, selhání výrobku 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.
- Nepoužívejte výrobek po dlouhou dobu v těsných uzavřených prostorách.
 - Hrozí nedostatek kyslíku.
- Pokud dojde k úniku hořlavého plynu, zastavte únik plynu a otevřete okno. Teprve po vyvětrání můžete výrobek zapnout.
 - Nepoužívejte telefon ani nic nezapínejte a nevypínejte. Mohlo by dojít k výbuchu nebo k požáru.
- 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.
- 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.

- 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 je výrobek mokrá (naplněný vodou nebo ponořený ve vodě), spojte se s autorizovaným servisním centrem.
 - Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.
- Zajistěte, aby se do výrobku nedostala voda.
 - Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo k poškození výrobku.
- Pokud výrobek používáte v blízkosti sporáku či podobných zařízení, občas jej provětrejte.
 - Mohlo by dojít k požáru nebo k úrazu elektrickým proudem.
- 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.
- Nenechávejte klimatizaci zapnutou příliš dlouho ve vlhkém prostředí, nebo pokud je otevřené okno či dveře.
 - Vlhkost by se mohla srazit na nábytku a poškodit ho.
- Nezapínejte napájení nebo jistič v případě, že jsou přední panel, skříňka, vrchní kryt nebo kryt řídicí skříňky, otevřeny nebo odstraněny.
 - Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem, výbuchu nebo smrti.

 UPOZORNĚNÍ

Instalace

- Po provedení montáže nebo opravy výrobku vždy zkontrolujte, zda z něj neuniká plyn (chlادivo).
 - Nízká hladina chladiva může způsobit selhání výrobku.
- Namontováním kondenzátní hadice zajistíte správné odvádění vody.
 - Špatné připojení hadice může způsobit únik vody.
- Výrobek nenaklánějte (ani při montáži).
 - Zabráníte tak vibracím a únikům vody.
- Výrobek přemísťujte a zvedejte ve dvou nebo více lidech.
 - Vyhnete se tak zranění.

- Jakákoliv osoba, která se podílí na práci nebo bude zasahovat do chladicího okruhu, by měla být držitelem platného certifikátu od akreditovaného orgánu pro dané odvětví, který potvrzuje její kompetenci pro bezpečnou práci s chladivem v souladu s uznávanými specifikacemi v daném oboru. (pro R32)
- Zařízení se musí skladovat tak, aby se zabránilo mechanickému poškození.
- Nemontujte výrobek do míst, kde by hluk nebo horký vzduch z venkovní jednotky mohl poškozovat okolí.
 - Mohlo by to způsobit problémy vašim sousedům.
- Pokud nainstaluje, opraví nebo upraví klimatizační jednotku od společnosti LG Electronics někdo jiný než licencovaný, proškolený technik, záruka pozbývá platnosti.
 - Všechny náklady spojené s opravou jsou poté plnou zodpovědností majitele.

Obsluha

- Nevystavujte pokožku po dlouhou dobu přímému působení studeného vzduchu. (Nesedejte si do průvanu.)
 - Mohlo by to poškodit vaše zdraví.
- Nepoužívejte výrobek ke zvláštním účelům, jako je např. uchovávání potravy, uměleckých děl atd. Jedná se o spotřebitelskou klimatizaci, ne o profesionální chladicí systém.
 - Mohlo by dojít k poškození nebo ztrátě majetku.
- Neblokujte přívod a odvod vzduchu.
 - Mohlo by dojít k selhání výrobku.
- K čištění používejte jemný hadřík. Nepoužívejte hrubé čisticí prostředky, rozpouštědla atd.
 - Mohlo by dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo k poškození plastových částí výrobku.
- Při odstraňování vzduchového filtru se nedotýkejte kovových částí výrobku. Jsou velmi ostré!
 - Mohlo by dojít k úrazu.
- Na výrobek nestoupejte ani na něj nic nepokládejte. (venkovní jednotky)
 - Mohlo by dojít ke zranění osob nebo k selhání 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.
- 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.
- Nepijte vodu odvedenou z výrobku.
 - Je to nehygienické a mohlo by vám to způsobit vážné zdravotní potíže.
- Při čištění a údržbě výrobku používejte stabilní stoličku nebo žebřík.
 - Buďte opatrní a vyhýbejte se zranění.
- Servis se může provádět pouze v souladu s doporučeními výrobce zařízení. Údržba a opravy, které vyžadují asistenci dalších kvalifikovaných odborníků, se musí provádět pod dohledem osoby oprávněné na používání hořlavých chladiv. (pro R32)
- Tento spotřebič není určen pro osoby (včetně dětí) se sníženou fyzickou, smyslovou nebo mentální schopností ani pro osoby s omezenými zkušenostmi a znalostmi, pokud nad nimi není veden odborný dohled nebo jim nebyly dány pokyny pro používání spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
 - Děti by měly být pod dozorem, aby si se spotřebičem nehrály.
- Příkladně mohou používat děti od 8 let věku a osoby se sníženými fyzickým, sensorickými nebo mentálními dispozicemi, případně s nedostatkem zkušeností, pouze s dohledem a za předpokladu, že byly důkladně instruovány a poučeny o nebezpečí plynoucím z používání. Děti si nesmí hrát s přístrojem. Čištění ani údržba by neměly být prováděny dětmi bez dohledu dospělé osoby.
- V zájmu zabránění vzniku nebezpečí musí výměnu zdrojového kabelu v případě jeho poškození provést výrobce, servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba.
- Nedotýkejte se potrubí chladiva a potrubí na vodu ani žádných vnitřních částí během provozu přístroje nebo ihned po jeho uvedení do provozu.
 - To může způsobit popáleniny nebo omrzliny.

Před zahájením provozu

Příprava na provoz

1. Instalaci by měl provést zkušený montážní technik.
2. Použijte dedikovaný 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 uchování profesionálních zařízení, potravin, domácích mazlíčků, rostlin nebo uměleckých děl). Takovéto zacházení by mohlo předměty poškodit a zvířatům 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 napájení 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.

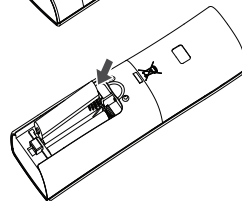
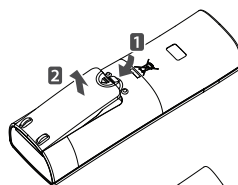
Servis

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

Provozní pokyny

Vkládání baterií

1. Odstraňte kryt baterií zatažením ve směru šipky.
2. Vložte nové baterie a ujistěte se, že symboly (+) a (-) baterií jsou umístěny správně.
3. Nasuňte kryt zpět.

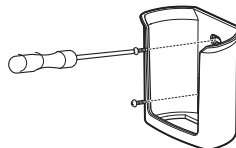


POZNÁMKA

1. Vždy při výměně používejte baterie stejného typu.
2. Nebude-li systém po delší dobu používán, vyjměte baterie, prodloužíte tím jejich životnost.
3. Začne-li být displej dálkového ovladače nečitelný, vyměňte obě baterie.

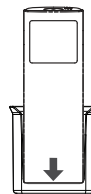
Údržba bezdrátového dálkového ovladače

1. Zvolte vhodné místo, které je bezpečné a snadno dosažitelné.
2. Upevněte držák na zeď pomocí příložených šroubů.
3. Zasuňte dálkový ovladač do držáku.



POZNÁMKA

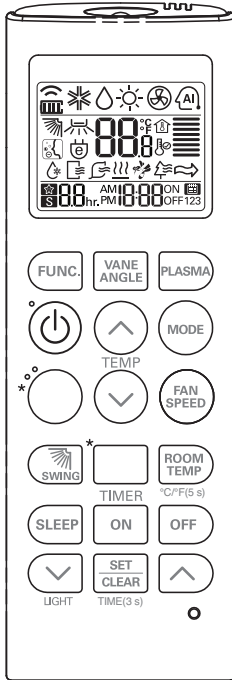
1. Dálkový ovladač nesmí být vystaven přímému slunečnímu světlu.
2. Vysílač a přijímač signálu musí být vždy čisté pro zabezpečení bezchybné komunikace. K jejich čištění použijte měkký kus látky.
3. V případě, že jsou pomocí dálkového ovládání řízena také některá další zařízení, změňte jejich polohu nebo kontaktujte servisního technika.



Způsob provozu

1. Přijímač signálu je uvnitř jednotky.
2. Zamířte dálkový ovladač na jednotku, kterou ovládá.
V dráze by neměly být žádné překážky.

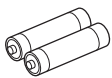
Popis části



Příslušenství



Držák (1 ks)

Upevňovací šroub
(2 ks)AAA(1.5V)
Baterie (2 ks)

Části	Popis
	Displej LCD
	Slouží k nastavení doplňkových funkcí
	Slouží k nastavení úhlu lopatky
	Slouží k nastavení funkce čištění plasmou
	Slouží k zapnutí/vypnutí
	Slouží ke kontrole požadované teploty
	Slouží k nastavení provozního režimu
	Slouží k rychlé změně pokojové teploty
	Slouží k nastavení rychlosti ventilátoru
	Slouží k nastavení požadovaného směru proudění vzduchu nahoru/dolů
	Slouží k nastavení požadovaného směru proudění vzduchu doprava/doleva
	Tlačítko AIR OUTLET
	Slouží ke kontrole pokojové teploty
	Slouží k nastavení provozu časovače spánku
	Slouží k nastavení zapnutí časovače
	Slouží k nastavení vypnutí časovače
	Slouží k nastavení času.
	Slouží k nastavení/zrušení provozu časovače

* V závislosti na modelu produktu nemusí být některé funkce podporovány.

Standardní provoz

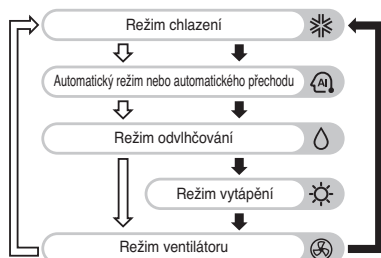
Zapnutí / Vypnutí

Stiskněte tlačítko .



Provozní režim

Stiskněte tlačítko .

※ V závislosti na typu produktu některé funkce nemusí být v činnosti a zobrazeny.




• Model s chlazením(↓), model s tepelným čerpadlem(↑)

2 Pro nastavení požadované teploty použijte tlačítko  nebo .

※ Rozsah nastavení teploty :
16°C~30°C (60°F ~ 86°F)

Režim odvlhčování

Při slabém chlazení odstraní vlhkost.


1 Opakovaným stisknutím tlačítka  vyberte režim odvlhčování.


Zobrazí se ikona .

※ Při odvlhčování neexistuje žádná požadovaná nastavená teplota.

※ Použijte v deštivém období nebo když je vlhkost vysoká, a to za účelem efektivního odvlhčení místnosti a snížení teploty v pokoji současně.

Režim chlazení

1 Opakovaným stisknutím tlačítka  vyberete režim chlazení.


Zobrazí se ikona .

2 Pro nastavení požadované teploty použijte tlačítko  nebo .

※ Rozsah nastavení teploty :
18°C~30°C (64°F ~ 86°F)

Režim ventilátoru

Fouká vzduch zevnitř místo studeného vzduchu.


1 Opakovaně stiskněte tlačítko  a vyberte režim.


Zobrazí se ikona .

※ Při provozu ventilátoru neexistuje žádná požadovaná nastavená teplota.

※ Pouze cirkuluje v místnosti.


Režim vytápění


1 Opakovaným stisknutím tlačítka  vyberte režim vytápění.

Zobrazí se ikona .

Automatický provozní režim

Tato funkce automaticky spravuje teplotu v místnosti na základě nastavené teploty..

- 1 Opakovaně stiskněte tlačítko  a vyberte režim automatického provozu.

Zobrazí se ikona .

Model určený pouze k chlazení

Elektronika automaticky nastaví teplotu a otáčky ventilátoru v závislosti na skutečné teplotě v místnosti.

Pokud je vám horko nebo chladno, stiskněte tlačítko

 nebo  pro zvýšení nebo snížení teploty.

Nelze změnit otáčky vnitřního ventilátoru. Řídí se pravidlem režimu automatického provozu.






Vyberte kód podle vlastního pocitu.

Kód	Pocit
2	Studený
1	Mírně studený
0	Neutrální
-1	Mírně teplý
-2	Teplý

Model určený k chlazení i topení

Můžete nastavit požadovanou teplotu a rychlost vnitřního ventilátoru.

Nastavení režimu změny teploty.

- 1 Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .
- 2 Pro nastavení požadované teploty použijte tlačítko  nebo .
- 3 Pro nastavení požadované změny teploty stiskněte tlačítko .

※ Výchozí hodnota je 2°C(4°F). Rozsah změny teploty: 1°C ~ 7°C (2°F ~ 14°F)

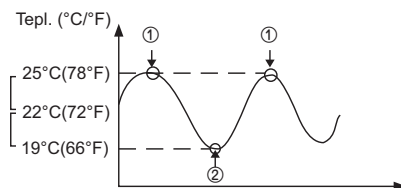
Příklad použití stavu změny teploty

Condition


- 1) Režim: Automatický režim
- 2) Teplota: 22°C(72°F)
- 3) Změna teploty: 3°C (6°F) → Rozdíl změny teploty 3°C (6°F)

※ V případě výše uvedených podmínek funguje jako na grafu.


- ① : Spuštění chlazení
② : Spuštění vytápění




Rychlé chlazení

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka  vyberete režim chlazení.

Zobrazí se ikona .

- 2 Stiskněte tlačítko .

Zobrazí se ikona .

※ Některé modely používají režim rychlého chlazení po dobu 30 minut.

Rychlost ventilátoru

Opakovaně stiskněte tlačítko  a nastavte rychlost ventilátoru.

→ Nízká → Střední → Vysoká → Automaticky


※ V závislosti na typu produktu některé funkce ventilátoru rychlosti nemusí fungovat.


※ Automatická rychlost ventilátoru

- Zobrazí se jako animovaný efekt níže.



Kontrola pokojové teploty

Kdykoli stisknete tlačítko , zobrazí se na 5 vteřin teplota v místnosti. Po 5 sekundách se znovu zobrazí požadovaná teplota. V závislosti na umístění dálkového ovladače se může zobrazovaná teplota lišit od skutečné teploty v místnosti.

※ Tlačítko  stiskněte na 5 sekund, teplotní jednotka se změní ze stupňů celsia na fahrenheit nebo z fahrenheit na celsia.

Nastavení proudu vzduchu

※ V závislosti na typu produktu nemusí být tato funkce používána.

Proudění vzduchu nahoru/dolů

- 1 Stiskněte tlačítko  a žaluzie se budou vychylovat směrem nahoru a dolů.

Zobrazí se ikona .


- 2 Znovu stiskněte tlačítko  a operaci zrušte.


※ Pro změnu směru proudění vzduchu nahoru / dolů vždy použijte dálkový ovladač. Nastavení žaluzie vertikálního směru proudění vzduchu rukou může poškodit klimatizaci.

※ Směrovací žaluzie vzduchu nahoru / dolů při vypnutí jednotky uzavře otvor pro vypouštění vzduchu ze systému.

Proudění vzduchu doprava/doleva





- 1 Stiskněte tlačítko  a lamely se budou pohybovat doleva a doprava.

Zobrazí se ikona .

- 2 Znovu stiskněte tlačítko  a operaci zrušte.

Časovač





Nastavení aktuálního času

- 1 Tlačítko  stiskněte na 3 vteřiny.
- 2 Stiskněte tlačítko  nebo , dokud se nenastaví požadovaný čas. ((Pokud tlačítko stisknete na delší dobu, bude se měnit rychle po 10 minutách.)
- 3 Stiskněte tlačítko .

※ Zkontrolujte nastavení indikátoru na A.M. (dopoledne) a P.M. (odpoledne).





Nastavení času spánku

Používá se při spánku nebo k automatickému vypnutí produktu po uplynutí několika hodin.

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Stiskněte tlačítko  nebo , dokud se nenastaví požadovaný čas. (7 hodin je maximální nastavení)
- 3 Stiskněte tlačítko .





Nastavení zapnutí časovače

Používá se k automatickému zapnutí produktu po uplynutí několika hodin.


- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Stiskněte tlačítko  nebo , dokud se nenastaví požadovaný čas.
- 3 Stiskněte tlačítko .

Nastavení vypnutí časovače

Používá se k automatickému vypnutí produktu po uplynutí několika hodin.

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Stiskněte tlačítko  nebo , dokud se nenastaví požadovaný čas.
- 3 Stiskněte tlačítko .

Pro zrušení nastavení časovače

Chcete-li zrušit veškerá nastavení časovače, stiskněte tlačítko .

Pokud si přejete zrušit všechna nastavení časovače, stiskněte každé tlačítko časovače a potom stiskněte

tlačítko .

Díličí funkce

※ V závislosti na typu produktu díličí funkce nemusí být v činnosti a zobrazeny.

Plazmové čištění (volitelné)

Díky funkci čištění vzduchu je vzduch v místnosti čistý a svěží.



1 Pokud stisknete tlačítko , spustí se čištění plazmou.

Zobrazí se ikona .

※ Stiskněte tlačítko  a spusťte samotné čištění vzduchu.

Automatické čištění (volitelné)

Eliminuje zápach a brání růstu plísní.

1 Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .

2 Stiskněte tlačítko  a tuto funkci rezervujte nebo zrušte.

※ Pokud je během provozu nastavena funkce automatického odvlhčování, když je klimatizace zastavena, odstraní zbyvajících vlhkost v klimatizační jednotce automaticky na konci provozu.

※ Pokud je funkce automatického odvlhčování nastavena při zastavení, když je klimatizace zastavena po další operaci, provede funkci automatického odvlhčování na konci provozu.

※ Během automatického odvlhčování je nastaven na suchý provoz s nízkou intenzitou větru.



Chytré čištění (volitelné)

Jde o funkci automatického čištění prachu na filtru.

Automatická funkce chytrého čištění (volitelné)



Pokud kumulovaná doba provozu výrobku přesáhne 30 hodin, chytré čištění se při vypnutí jednotky spustí automaticky.

1 Spotřebič zapněte.

2 Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .

3 Stiskněte tlačítko  a tuto funkci rezervujte nebo zrušte.

Manuální funkce chytrého čištění (volitelné)

1 Když se jednotka spustí, opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .

2 Stiskněte tlačítko  a tuto funkci rezervujte nebo zrušte.

※ Robotický čistič se pohybuje dopředu a dozadu a čistý prach nashromážděný ve filtru.

※ Vyčištěný prach se odstraní do nádoby na prach.

※ Způsob robotického čištění se může lišit v závislosti na modelu. Další informace naleznete v příručce k produktu.



Ovládání osvětlení LCD (volitelné)

Je příjemné, když se vám zdá, že je displej jednotky příliš světlý.

- 1 Stiskněte tlačítko .

Elektrické topení (volitelné)

Zapnout lze pouze v průběhu režimu topení.

- 1 Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se nerozblíká ikona .

- 2 Stiskněte tlačítko  a tuto funkci rezervujte nebo zrušte.

※ Během režimu topení se zobrazí vnitřní jednotka, pomocné topení se automaticky zapne, ale není samostatně zobrazeno na bezdrátovém dálkovém ovladači.

Řízení úhlu jednotlivých lopatek (volitelné)

Jedná se o funkci, která může ovládat 4 úhly lopatek individuálně ve skupině výrobků stropních 4cestných kazet.

- 1 Pro výběr lopatky opakovaně stiskněte tlačítko

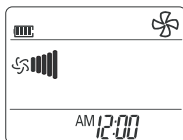


- 2 Úhel každé lopatky nastavte stisknutím tlačítek

 nebo  (kroky 1-6).

※ Tlačítko stiskněte a přidržte na 3 sekundy a nastavte všechny úhly směřování vzduchu na standardní úhly.

Funkce cirkulace vzduchu

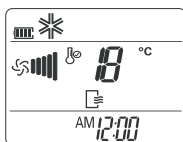


Při tomto provozu cirkuluje vzduch bez chlazení nebo vytápění. Funkci lze aktivovat stisknutím TLAČÍTKA VÝBĚRU PROVOZNIHO REŽIMU. Když je cirkulace vzduchu zapnutá, můžete zvolit rychlost ventilátoru stisknutím tlačítka RYCHLOST VENTILÁTORU.

MODE

POZNÁMKA Během této funkce se rozsvítí „modrá“ kontrolka.

Funkce automatického čištění



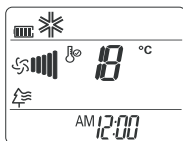
Zvolte funkci automatického čištění pomocí tlačítka nastavení funkce **A/CLEAN**. Kdykoliv teď bude jednotka vypnutá, bude vnitřní ventilátor fungovat dalších zhruba 15 minut, aniž by byla aktivní funkce chlazení nebo odvlhčování. Tato funkce vysušuje zbytky vlhkosti a čistí vnitřek jednotky. Stisknete-li znovu tlačítko automatického čištění, bude tato funkce zrušena.

A/CLEAN

POZNÁMKA

- Při automatickém čištění jsou k dispozici pouze tlačítko ON/OFF, tlačítko ČISTIČ a tlačítko AUTOMATICKÉ ČIŠTĚNÍ. Během tohoto provozu se rozsvítí a zabliká „modrá“ provozní kontrolka.

Provoz čističe vzduchu



Systém tvorby sterilizovaných iontů, tzv. iontový generátor, vypouští okolo 1,2 milionu iontů a zachycuje nebezpečné látky ve vzduchu a aktivně tak vyhledává a zachycuje bakterie.

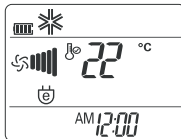
Funkce čističe vzduchu lze zahájit stisknutím tlačítka ČISTIČ na dálkovém ovladači. Opětovné stisknutí tuto funkci zruší.

PLASMA

POZNÁMKA

- Tato funkce lze použít v jakémkoliv provozním režimu a při jakékoli rychlosti ventilátoru stisknutím tlačítka ČISTIČ.
- Funkce odděleného čištění lze spustit ve vypnutém stavu. Ruší se stisknutím tlačítka ČISTIČ nebo tlačítka ON/OFF.
- Je-li funkce jet cool spuštěna při provozu odděleného ČIŠTĚNÍ, čištění a funkce jet cool jsou zapnuty zároveň. 30 minut po provozu se v režimu chlazení vrací k čištění při vysoké rychlosti ventilátoru s teplotou nastavenou na 18 °C.

Úsporný režim chlazení



Úsporný režim chlazení může při chlazení šetřit energii, protože může efektivně fungovat nastavením času přizpůsobení těla podle časových a teplotních změn a automatickou změnou požadované teploty.

E/SAVING

Funkci úsporného režimu chlazení lze spustit stisknutím tlačítka ÚSPORNÝ REŽIM CHLAZENÍ na dálkovém ovladači.
Opětovné stisknutí tuto funkci zruší.







Jednotka zobrazení teploty

Tato funkce umožňuje přepínání zobrazení mezi jednotkami teploty Celsia a Fahrenheita.

°C/°F

Nastavení zámku režimu

Provozní režim můžete nastavit na „pouze chlazení“ nebo „pouze topení“.






1. Stisknutím tlačítka   na 5 nebo déle se provozní režim změní na „pouze chlazení“.
2. Stisknutím tlačítka   na 5 nebo déle se provozní režim změní z „pouze chlazení“ na „pouze topení“.
3. Stisknutím tlačítka   na 5 nebo déle se provozní režim „pouze topení“ uvolní.

- V režimu „pouze chlazení“ nebo „pouze topení“ nelze změnu režimu vybírat.

POZNÁMKA

Pomocí jiné řídicí jednotky, kromě bezdrátové, můžete změnit provozní režim.

Nastavení časovače

1. Stiskněte tlačítko ON (ZAP) nebo OFF (VYP).  
2. Stiskněte tlačítka Time Setting (Nastavení času), dokud není nastaven požadovaný čas.  
3. Stiskněte tlačítko Set/Clear (Nastavit/Vymazat). 

Pro zrušení nastavení časovače

- Pro zrušení veškerého nastavení časovače stiskněte Tlačítko Set/clear.
- Pro individuální zrušení nastavení časovače stiskněte tlačítko časovače pro nastavení hodnoty rezervace na „on“ nebo „off“. A poté stiskněte tlačítko nastavit/smazat, přičemž mířte dálkovým ovladačem na přijímač signálu. (kontrolka časovače na displeji se vypne)

Provoz v režimu spánku

Stiskněte tlačítko AUTOMATICKÉHO REŽIMU SPÁNKU pro nastavení času, kdy chcete automaticky vypnout jednotku. Časovač lze naprogramovat na 1 - 7 hodin v hodinových intervalech pomocí tlačítka režimu spánku. Režim spánku lze nastavit na jednu až sedm hodin.

SLEEP

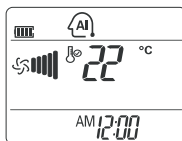
POZNÁMKA

- Při režimu spánku funguje vnitřní ventilátor na nejnižší rychlosti v režimu chlazení a na nízké rychlosti v režimu vytápění pro příjemný spánek.

- **V chladicím režimu nebo režimu zdravého odvlhčování vzduchu:**

Nastavená teplota bude automaticky stoupat dvakrát po 1 °C během následujících 30 minut (maximálně 2 °C) pro pohodlný spánek. Toto bude konečná nastavená teplota po dobu, kdy je zapnutý režim spánku.

Automaticky se měnící provoz (Pouze model single)



Tento funkce je v podstatě funkcí vytápění nebo chlazení pomocí klimatizace.

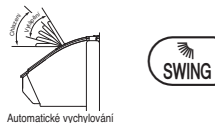
Ale během tohoto provozu se automaticky mění provozní režim tak, aby udržel teplotu v rozmezí ± 2 °C s ohledem na nastavenou teplotu.

MODE

Ovládání horizontální lamely

Nastavení horizontální lamely lze měnit pomocí dálkového ovladače.

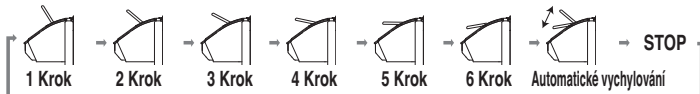
1. Jednotku zapnete stisknutím TLAČÍTKA ON/OFF.
2. Stiskněte tlačítko OVLÁDÁNÍ HORNÍ HORIZONTÁLNÍ LAMELY. Každým stisknutím tlačítka je směr proudění vzduchu změněn v závislosti na směru šipky.



Bezdrátový
dálkový ovladač



Vnitřní jednotka



- ※ Stiskněte při režimu Automatického vychylování ještě jednou tlačítko OVLÁDÁNÍ HORNÍ HORIZONTÁLNÍ LAMELY pro požadovaný směr proudění vzduchu.

POZNÁMKA




- Posouvání horní horizontální lamely rukou může poškodit mechanismus. Když je jednotka vypnutá, horní horizontální lamela uzavře otvor pro vypouštění vzduchu výrobku.
- ※ Po opětovném spuštění jednotky bude horní horizontální lamela na stejném místě, jaké jste dříve zvolili.

Výběr směrování výstupu vzduchu (pro konzole)


Můžete vybrat výstup vzduchu.

1. Stisknutím tlačítka ON/OFF spusťte jednotku.
2. Stiskněte tlačítko AIR OUTLET.

AIR
OUTLET

- Je-li zvolena možnost , otevře se pouze horní výstup vzduchu, který bude foukat vzduch.
- Je-li zvolena možnost , otevře se pouze spodní výstup vzduchu, který bude foukat vzduch.
- Je-li zvolena možnost , otevřou se horní/spodní výstupy vzduchu a budou foukat vzduch.

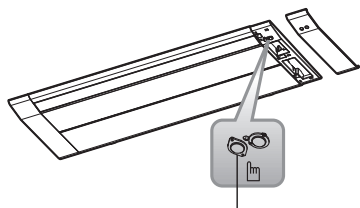
Indikátor filtru

- Když je vnitřní jednotka VYPNUTÁ, rozsvítí se po 2400 hodinách od doby prvního spuštění jednotky „zelená“ provozní kontrolka.
- Pokud je filtr pokrytý prachem, dojde ke snížení efektivity chlazení i topení. Také se spotřebovává více energie. Proto je třeba čistit filtr vždy, když nastane doba pro čištění.
- Po vyčištění filtru vyjměte indikátor filtru a stiskněte třikrát tlačítko  na dálkovém ovladači. Poté bude indikátor filtru vypnutý.

Nouzový provoz

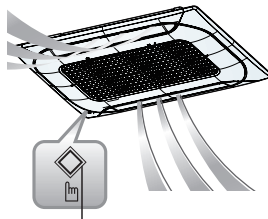
Pracovní postup v případě, kdy nelze použít dálkové ovládání. Po dobu 2 vteřin stiskněte dotykový spínač (Tlačítko pro ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ON/OFF)). Pokud chcete provoz ukončit, znovu stiskněte dotykový spínač. Pokud v nouzovém režimu dojde po výpadku proudu k obnovení dodávky energie, provozní podmínky se automaticky nastaví následujícím způsobem: Během nouzového provozu pokračuje původně nastavený režim.

<Kazetová jednotka - jednosměrná>



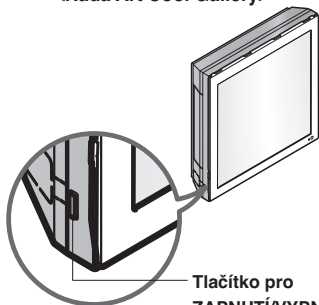
Tlačítko pro
ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ON/OFF)

<Kazetová jednotka – Dvoucestná>



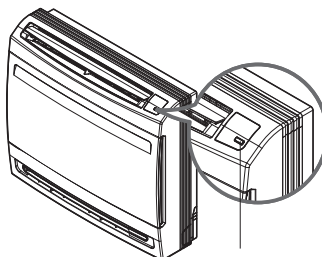
Tlačítko pro
ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ON/OFF)

<Řada Art Cool Gallery>



Tlačítko pro
ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ON/OFF)

<Console>



Tlačítko pro
ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ (ON/OFF)

* Tato funkce se může lišit v závislosti na modelu.

	Model chlazení	Model s tepelným čerpadlem		
		Teplota místnosti < 21 °C	21 °C ≤ Teplota místnosti < 24 °C	Teplota místnosti ≥ 24 °C
Provozní režim	Chlazení	Topení	Odvlhčování	Chlazení
Otáčky VENTILÁTORU (vnitřní jednotky)	Vysoké	Vysoké	Vysoké	Vysoké
Nastavení teploty	22 °C	24 °C	-	22 °C

Funkce automatického restartu

Po obnovení přívodu energie po výpadku proudu umožní funkce automatického restartu automatický návrat k původně nastaveným provozním podmínkám.

Servis a údržba

Kazetová jednotka - jednosměrná

⚠ UPOZORNĚNÍ

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

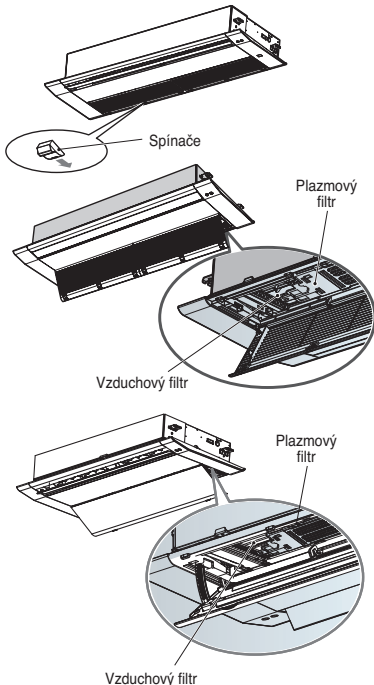
Mřížka, skříňka a dálkové ovládání

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

POZNÁMKA Před čištěním pokojové jednotky je nutno odpojit přívod energie.

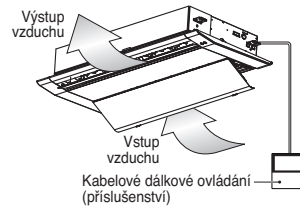
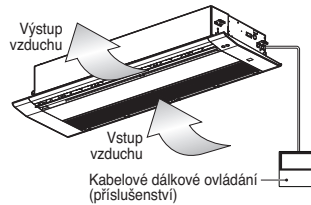
Vzduchové filtry

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



Kostra TT: Nosič 6 EA
Kostra TU: Nosič 4 EA

- ❑ Nikdy nepoužívejte:
 - Vodu teplejší než 40 °C. Mohla by způsobit deformace anebo odbarvení.
 - Těkavé látky. Mohlo by dojít k poškození povrchu klimatizace.



1. Vyjměte vzduchové filtry.

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

⚠ UPOZORNĚNÍ

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

2. Odejměte plazmový filtr.

- ❑ Odšroubujte 2 šrouby z plazmového filtru.

3. 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 (50 °C nebo teplejší), může dojít k deformaci filtru.

4. Po umytí vodou nechte filtr vysušit ve stínu.

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

5. Namontujte plazmový filtr a vzduchový filtr.

Kazetová jednotka – Čtyřcestná

! UPOZORNĚNÍ

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

Mřížka, skříňka a dálkové ovládání

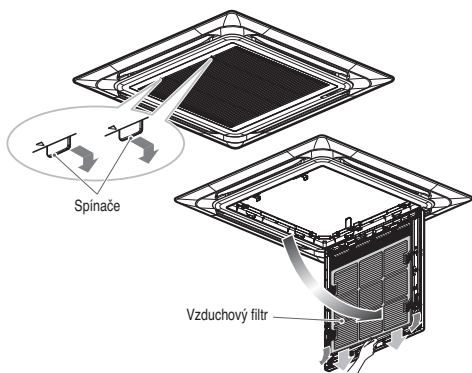
- Před čištěním systém vypněte.
Čištění provádějte měkkým, suchým hadříkem.
Nepoužívejte bělidla ani brusné materiály.

POZNÁMKA

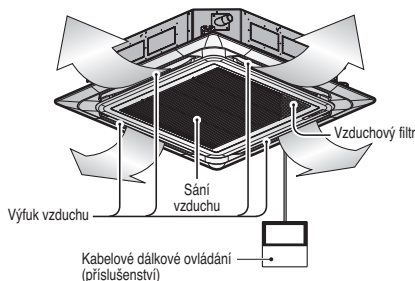
Před čištěním pokojové jednotky je nutno odpojit přívod energie.

Vzduchové filtry

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



- Nikdy nepoužívejte:
 - Vodu teplejší než 40 °C. Mohla by způsobit deformace anebo odbarvení.
 - Těkavé látky. Mohlo by dojít k poškození povrchu klimatizace.



1. Vyjměte vzduchové filtry.

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

! UPOZORNĚNÍ

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 čisticího prostředku ve vlažné vodě.
- Pokud použijete horkou vodu (50 °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.

Stropní Vestavěná Jednotka

⚠ UPOZORNĚNÍ

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

Mřížka, skříňka a dálkové ovládání

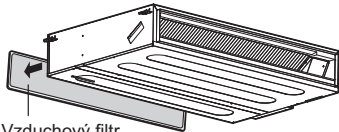
- ❑ Před čištěním systém vypněte. Čištění provádějte měkkým, suchým hadříkem. Nepoužívejte bělidla ani brusné materiály.

POZNÁMKA

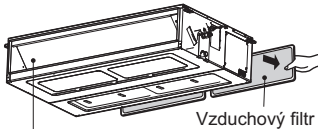
Před čištěním pokojové jednotky je nutno odpojit přívod energie.

Vzduchový filtr

Vzduchové filtry za vnitřní jednotkou (strana sání) je nutno kontrolovat a čistit každé 2 týdny nebo častěji, je-li to nezbytné.

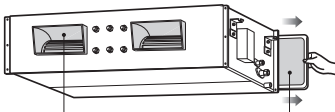


Vzduchový filtr



Vzduchový filtr

Větrací otvor vypusti vzduchu



Větrací otvor vypusti vzduchu

Vzduchový filtr

* Tato funkce se může lišit v závislosti na modelu.

- ❑ Nikdy nepoužívejte:

- Vodu teplejší než 40 °C. Mohla by způsobit deformace anebo odbarvení.
- Těkavé látky. Mohlo by dojít k poškození povrchu klimatizace.



1. Vyměňte vzduchové filtry.

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

⚠ UPOZORNĚNÍ

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 čisticího prostředku ve vlažné vodě.
- Pokud použijete horkou vodu (50 °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.

Řada Art Cool Gallery

⚠ UPOZORNĚNÍ

Před prováděním jakékoliv údržby vypněte zdroj napájení systému, odpojte jistič a vytáhněte napájecí šňůru ze zásuvky.

Očistěte jednotku kusem měkké suché látky. Nepoužívejte bělidla ani brusné materiály.

⚠ UPOZORNĚNÍ

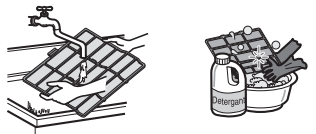
Nikdy nepoužívejte následující:

- Vodu teplejší než 40 °C. Může tak dojít k deformaci a vyblednutí barvy.
- Těkavé látky. Může dojít k poškození povrchu klimatizace.



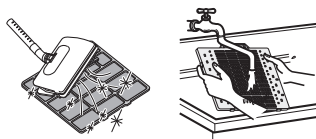
Vzduchové filtry

Vzduchové filtry za předním panelem/roštem je nutno kontrolovat a čistit každé 2 týdny nebo častěji, je-li to nezbytné. Chcete-li odebrat filtry, prohlédněte si vysvětlující obrázky pro každý typ modelu. Očistěte filtry vysavačem nebo teplou mýdlovou vodou. Nelze-li nečistotu jednoduše odstranit, použijte roztok saponátu a vlažné vody. Po umytí pečlivě vysušte ve stínu a namontujte filtry zpět na své místo.



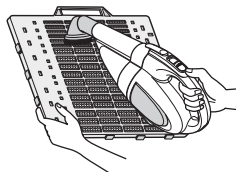
Plazmové filtry

Plazmové filtry umístěné za vzduchovými filtry doporučujeme kontrolovat a čistit každé 3 měsíce, v případě nutnosti i častěji. Chcete-li odebrat filtry, prohlédněte si vysvětlující obrázky pro každý typ modelu. Očistěte filtry pomocí vysavače. Jsou-li špinavé, umyjte je vodou a pečlivě vysušte ve stínu a posléze namontujte zpět na své místo.



Filtry pohlcující pachy

Zpoza vzduchového filtru odstraňte filtry pohlcující pachy a vystavte je přímému slunečnímu světlu po dobu 2 hodin. Tyto filtry poté vložte na původní místo.

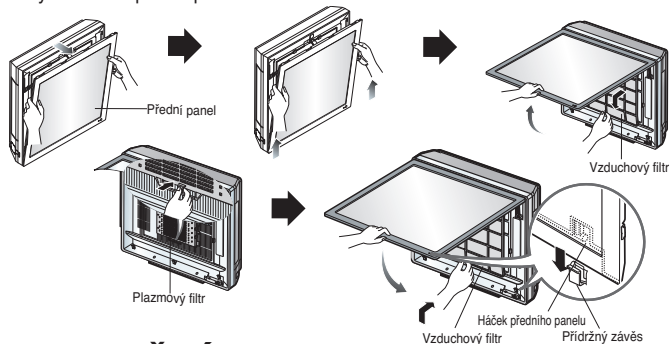


Odebrání filtrů

Typ Art Cool :

Zatáhněte za horní část předního panelu a zvedněte ji. Držte přední panel zvednutý a vyjměte vzduchový filtr.

Držte stisknuté tlačítko PUSH (Stisknout), zatáhněte za držadlo a vyjměte plazmový filtr. Po vyčištění jej nechte zcela vysušit ve stínu. Poté v obráceném pořadí umístěte zpět plazmový a vzduchový filtr. Nasaďte přední panel na přídržné závěsy a zavřete přední panel.

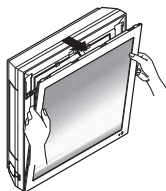


⚠ UPOZORNĚNÍ

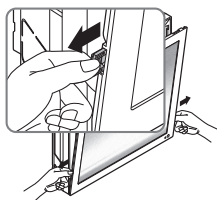
Deset vteřin po otevření vstupního roštu se nedotýkejte plazmového filtru, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Výměna obrázku/fotografie

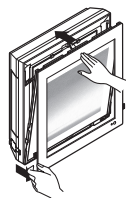
1. Vypněte jednotku a otevřete horní část předního panelu.



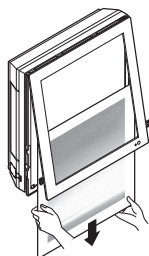
2. Vytáhněte obě klapky ve spodní části předního panelu, jak je uvedeno na obrázku.



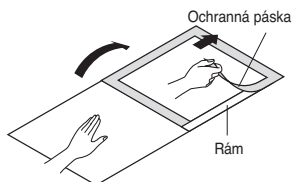
3. Zatlačte horní část předního panelu a poté vytáhněte spodní část předního panelu dopředu, dokud se nezajistí.



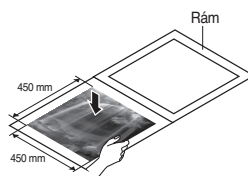
4. Vyjměte obrázek.



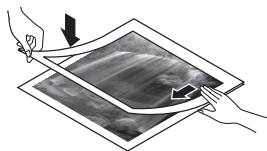
5. Obráťte rám s obrázkem zadní stranou nahoru a sundejte ochrannou pásku.



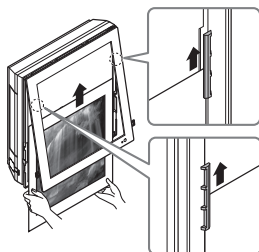
6. Vložte obrázek/fotografii mezi původní obrázek a rám. (Doporučené rozměry obrázku/fotografie : 450 mm x 450 mm)



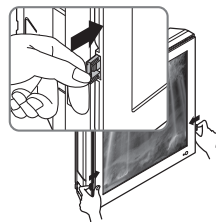
7. Překryjte obrázek rámem a rukama jej přitlačte, dokud nebude pevně sedět na obrázku.



8. Vložte fotografii/obrázek do připravených držáků a upevněte je. Přední panel pevně přitlačte k jednotce a zavřete jej.

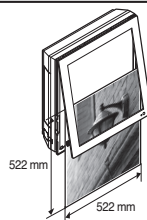


9. Obě klapky na spodní části panelu zatlačte dovnitř a upevněte je. Poté jednotku zapněte.



※ **Není-li použit rám, doporučené rozměry obrázku/fotografie:**
522 mm x 522 mm

Přední panel by při zapnutí jednotky po výměně filtru a obrázku neměl překážet.



Nástěnná jednotka

! UPOZORNĚNÍ

Před jakoukoliv údržbou odpojte zařízení od zdroje elektrického proudu.

Nikdy nepoužívejte žádné z následujících věcí:

- voda teplejší než 40 °C, která by mohla způsobit deformace a/nebo zbarvení;
- těkavé látky, které by mohly poškodit povrch klimatizace;



Vzduchové filtry

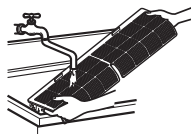
Vzduchové filtry za předním panelem/mřížkou je třeba kontrolovat a čistit každé 2 týdny, v případě potřeby i častěji.

Postup vyjmutí filtrů můžete vidět na obrázku u každého modelu.

Filtry čistěte pomocí vysavače nebo teplé mýdlové vody.

Nejde-li špína snadno odstranit, omyjte filtr v roztoku čistícího prostředku a vlažné vody.

Po čištění nechte filtr dobře oschnout ve stínu a poté jej vraťte na místo v klimatizaci.



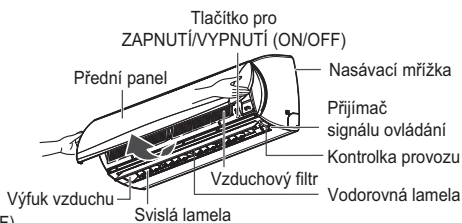
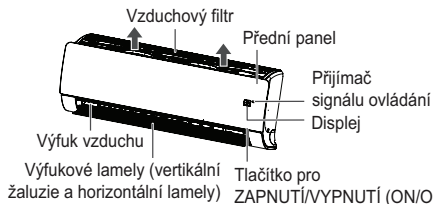
Čištění vzduchového filtru

Vzduchový filtr čistěte jednou za 2 týdny nebo častěji, je-li to potřebné.

1. Vypněte napájení a vytáhněte napájecí šňůru ze zásuvky.
2. 5~24 kBtu/h : Uchopte držák vzduchového filtru, lehce jej nadzvedněte.
30~36 kBtu/h : Otevřete panel dle postupu na obrázku.

5~24 kBtu/h

30~36 kBtu/h

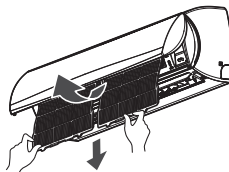
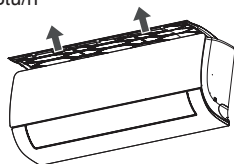


* Tato funkce se může lišit v závislosti na modelu.

3. 5~24 kBtu/h : Uchopte držák vzduchového filtru, lehce jej nadzvedněte a vyjměte jej z jednotky.
30~36 kBtu/h : Povytněte držák filtru a vyjměte z něj vzduchový filtr.

5~24 kBtu/h

30~36 kBtu/h



* Tato funkce se může lišit v závislosti na modelu.

4. Filtr vyčistěte pomocí vysavače nebo ho omyjte teplou vodou.
- Pokud nejde znečištění snadno odstranit, omyjte ho ve vlažné vodě s mycím prostředkem.
5. Filtr nechte uschnout ve stínu.

POZNÁMKA

Při ohnutí vzduchového filtru může dojít k jeho poškození.

Flexibilní

⚠ UPOZORNĚNÍ

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.

❑ Nikdy nepoužívejte:

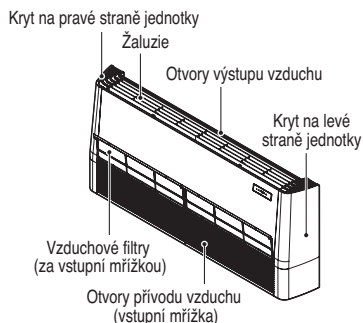
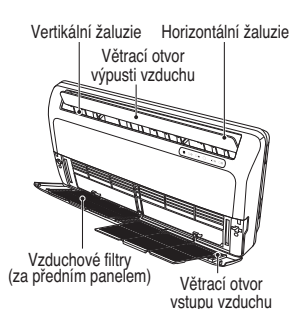
- Vodu teplejší než 40 °C. Mohla by způsobit deformace anebo odbarvení.
- Těkavé látky.
Mohlo by dojít k poškození povrchu klimatizace.



VZDUCHOVÉ FILTRY

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

1. Nadzvedněte horní přístupový panel a zatáhněte lehce poutko filtru směrem dopředu a filtr odejměte.
2. Očistěte filtr vysavačem nebo teplou mýdlovou vodou.
 - Jsou-li nečistoty hodně znatelné, použijte roztok saponátu a vlažné vody.
 - Použijete-li horkou vodu (40 °C nebo více), může se filtr deformovat.
3. Po umytí vodou vysušte v chladu.
4. Namontujte vzduchový filtr zpět.



Console

⚠ UPOZORNĚNÍ

Před prováděním jakékoliv údržby vypněte zdroj energie systému, odpojte jistič a vytáhněte napájecí šňůru ze zásuvky.

Čištění panelu a filtrů

Očistěte jednotku kusem měkké suché látky. Nepoužívejte bělidla ani brusné materiály.

⚠ UPOZORNĚNÍ

Nikdy nepoužívejte následující

- Vodu teplejší než 40 °C. Může tak dojít k deformaci a vyblednutí barvy.
- Těkavé látky. Může dojít k poškození povrchu klimatizace.

Vzduchové filtry

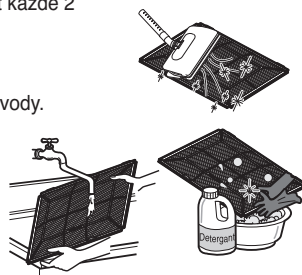
Vzduchové filtry za předním panelem/mřížkou je nutno kontrolovat a čistit každé 2 týdny nebo častěji, je-li to nezbytné.

Chcete-li filtry odejmout, prohlédněte si vysvětlující obrázky níže.

Očistěte filtry vysavačem nebo teplou mýdlovou vodou.

Nelze-li nečistotu jednoduše odstranit, použijte roztok saponátu a vlažné vody.

Po umytí pečlivě vysušte v chladu a namontujte filtry zpět na své místo.



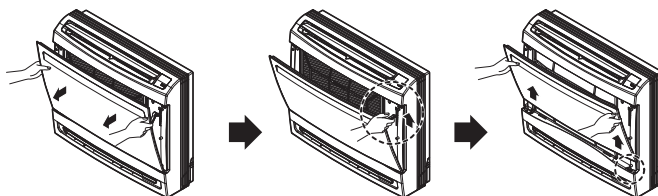
Protialergický filtr

Odejměte protialergický filtr za vzduchovým filtrem a vystavte jej přímému slunečnímu světlu po dobu 2 hodin.

A poté vložte tyto filtry do původní pozice.

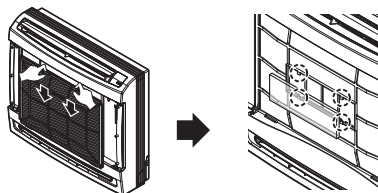
Odejmutí roštu

1. Otevřete přední rošt zatažením směrem dopředu
2. Poté zatáhněte za sponu roštu z drážky v předním panelu.
3. Poté vytáhněte 2 čepy roštu z drážky v předním panelu.



Odebrání filtrů

1. Posuňte lehce poutko filtru a odejměte vzduchový filtr.
2. Podržte poutka rámu a odeberte klapky na 4 místech.



Když nebudete klimatizační jednotku delší dobu používat

Když nebudete klimatizační jednotku delší dobu používat.

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

- 2 Vypněte pojistku.

UPOZORNĚNÍ

Když nebudete klimatizační jednotku delší dobu používat, vypněte pojistku. Mohou se zde hromadit nečistoty a způsobit požár.

Užitečné informace

Vzduchové filtry a váš účet za elektřinu. Jestliže dojde k ucpání 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 pokojové jednotky.
- 2 Zkontrolujte, že přívod a odvod vzduchu pokojové/venkovní jednotky nejsou blokovány.
- 3 Zkontrolujte, že je správně připojen zemnicí vodič. Může být připojen k pokojové 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.

Snažte se co nejméně otevírat okna a dveře, abyste v místnosti udrželi studený vzduch.

Nechte stažené žaluzie a zatažené závěsy.

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

Pravidelně čistěte vzduchový filtr.

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

Udržujte v místnosti stálou teplotu.

Seřídte svíslé 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...
Pokud problémy přetrvávají, obraťte se prosím na svého prodejce.

<p>Klimatizační jednotka nepracuje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neudělali jste chybu při nastavování časovače? • Není pojistka spálená nebo vypnutá? 	<p>V místnosti je zvláštní zápach.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Překontrolujte, zda se nejedná o zápach z vlhkých stěn, koberce, nábytku nebo tkanin v místnosti. 	<p>Zdá se, že z klimatizační jednotky uniká vysrážená voda.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ke srážení vody dochází, pokud proud vzduchu z klimatizační jednotky ochlazuje teplý vzduch v místnosti. 	<p>Po opětovném spuštění klimatizační jednotka asi 3 minuty nepracuje.</p> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Není vzduchový filtr znečištěný? Viz pokyny k čištění vzduchového filtru. • V místnosti mohlo být při zapnutí jednotky velmi horko. Nechte jednotku běžet po delší dobu, a umožněte jí tak lépe vychladit místnost. • Nebyla nastavena špatná teplota? • Nejsou nasávací a vyfukovací otvory pokojové jednotky ucpány? 	<p>Provoz klimatizační jednotky je hlučný.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hluk, který zní jako proudění vody. <ul style="list-style-type: none"> - Jedná se o zvuk proudění freonu 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. 	<p>Je slyšet praskot.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tento zvuk je vyvoláván rozpináním/smršťováním předního panelu atd. vlivem změny teplot. 	<p>Displej dálkového ovládání je nezřetelný nebo vůbec nesvítí.</p> <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.
- Některé funkce nemusejí být k dispozici v závislosti na modelu.

