

Klimatizace

Návod k obsluze

AC***RN*DKG

- Děkujeme, že jste si koupili klimatizaci Samsung.
- Než začnete jednotku používat, přečtěte si pozorně tuto příručku a uschovejte ji pro pozdější referenci.



SAMSUNG

Obsah

Bezpečnostní informace	3
Bezpečnostní informace	3
Stručný přehled	11
Přehled vnitřní jednotky	11
Provozní funkce	13
Provozní teplota a vlhkost	13
Čištění a údržba	14
Čištění a udržování	14
Čištění exteriéru vnitřní jednotky • Čištění tepelného výměníku venkovní jednotky	14
Čištění vzduchového filtru	15
Pravidelná údržba	21
Řešení problémů	22
Technické údaje	25
Informace o chladiivu	25
Důležité informace: nařízení týkající se použitého chladiiva	25



Správná likvidace výrobku (Elektrický a elektronický odpad)

(Platí pro země s odděleným systémem sběru)

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin.

Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci.

Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

Bližší informace o závazcích společnosti Samsung vůči ochraně životního prostředí a regulačních povinnostech týkajících se konkrétních výrobků (např. REACH, OEEZ, baterie a akumulátory) naleznete na adrese: www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/

Bezpečnostní informace

Než začnete používat novou klimatizaci, přečtěte si celou tuto příručku a ujistěte se, že umíte bezpečně a efektivně používat širokou řadu funkcí tohoto spotřebiče.






Protože se následující provozní pokyny týkají různých modelů, mohou se parametry vaší klimatizace mírně lišit od parametrů uváděných v příručce. Máte-li dotazy, zavolejte do nejbližšího kontaktního centra nebo vyhledejte nápovědu a informace online na adrese www.samsung.com.

UPOZORNĚNÍ

Rizika a nebezpečné činnosti, které mohou mít za následek vážné zranění nebo smrt.

VÝSTRAHA

Rizika a nebezpečné činnosti, které mohou mít za následek lehká zranění nebo poškození majetku.

-  Dodržujte pokyny.
-  NEPOKOUŠEJTE se.
-  Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, přesvědčte se, že je přístroj uzemněn.
-  Odpojte napájení.
-  NEPROVÁDĚJTE DEMONTÁŽ.

Bezpečnostní informace

MONTÁŽ

UPOZORNĚNÍ

! Používejte napájecí kabel podle specifikací napájení produktu nebo vyšší a používejte napájecí kabel pouze pro toto zařízení. Kromě toho nepoužívejte prodlužovací kabel.

- Prodloužení napájecího kabelu může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.
- Nepoužívejte elektrický transformátor. Jeho použití může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.
- Pokud se napěťový/frekvenční/jmenovitý proud liší, může dojít k požáru.

Montáž tohoto zařízení musí provádět kvalifikovaný technik nebo servisní firma.

- Jinak může dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru, explozi, problémům s produktem nebo zranění.

Namontujte spínač a jistič určený pro tuto klimatizaci.

- V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Vnější jednotku upevněte tak, aby její elektrická část nebyla odkryta.

- V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

⊘ Zařízení nemontujte v blízkosti topného tělesa ani hořlavého materiálu. Zařízení nemontujte na vlhkém, mastném či prašném místě, na místě vystaveném přímému slunečnímu světlu a vodě (dešťové kapky). Zařízení nemontujte na místě, kde může unikat plyn.

- Jeho použití může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.

Vnější jednotku nikdy nemontujte na místech, jako je vysoká vnější stěna, odkud by jednotka mohla spadnout.

- Důsledkem pádu vnější jednotky může být zranění, smrt či poškození majetku.

⚡ Zařízení musí být řádně uzemněné. K uzemnění zařízení nepoužívejte plynové potrubí, plastové vodní potrubí ani telefonní linku.

- V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru, explozi nebo jiným problémům s produktem.

VÝSTRAHA

Zařízení namontujte na rovném a pevném povrchu, který unese její hmotnost.

- V opačném případě může dojít k nadměrným vibracím, hluku a problémům s produktem.

Řádně namontujte odtokovou hadici, aby voda správně odtékala.

- V opačném případě může dojít k přetečení vody a poškození majetku. Zabraňte mísení odtokové vody a odpadní vody, jinak by se v budoucnu mohl objevit zápach.

Výrobek musí být skladován v místnosti, kde nejsou žádné zdroje vznícení (např. otevřený oheň, plynové spotřebiče, elektrický vařič atd.).

- Všimněte si, že chladivo nevydává žádný zápach.

Při montáži vnější jednotky připojte odtokovou hadici tak, aby odtok probíhal bez problémů.

- Voda, kterou venkovní jednotka při vytápění produkuje, může přetéct a způsobit škodu na majetku. Především v zimě může z klimatizace upadnout kus ledu a způsobit zranění, smrt či poškození majetku.

Zařízení neinstalujte na místa, kde je vyžadován termo-hygrostat (např. serverovna, strojovna, počítačová místnost atp.)

- Tato místa neposkytují pro zařízení garantované provozní podmínky, a proto nemusí být výkon tohoto zařízení na těchto místech dostatečný.

NAPÁJENÍ

UPOZORNĚNÍ


V případě poškození elektrického jističe kontaktujte nejbližší servisní středisko.

Nenatahujte ani příliš neohýbejte elektrické vedení. Vedení nepřekrucujte ani nezavazujte. Elektrické vedení nezavěšujte na kovové předměty, nepokládejte na něj těžké předměty, nezasunujte jej mezi předměty ani nezasrkejte do prostoru za zařízením.

- Jeho použití může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.


Bezpečnostní informace

VÝSTRAHA

-  Pokud klimatizaci delší dobu nebo v průběhu bouřky nepoužíváte, přerušete vedení na elektrickém jističi.
 - V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

POUŽÍVÁNÍ

UPOZORNĚNÍ

-  V případě vytečení vody do zařízení kontaktujte nejbližší servisní středisko.
 - V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Pokud zařízení vydává nezvyklé zvuky, pach spáleniny nebo kouř, okamžitě přerušete napájení a kontaktujte nejbližší servisní středisko.

- V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

V případě závady provoz klimatizace ihned zastavte a odpojte celý systém napájení. Poté kontaktujte zástupce autorizovaného servisu.

V případě úniku plynu (propanu, LPG atd.) okamžitě vyvětrejte, aniž byste se dotkli elektrického vedení. Nedotýkejte se zařízení ani elektrického vedení.

- Nepoužívejte ventilátor.
- Jiskra by mohla způsobit explozi nebo požár.

Je-li nutné klimatizaci znovu namontovat, kontaktujte nejbližší servisní středisko.

- V opačném případě může dojít k problémům s produktem, úniku vody, úrazu elektrickým proudem či požáru.
- Na produkt se nevztahuje doručovací služba. V případě opětovné montáže produktu na jiném místě budou naúčtovány dodatečné náklady na sestavení a poplatek za montáž.
- Pokud chcete produkt namontovat na neobvyklé místo, jako je průmyslová plocha nebo v blízkosti pobřeží, kde je vystaven působení soli z ovzduší, kontaktujte nejbližší servisní středisko.

⊘ Elektrického jističe se nedotýkejte vlhkýma rukama.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

V průběhu činnosti klimatizaci nevypínejte pomocí jističe.

- Vypnutí a opětovné zapnutí klimatizace pomocí jističe může způsobit jiskru a následně úraz elektrickým proudem a požár.

Po vybalení klimatizace uložte balicí materiál mimo dosah dětí, protože pro ně může být nebezpečný.

- Pokud si dítě natáhne na hlavu plastový obal, může se udusit.

Když probíhá vytápění, nedotýkejte se rukama ani prsty předního panelu.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo popálení.

V průběhu činnosti klimatizace a zavírání předního panelu nestrkejte do výstupu vzduchu prsty ani cizí předměty a látky.

- Především dávejte pozor, aby do produktu nestrkaly prsty děti a neporanily se.

Do přívodu/výstupu vzduchu nestrkejte prsty ani cizí předměty.

- Především dávejte pozor, aby do produktu nestrkaly prsty děti a neporanily se.

Nevystavujte klimatizaci silný úderům a tahu.

- Mohlo by dojít k požáru a problémům s produktem.

V blízkosti venkovní jednotky nenechávejte předměty, po kterých by děti mohly na přístroj vylézt.

- Mohly by se vážně zranit.

Ve špatně odvětraných prostorech nebo v blízkosti nemocných lidí nepoužívejte klimatizaci příliš dlouho.



- Protože hrozí nebezpečí nedostatku kyslíku, otevřete alespoň jednou za hodinu okno.

Nepoužívejte žádné jiné prostředky k urychlení odmrazování nebo čištění než ty, které doporučuje společnost Samsung.


Neprorázejte ani nezapalujte.

Dbejte na to, že chladiva nesmí obsahovat odoranty.

Bezpečnostní informace

-  **Pokud do zařízení pronikne cizí látka, například voda, vypněte napájení a kontaktujte nejbližší servisní středisko.**
 - V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
-  **Nesnažte se zařízení sami opravovat, demontovat ani upravovat.**
 - Nepoužívejte jiné (například měděné, ocelové atd.) než standardní pojistky.
 - Jinak může dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru, problémům s produktem nebo zranění.

VÝSTRAHA

-  **Pod vnitřní jednotku nepokládejte žádné předměty ani přístroje.**
 - Voda odkapávající z vnitřní jednotky může způsobit požár či poškození majetku.

Minimálně jednou ročně kontrolujte, zda není poškozen montážní rám vnější jednotky.

- V opačném případě může dojít ke zranění, úmrtí či poškození majetku.

Maximální proud se měří v souladu s bezpečnostní normou IEC a proud se měří v souladu s normou ISO týkající se energetické účinnosti.

Pokud klimatizace správně nechladí nebo nevytápí, mohlo dojít k úniku chladiva. V případě úniku zastavte provoz, vyvětrejte místnost a obraťte se okamžitě na svého prodejce s žádostí o doplnění chladiva.

Chladivo není škodlivé. Pokud však přijde do styku s ohněm, může dojít k úniku škodlivých plynů a dále hrozí riziko požáru.

Během přepravy vnitřní jednotky je třeba z důvodu ochrany přikrýt potrubí držáky. Při přepravě nedržte výrobek za potrubí.

- Mohlo by dojít k úniku plynu.

Zařízení nemontujte do lodí ani do vozidel (například do obytných dodávek).

- Sůl, otřesy nebo jiné přírodní vlivy mohou způsobit poruchu zařízení, úraz elektrickým proudem či požár.

⊘ **Na zařízení se nestavte ani na něj nepokládejte žádné předměty (například prádlo, zapálené svíčky, zapálené cigarety, nádobí, chemické látky, kovové předměty atd.).**

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru, problémům s produktem či zranění.

Zařízení neobsluhujte vlhkýma rukama.

- Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

Na povrch zařízení nestříkejte těkavé látky, jako jsou například insekticidy.

- Nejenže mohou být pro člověka nebezpečné, ale mohou také způsobit úraz elektrickým proudem, požár a problémy s produktem.

Nepijte vodu z klimatizace.

- Voda může být pro člověka škodlivá.

Dálkové ovládání nevystavujte prudkým nárazům a nepokoušejte se jej demontovat.

Nedotýkejte se potrubí připojeného produktu.

- Mohlo by dojít k popálení či zranění.

Nádobu na chladicí kapalinu ani potrubí neřežte ani neopalujte.

Proudění vzduchu by nemělo směřovat k ohni nebo vařiči.

Klimatizaci nepoužívejte k uchovávání přesných měřicích přístrojů, potravin, zvířat, rostlin a kosmetiky ani k jiným neobvyklým účelům.

- Mohlo by dojít k poškození majetku.

Předcházejte dlouhodobému vystavování osob, zvířat a rostlin vzduchu proudícímu z klimatizace.

- Mohlo by dojít k jejich poranění či poškození.

Toto zařízení nesmí obsluhovat osoby (včetně dětí) se sníženou fyzickou, smyslovou a duševní způsobilostí nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud neobdržely pokyny týkající se používání zařízení od osoby zodpovídající za jejich bezpečnost. Na děti je třeba dohlédnout, aby si se zařízením nehrály.

Bezpečnostní informace

- ⊘ Pokyny pro používání v Evropě: Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženou fyzickou, smyslovou a duševní způsobilostí nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud obdržely pokyny týkající se bezpečného používání zařízení a rozumí možným rizikům. Děti si se zařízením nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

ČIŠTĚNÍ

⚠ UPOZORNĚNÍ

- ⊘ Zařízení nečistěte přímým ostříkovaním vodou. K čištění zařízení nepoužívejte benzen, ředidlo, alkohol ani aceton.
 - Mohlo by dojít k odbarvení, deformaci, poškození, úrazu elektrickým proudem či požáru.

Před čištěním a prováděním údržby vypněte napájení a počkejte, dokud se ventilátor nezastaví.

- V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

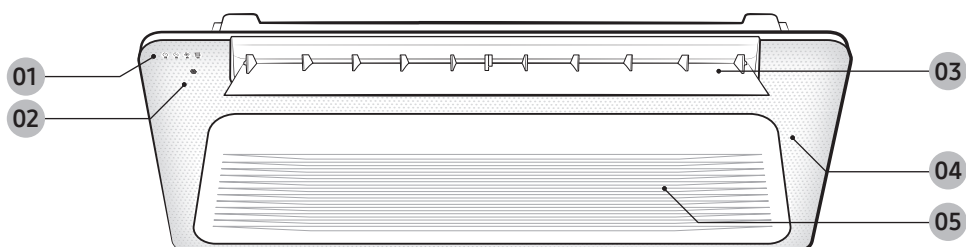
⚠ VÝSTRAHA

- ❗ **Při čištění povrchu tepelného výměníku venkovní jednotky dejte pozor, protože má ostré hrany.**
 - Při čištění používejte na ochranu prstů silné bavlněné rukavice.
 - Čištění musí provádět kvalifikovaný technik, a proto kontaktujte montéra nebo servisní středisko.
- ⊘ **Vnitřní prostory klimatizace sami nečistěte.**
 - Chcete-li vyčistit vnitřní prostor zařízení, kontaktujte nejbližší servisní středisko.
 - Při čištění vnitřního filtru se řiďte popisy v části „Čištění a udržování“.
 - V opačném případě může dojít k poškození, úrazu elektrickým proudem či požáru.
 - Při manipulaci s tepelným výměníkem dejte pozor, abyste se neporanili o ostré hrany jeho povrchu.

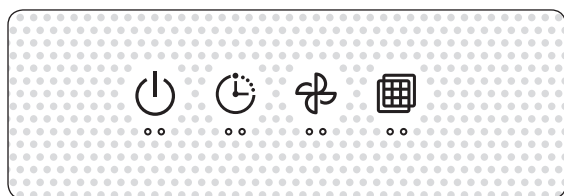
Přehled vnitřní jednotky

Vzhled vnitřní jednotky a jejího displeje se mohou mírně lišit od níže uvedeného obrázku v závislosti na modelu a typu panelu.

JEDNOCESTNÁ (PC1BWFMAN)



01 Displej







02 Snímač dálkového ovládání

03 Lamela pro nastavení směru proudění vzduchu

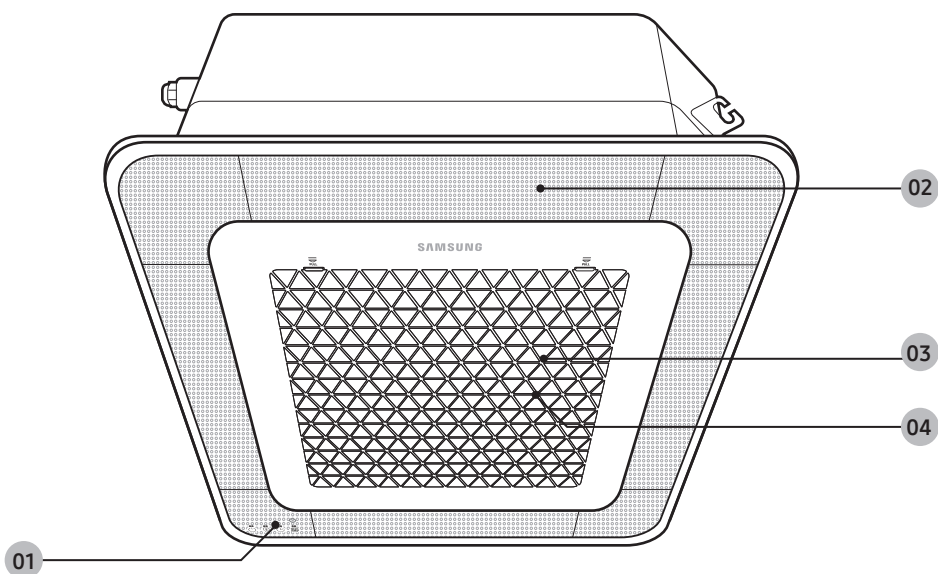
04 Panelu Wind-Free (Funkci Wind-Free Cooling lze použít v režimu Cool, Dry, nebo Fan.) (Informace o ovládání výrobku naleznete v příručce k dálkovému ovladači.)

05 Sání vzduchu

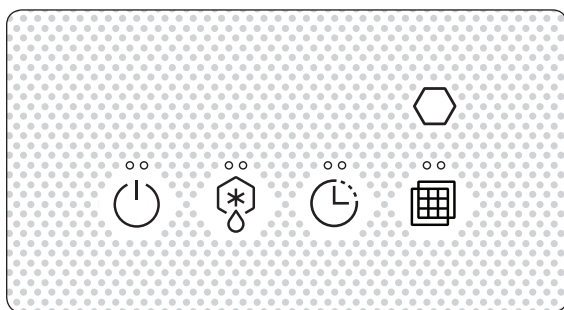
Označení	Funkce
	Ukazatel provozu <ul style="list-style-type: none">Model s ohřevem a chlazením: Provoz (modře) / rozmrazování (žlutě)Model pouze s chlazením: Ukazatel provozu
	Ukazatel časovače
	Ukazatel ventilátoru
	Ukazatel čištění filtru






Přehled vnitřní jednotky

ČTYŘCESTNÁ (PC4NUFMAN)



01 Displej



Označení	Funkce
	Indikátor zapnutí/vypnutí
	Ukazatel odstraňování námrazy
	Ukazatel časovače
	Ukazatel čištění filtru
	Snímač dálkového ovládání

02 Lamela pro nastavení směru proudění vzduchu/Výstup vzduchu (uvnitř)
/Panelu Wind-Free
(Funkci Wind-Free Cooling lze použít v režimu Cool, Dry, nebo Fan.)
(Informace o ovládání výrobku naleznete v příručce k dálkovému ovladači.)

03 Sání vzduchu

04 Vzduchový filtr (pod mřížkou)

Provozní funkce

Provozní teplota a vlhkost

Model	Režim	Venkovní teplota	Vnitřní teplota	Vnitřní vlhkost
AC026RN1DKG AC035RN1DKG	Režim Cool	-15°C až 46°C	18°C až 32°C	80 % nebo méně
	Režim Heat	-20°C až 24°C	30°C nebo méně	-
	Režim Dry	-15°C až 46°C	18°C až 32°C	80 % nebo méně
AC052RN4DKG AC071RN4DKG AC100RN4DKG AC120RN4DKG AC140RN4DKG	Režim Cool	-15 °C až 50 °C	18°C až 32°C	80 % nebo méně
	Režim Heat	-20°C až 24°C	30°C nebo méně	-
	Režim Dry	-15 °C až 50 °C	18°C až 32°C	80 % nebo méně

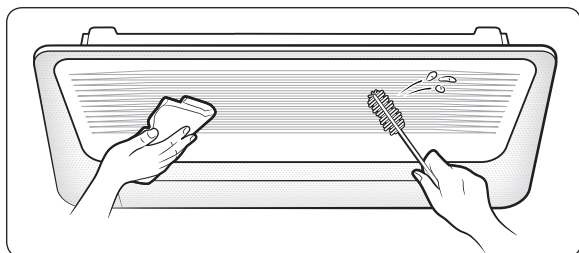
VÝSTRAHA

- Používáte-li klimatizaci při relativní vlhkosti vyšší než 80 %, může docházet ke kondenzaci a únikům vody na podlahu.
- Jmenovitý topný výkon vychází z venkovní teploty 7 °C. Pokud venkovní teplota klesne pod 0 °C, může dojít ke snížení účinnosti vytápění v závislosti na teplotních podmínkách.
- Pokud je vnitřní jednotka mimo rozsah provozních teplot a vlhkosti, může se aktivovat bezpečnostní zařízení a klimatizace se může zastavit.

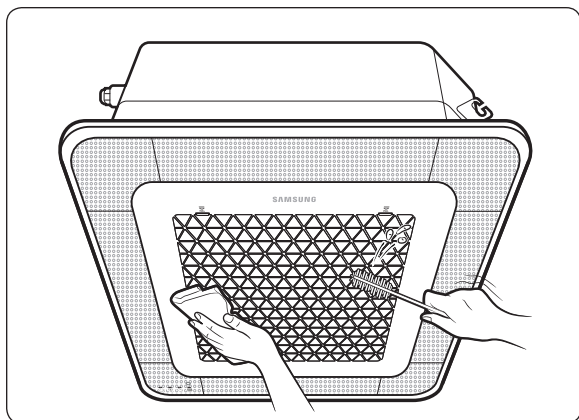
Čištění a udržování

Čištění exteriéru vnitřní jednotky

JEDNOCESTNÁ



ČTYŘCESTNÁ



Je-li to třeba, setřete povrch jednotky lehce navlčeným nebo suchým hadříkem. Nečistoty z ploch s nerovným povrchem setřete jemným hadříkem.

⚠ VÝSTRAHA

- K čištění povrchů nepoužívejte alkalické saponáty, kyselinu sírovou, kyselinu solnou ani organická rozpouštědla (např. ředidlo, petrolej nebo aceton).
- Na povrch jednotky nelepte žádné nálepky. Mohlo by dojít k jejímu poškození.
- Při čištění tepelného výměníku na vnitřní jednotce je třeba tuto jednotku demontovat. Z tohoto důvodu je nutné požádat o pomoc servisní středisko.

Čištění tepelného výměníku venkovní jednotky



Usazený prach odstraňte postříkem vodou.

📄 POZNÁMKA

- Čištění a kontrolu tepelného výměníku na venkovní jednotce musí provádět servisní středisko.
- Při manipulaci s tepelným výměníkem dejte pozor, abyste se neporanili o ostré hrany jeho povrchu.

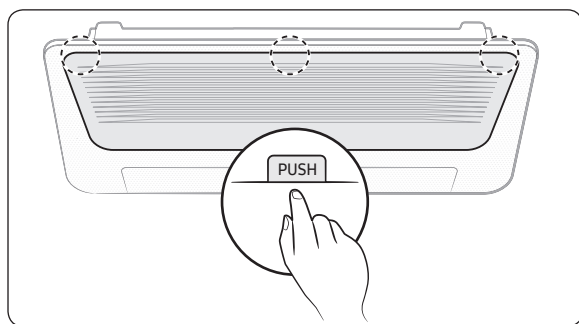
Čištění vzduchového filtru

⚠ VÝSTRAHA

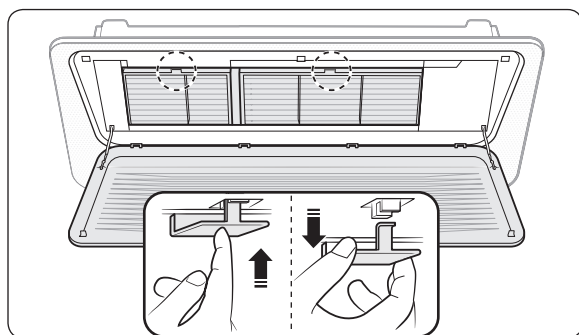
- Před čištěním vnitřní jednotky nezapomeňte vypnout pomocný vypínač.
- Přidržte mřížku rukou, aby nepropadla otvorem přední mřížky.

JEDNOCESTNÁ (PC1BWFMAN)

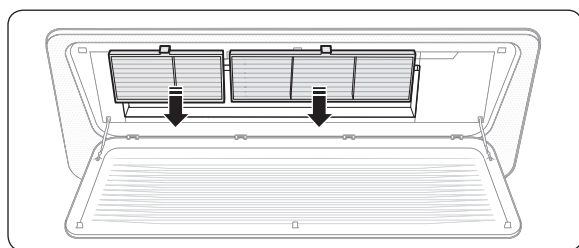
1 Odpojení vzduchového filtru



Na předním panelu stlačte značky **Push** a otevřete mřížku.



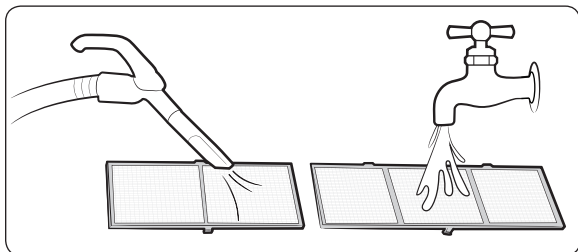
Na vzduchovém filtru stlačte značky Push (▽). Uchopte rukou úchyt vzduchového filtru a vytáhněte jej z vnitřní jednotky.



Vytáhněte vzduchový filtr z vnitřní jednotky.

Čištění a udržování

2 Čištění vzduchového filtru



Vzduchový filtr vyčistěte vysavačem nebo jemným kartáčem. Pokud je prachová vrstva příliš silná, opláchněte mřížku pod tekoucí vodou a nechte ji uschnout na větraném místě.

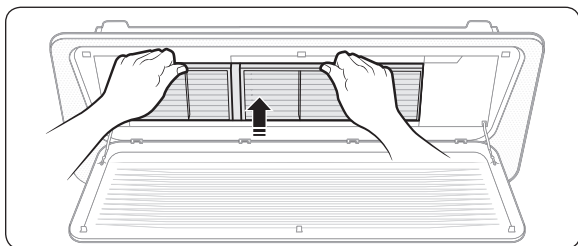
⚠ VÝSTRAHA

Vzduchový filtr nečistěte kartáčem nebo podobnými čisticími pomůckami. Mohlo by dojít k poškození filtru.

📖 POZNÁMKA

- Pokud vzduchový filtr vysychá ve vlhkém prostředí, může z něj vycházet pronikavý zápach. V takovém případě jej znovu vyčistěte a nechte uschnout na dobře větraném místě.
- Intervaly čištění se mohou lišit v závislosti na využívání a podmínkách prostředí, takže pokud se klimatizace nachází v prašném prostředí, je třeba čistit vzduchový filtr každý týden.
- Můžete požádat o službu čištění filtrů. Upozorňujeme, že se jedná o zpoplatněnou službu.

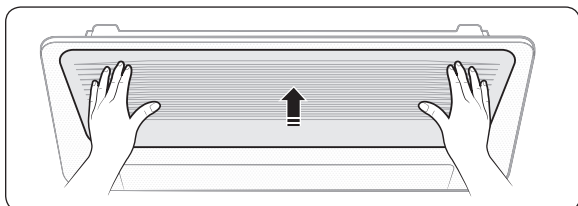
3 Opětovná montáž vzduchového filtru



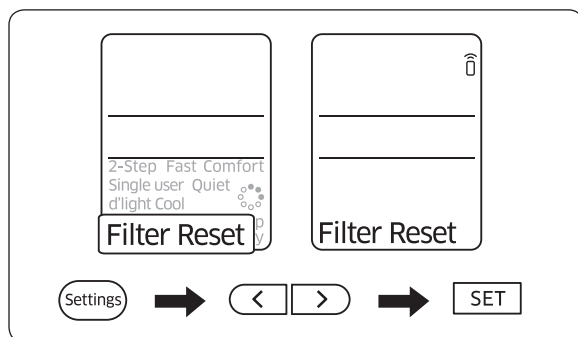
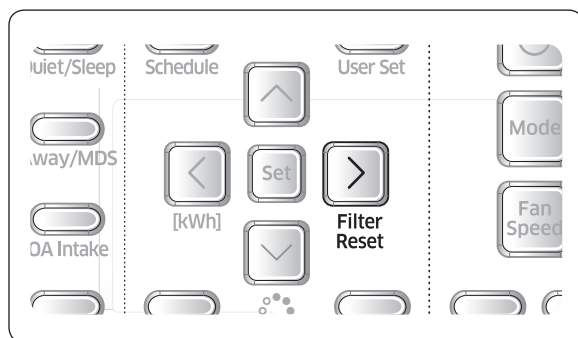
Při montáži vzduchového filtru postupujte v opačném pořadí než při odpojování.

⚠ VÝSTRAHA

- Pokud budete vnitřní jednotku používat bez vzduchového filtru, může dojít k jejímu poškození prachem.




4 Resetování vzduchového filtru



Po vyčištění a namontování vzduchového filtru je třeba resetovat připomenutí čištění filtru následujícím způsobem:

- Vnitřní jednotka s kabelovým dálkovým ovládáním:
Stiskněte tlačítko **Filter Reset**.
- Vnitřní jednotka s bezdrátovým dálkovým ovládáním: Stiskněte tlačítko Setting → < nebo > → pokud bliká (**Filter Reset**) → stiskněte tlačítko **Set**.

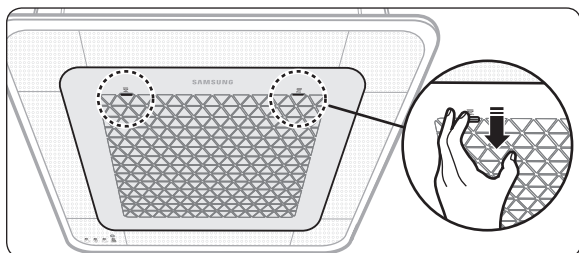
POZNÁMKA

- Připomenutí čištění filtru je třeba resetovat po každém vyčištění filtru, i když nebliká indikátor resetování filtru ().

Čištění a udržování

ČTYŘCESTNÁ (PC4NUFMAN)

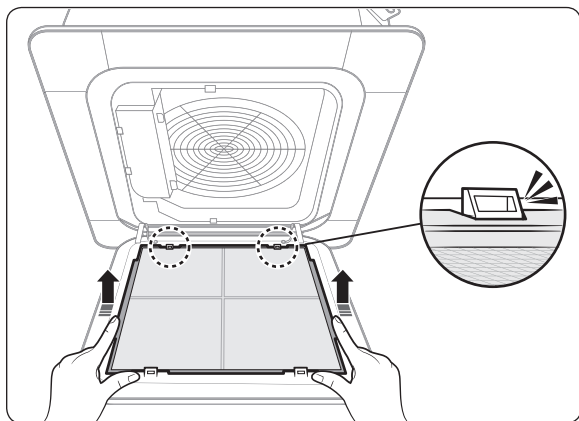
1 Odpojení vzduchového filtru



Otevřete čelní mřížku stlačením háčků na obou jejích stranách.

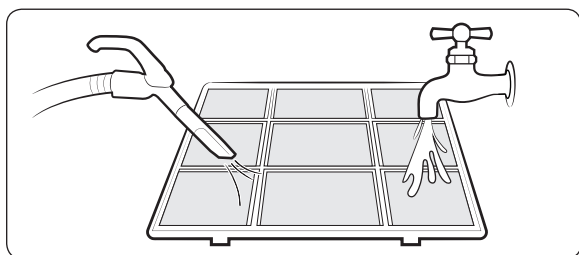
POZNÁMKA

- Háčky se nacházejí po obou stranách čelní mřížky s logem Samsung.



Vytáhněte vzduchový filtr z vnitřní jednotky.

2 Čištění vzduchového filtru



Vzduchový filtr vyčistěte vysavačem nebo jemným kartáčem. Pokud je prachová vrstva příliš silná, opláchněte mřížku pod tekoucí vodnou a nechte ji uschnout na větraném místě.

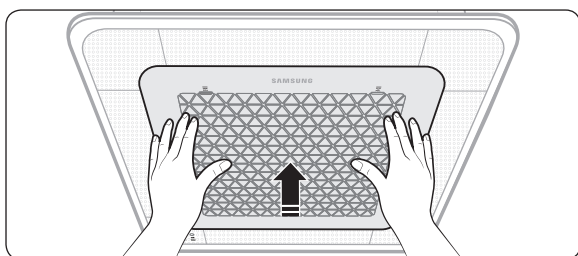
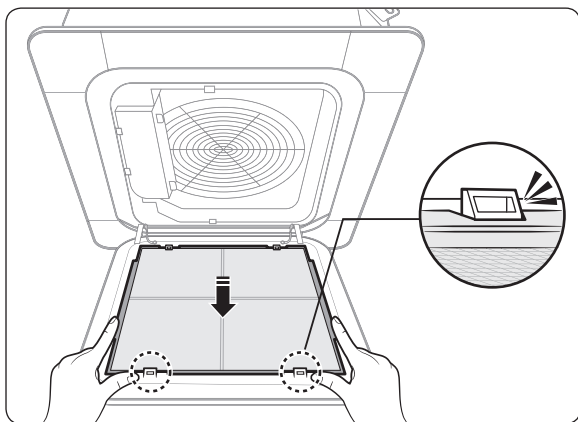
VÝSTRAHA

Vzduchový filtr nečistěte kartáčem nebo podobnými čisticími pomůckami. Mohlo by dojít k poškození filtru.

POZNÁMKA

- Pokud vzduchový filtr vysychá ve vlhkém prostředí, může z něj vycházet pronikavý zápach. V takovém případě jej znovu vyčistěte a nechte uschnout na dobře větraném místě.
- Intervaly čištění se mohou lišit v závislosti na podmínkách prostředí, takže pokud se vnitřní jednotka nachází v prašném prostředí, je třeba čistit vzduchový filtr každý týden.
- Můžete požádat o službu čištění filtrů. Upozorňujeme, že se jedná o zpoplatněnou službu.

3 Opětovná montáž vzduchového filtru

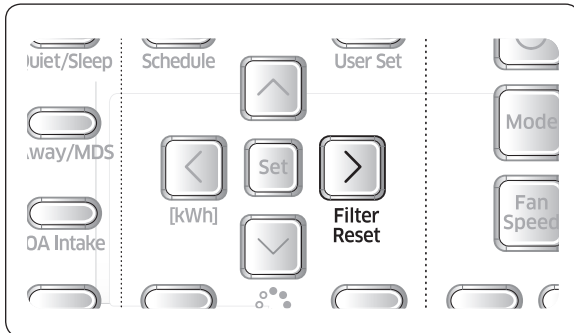


⚠ VÝSTRAHA

- Pokud budete vnitřní jednotku používat bez vzduchového filtru, může dojít k jejímu poškození v důsledku zanesení prachem.

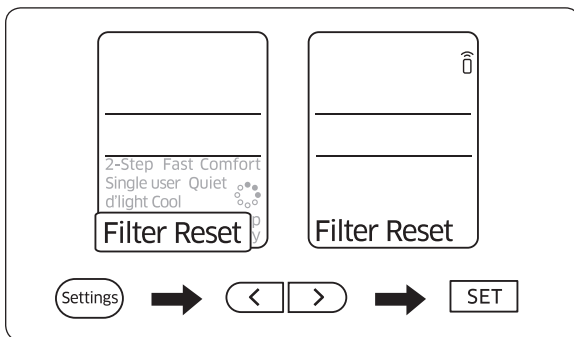
Čištění a udržování

4 Resetování vzduchového filtru



Po vyčištění a namontování vzduchového filtru je třeba resetovat připomenutí čištění filtru následujícím způsobem:

- Vnitřní jednotka s kabelovým dálkovým ovládáním:
Stiskněte tlačítko **Filter Reset**.
- Vnitřní jednotka s bezdrátovým dálkovým ovládáním: Stiskněte tlačítko Setting → < nebo > → pokud bliká (**Filter Reset**) → stiskněte tlačítko **Set**.



POZNÁMKA

- Je-li třeba vyčistit vzduchový filtr, začne blikat indikátor resetování filtru.
- Pokud se při otevření přední mřížky z důvodu instalace nebo údržby vnitřní jednotky změnil úhel lamely pro nastavení směru proudění vzduchu, vypněte jednotku pomocným spínačem a poté ji znovu zapněte. Pokud tak neučiníte, může se změnit úhel lamely a po vypnutí vnitřní jednotky se lamely nemusí zavřít.





Pravidelná údržba



Jednotka	Položka údržby	Interval	Vyžaduje kvalifikované techniky
Vnitřní jednotka	Čištění vzduchového filtru.	Minimálně jednou za měsíc	
	Čištění vany kondenzátu.	Jednou ročně	Nutné
	Vyčištění tepelného výměníku.	Jednou ročně	Nutné
	Čištění potrubí pro odvod kondenzátu.	Jednou za 4 měsíce	Nutné
	Výměna baterií v dálkovém ovládní.	Alespoň jednou ročně	
Venkovní jednotka	Čištění tepelného výměníku na vnější straně jednotky.	Jednou za 4 měsíce	Nutné
	Čištění tepelného výměníku na vnitřní straně jednotky.	Jednou ročně	Nutné
	Čištění elektrických součástí vzduchovou tryskou.	Jednou ročně	Nutné
	Přesvědčte se, zda jsou elektrické součásti pevně dotaženy.	Jednou ročně	Nutné
	Čištění ventilátoru.	Jednou ročně	Nutné
	Přesvědčte se, zda jsou spoje ventilátoru pevně dotaženy.	Jednou ročně	Nutné
	Čištění vany kondenzátu.	Jednou ročně	Nutné

Čištění a udržování


Řešení problémů

V případě neobvyklé činnosti klimatizace použijte následující tabulku. Ušetříte si tím čas a zbytečné výdaje.

Problém	Řešení
Klimatizace se nespustí okamžitě po restartování.	<ul style="list-style-type: none">• Zařízení se nespustí okamžitě kvůli ochrannému mechanismu, který zabraňuje přetížení. Klimatizace se spustí po 3 minutách.
Klimatizace vůbec nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda je napájení zapnuté, a poté klimatizaci znovu zapněte.• Zkontrolujte, zda je zapnutý pomocný vypínač (MCCB, ELB).• Je-li pomocný vypínač (MCCB, ELB) vypnutý, klimatizace se po stisknutí tlačítka  (napájení) nespustí.• Když klimatizaci čistíte nebo ji delší dobu nepoužíváte, pomocný vypínač (MCCB, ELB) vypněte.• Pokud jste klimatizaci delší dobu nepoužívali, zapněte pomocný vypínač (MCCB, ELB) 6 hodin před spuštěním klimatizace. <p> POZNÁMKA</p> <ul style="list-style-type: none">• Pomocný vypínač (MCCB, ELB) se prodává samostatně.• Pomocný vypínač (MCCB, ELB) musí být namontován v rozvodné skříni uvnitř budovy. <ul style="list-style-type: none">• Je-li klimatizace vypnuta funkcí časovače, pro opětovné zapnutí použijte tlačítko  (napájení).
Teplota se nemění.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda je spuštěn režim Fan. V režimu Fan řídí klimatizace nastavenou teplotu automaticky a nastavenou hodnotu nelze změnit.
Z klimatizace nevychází teplý vzduch.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda venkovní jednotka není určena pouze k chlazení. V takovém případě nevychází teplý vzduch ani přesto, že jste zvolili režim Heat.• Zkontrolujte, zda není dálkové ovládání určeno pouze k chlazení. Použijte dálkové ovládání podporující funkci chlazení i vytápění.
Rychlost ventilátoru se nemění.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda je spuštěn režim Auto nebo Dry. V těchto režimech řídí klimatizace otáčky ventilátoru automaticky a nastavené otáčky nelze změnit.
Nefunguje bezdrátové dálkové ovládání.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda nejsou vybité baterie. Nahrad'te baterie novými.• Ujistěte se, že nic neblokuje snímač dálkového ovládání.• Zkontrolujte, zda se v blízkosti klimatizace nevyskytují silné světelné zdroje. Silné světlo zářivek a neonové světlo může dálkové ovládání rušit.
Nefunguje kabelové dálkové ovládání.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda v pravé spodní části displeje dálkového ovládání není zobrazen indikátor . Pokud ano, vypněte spínač i pomocný vypínač klimatizace a kontaktujte servisní středisko.

Problém	Řešení
Klimatizaci nelze okamžitě zapnout a vypnout kabelovým dálkovým ovládáním.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda není na kabelovém dálkovém ovládání nastaveno skupinové ovládání. Pokud ano, je třeba klimatizace připojené ke kabelovému dálkovému ovládání zapínat a vypínat postupně. Tato operace trvá až 32 sekund.
Funkce zapnutí/vypnutí časovače nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte, zda jste po nastavení času zapnutí/vypnutí stiskli tlačítko  (NASTAVENÍ) na dálkovém ovládání. Nastavte čas zapnutí/vypnutí.
Displej vnitřní jednotky nepřetržitě bliká.	<ul style="list-style-type: none"> Zapněte znovu klimatizaci stisknutím tlačítka  (napájení). Vypněte a opět zapněte pomocný vypínač a zapněte klimatizaci. Pokud displej vnitřní jednotky stále bliká, kontaktujte servisní středisko.
Chci chladnější vzduch.	<ul style="list-style-type: none"> Abyste ušetřili energii a zvýšili účinnost chlazení, použijte elektrický ventilátor klimatizace.
Vzduch není dostatečně chladný nebo teplý.	<ul style="list-style-type: none"> V režimu Cool nevychází chladný vzduch, pokud je nastavená teplota vyšší než aktuální teplota. <ul style="list-style-type: none"> Dálkové ovládání MR-EH00: Stiskněte několikrát tlačítko Teplota tak, aby byla nastavená teplota (minimálně 18 °C) nižší než aktuální teplota. Dálkové ovládání AR-KH00E: Stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko teploty. Otáčejte kolečkem tak, aby byla nastavená teplota (minimálně 18 °C) nižší než aktuální teplota. V režimu Heat nevychází teplý vzduch, pokud je nastavená teplota nižší než aktuální teplota. <ul style="list-style-type: none"> Dálkové ovládání MR-EH00: Stiskněte několikrát tlačítko Teplota tak, aby byla nastavená teplota (maximálně 30 °C) vyšší než aktuální teplota. Dálkové ovládání AR-KH00E: Stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko teploty. Otáčejte kolečkem, dokud nastavená teplota (maximálně 30 °C) vyšší než aktuální teplota. V režimu Fan nefunguje funkce chlazení ani vytápění. Zvolte režim Cool, Heat, Auto nebo Dry. Zkontrolujte, zda není vzduchový filtr ucpaný nečistotami. Zaprášeny filtr může způsobit sníženou účinnost chlazení i vytápění. Vzduchový filtr často čistěte. Je-li na vnější jednotce kryt nebo je v její blízkosti jiná překážka, odstraňte je. Vnitřní jednotku namontujte na dobře odvětrané místo. Vyhněte se místům vystaveným přímému slunečnímu světlu a místům v blízkosti topných zařízení. Vnitřní jednotku chraňte před přímým slunečním světlem pomocí sluneční clony. Je-li vnitřní jednotka namontována na místě, kam dopadá přímé sluneční světlo, zatáhněte závěsy na oknech.

Čištění a udržování

Problém	Řešení
Vzduch není dostatečně chladný nebo teplý.	<ul style="list-style-type: none">• Maximální účinnosti vytápění dosáhnete, pokud budete mít zavřená okna a dveře.• Je-li režim Cool pozastaven a poté okamžitě znovu spuštěn, začne chladný vzduch z důvodu ochrany kompresoru vnitřní jednotky vycházet až po 3 minutách.• Po spuštění režimu Heat nezačne teplý vzduch vycházet okamžitě, aby se na začátku zabránilo vycházení chladného vzduchu.• Je-li vedení chladiwa příliš dlouhé, může docházet ke snížení účinnosti chlazení i vytápění. Zajistěte, aby nebyla překročena maximální délka vedení.
Klimatizace vydává nezvyklé zvuky.	<ul style="list-style-type: none">• Za určitých podmínek (především je-li vnější teplota nižší než 20 °C) může z klimatizace během cirkulace chladiwa vycházet syčení, bublání a šplouchání. Jedná se o obvyklý jev.• Když na dálkovém ovládacím tlačítku stisknete tlačítko  (napájení), může čerpadlo kondenzátu uvnitř klimatizace vydávat hluk. Tyto zvuky jsou běžné.
Do místnosti pronikají nepříjemné pachy.	<ul style="list-style-type: none">• Pokud klimatizace běží v zakouřeném prostředí nebo když zápach přichází zvenku, důkladně místnost vyvětrejte.• Při vysoké vnitřní teplotě a vlhkosti spusťte na 1 až 2 hodiny režim Clean nebo Fan.• Nebyla-li klimatizace delší dobu používána, vyčistěte vnitřní jednotku a na 3 až 4 hodiny spusťte režim Fan, aby došlo k vysušení vnitřních částí jednotky a odstranění nepříjemných pachů.• Je-li filtr zanesen nečistotami, vyčistěte jej.
Vnitřní jednotka produkuje páru.	<ul style="list-style-type: none">• Je-li v zimním období vysoká vnitřní vlhkost, může se v okolí výstupu vzduchu během funkce odmrazování tvořit pára. Jedná se o obvyklý jev.
Ventilátor vnitřní jednotky běží i po vypnutí klimatizace.	<ul style="list-style-type: none">• Po vypnutí klimatizace může ventilátor vnější jednotky dále běžet z důvodu snížení hluku způsobeného chladicím plynem. Jedná se o obvyklý jev.
Ze spojů potrubí vnější jednotky odkapává voda.	<ul style="list-style-type: none">• Z důvodu rozdílných teplot může docházet ke kondenzaci. Jedná se o obvyklý jev.
Vnější jednotka produkuje páru.	<ul style="list-style-type: none">• V zimě, kdy klimatizace funguje v režimu Heat, dochází k tání námrazy na tepelném výměníku a může vznikat pára. Jedná se o běžný jev, nikoli o poruchu produktu nebo o požár.

Technické údaje

Typ	Model	Čistá hmotnost (kg)	Čistý rozměr (Š × H × V) (mm)
Vnitřní jednotka	AC026RN1DKG/EU	9,2	970 x 410 x 135
	AC035RN1DKG/EU	9,2	970 x 410 x 135
	AC052RN4DKG/EU	14,5	840 x 840 x 204
	AC071RN4DKG/EU	14,5	840 x 840 x 204
	AC100RN4DKG/EU	18,0	840 x 840 x 288
	AC120RN4DKG/EU	18,0	840 x 840 x 288
	AC140RN4DKG/EU	20,0	840 x 840 x 288

Informace o chladivu

Důležité informace: nařízení týkající se použitého chladiwa

Tento výrobek obsahuje fluorované skleníkové plyny. Nevypouštějte plyny do ovzduší.

VÝSTRAHA

- Pokud systém obsahuje 5 tCO₂e a více fluorovaných skleníkových plynů, podle nařízení (EU) č. 517/2014 je u něj nutné minimálně každých 12 měsíců provádět kontroly úniku. Tuto činnost může provádět pouze kvalifikovaný pracovník. Ve výše uvedené situaci je pracovník provádějící instalaci (nebo oprávněná osoba odpovídající za finální kontrolu) povinen dodat knihu údržby obsahující veškeré zaznamenané údaje podle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 517/2014 ze dne 16. dubna 2014 o fluorovaných skleníkových plynech.
- Tuto vnitřní jednotku lze připojit k vnější jednotce R-32 či R-410A.
 - R-32 – Samostatně / DPM
 - R-410A – Pouze DPM (dodává se s AC200/250KXAPNH)

Typ chladiwa	Hodnota GWP
R-32	675
R-410A	2088

- GWP: Potenciál globálního oteplování
- Výpočet tCO₂e: kg x GWP / 1000

MÁTE OTÁZKY NEBO KOMENTÁŘE?

ZEMĚ	VOLEJTE	NEBO NÁS NAVŠTIVTE ONLINE NA
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support
PORTUGAL	808 207 267	www.samsung.com/pt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NORWAY	21629099	www.samsung.com/no/support
DENMARK	707 019 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771 726 786	www.samsung.com/se/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support
North Macedonia	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
Kosovo	0800 10 10 1	www.samsung.com/support
ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support
BULGARIA	*3000 Цена на един градски разговор 0800 111 31 Безплатен за всички оператори	www.samsung.com/bg/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT Atenție: Dacă efectuați apelul din rețeaua Digi (RCS/RDS), vă rugăm să ne contactați formând numărul Telveverde fără ultimele două cifre, astfel: 0800872678.	www.samsung.com/ro/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* Specjalistyczna infolinia do obsługi zapytań dotyczących telefonów komórkowych: 801-672-678* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

Samsung, PO Box 12987, Blackrock, Co. Dublin. Ireland
or Blackbushe Business Park, Yateley, GU46 6GG. UK



Toto zařízení je naplněno chladivem R-32.

DB68-08166A-03

