

Dálkový vypínač
MCM-A202DN

Klimatizační zařízení

Návod k použití

**Planet
First** 100%
Recycled Paper

Tento návod je vytištěn na 100% recyklovaném papíru.



Představte si možnosti

Děkujeme vám, že jste si zakoupili výrobek
od společnosti Samsung.

Bezpečnostní upozornění

- ◆ Před používáním dálkového vypínače si pozorně přečtete pokyny v tomto návodu.
- ◆ Po přečtení pokynů si uložte návod k obsluze a návod na montáž a zapojení na dostupné a bezpečné místo. V případě změny majitele tohoto zařízení přibalte k výrobku i všechny příručky.
- ◆ Nikdy se nepokoušejte svépomocí instalovat klimatizační systém nebo přemísťovat dálkový vypínač.



VÝSTRAHA

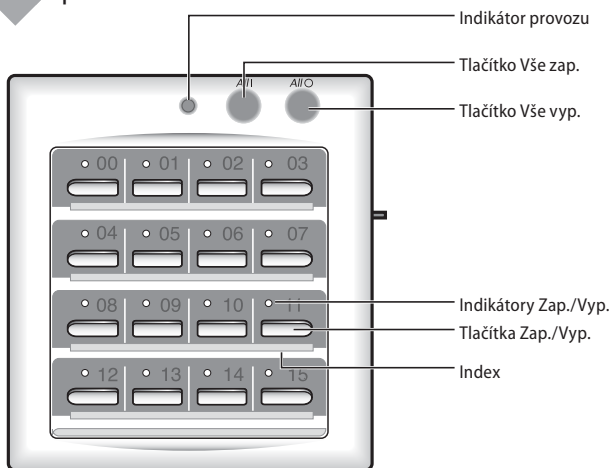
- ◆ Nepokoušejte se sami zařízení instalovat nebo opravovat.
- ◆ Toto zařízení neobsahuje části opravitelné uživatelem.
Pro opravu zařízení vždy kontaktujte autorizované servisní středisko.
- ◆ V případě potřeby přemístit zařízení kontaktujte autorizovaný montážní servis, který dálkový vypínač odpojí a znovu nainstaluje.
- ◆ Ujistěte se, že je stěna pro montáž dálkového vypínače dostatečně pevná.
- ◆ Zařízení musí být napájeno vyhovujícím zdrojem elektrické energie.
- ◆ V případě poškození (zápach po hoření atd.) okamžitě přestaňte přístroj používat, vypněte elektrický jistič a kontaktujte autorizovaný servis.

 **POZOR**

- ◆ Toto zařízení neinstalujte na místech, kde by mohlo přijít do styku s těkavými látkami, jako je strojový olej, benzen, benzín nebo nafta.
- ◆ Toto zařízení neinstalujte na místech, kde by mohlo přijít do kontaktu s hořlavým plynem, např. vodíkem, metanem atd.
- ◆ Do dálkového vypínače se nesmí dostat žádné tekutiny.
- ◆ Zařízení neobsluhujte, pokud máte mokré ruce.
- ◆ Nepoužívejte v blízkosti zařízení rozprašovače (např. insekticidní prostředky).
- ◆ Tlačítka na dálkovém vypínači netiskněte ostrými předměty.
- ◆ Během instalace elektrického vedení nevystavujte kabel nadměrnému stlačování ani ohýbání, protože by se mohl poškodit.
- ◆ Toto zařízení nepoužívejte k jiným účelům, než k jakým je určeno.
- ◆ Zařízení nečistěte pomocí látek, jako je benzen nebo rozpouštědla.

Popis dálkového vypínače

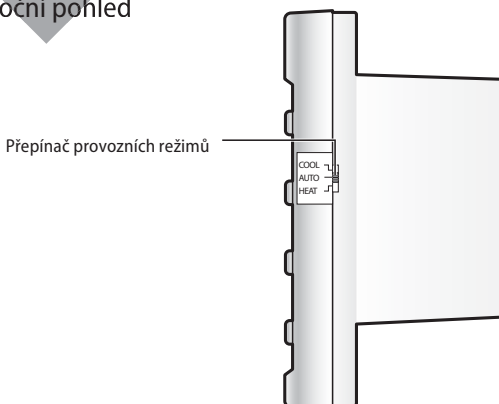
Pohled zepředu



Info

- ◆ Indikátor provozu svítí i tehdy, pokud je v provozu jen jedna klimatizace připojena k dálkovému vypínači.

Boční pohled



Info

- ◆ Přepínačem provozních režimů umožňujícím uživateli zvolit režim Cool (Chlazení) / Auto (Automatický) / Heat (Topení) zvolte požadovaný provozní režim.

Provozní režim lze měnit pomocí přepínače provozních režimů. Provozní režim klimatizace můžete měnit buď pomocí kabelového/bezdrátového ovládání nebo pomocí tlačítka na interiérové jednotce.

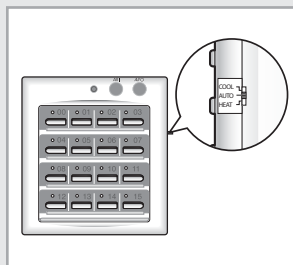
- 1 Pomocí přepínače provozního režimu zvolte vhodný režim provozu.

Výsledek: ♦ Pokud se klimatizace zapne dálkovým vypínačem, bude klimatizace pracovat v naposledy použitým režimu provozu.

- Pokud zvolíte Auto (Automatický), interiérová jednotka bude pracovat v režimu provozu zvoleném při posledním použití jednotky.
- Požadovaná teplota a rychlost ventilátoru klimatizace bude stejná jako při posledním provozním stavu v jednotlivých režimech provozu.

Info

- ♦ Při nastavení režimu provozu pomocí přepínače provozních režimů musí se klimatizace zapnout i vypnout tlačítkem Zap./Vyp. na dálkovém vypínači, aby se dosáhlo daného provozního stavu na každé interiérové jednotce.
- ♦ V případě používání modelu s tepelným čerpadlem nesmí interiérové jednotky připojené k jedné venkovní jednotce pracovat ve "smíšeném provozu".
 - "Smíšený provoz" znamená, že interiérové jednotky připojené k jedné venkovní jednotce pracují v různých typech provozních režimů. Jinými slovy, některé interiérové jednotky připojené k jedné venkovní jednotce pracují v režimu topení a zároveň jiné interiérové jednotky pracují v režimu chlazení.



Nastavení provozního režimu (pokračování)

Provozní režim může být ovlivněn stavem provozu interiérové jednotky a dálkovým vypínačem.

- Info*
- ◆ Příslušná klimatizace může pracovat v jiném provozním režimu, než byl zvolen pomocí přepínače provozních režimů.
 - ◆ Požadovaná teplota a rychlost ventilátoru klimatizace bude stejná jako při posledním provozním stavu v jednotlivých režimech provozu.

Používání interiérových jednotek v režimu Cool (Chlazení) nebo Heat (Topení)

- 1 Jestliže je provozní režim, který jste zvolili při posledním použití jednotky, stejný jako provozní režim na dálkovém vypínači, interiérová jednotka bude pracovat v režimu, který byl zvolen při posledním používání jednotky.

Příklad Pokud interiérová jednotka pracuje v provozním režimu Heat (Topení) s nastavenou teplotou na 30 °C a na dálkovém vypínači je nastaven provozní režim Heat (Topení), klimatizace zahájí provoz v režimu topení s nastavenou teplotou 30 °C.

- 2 Pokud je provozní režim, který jste zvolili při posledním používání zařízení jiný, než provozní režim na dálkovém vypínači, bude interiérová jednotka pracovat v režimu, který je nastaven na dálkovém vypínači.

Příklad Pokud interiérová jednotka pracuje v provozním režimu Dry (Sušení) s nastavenou teplotou 24 °C a na dálkovém vypínači je nastaven provozní režim Heat (Topení), klimatizace bude pracovat v režimu topení.

Používání interiérových jednotek v režimu Auto (Automatický)

Po zapnutí bude klimatizace pracovat v provozním režimu zvoleném při posledním používání jednotky. Požadovaná teplota a rychlost ventilátoru klimatizace bude stejná jako při posledním provozním stavu v jednotlivých režimech provozu.

Při používání dálkového vypínače


Dálkovým vypínačem je možné obsluhovat až šestnáct skupin. Nemůžete však jeho pomocí nastavit teplotu chlazení nebo časovač.

Pokud používáte i kabelové dálkové ovládání, zobrazí se v jeho horní části OnOff CONTROL (Dálkový vypínač).

- 1 Aby se zapnuly všechny klimatizace připojené k dálkovému vypínači, stiskněte tlačítko  (Vše zap.).

Výsledek: ♦ Rozsvítí se indikátor provozu na dálkovém vypínači.

- Všechny klimatizace budou pracovat v provozním režimu zvoleném pomocí přepínače provozních režimů.

- 2 Aby se zapnula konkrétní klimatizace připojena k dálkovému vypínači, stiskněte tlačítko  Zap./Vyp. pro konkrétní klimatizaci.

Výsledek: ♦ Rozsvítí se indikátor provozu na dálkovém vypínači a také indikátor Zap./Vyp. pro danou klimatizaci.

- Příslušná klimatizace bude pracovat v provozním režimu zvoleném pomocí přepínače provozních režimů.

- 3 Aby se vypnuly všechny klimatizace připojené k dálkovému vypínači, stiskněte tlačítko  (Vše vyp.).

