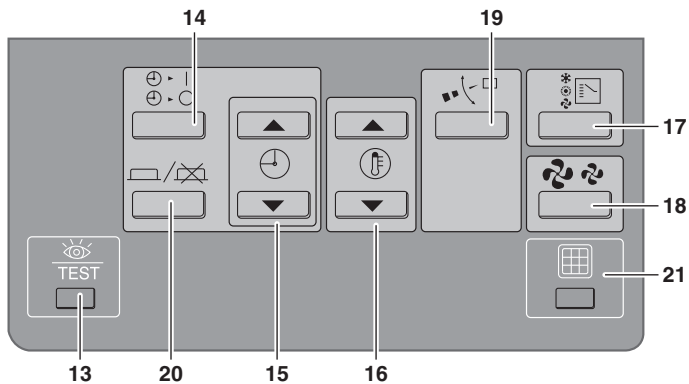
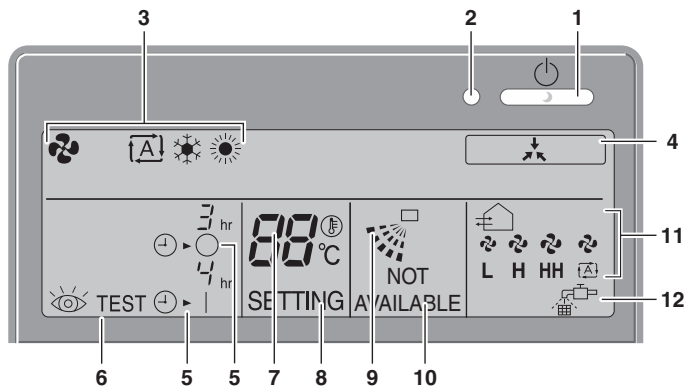




Návod k obsluze

Dálkový ovladač

BRC315D7





DĚKUJEME VÁM ZA VAŠE ROZHODNUTÍ KOUPIIT SI TENTO OVLADAČ. PŘED POUŽITÍM TOHOTO ZAŘÍZENÍ SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TUTO PŘÍRUČKU. PO PROSTUDOVÁNÍ PŘÍRUČKY SI NÁVOD USCHOVEJTE K POZDĚJŠÍ POTŘEBĚ.



Před prvním použitím se obraťte na svého prodejce a vyžádejte si všechny podrobnosti vztahující se k vašemu klimatizačnímu zařízení.

Anglický text je originál pokynů. Ostatní jazyky jsou překlady původních pokynů.

Toto zařízení není určeno k tomu, aby jej provozovali lidé se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, ani lidé, kteří mají nedostatek zkušeností nebo znalostí včetně dětí, pokud jim osoba zodpovědná za jejich bezpečnost nezajistila dohled nebo instrukce týkající se použití zařízení.

Dohlížejte nad dětmi, abyste se ujistili, že si stírnó zařízením nehrají.

Varování

- Dálkový ovladač chráňte vždy před vlhkostí; působení vlhkosti by mohlo způsobit úraze elektrickým proudem nebo požár.
- Nikdy netiskněte tlačítka dálkového ovladače tvrdým špičatým předmětem. Mohli byste poškodit dálkový ovladač.
- Nikdy nekontrolujte ani neopravujte dálkový ovladač sami; přenechejte tuto práci kvalifikovaným servisním technikům.

Obsah

[strana](#)

1. Možnosti a funkce	1
2. Název a funkce jednotlivých vypínačů a ikon	2
3. Popis provozních režimů	3
4. Provoz	3
5. Programování časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ.....	5
6. Údržba	6
7. Odstraňování potíží	7

1. Možnosti a funkce

BRC315D7 je dálkové ovládání, které umožňuje řídit vaši instalaci.

1 ZÁKLADNÍ DÁLKOVÝ OVLADAČ

Funkce základního dálkového ovladače jsou:

- ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ;
- změna provozního režimu;
- nastavení teploty;
- nastavení objemu vzduchu;
- nastavení směru proudění vzduchu.

2. Název a funkce jednotlivých vypínačů a ikon (Viz obrázek 1)

1 TLAČÍTKO ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

Stiskněte tlačítko ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ a systém zapne nebo vypne.

2 KONTROLKA PROVOZU

Kontrolka provozu svítí za chodu zařízení a bliká v případě poruchy.

3 IKONA PROVOZNÍHO REŽIMU

Tyto ikony označují aktuální provozní režim (VENTILÁTOR, AUTOMATICKÝ, CHLAZENÍ, VYTÁPĚNÍ).

4 IKONA EXTERNÍHO OVLÁDÁNÍ

Tato ikona informuje o tom, že zařízení ovládá nebo vypíná jiný ovladač s vyšší prioritou.

5 IKONA ČASOVAČE ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ



Tato ikona označuje, že je aktivní časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ.

6 POVINNÁ KONTROLA TEST

Tato ikona označuje, že se vyžaduje kontrola. Poradte se s montérem.

7 NASTAVTE ZOBRAZENÍ TEPLoty

To označuje aktuální nastavenou teplotu instalace.

8 NASTAVENÍ SETTING

Nepoužívá se, je jen k servisním účelům.

9 IKONA SMĚRU PROUDĚNÍ VZDUCHU

Tato ikona indikuje směr proudění vzduchu (jen u zařízení s motorizovaným pohonem klapek usměrňujících proudění vzduchu).

10 NENÍ K DISPOZICI ^{NOT AVAILABLE}

^{NOT AVAILABLE} se zobrazí, kdykoliv uživatel oslovi neinstalovaný doplněk nebo nedostupnou funkci.

Když je k více pokojovým jednotkám připojeno stejné dálkové ovládání, " ^{NOT AVAILABLE} " se zobrazí, pouze pokud žádná z připojených jednotek nebude mít tuto funkci zapnutou.

11 IKONA RYCHLOSTI VENTILÁTORU

Tato ikona označuje nastavenou rychlost ventilátoru.

12 IKONA ČASU ČIŠTĚNÍ VZDUCHOVÉHO FILTRU

Tato ikona informuje o tom, že je třeba vyčistit vzduchový filtr. Viz příručka vnitřní jednotky.

13 TLAČÍTKO REŽIMU KONTROLA/ZKUŠEBNÍ PROVOZ TEST

Nepoužívá se, je jen k servisním účelům.

14 TLAČÍTKO ČASOVAČE ZAPNUTÍ/



Toto tlačítko zapíná nebo vypíná časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ.

15 TLAČÍTKO UPRAVENÍ ČASU



Obě tato tlačítka se používají k nastavení časovače. V programovacím režimu slouží k nastavení času programované akce. Obě tato tlačítka mají funkci automatického opakování.

16 TLAČÍTKA UPRAVENÍ TEPLoty




Tato tlačítka se využívají k upravení aktuálního bodu nastavení (16–32°C) (krok = 1°C).

17 TLAČÍTKO ZMĚNY PROVOZU

Toto tlačítko lze použít k výběru provozního režimu instalace (VENTILÁTOR, AUTOMATICKÝ, CHLAZENÍ, VYTÁPĚNÍ).

Tato funkce není ve výchozím nastavení k dispozici. Tato funkce je aktivní, když je vodič propojky (J8) rozpojený. Postup rozpojení propojky (J8) najdete v návodu k instalaci.

18 TLAČÍTKO RYCHLOSTI VENTILÁTORU

Toto tlačítko přepíná mezi rychlostmi L (nízká), H (vysoká), HH (velmi vysoká) a  (automatická).

19 TLAČÍTKO NASTAVENÍ SMĚRU PROUDĚNÍ VZDUCHU

Toto tlačítko umožňuje nastavit směr proudění vzduchu.

20 TLAČÍTKO PROGRAMU ČASOVAČE /

Tímto tlačítkem můžete potvrdit nebo zrušit časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ.

21 TLAČÍTKO VYNULOVÁNÍ ČASU ČIŠTĚNÍ VZDUCHOVÉHO FILTRU

Toto tlačítko se používá k vynulování ikony indikující čas k vyčištění filtru.

3. Popis provozních režimů

1 POUZE VENTILÁTOR

V tomto režimu vzduch pouze cirkuluje bez ohřívání nebo chlazení.

2 AUTOMATICKÝ REŽIM PROVOZU

V tomto režimu ovladač automaticky podle potřeby přepíná mezi topením a chlazením – řídí se nastavenými body nebo mezními teplotami.

3 REŽIM CHLAZENÍ

V tomto režimu se chlazení spouští automaticky podle nastavených bodů nebo mezních teplot.

Pouze pro 2trubkové pokojové jednotky: není-li teplota vody v rozsahu chlazení, tato ikona bude blikat.

4 REŽIM TOPENÍ

V tomto režimu se ohřev spouští automaticky podle nastavených bodů nebo mezních teplot.


Pouze pro 2trubkové pokojové jednotky: není-li teplota vody v rozsahu vytápění, tato ikona bude blikat.





4. Provoz

Ruční ovládání

V ručním ovládání uživatel rozhoduje o nastavení provozních parametrů zařízení. Poslední nastavení zůstává aktivní, dokud ho uživatel nezmění.



Protože ovladač lze použít pro širokou paletu zařízení a funkcí, může se stát, že uživatel vybere funkci, která u daného zařízení není k dispozici. V takovém případě se zobrazí zpráva ^{NOT} AVAILABLE:

Je-li propojka J8 rozpojena, můžete pomocí tlačítka  vybrat požadovaný režim provozu.

	Pouze ventilátor
	Automatický provoz
	Chlazení
	Topení





1 POUZE VENTILÁTOR

Uživatelé nastavitelné parametry:

- rychlost ventilátoru, použijte tlačítka 
- upravení směru proudění vzduchu, použijte tlačítka 





2 AUTOMATICKÝ PROVOZ

Uživatelé nastavitelné parametry:

- nastavená teplota, použijte tlačítka  a ,
- rychlost ventilátoru, použijte tlačítka 
- upravení směru proudění vzduchu, použijte tlačítka 





3 CHLAZENÍ

Uživatelé nastavitelné parametry:

- nastavená teplota, použijte tlačítka  a ,
- rychlost ventilátoru, použijte tlačítka 
- upravení směru proudění vzduchu, použijte tlačítka 

4 TOPENÍ


Uživatelé nastavitelné parametry:





- nastavená teplota, použijte tlačítka  a ,
- rychlost ventilátoru, použijte tlačítka 
- upravení směru proudění vzduchu, použijte tlačítka 

Časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

Činnosti naprogramované pro časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ budou provedeny automaticky.

Časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ vždy vykoná poslední příkaz. To znamená, že uživatel může dočasně zrušit poslední spuštěnou naprogramovanou akci. Viz "Ruční ovládání" na straně 3. Další naprogramovaná akce (v časovači ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ) vrátí řízení funkci časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ.

Chcete-li povolit nebo zakázat časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ, použijte tlačítka 

POZNÁMKA Časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ má vyšší prioritu než tlačítka , chcete-li povolit nebo zakázat časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ, použijte tlačítka . Funkce časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ je aktivní, je-li zobrazena ikona . Pouze tlačítka  může zrušit funkci časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ až do další naprogramované akce.

Chcete-li nastavit ČASOVAČ, přečtěte si kapitolu "5. Programování časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ" na straně 5.

Co může časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ provádět?

Koncept časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ je jednoduchý, přímočarý a přesto výkonný.

Časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ může zajistit 2 akce:

- 1 vypnout instalaci (konec řízení),
- 2 zapnout instalaci v naplánovaném čase.

Co bude časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ provádět?

Je-li časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ aktivní, bude vykonávat naprogramované činnosti.

Instalaci dá následující povel:

- vypnout instalaci (časovač ZAPNUTÍ zůstane aktivní a instalaci znovu zapne podle programu); provozní světlo se vypne,

NEBO

- zapnout instalaci (časovač VYPNUTÍ zůstane aktivní a instalaci vypne podle programu); provozní světlo se zapne.

Co NEBUDE časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ provádět?

Časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ nebude provádět:

- řízení rychlosti ventilátoru,
- řízení směru proudění vzduchu,
- změnu režimu provozního režimu,
- změnu nastavené hodnoty teploty.

Výše uvedené parametry lze nastavit ručně bez ovlivnění časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ.

K dispozici jsou propracovanější dálková ovládání. Další informace získáte od svého prodejce.

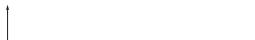
5. Programování časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

Postup programování časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

- 1 Vyberte časovač ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ, který chcete programovat.

Stisknutím tlačítka časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ vyberte časovač ZAPNUTÍ nebo časovač VYPNUTÍ.

Žádná ikona → ⊕ • ○ → ⊕ • |



Ikona bude blikat, dokud nebude programování dokončeno.

- 2 Vyberte pro časovač požadovaný čas.

Stiskněte tlačítko nastavení času a nastavte čas.

Každým stisknutím tlačítka ⊕ (▲) zvýšíte čas o 1 hodinu.

Každým stisknutím tlačítka ⊖ (▼) snížíte čas o 1 hodinu.

Maximálně lze vybrat 72 hodin.

- 3 Potvrďte časovač ZAPNUTÍ nebo VYPNUTÍ.

Stisknutím tlačítka programování časovače

□/⊗ dokončete nastavení. Ikona ⊕ • ○ nebo ⊕ • | přestane blikat a zobrazí se normálně. Zobrazí se zbývající čas v hodinách do další akce.

- 4 Zrušení časovače

Stisknutím tlačítka programování časovače

□/⊗ zrušíte naprogramovaný časovač.

Postup současného programování časovače VYPNUTÍ a časovače ZAPNUTÍ.

Příklad:


Zastavit provoz po 3 hodinách a potom provoz znovu spustit po 1 hodině.

Způsob programování:

Nastavení časovače VYPNUTÍ po 3 hodinách a časovače ZAPNUTÍ po 4 hodinách.

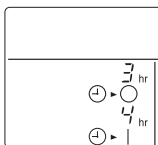
- 1 Opakovaně stiskněte tlačítko časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ, dokud nebude blikat ikona časovače VYPNUTÍ.
- 2 Stiskněte tlačítko nastavení času a nastavte čas 3 hodiny.
- 3 Stiskněte tlačítko programu časovače. Časovač VYPNUTÍ je nyní naprogramován na 3 hodiny.
- 4 Opakovaně stiskněte tlačítko časovače ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ, dokud nebude blikat ikona časovače ZAPNUTÍ.
- 5 Stiskněte tlačítko nastavení času a nastavte čas 4 hodiny.
- 6 Stiskněte tlačítko programu časovače. Časovač ZAPNUTÍ je nyní naprogramován na 4 hodiny.

Nastavení jsou nyní kompletní.

POZNÁMKA  V případě, že jsou oba časovače naprogramovány na stejný čas, časovač VYPNUTÍ má vyšší prioritu než časovač ZAPNUTÍ.

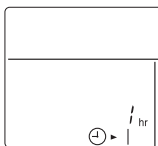
Pokud je akce dokončena a je potřeba ji provést znovu, musíte ji znovu naprogramovat.

Po dokončení nastavení se zobrazí zbývající počet hodin.



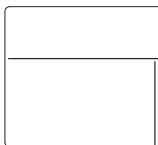
Časovač VYPNUTÍ =
3 hodiny

Časovač ZAPNUTÍ =
4 hodiny



Zastavení činnosti po
3 hodinách

Zbývá 1 hodina, než začne
další operace




Všechna nastavení jsou
ukončena

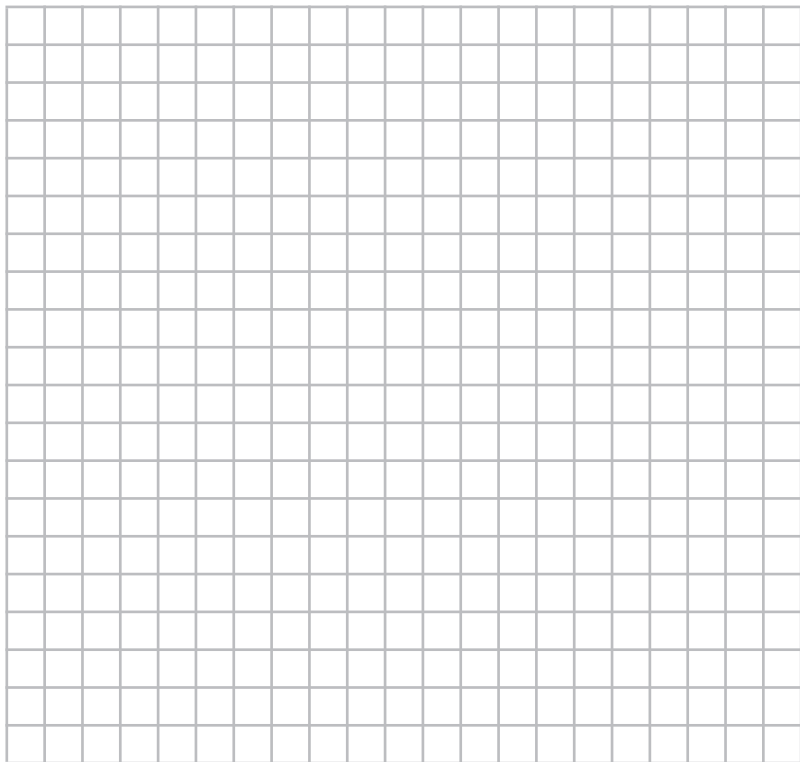
6. Údržba

Dálkové ovládání nevyžaduje žádnou údržbu.

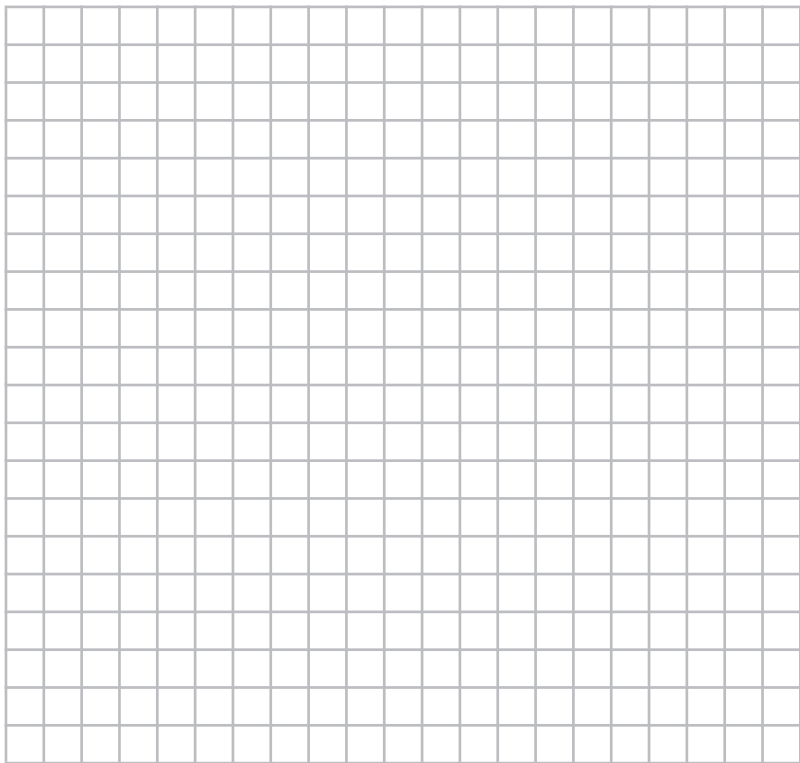
Odstraňte nečistoty pomocí měkkého navlhčeného hadříku.

POZNÁMKA  Používejte k navlhčení hadříku pouze čistou vodu z vodovodu.

NOTES



NOTES





4PW64949-1 000000J

Copyright 2010 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4PW64949-1 10.2010