

UPOZORNĚNÍ

Základní bezpečnostní opatření

Místní klimatizátor vzduchu zaízení pouívajte podle pokyn uvedených v této příruce. Následující pokyny nemohou obsahovat všechny moné situace a podmínky, ke kterým může dojít. V každém případě je třeba při instalaci, provozu a uskladnění spotrebí postupovat s rozvahou. Tento spotrebí je určen pro klimatizování prostoru v domácnosti a nesmí být pouíván k jiným účelům.

ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:

- Na pístroj nepokládejte tkáň nebo horké předměty.
- Je nebezpečné upravovat nebo mnit jakmkoli
- Při jakmkoli itním nebo údrbou vždy odpojte spotrebí z elektrické zásuvky.
- Nepemísujte spotrebí taháním za původní ru.
- Pístroj neinstalujte v prostedí, kde může vzduch obsahovat plyn, olej nebo síru, ani v blízkosti zdroje tepla.
- **Tento pístroj nesmí používat osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi a/nebo osoby bez plných znalostí a zkušeností, pokud nejsou pod dozorem a/nebo nebyly poučeny o užívání tohoto pístroje osobou, která odpovídá za jejich bezpečnost.**

Děti musí být pod dozorem, aby se zajistilo, že si se spotrebem nebudu hrát.

Vzhledem k tomu, že pístroj je napájen elektřinou, je dleší dodržovat následující bezpečnostní upozornění:

- Způsobem vlastnosti pístroje.
- Spotrebí musí být nainstalováno v souladu s vnitrostátními předpisy platnými pro elektrické instalace.
- V případě opravy se obracejte vždy a vždy na autorizované servisní středisko schválené vrobcem. Opravy prováděné neoprávněnými osobami mohou být nebezpečné.
- Tento spotrebí musí být zapojen do

zásuvky napájené úinným uzemněním. Ovteď, zda elektrickou soustavu zkонтroloval kvalifikovaný elektrikář.

- Nepouívajte prodlužovací kabely pro původní kabel.
- Pokud je napájecí kabel pokolen, musí být nahrazen vrobcem nebo zákaznickým servisem vrobcem, pedejte se tak vekem rizikem.

SPOUZE PRO EVROPSKÉ TRHY:

- Tento pístroj mohou používat děti staré osm let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duvními schopnostmi, nebo s nedostatenou zkušeností a znalostí, pouze pod písni dohledem, nebo pokud tyto osoby byly pedtím informovány o tom, jak bezpečně používat, a upozorněny na nebezpečí, které jsou s jeho používáním spojena. Ujistěte se, že děti nepouívají pístroj ke hraní. Děti a údrbu písluející uživateli mohou pod dohledem provádět i děti staré 8 let. Pístroj a kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.

Poznámka:

- Alespoň jednou ročně vyjměte vzduchový filtr.
- Při pravidelném používání pístroje je třeba zcela odstranit vodu, která se nachází uvnitř pístroje. Po ukončení pravidelného používání vyjměte ped záplň pístroje alespoň 1 hodinu.
- Při uskladnění nezakrvejte pístroj plastovým sákem.
- Materiály používané jako obaly mohou být recyklované. Doporučuje se umístit je do kontejnerů určených pro třídění odpadu.
- Po skončení životnosti spotrebí jej odevzdaje do specializovaných sběrných míst.

Zvlátní upozornení pro spotrebí s chladicím plynem R290

- Peliv si pette tyto pokyny.
- V procesu odmrazování a itní zaízení nepouívejte jiné nástroje ne ty, které doporuuje vrobce.
- Spotrebí musí být umístn v prostedí bez zdroj vznícení, které jsou v nepetrém provozu (napíklad: oteven ohe, plynové nebo elektrické spotrebí).
- Nevyvrtávejte do pístroje díry a neopalujte jej.
- Chladicí plyn me být bez zápacu.
- Spotrebí musí být instalován, provozován a udrován v prostedí o rozloze vtí ne 15 m².
- Tento spotrebic obsahuje chladicí plyn R290. (Podrobnejší informace o chladici naleznete na zadním krytu).
- R290 je chladicí plyn, kter odpovídá evropskym smrnicím o ochran ivotního prostedí. Nepropichujte ádnou souást chladicího okruhu.
- Nevtrané místnosti, v nich je pístroj nainstalován, provozován nebo uskladnn, musí být navreny tak, aby se zabránilo hromadní unikajícího chladicího plynu, co by mohlo vést k nebezpeí poáru nebo vbuchu v dsledku vznícení chladicího plynu zahíváním elektrickmi pímotopy, kamny nebo jinmi zdroji vznícení.
- Spotrebí musí být skladován takovm zpso- bem, aby se zabránilo mechanickému pokolení.
- Osoby, které pracují na chladicím okruhu nebo do nj zasahují, musí mít ádné osvdení vydané akreditovanm orgánem, které potvrzuje zpsobilost k manipulaci s chladivy v souladu s píslunm posouzením uznávanm v daném oboru.
- Opravy musí být provádny v souladu s doporukeními vrobce zaízení. Údrba a opravy, které vyadují pomoc jinch kvalifikovanch pracovník, musí být provádny pod dohledem odborník spezializovanch na pouití holavch chladiv.

POPIS

- 1** výstupní mřížka vzduchu
2 ovládací panel
3 kolečka
4 rukojeti
5 Filtr
6 mřížka pro nasávání vzduchu odpařovače
7 místo pro hadici k odvádění vzduchu
8 mřížka pro nasávání vzduchu kondenzátoru

- 9** přívodní šnúra
10 2 vypouštěcí zátka pro drenáž
11 příruba pro stěnu
12 příruba se zátkou
13 adaptér pro hadici (2 kusy)
14 příslušenství pro montáž na stěnu
15 ýstup pro okno
16 dálkové ovládání (Pouze u některých modelů)

PŘÍPRAVA PRO POUŽÍVÁNÍ

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Před připojením zástrčky do zásuvky elektrického proudu ověřit zda:

- napětí v sítí odpovídá hodnotě označené na štítku s údaji umístěném na zadní straně spotřebiče;
- zásuvka a přívodní zdroj elektrického proudu mají odpovídající potřebné dimenzování pro požadovanou zátěž;
- zásuvka je vhodná pro typ zástrčky, v opačném případě nechat provést výměnu této zásuvky;
- zásuvka má napojení na výkonné uzemnění. **Výrobce nenese žádnou zodpovědnost v případě, že nejsou respektovány tato protiúrazová opatření.**

Výměnu původní šňůry smí provádět pouze odborně vyškolený technický personál.

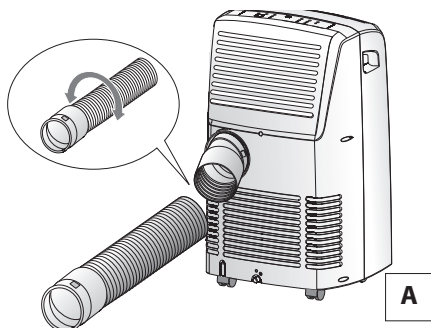
Následující instrukce jsou nezbytné k optimálnímu nastavení chodu vašeho místní klimatizátor vzduchu.

Při používání spotřebiče je třeba dbát na to, aby v místě nasávání a odvodu vzduchu nebyly překážky.

KLIMATIZACE BEZ PROVEDENÍ INSTALACE

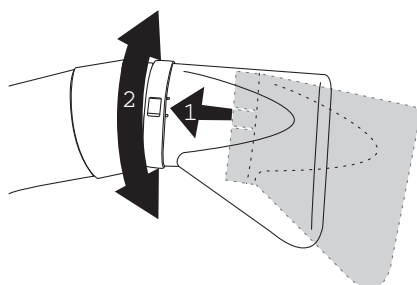
Pomocí několika jednoduchých úkonů je váš místní klimatizátor vzduchu připraven poskytnout vám příjemné ovzduší:

- Přišroubujte adaptér pro hadici **13** na konci hadice k odvádění vzduchu **12**.
- Zavedte další adaptér **13** do vhodného místa pro hadici k odvádění vzduchu **7** nacházející se v zadní části spotřebiče (viz obr. A).
- Přišroubujte konec hadice bez adaptéra k adaptéro, který byl předtím zaveden do spotřebiče (viz obr. A).



A

- Zavedte výstup pro okno **15** na hadici k odvádění vzduchu **12** jak je uvedeno na obr. B.
- Místní klimatizátor vzduchu umístěte blízko okna nebo okenních dveří.
- Zkontrolujte, zda nejsou překážky na hadici pro výstup vzduchu.



B

- Lehce pootevřete okno nebo okenní dveře a ústí **15** umístěte způsobem znázorněným na obrázku C.

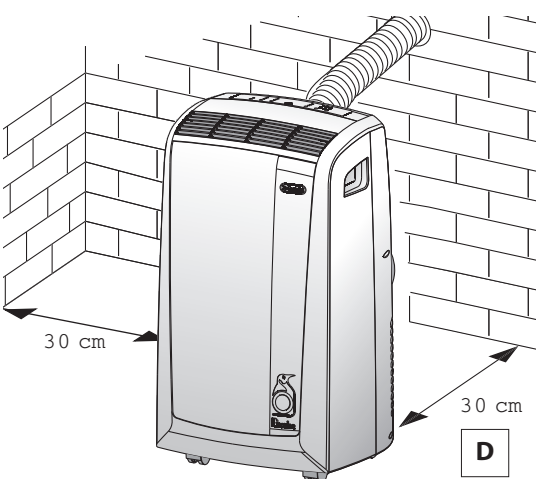


C

Délku hadice a její zakřivení omezte na minimum tak, aby nedošlo k zaškrcení hadice.

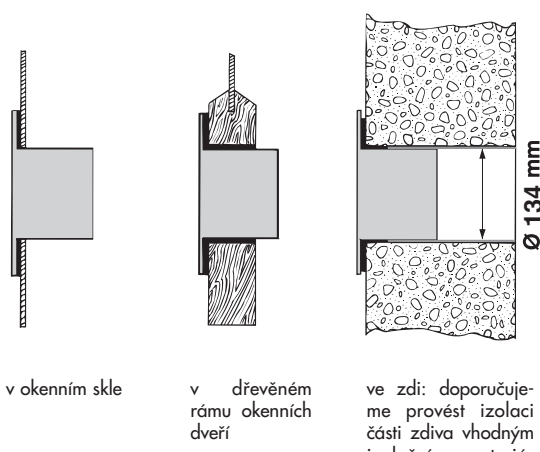
KLIMATIZACE S INSTALACÍ

Pokud se rozhodnete, je možné instalovat váš spotřebič rovněž i částečně trvalým způsobem (Obr. D).



V takovém případě je třeba:

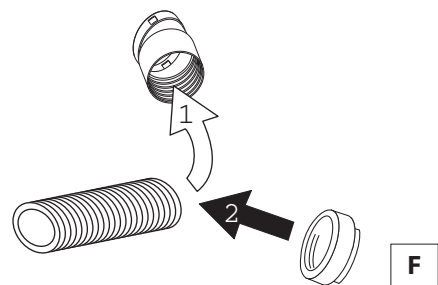
- V okenním skle nebo ve venkovní stěně nechat udělat otvor ($\varnothing 134$ mm).
Dopržet předepsanou výšku a rozměry pro otvor které jsou uvedeny na obrázku E.



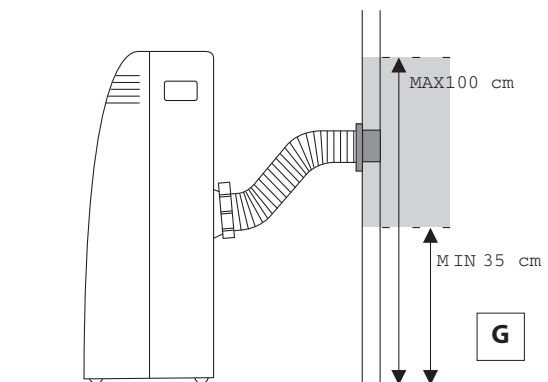
E

Délku hadice a její zakřivení omezte na minimum tak, aby nedošlo k zaškrcení hadice

- zhotovený otvor upevněte přírubu 11 která je součástí příslušenství.
- Zaveděte adaptér 13 do vhodného místa pro hadici k odvádění vzduchu 7 nacházející se v zadní části spotřebiče (viz obr. A).
- Přišroubujte příslušenství pro montáž na stěnu 14 k hadici k odvádění vzduchu anebo je-li to nutné, vyjměte adaptér 13 z hadice k odvádění vzduchu 12 tak, že ho odšroubujete a na jeho místo dáte terminál pro montáž na stěnu 14 (obr. F).



- Konec hadice 12 upevněte do příruby 11 jak znázorněno na obr. G.

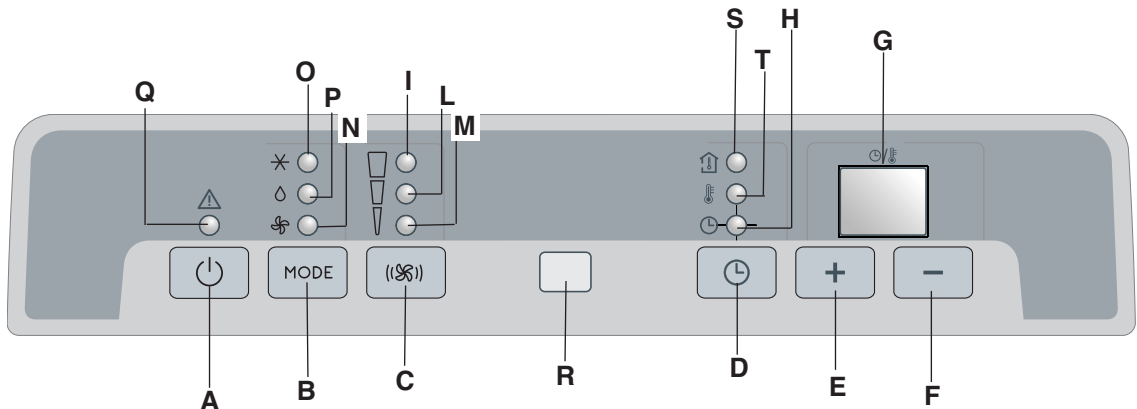


Pokaždé, když hadice 12 není zasunuta do otvoru, je možné otvor uzavřít pomocí zátky pro přírubu 11 .

POZNÁMKA.

Při provádění částečně trvalé instalace doporučujeme nechat lehce pootevřené dveře (stačí pouze 1 cm) tak, aby byla zaručena výměna vzduchu.

OVLÁDACÍ PANEL



POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

- A Tlačítko ON/Standby (zapnuto/vypnuto)
- B Tlačítko pro volbu funkcí MODE
Klimatizování, odvlhčování, ventilace.
- C Tlačítko pro volbu rychlosti ventilace (MAX/MED/MIN)
- D Tlačítko časovač
- E Tlačítko pro zvýšení teploty/ času naprogramovaného chodu
- F Tlačítko pro snížení teploty/ času naprogramovaného chodu
- G Displej Zobrazuje hodnoty nastavené teploty, teplotu prostředí a čas pro naprogramovaný chod
- H Světelná kontrolka časovač v chodu
- I/L/M Světelné kontrolky rychlosť ventilátora
- N Světelná kontrolka pro chod ventilátora
- O Světelná kontrolka pro chod klimatizace
- P Světelná kontrolka pro chod odvlhčování
- Q Světelná kontrolka porucha
- R Přijímač signálu dálkového ovládání
- S Kontrolka: zobrazuje teplotu prostředí
- T Kontrolka: zobrazuje nastavenou teplotu

✓ Nikdy nevypínat místní klimatizátor vzduchu přímým vytažením zástrčky ze zásuvky el. proudu, k vypnutí je třeba používat tlačítko (↓) a před vytažením zástrčky počkat několik minut. Pouze tak může spotřebič vykonávat kontroly pro ověření stavu svého chodu.

CHOD

ZAPNUTÍ SPOTŘEBIŠE

Zástrčku přívodní šňůry zasunout do zásuvky.

Nyní stisknout tlačítko **ON/Standy (A)** (při zapnutém místní klimatizátor vzduchů se rozbehne na poslední funkci nastavenou před vypnutím).

Displej zobrazuje teplotu v prostředí.

Stisknout tlačítko **MODE (B)** až dokud se neobjeví kontrolka pro požadovanou funkci, to znamená:

Kontrolka (**N**): chod na ventilaci

Kontrolka (**O**): chod na klimatizaci

Kontrolka (**P**): funkce na odvlhčení

CHOD NA KLIMATIZACI

Tento způsob je ideální v období parného horka, kdy je potřeba ochladit a odvlhčit vzduch .

Displej standardně zobrazuje teplotu prostředí.

Je zapnutá žárovka kontrolky (**S**).

Pro nastavení požadované teploty stiskněte tlačítka + (**E**) nebo - (**F**), dokud se na displeji nezobrazí teplota, která má být dosažena. (Pro přepínání ze stupňů °F na stupně °C či naopak nechte několik vteřin stisknutá obě tlačítka E a F).

Kontrolka (**T**) se rozsvítí a kontrolka (**S**) zhasne.

Po uplynutí 15 vteřin od nastavení teploty displej opět zobrazí teplotu prostředí.

Kontrolka (**S**) se opět rozsvítí

Seřízení teploty je možné pouze v režimu klimatizace.

Nyní nastavit rychlosť ventilátoru stisknutím tlačítka **FAN (C)** , až do rozsvícení kontrolky která zobrazuje požadovanou rychlosť, to znamená:

MAX: pokud chcete dosáhnout maximálního výkonu místní klimatizátor vzduchu a co nejrychleji požadované teploty

MED: pokud chcete dosáhnout omezení hlučnosti při zachování dobré úrovně komfortu.

MIN: pokud chcete dosáhnout minimální hlučnosti

Doporučená teplota v prostředí v letním období se pohybuje mezi 24 a 27°C. Není vhodné nastavit teploty výrazně nižší než je venkovní teplota.

FUNKCE VENTILACE

Nastaví rychlosť ventilátora stisknutím tlačítka (C), ako u chodu na klimatizáciu.

Čím je rychlosť vyšší, tím väčší je množstvú filtrovaného vzduchu; naopak pri volbe rychlosť "MIN", je množstvú filtrovaného vzduchu nižší, ale hlučnosť je malá.

FUNKCE ODVLHŠOVÁNÍ

Ideálny pro snížení vlhkosti v miestnosti (přechodná roční období, vlhké miestnosti, deštivá období, atd.)

Zvolte-li funkciu odvlhčovanie, kontrolka (P) se rozsvítí.

V této funkciu, s teplotami nad 25°C, je možné nastaví rychlosť větrání, v případě, že je teplota nižší než 25°C, je rychlosť ventilátoru automaticky upravena přístrojem a kontrolka větrání „MED“ (M) se rozsvítí.

Poznámka: Nezapomeňte nainstalovať hadici pro odvod vzduchu, jak je popsáno v kapitole: "Příprava k použití".

PROGRAMOVÁNÍ ĀASOVAŠE

Āasovač umožňuje odsunout čas pro zapnutí či vypnutí na pozdější dobu; tento úkon zabráni plýtvání elektrickou energií a umožní optimální spouštění spotřebiče.

Způsob nastavení zpoždění pro zapínání

- Zástrčku zasunout do zásuvky el. proudu a zapnout spotřebič stisknutím tlačítka ON/Standby (A); nyní zvolit požadovanou funkci a nastavit ostatní parametry (teplota, rychlosť ventilace atd.).
- Nyní opět stisknout tlačítko ON/Standby (A): spotřebič bude uveden do stavu klidu- Stand by.
- Stisknout tlačítko časovač (D): světelná kontrolka časovače ve funkci (H) bliká.
- Pomocí tlačítka "+" (E) nebo "-" (F) nastavit počet hodin, po kterých se má spotřebič uvést do chodu.

Zvyšování nebo snižování hodnoty postupuje po jedné hodině při každém stisknutí.

Světelná kontrolka (H) na displeji bliká až do doby naprogramovaného uvedení do chodu.

Casové rozpětí pro nastavení uvedení do chodu je 12 hodin.

Pro zrušení naprogramování časovače je třeba opět stisknout tlačítko časovač (D).

Světelná kontrolka (H) přestane blikat.

Způsob nastavení zpoždění pro vypínání

- Nastavení zpoždění pro vypnutí je možné při kterémkoliv způsobu chodu "klimatizácia/ventilace/odvlhčovanie."
- Stisknout tlačítko časovač (D): světelná kontrolka časovače ve funkci (H) bliká.
- Pomocí tlačítka "+" (E) nebo "-" (F) nastavit počet hodin, po kterých se má spotřebič uvést vypnout. Zvyšování nebo snižování hodnoty postupuje po jedné hodině při každém stisknutí.

Světelná kontrolka (H) Na displeji bliká až do doby naprogramovaného vypnutí.

V určenom čase sa miestni klimatizátor vzduchu vypne a zůstane v klidové poloze stand by.

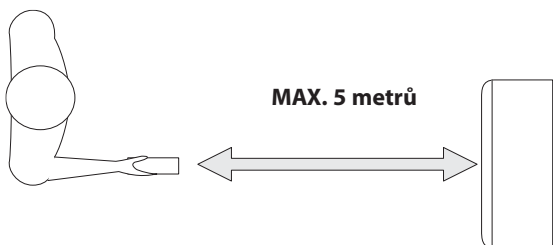
Pro zrušení naprogramování časovače je třeba opět stisknout tlačítko časovače (D).

Světelná kontrolka (H) přestane blikat.

CHOD PŘI POUŽITÍ DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ (Pouze u některých modelů)

MODELY S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM

- Otočit dálkové ovládání ve směru příjmu signálu který je na spotřebiči. Maximální vzdálenost je cca 5 metrů (nejsou-li přítomny překážky mezi dálkovým ovládáním a přijímačem).
- Dálkové ovládání je třeba používat s náležitou opatrností a respektem: nenechat je spadnout, nenechávat je v dosahu přímých slunečních paprsků a v blízkosti přímých tepelných zdrojů.



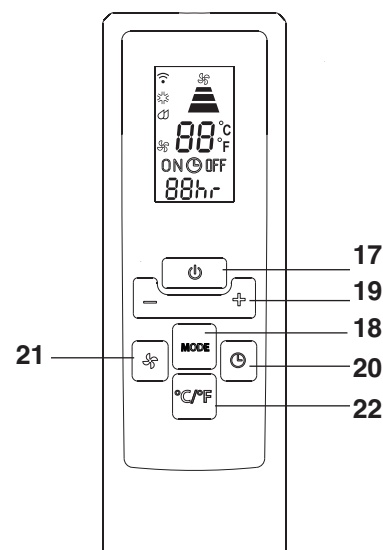
POPIS DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ

- 17) Tlačítko "ON/Standby"
- 18) Tlačítko "MODE"
- 19) Tlačítko zvyšování/snižování teploty/naprogramovaný provoz
- 20) Tlačítko "TIMER".
- 21) Tlačítko pro volbu rychlosti otáčení ventilátoru (MAX/MED/MIN).
- 22) Tlačítko přepínání mezi °F/°C

Výměna baterií

- Odstranit kryt na zadní straně dálkového ovládání;
- Provést výměnu vybitých baterií za dvě baterie LR03 "AAA" 1,5V dbát na správnou polohu pólů (viz. návod uvnitř prostoru pro baterie);
- Nasadit kryt na původní místo.

Každé použité baterie musí být zlikvidovány podle platných předpisů, vzhledem k tomu, že jsou zdrojem znečištění ovzduší. Současně nepoužívejte alkalické, standardní (zinko-uhlíkové) nebo dobíjitelné baterie (nikl-kadmiové). Nevhazujte baterie do ohně, vzhledem k tomu, že by mohly explodovat či uvolnit nebezpečné kapaliny.



ZAPNUTÍ SPOTŘEBIŠE

Zástrčku zasunout do zásuvky el. proudu.

Stisknout tlačítko **ON/Standby** (17) na dálkovém ovládání (při zapnutí se místní klimatizátor vzduchu rozběhne podle posledního provedeného nastavení před jeho vypnutím.).

Stisknout tlačítko **MODE** (18) pro volbu požadované funkce:

KLIMATIZACE (COOLING)

ODVLHČOVÁNÍ (DEUMIDIFYING)

POUZE VENTILÁTOR (FAN ONLY)

Na ovládacím panelu se rozsvítí světelná kontrolka příslušné zvolené funkce.

Pro bližší informace k provedení nastavení časovače pro funkce klimatizace/odvlhčování/pouze ventilátor je třeba postupovat podle návodu v odstavci na str.165-166.

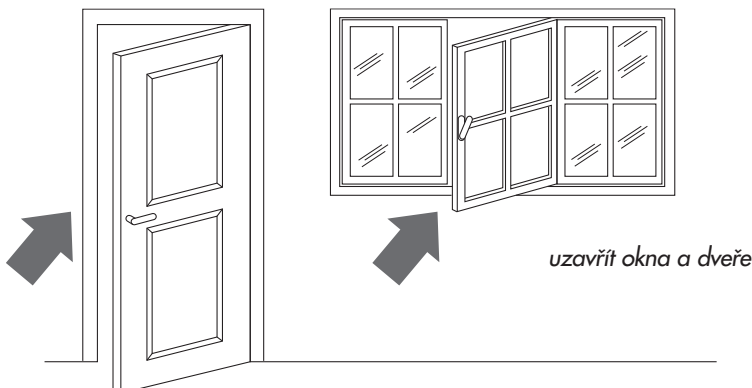
DOPORUČENÍ

Uvádíme některá upozornění která napomáhají k udržení optimálnímu výkonu místní klimatizátor vzduchu:

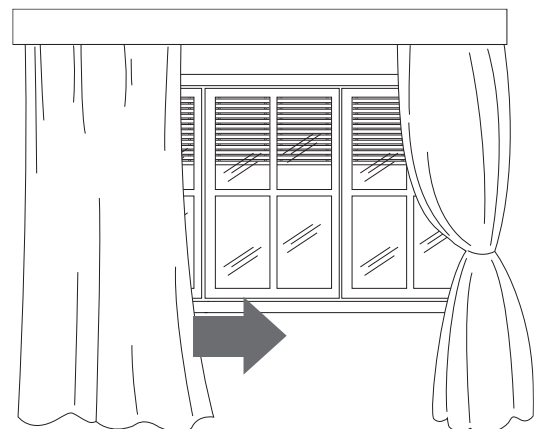
- v místnosti se spuštěnou klimatizací zavřít okna a dveře.

Jedinou výjimkou je případ instalace v otvoru ve zdi. V tomto případě doporučujeme ponechat otevřené okno či dveře tak, aby byla umožněna vhodná výměna vzduchu.

- Nepoužívat v prostředí s nadměrnou vlhkostí (jako např. prádelny).
- Nepoužívat spotřebič na otevřeném prostranství.



- Chránit místnost před dosahem přímých slunečních paprsků zatažením závěsů a rolet anebo částečným stažením žaluzií, takto je dosaženo maximální úspory energie;
- Nepokládat na místní klimatizátor vzduchu předměty;
- Zamezit překážkám na vstupu **6** a na výstupu **1** vzduchu;
- Zkontrolovat, zda se v místnosti nenacházejí tepelné zdroje.



- Zkontrolovat zda je místní klimatizátor vzduchu umístěný na podlaze "**v rovině**".

ČIŠTĚNÍ

Před započetím jakéhokoliv čištění či údržby je třeba spotřebič vypnout stisknutím tlačítka ON/Standy (A) a u modelů s dálkovým ovládáním stisknout tlačítko ON/Standy [17], pak pokaždé vytáhnout zástrčku ze zásuvky el. proudu.

ČIŠTĚNÍ VNĚJŠÍ SKŘÍNĚ

Doporučujeme provádět čištění spotřebiče pomocí navlhčeného hadříku a poté jej utřít suchou utěrkou. Z bezpečnostních důvodů není možné umývat místní klimatizátor vzduchu vodou.

Bezpečnostní opatření

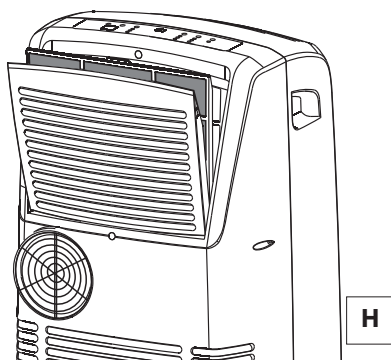
Nikdy nepoužívat k čištění alkohol, benzín nebo čisticí ředitla. Nikdy nepostříkávat tekutinou pro hubení hmyzu apod.

ČIŠTĚNÍ VZDUCHOVÝCH FILTRŮ.

K zachování stálého výkonu vašeho místní klimatizátor vzduchu doporučujeme provádět čištění filtru na zachycování prachu po každém týdnu provozu. Filtr se nachází pod mřížkou pro nasávání, filtr je v ní zasunutý.

Proto je třeba k provedení čištění:

Vytáhnout filtr způsobem znázorněným na obrázku H.



K odstranění prachu, který se usadil na filtru je třeba použít vysavač.

Pokud je filtr nadměrně znečištěný, je třeba ponořit jej do teplé vody a několikrát jej propláchnout.

Teplota vody nesmí být vyšší než i 40° C.

Po vyprání je třeba nechat filtr vyschnout.

Umístit filtr zpět na původní místo.

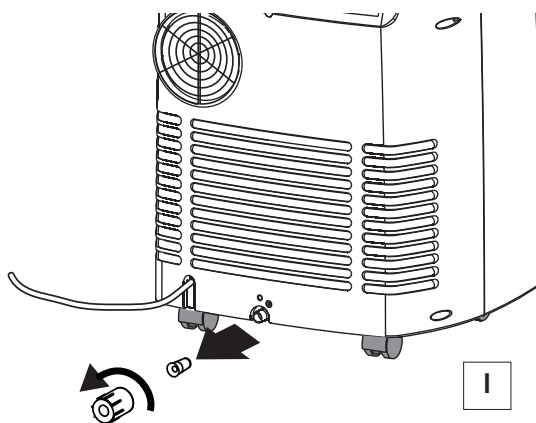
KONTROLA PŘED ZAHÁJENÍM SEZONY

Zkontrolovat zda je přívodní šňůra a zástrčka v neporušeném stavu a zkontolovat výkonost uzemnění.

Riděte se přesně podle pokynů pro instalaci.

KONTROLA PO UKONŠENÍ SEZONY

Pro dokonalé 2 vypuštění (obr. I) vody z vnitřního hookruhu je třeba odstranit zátku na drenážní výpusti, která se nachází na zadní straně spotřebiče, nechat vyték všechnu nahromaděnou vodu, která je vevaničce. Po dokončení 2 vypouštění umísteťe



POKUD SE OBJEVÍ ZÁVADY V CHODU...

ZÁVADY	ZÁVADY	ODSTRANĚNÍ
Místní klimatizátor vzduchu se nezapne	<ul style="list-style-type: none"> • výpadek el. proudu • zástrčka není zasunuta v zásuvce • Došlo k zásahu bezpečnostní pojistky 	<ul style="list-style-type: none"> • vyčkat • zasunout zástrčku do zásuvky • Kontaktovat vaše servisní středisko
Místní klimatizátor vzduchu běží pouze krátkou dobu	<ul style="list-style-type: none"> • hadice pro výstup vzduchu je zaškracená • hadice pro výstup vzduchu je ucpaná • na hadici pro výstup vzduchu jsou přehyby 	<ul style="list-style-type: none"> • umístit výstupní hadici správným způsobem. • zkontrolovat, zda nejsou překážky, které znemožňují odvádění navenek. • odstranit přehyby
Místní klimatizátor vzduchu je v chodu ale neochlazuje místnost.	<ul style="list-style-type: none"> • otevřené okno • v místnosti je zapnutý nějaký zdroj tepla (hořák, lampa atd.) • výstupní hadice vzduchu vyklouzla ze svého místa • vzduchový filtr je ucpaný • Místní klimatizátor vzduchu nemá vhodnou kapacitu vzhledem k rozměru místnosti 	<ul style="list-style-type: none"> • uzavřít okna • odstranit zdroje tepla • nasadit hadici na její místo • vyčistit filtr nebo jej vyměnit
Zvláštní zá�ach v místnosti	<ul style="list-style-type: none"> • vzduchový filtr je ucpaný 	<ul style="list-style-type: none"> • vyčistit filtr nebo jej vyměnit
Místní klimatizátor vzduchu nefunguje po 3 minutách od spuštění	<ul style="list-style-type: none"> • Došlo k zásahu bezpečnostní pojistky spotřebiče 	<ul style="list-style-type: none"> • vyčkat uplynutí 3 minut
Světelná kontrolka alarm (ALARM) Q se rozsvítí	<ul style="list-style-type: none"> • Vanička která je uvnitř spotřebiče je plná 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyprázdnit vaničku (viz paragraf kontrola po ukončení sezóny str. 169).
AUTODIAGNOSTIKA		
Spotřebič je vybaven systémem pro autodiagnostiku, který dokáže rozpoznat některé z anomalií v jeho chodu. Chybová hlášení se zobrazují na displeji spotřebiče.		
NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ...	NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ...	NA DISPLEJI SE ZOBRAZÍ...
		
"Low Temperature" (nízká teplota)	"High Temperature" (vysoká teplota)"	"Probe Failure" (sonda je poškozená)
...ZNAMENÁ: teplota prostředí je příliš nízká	...ZNAMENÁ: teplota prostředí je příliš vysoká	...ZNAMENÁ: obrátě se na nejbližší technické středisko

ZÁRUKA/TECHNICKÉ VLASTNOSTI

ZÁRUKA/TECHNICKÝ SERVIS

Podmínky záruky a záručních oprav jsou uvedeny v dokumentaci která je součástí dodávky vašeho spotřebiče.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Přívodní napětí	viz štítek s technickými údaji
Max.příkon	"
při klimatizování	"
Chladící plyn	"
Chladící výkon	"

LIMITNÍ PODMÍNKY PRO CHOD

Teplota v místnosti
ke klimatizování

21 ÷ 35°C

Přeprava, nakládka, čištění, sběr a zpracování chladícího plynu smí být provedeny pouze v centrech s autorizací výrobního závodu.

Sešrotování spotřebiče musí být provedeno pouze specializovaným personálem s autorizací výrobního závodu.

LIKVIDACE



Nevyhazujte zařízení společně s domovním odpadem, ale odevzdejte ho na oficiálním místě odděleného sběru.