



## Návod na obsluhu SWAN EVO

Před aktivací přístroje nebo prováděním údržby si pozorně přečtěte návod. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny; nedodržení pokynů může vést k nehodám a / nebo škodám. Tyto pokyny uchovávejte pro budoucí použití.

### CHLADICÍ KAPALINA R290

- Aby bylo možné plnit své funkce, má klimatizační zařízení uvnitř klimatizace, ve které cirkuluje ekologické chladivo: R290 = GWP

- Je to hořlavé chladivo bez zápachu s vynikajícími termodynamickými vlastnostmi vést k vysoké energetické účinnosti.

Varování: Vzhledem k hořlavosti tohoto chladiva se doporučuje striktně dodržovat pokyny bezpečnostní pokyny v tomto návodu.

Nepoužívejte zařízení k urychlení procesu odmrazování nebo k čištění zařízení

Doporučeno. Při opravách přesně dodržujte pokyny výrobce: vždy kontaktujte servisního centra Argoclima.

Jakékoliv opravy prováděné nequalifikovaným personálem mohou být nebezpečné. Spotřebič musí být skladován v místnosti, kde není. (například: otevřený plamen, provozní plynový spotřebič nebo elektrický ohříváč). Jednotku nepropichujte ani nespalujte.

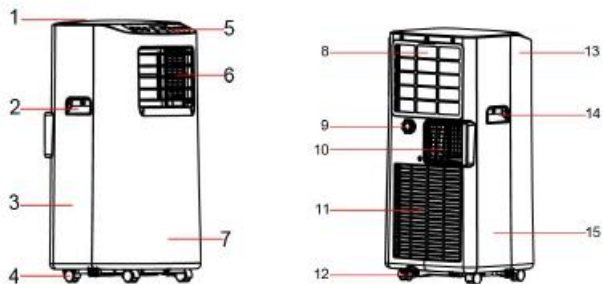
Spotřebič musí být instalován, provozován a udržován v místnosti s povrchem nad 7 m<sup>2</sup>. Přístroj obsahuje hořlavý plyn R290. Pozor, chladiva nepáchnou

### VŠEOBECNÉ INFORMACE O PROVOZU A BEZPEČNOSTI

- Tento spotřebič je místní klimatizační zařízení určené pro domácí použití. • Klimatizační jednotku používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu.
- Ujistěte se, že typ elektrického napájení odpovídá požadovanému napětí (220-240V / 50Hz). • Typ pojistky: SET nebo SMT při 250V, elektřina procházející pojistkou nesmí překročit 3,15A. • Tento spotřebič mohou používat děti ve věku do 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a potřebných znalostí za předpokladu, že jsou pod dohledem nebo po obdržení instrukcí týkajících se bezpečné používání spotřebiče a pochopení jeho nebezpečí. • Děti se s přístrojem nesmí hrát. • Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru. • Zajistěte, aby byl elektrický systém schopen dodat provozní proud potřebný pro klimatizaci navíc k tomu, který je normálně absorbován jinými uživateli (spotřebiči, osvětlení). Podívejte se na maximální absorpci uvedenou na typovém štítku klimatizace. • Připojení k síti musí být provedeno v souladu s platnými předpisy pro instalaci. • Ujistěte se, že jističe a ventily na ochranu rostlin jsou schopny odolat startovacímu proudu 6A (normálně po dobu maximálně 1 sekundy). • Zásuvka systému musí být vždy opatřena účinným uzemněním. • Zkontrolujte, zda je zástrčka pevně zasunuta. Nepoužívejte více konektorů. Nedotýkejte se zástrčky mokřma rukama. Ujistěte se, že je zástrčka čistá. • Nepoužívejte zástrčku jako prostředek pro spuštění / zastavení klimatizace: použijte tlačítko ZAP / VYP na dálkovém ovladači nebo na ovládacím panelu. • Nevystavujte klimatizaci v místech, kde by mohla být zasažena postříkáním vodou (např. Prádelna). • Tuto klimatizaci mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi nebo znalostmi, pokud byli schopni těžít ze zprostředkování osoby odpovědné za jejich bezpečnost. , dohledu nebo pokynů pokud jde o používání klimatizace, a proto pochopili možná rizika. • Před prováděním jakýchkoli pohybů nebo čištění se ujistěte, že je zástrčka odpojena od zásuvky. • Klimatizační jednotku během provozu nepohybujte; nejprve vypněte spotřebič, zkontrolujte a případně vypusťte kondenzát. • Pro vypnutí spotřebiče umístěte dálkový ovladač do polohy OFF a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Vytáhněte pouze zástrčku. Netahejte za kabel. • Nepoužívejte spotřebič s poškozeným kabelem nebo zástrčkou. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho prodejcem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k riziku. • Chraňte spotřebič před ohněm, možnými zdroji vznícení, hořlavými a výbušnými předměty. • Nenechávejte přístroj bez dozoru, když je v provozu, vypněte přístroj a odpojte jej. • Při použití výfukového potrubí nesmí být teplota v místnosti nižší než 0 ° C. To může způsobit únik vody do klimatizace. • Nestříkejte ani nalijte vodu na klimatizaci.
- DO KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY NEVKLÁDEJTE ŽÁDNÉ PŘEDMĚTY: je to velmi nebezpečné, protože ventilátor běží vysokou rychlostí. • Zajistěte volný oběh vzduchu do jednotky. Nezakrývejte mřížky přívodu a sání vzduchu záclonami nebo jakýmkoliv způsobem.
- POZOR! Klimatizační jednotka musí být umístěna v minimální vzdálenosti 50 cm od stěny nebo jiné překážky na rovném a stabilním povrchu, aby nedošlo k úniku vody. • Klimatizace je vybavena systémem ochrany proti přetížení kompresoru, který umožňuje spuštění kompresoru až po uplynutí minimálně 3 minut od předchozího vypnutí. • Před restartováním jednotky vyčkejte alespoň 3 minuty. Zabrání se tak poškození kompresoru.
- POZOR! Pokud dojde k anomálii, vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Výrobek nerozebírejte ani nepokoušejte se jej opravovat ani upravovat. V případě poruchy kontaktujte přímo servisní středisko.
- POZOR! Nevystavujte klimatizační zařízení přímému slunečnímu světlu, protože by mohlo dojít ke změně barvy materiálu a přehřátí spotřebiče by mohlo aktivovat jeho ochranný mechanismus a způsobit jeho vypnutí. • kolem spotřebiče nepoužívejte insekticidy, oleje, čisticí prostředky nebo spreje; K čištění nepoužívejte agresivní chemické prostředky: mohlo by dojít k poškození povrchu a barvy. • Zavřete všechna otevřená okna, abyste dosáhli co nejvyšší účinnosti klimatizace.

Výrobce neručí za dodržování bezpečnostních a preventivních předpisů.

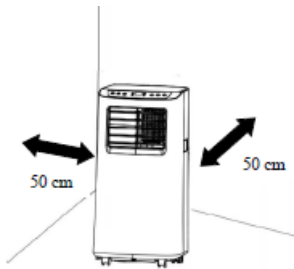
### Popis



- |  |                                 |                   |                                |            |                  |                 |
|--|---------------------------------|-------------------|--------------------------------|------------|------------------|-----------------|
| 1) vypouštěcí hadice pro funkci vypouštění | 2) vzduchový výstup             | 3) vstup vzduchu  | 4) vypínač pro chladicí funkci |            |                  |                 |
| 5) přední strana                           | 6) rukojeť                      | 7) zadní strana   | 8) horní panel                 | 9) rukojeť | 10) zadní strana | 11) otočná kola |
| 12) ovládací panel                         | 13) klapky pro proudění vzduchu | 14) přední strana | 15) vstup vzduchu              |            |                  |                 |

### Uvedení spotřebiče do provozu

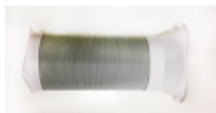
Otevřete obal a vyjměte lepenku. Vyjměte produkt a další dodané položky (viz obrázek níže).



#### Infračervené dálkové ovládání

Typ baterií dálkového ovládání  
AAA - LR03 - 1,5 V (nejsou součástí)

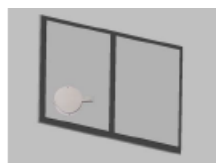
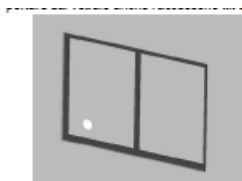
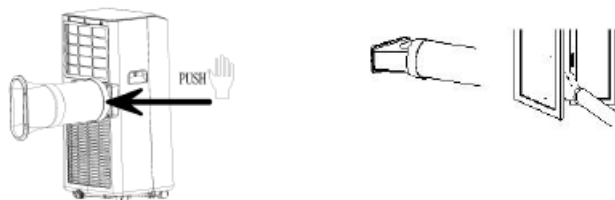
Flexibilní hadice s připojením pro jednotku, připojení do okna



Výrobek umístěte svisle na rovný a stabilní povrch, co nejbližší k oknu, udržování minimální vzdálenosti 50 cm od stěn nebo jiných překážek v okolí.

#### Použití připojení do okna

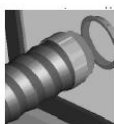
1. Vytáhněte hadici tak, aby dosáhla vnějšího povrchu (max. 1,5 m) a zavěste ji na zadní stranu klimatizace.



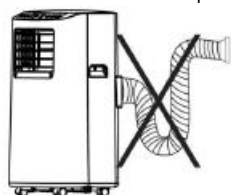
#### Použití s oblým krytem

1) Abyste udělali otvor ve skle, je důležité použít sklářský set.

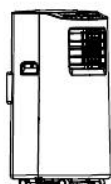
2. Vložte oblý kryt do okna



Během období nepoužívání odpojte trubku a zavřete okénko uzávěrem. Zapojte napájecí kabel do příslušné zásuvky (220-240V). Vložte dodané baterie dálkové ovládání s ohledem na polaritu. Vyberte požadovaný provozní režim z dálkového ovladače. Vyhněte se těsným ohybům nebo přehybům v hadici.



**ZPŮSOB POUŽITÍ SPOTŘEBIČE** Tento spotřebič lze použít pro chlazení, odvlhčování a větrání. Před použitím spotřebiče nechte přístroj ve svislé poloze nejméně dvě hodiny. Při přepínání z jednoho režimu do druhého ventilátor pokračuje v provozu, ale kompresor se zastaví: kompresor začne fungovat znovu po 3 minutách. Toto zpoždění startu chrání kompresor před poškozením.



**VÝFUKOVÁ POTRUBÍ MUSÍ BÝT VŽDY PŘIPOJENÁ K SPOTŘEBIČI:** jedinou výjimkou při použití

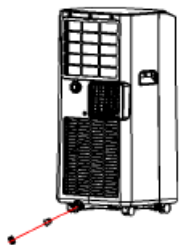
spotřebič pouze při odvlhčování: v tomto případě je vhodné nechat spotřebič vypustit přímo v prostředí, pro maximální účinnost (viz odstavec Režim odvlhčování). Pravidelně čistěte vzduchové filtry umístěné pod snadno odnímatelným zadní mřížkou, abyste udrželi klimatizaci efektivní.

#### PROVOZNÍ REŽIM

**1. Klimatizace (CHLAZENÍ)** • Kontrolka "Cool" na ovládacím panelu se rozsvítí. • Rozsah nastavení teploty je od 16 °C do 31 °C. • V tomto režimu se po každém stisknutí tlačítka ZAP / VYP přístroj vypne, přístroj uloží nastavenou teplotu a po zapnutí zůstane nastavený. • V tomto režimu je možné nastavit rychlost ventilátoru (Fan Speed) a nastavit časovač a funkci SLEEP. • Pro klidnější provoz snižte rychlost na nízkou (nízká)

**2. Funkce odvlhčovače** • Stisknutím tlačítka MODE vyberte odvlhčování. • Teplota je řízena elektronikou deskou a nelze ji nastavit. • V tomto režimu, kdykoliv je jednotka vypnuta stisknutím tlačítka ON / OFF, přístroj uloží nastavení a udržuje je při zapnutí. • Rychlost ventilace je nastavena na nízkou hodnotu a nelze ji nastavit.

POZNÁMKA: Klimatizace nefunguje, když pracuje jako odvlhčovač. Při použití zařízení jako odvlhčovače nepřipojujte hadici. Pro dosažení maximální účinnosti odvlhčování ponechte zadní výfukové hrdlo volně vypouštěné přímo do okolního prostředí. Režim odvlhčování se doporučuje na podzim a v zimě. Pokud se používá v létě, je vhodné nechat připojenou ohebnou hadici, aby místo teplého vzduchu posílala do místnosti teplý vzduch. Během odvlhčování je vhodné zajistit kontinuální odvodnění (viz následující kapitola VYPOUŠTĚNÍ KONDENZÁTU).



**3. VENTILÁTOR** • Stisknutím tlačítka MODE vyberte položku Ventilace, dokud se nezobrazí odpovídající ikona. • V tomto režimu je možné nastavit rychlost ventilátoru (rychlost ventilátoru). • Nelze nastavit teplotu.

Tento přístroj automaticky vypařuje kondenzaci v režimu chlazení.

Ujistěte se, že když jednotka pracuje v režimu chlazení, jsou gumové zátky, které zavírají otvory na zadní straně, správně umístěny.

Když klimatizační zařízení pracuje v režimu chlazení, není nutné zajistit nepřetržitý odvod kondenzátu; pouze ve zvláštních klimatických podmínkách, ve kterých je vlhkost vzduchu velmi vysoká, se může stát, že se uvnitř jednotky usadí voda. Když je nádoba plná, rozsvítí se na ovládacím panelu kontrolka "Full", která signalizuje, že byla naplněna aablokovala činnost spotřebiče.

Pro vyprázdnění nádoby vypněte klimatizaci a odpojte ji. Odstraňte uzávěr ze spodního vypouštěcího otvoru a umístěte konec

na normální odtok.

Ujistěte se, že trubka je bez zkroutení a ohnutí. Trubka musí mít sestupný trend. Uzavřete odtok s uzávěrem a pokračujte.

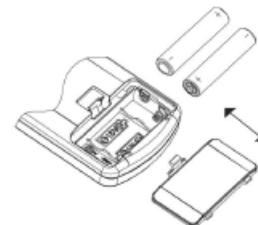


#### POZOR!

Pokud používáte klimatizační jednotku ve funkci odvlhčování, doporučujeme

vždy zajištění odvodu, abyste zajistili maximum účinnosti odvlhčování.

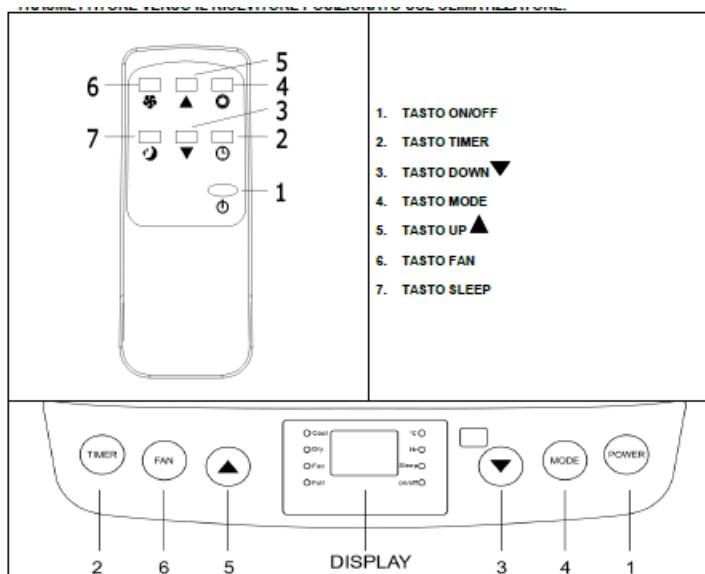
Jeden konec PVC trubky (není součástí dodávky) připojte k vypouštěcímu otvoru horní a druhý konec přes odtok.



#### PROVOZ S DÁLKOVÉM OVLÁDÁNÍM

1. Posunutím otevřete kryt podle určeného směru šipkou.
2. Vložte baterie (LR03 / 1,5V - není součástí dodávky) do zásuvky dálkové ovládání s ohledem na uvedené polarity.
3. Nasaďte kryt.
4. Nasměrujte dálkový ovladač na přijímač na přijímači klimatizace.
5. Dálkový ovladač by měl být umístěn do vzdálenosti 6 metrů od přijímače.
6. Mezi dálkovým ovladačem a dálkovým ovladačem nesmí být žádné překážky.
7. S dálkovým ovládním neházejte.
8. Nepokládejte dálkový ovladač na silné sluneční světlo nebo blízko tepelných zdrojů.
9. Výměňte baterie z dálkového ovladače, pokud není používán po dlouhou dobu.
10. Pokud není slyšet žádný zvuk a symbol na displeji neblíká, baterie musí být vyměněny.
11. Pokud nastane reset po stisknutí tlačítka dálkové ovládání, baterie musí být vyměněny.
12. Odpad z baterie musí být řádně zlikvidován

Poznámka: \* Obrázek je obecné dálkové ovládání, obsahuje téměř všechny klávesy funkce. (závisí na modelu).



PRO OPTIMÁLNÍ PROVOZ dálkového ovládání nasměrujte ovladač na klimatizaci.

1. ON / OFF
  2. časovač
  3. TLAČÍTKO DOLŮ
  4. Tlačítko MODE
  5. Tlačítko nahoru
  6. Tlačítko ventilátoru
  7. Sleep
- (1) TLAČÍTKO ZAP / VYP Stisknutím tohoto tlačítka přístroj zapnete nebo vypnete.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!