



Návod k použití
OCHLAZOVAČ VZDUCHU 3 v 1
R-870



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze. Spotřebič používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Jako zdroj energie pro toto zařízení může být použita pouze 220–240 V elektrická zásuvka.
- Po naplnění zásobníku vodou je zakázáno přístroj naklánět. Manipulace s přístrojem musí být prováděna opatrně a pomalu, aby se zabránilo vylití vody ze zásobníku.

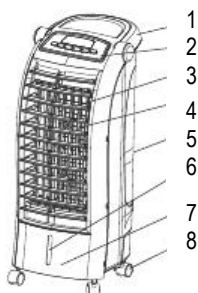


- Nepokládejte žádné nádoby naplněné tekutinou na nebo vedle přístroje. Mohly by spadnout, převrhnout se a voda natéci do přístroje. Vždy zabraňte styku jakýchkoliv tekutin s přístrojem.
- Přístroj nesmí být vystaven nadměrné vlhkosti (např. kapající nebo stříkající vodě).
- Přístroj nezakrývejte.
- Přístroj nesmí být za provozu vystaven extrémně nízkým či vysokým teplotám.
- Je nezbytné pravidelně měnit vodu v zásobníku, zejména v letních měsících.

- V případě použití přístroje pro zvlhčování vzduchu v zimních měsících (teplota v místnosti pod 0°C), je doporučeno zásobník na vodu naplnit teplou vodou. Po vypnutí spotřebiče je doporučeno zásobník vylít a vysušit.
- Povrchové čištění přístroje provádějte navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky.
- V případě uskladnění přístroje se nejprve ujistěte, že v zásobníku není žádná zbývající voda. Přístroj nechte chvíli v provozu v režimu ventilace pro odstranění zbytků vody v přístroji. Odpojte jej z elektrické sítě.
- Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel a nedotýkejte se těchto částí mokřýma rukama – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
- Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem/vidlicí síťového kabelu je zakázán používat. Pokud je síťový kabel poškozen, výměnu svěřte odbornému servisu.
- Zásobník na vodu naplňte vždy, když se hladina vody blíží rysce minima.
- Tento přístroj je určen pro použití v domácnosti.

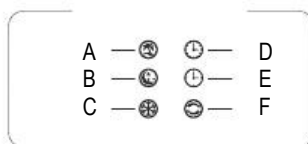
POPIS PŘÍSTROJE

1. Rukojeť
2. Display
3. Horizontální lamely
4. Vertikální lamely



5. Vstup vzduchu
6. Ukazatel hladiny zásobníku na vodu
7. Zásobník na vodu
8. Pojezdová kolečka

- A. Režim přírodní vánku
- B. Režim spánku
- C. Režim chlazení vzduchu



- D. Preset - pro zapnutí časovače
- E. Časovač - pro vypnutí časovače
- F. Oscilace

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

- Tlačítka na dálkovém ovládní jsou totožná s tlačítky na panelu přístroje.

POPIS FUNKCÍ PŘÍSTROJE

Funkce „Stand-by“: pohotovostní režim.

Tlačítko ON/OFF: Toto tlačítko slouží k zapnutí a vypnutí přístroje.

- přístroj po zapnutí bude pracovat v režimu ventilace
- přístroj se po vypnutí přepne do pohotovostního režimu.

„SPEED“ – tlačítko nastavení rychlosti ventilátoru: (mírná, nízká, střední a vysoká). Opakovaným stisknutím tlačítka se přepíná mezi jednotlivými rychlostmi.

„MODE“ - tlačítko nastavení režimu: stisknutím tlačítka lze nastavit několik druhů režimů:

- Natural wind: režim přírodní věnek (ikona na displeji bude v provozu)
- Sleeping wind: režim spánku (ikona na displeji bude v provozu)
- General wind: základní režim (tento režim nemá vlastní ikonu)

„WIND DIRECTION“ – tlačítko režimu oscilace: toto tlačítko slouží k zapnutí či vypnutí oscilace, (ikona na displeji bude v provozu).

„COOLING“ – tlačítko režimu chlazení vzduchu: stisknutím tlačítka se uvede do provozu vodní čerpadlo a proces chlazení, opětovným stisknutím se čerpadlo i proces chlazení vypne (ikona na displeji bude v provozu).

„TIMER/PRESET“

„TIMER“ – tlačítko pro nastavení časovače vypnutí přístroje: opakovaným stisknutím tohoto tlačítka lze nastavit oddálené vypnutí přístroje v rozmezí 1, 2, 3 až 15 hodin.

„PRESET“ – tlačítko pro nastavení časovače zapnutí přístroje: opakovaným stisknutím tohoto tlačítka lze nastavit oddálené zapnutí přístroje v rozmezí 1, 2, 3 až 15 hodin.

Při dosažení nastaveného času zapnutí přístroje se ventilátor a ikona na displeji uvedou do provozu.

Při oddáleném zapnutí se přístroj zapne v základním režimu s časovačem vypnutí za 2 hodiny a oscilací v provozu. Jiné režimy a funkce nejsou dostupné.

POUŽITÍ PŘÍSTROJE

- Odstraňte obalové materiály.
- Součástí balení je návod na použití, dálkové ovládání a 2 ks chladicích boxů.
- Vyjměte zásobník na vodu (obr. 1), viz obrázek níže.
- Ujistěte se, že přístroj není zapojen v elektrické síti.
- Zásobník naplňte čistou vodou po rysku „max“.

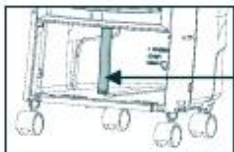
Poznámka: Po vyjmutí zásobníku na vodu bude čerpadlo v pozici (viz obr 2). Po vrácení naplněného zásobníku na vodu zpět do přístroje se čerpadlo automaticky vrátí do pozice, kdy je ponořeno do vody.

Pokud nastane situace, že se čerpadlo z různých důvodů (vibrace, sklon přístroje apod.) ocitne v dolní části přístroje (viz obr 3), je třeba jej manuálně nadzvednout. Poté vložit zpět do zásobníku na vodu a čerpadlo se vrátí do správné pozice.

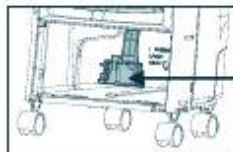
obr. 1



obr. 2



obr. 3



INDIKACE PRÁZDNÉHO ZÁSOBNÍKU NA VODU: vodní čerpadlo se automaticky vypne v případě, že je zásobník na vodu prázdný. Přístroj vydá 3x varovný signál a ikona „COOLING“ na displeji se uvede do provozu.

Režim chlazení – rychlost motoru ventilátoru nebude ovlivněna případnou indikací prázdného zásobníku na vodu.

ÚDRŽBA PŘÍSTROJE

- V přístroji se během provozu vytváří usazeniny a prach, které je nezbytné pravidelně čistit k zajištění optimálního výkonu přístroje.
- Vyjměte mřížku filtru na zadní straně přístroje (pozor je nutné nejdřív vyšroubovat šroubek umístěný mezi klipy, které zajišťují mřížku na svém místě). Zadní filtr opláchněte vlažnou vodou, nechte řádně vyschnout před zpětným umístěním do přístroje.

USKLADNĚNÍ PŘÍSTROJE

- V případě uskladnění přístroje se nejprve ujistěte, že v zásobníku není žádná zbývající voda. Přístroj nechte chvíli v provozu v režimu ventilace pro odstranění zbytků vody v přístroji. Odpojte jej z elektrické sítě.
- Vložte přístroj zpět do přepravního boxu.

INSTRUKCE PRO POUŽITÍ CHLADICÍCH BATERÍ

- Chladicí boxy neotvírejte. **Upozornění:** Jejich obsah není určen jídlu!
- Boxy vložte do mrazicího boxu na minimálně 4 hodiny.
- Vložte boxy do zásobníku na vodu (zásobník musí být naplněn vodou před tím, než do něj vložíte chladicí boxy). Pro správnou pozici si prohlédněte obr. 4.
- Snižte nastavení teploty a zároveň zvýšte nastavení rychlosti ventilátoru.
- Chladicí baterie mohou být použity opakovaně.



obr. 4

TABULKA ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Přístroj neprodukuje vzduch.	Přístroj není zapojen do elektrické sítě. Přístroj nebyl zapnut. Přístroj je poškozen.	Přístroj zapojte do el. sítě. Stiskněte ON/OFF tlačítko pro zapnutí přístroje. Zašlete přístroj do servisu.
Přístroj nefunguje.	Poškozený vypínač, napájecí kabel.	Zašlete přístroj do servisu.
Přístroj nelze vypnout.	Přístroj je poškozen.	Zašlete přístroj do servisu.
Z přístroje vychází neobvyklý hluk.	V přístroji jsou cizí předměty. Ventilační mřížka je uvolněná. Motor je porouchaný.	Odstraňte cizí předměty. Zašlete přístroj do servisu. Zašlete přístroj do servisu.
Přístroj nechladí, nezvlhčuje.	Vodní filtr je ucpaný. Čerpadlo je poškozené.	Vyčistěte filtr. Zašlete přístroj do servisu.
Oscilace nefunguje.	Motor oscilace je poškozený.	Zašlete přístroj do servisu.
Čerpadlo vydává neobvyklý hluk.	V zásobníku na vodu není voda, či její hladina je pod ryskou minima. Čerpadlo je rozbité.	Doplňte vodu do zásobníku. Zašlete přístroj do servisu.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220 – 240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý příkon	65 W
Kapacita zásobníku na vodu	6 l

Změny textu a technických údajů vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.