



Odvlhčovač vzduchu **AERIUM DH500 Ionic**



CZ

Návod k použití

Specifikace výrobku

Materiál	ABS plast
Vstupní napětí	100 – 240 V
Výstupní napětí	12 V
Výstupní proud	3,5 A
Maximální příkon	42 W
Kapacita nádoby	1200 ml
Denní výkon odvlhčování	500 – 600 ml (30 °C, 80% RH)
Funkce časovače	1 - 12h
Funkce STOP plné nádržky	ANO
Délka přívodního kabelu	1,6 m
Metoda odvodu vody	Nádržka / hadičkou samospádem
Upozornění plné nádržky	ANO

Upozornění:

Koncovka adaptéru musí být vložena do otvoru pro napájení správným způsobem. Tento způsob je označen také na přístroji samolepkou. Chybným vložením může dojít a s velkou pravděpodobností dojde k nevratnému poškození přístroje. Chybným zapojením přístroje může zákazník přijít o záruku.

Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznamte 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

- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržováním pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

UPOZORNĚNÍ

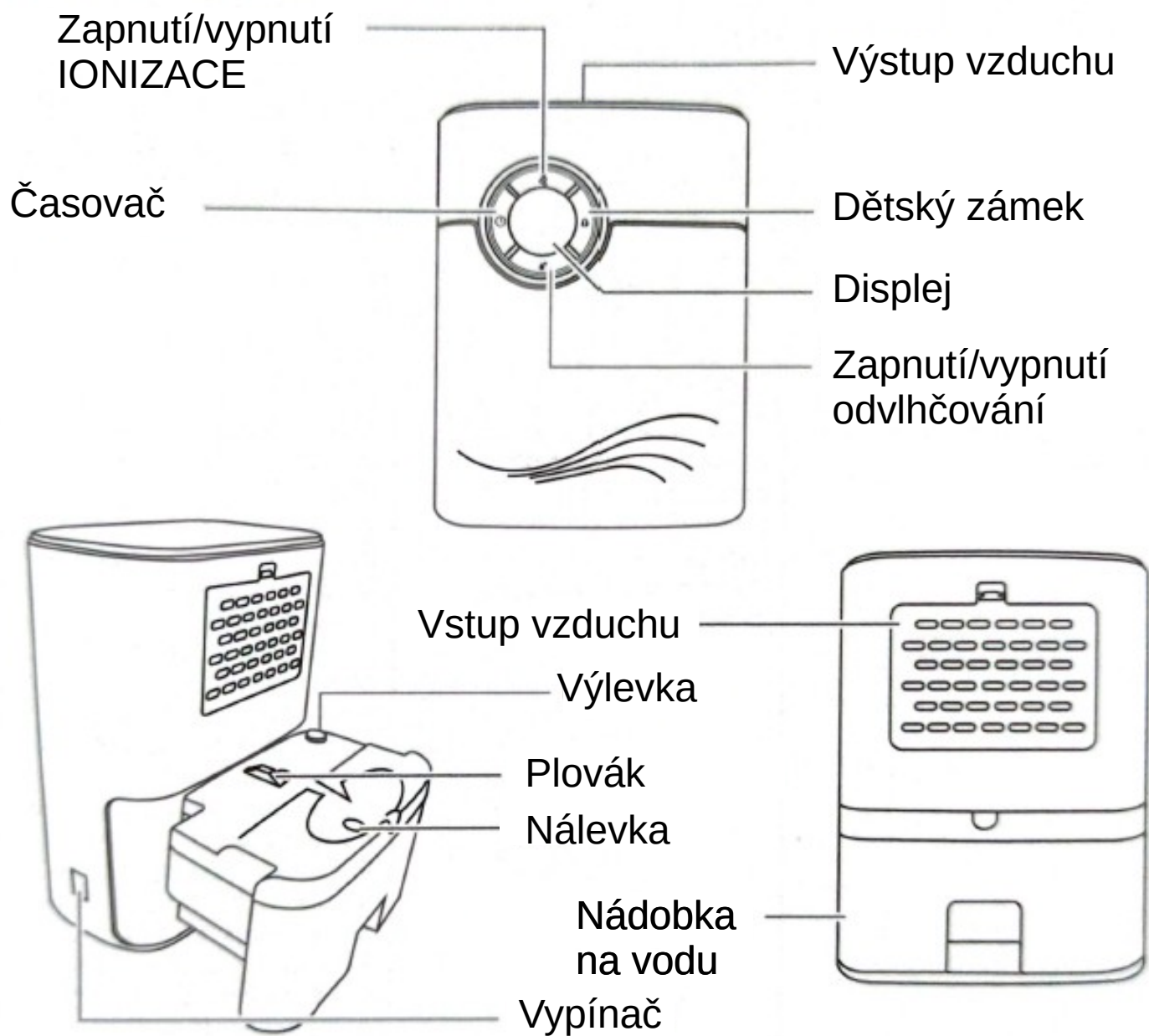
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu 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.
 - Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
 - Spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládání.
 - Pokud spotřebič nepoužíváte nebo plánujete čištění, vždy ho vypněte a odpojte ze síťové zásuvky.
 - Nepoužívejte spotřebič, pokud nefunguje správně, byl upuštěn na zem, poškozen nebo ponořen do vody. Spotřebič s poškozenou vidlicí síťového kabelu je zakázáno používat. V žádném případě neopravujte spotřebič sami.
- Na spotřebiči neprovádějte žádné úpravy - vzniká nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Veškeré opravy a seřízení tohoto spotřebiče svěřte autorizovanému servisnímu středisku.
- Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tahem za síťový kabel – vzniká nebezpečí poškození síťového kabelu/síťové zásuvky.
 - Neved'te kabel pod kobercem, běhouny apod. Umisťujte kabel mimo místa provozu, aby se snížilo riziko zakopnutí.

- Na síťový kabel nepokládejte těžké předměty. Ujistěte se, že je síťový kabel plně rozvinutý a že se nedotýká horkých povrchů.
- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti. Není určen pro použití ve venkovních prostorech. Není určen ke komerčnímu nebo průmyslovému využití.
- Neumísťujte spotřebič do blízkosti zdrojů tepla a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.
- Zabraňte přímému styku spotřebiče s vodou. Nedotýkejte se spotřebiče mokřýma rukama.
- Spotřebič vždy umísťte na rovný a suchý povrch, aby se zabránilo chvění, hluku či úniku vody ze spotřebiče.
- Spotřebič používejte a skladujte pouze ve vzpřímené poloze.
- Spotřebič vždy umísťujte v minimální vzdálenosti 40 cm od okolních objektů.
- Spotřebič nikdy nezakrývejte. Otvory pro vstup a výstup vzduchu nesmí být ničím blokovány.
- Nepokládejte na spotřebič žádné předměty.
- Nezapínejte spotřebič, pokud je zásobník na vodu plný.
- Neponořujte spotřebič do vody ani jiné kapaliny.
- Před odpojením z el. sítě spotřebič vždy nejprve vypněte.
- Před uskladněním vždy vyprázdněte zásobník na vodu.
- Při přemísťování spotřebič vypněte a poté odpojte ze zásuvky. Před přemísťováním spotřebiče nejprve vylijte vodu ze zásobníku na kondenzát.
- Při skladování a manipulaci se spotřebičem jej nepokládejte na bok nebo vzhůru nohama a vyhněte se silným otřesům.
- Zajistěte, aby se na mřížce pro vstup a výstup vzduchu nehromadil prach.

V případě potřeby odpojte zařízení z el. sítě a pomocí vysavače pravidelně odstraňujte prach a nečistoty.

Tip: V průběhu odvlhčování zavřete okna, dveře a další větrací otvory v místnosti, abyste zlepšili odvlhčovací efekt.

Popis výrobku



Ovládání zařízení

Zapojte zařízení do elektrické sítě

- 1 Pro **zahájení odvlhčování** stiskněte ovládací tlačítko zapnutí odvlhčování, pro jeho deaktivaci pak tlačítko stiskněte znovu
- 2 Pro **funkci časovače** stiskněte tlačítko časovače, dalšími stisky prodloužíte dobu časovače o 1h, postupně až do maxima 12h
- 3 Pro aktivování **funkce ionizace**, stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí ionizace. Po zapnutí zařízení generuje negativní ionty. Po opětovném stisknutí tohoto tlačítka je tato funkce deaktivována
- 4 Pokud chcete zařízení uzamknout pro nechtěnou změnu funkcí, stiskněte tlačítko **dětského zámku**, ostatní tlačítka nebude možné ovládat do chvíle, než bude tato funkce opětovným stiskem tlačítka dětského zámku deaktivována.
- 5 **Funkce plného zásobníku**, zařízení ukončí provoz ve chvíli, kdy se zásobník naplní. Po vyprázdnění zásobníku bude funkce odvlhčování obnovena.
- 6 Pokud chcete zajistit stálý **odtok kondenzátu**, připojte po vysunutí zásobníku hadičku černou koncovkou do středové trubičky přístroje, následně zasuňte opatrně zpět zásobník a hadičku umístěte ideálně do odpadu, nebo přiměřeně velké nádoby. Vždy dbejte, aby byl zajištěn **samospád**, tedy aby hadička vedla vždy pod úhlem dolů. V opačném případě nemůže být funkce odtoku samospádem zajištěna.

TABULKA ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Spotřebič nepracuje	Spotřebič není zapojen do el. sítě	Zapojte spotřebič do el. sítě a zapněte
	Elektrický jistič	Zkontrolujte jistič a případně jej zapněte
	Spotřebič je poškozený	Vypněte spotřebič, odpojte jej z el. sítě a kontaktujte servis
	Zásobník na kondenzát je plný nebo nesprávně umístěný	Vyprázdněte zásobník a umístěte jej řádně do spotřebiče
Spotřebič neodvlhčuje/ z výstupu vzduchu nevychází vzduch	Přehřátí ventilátoru	Po vychladnutí ventilátoru začne spotřebič opět pracovat
	Vstup nebo výstup vzduchu je blokován	Odstraňte blokující předměty vstupu/výstupu vzduchu
Provoz spotřebiče je hlučný	Spotřebič je umístěn na nerovném povrchu	Umístěte spotřebič na rovný povrch

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 EU 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.

