

VOCOLINC

VH1

MistFlow Smart Humidifier



Popis

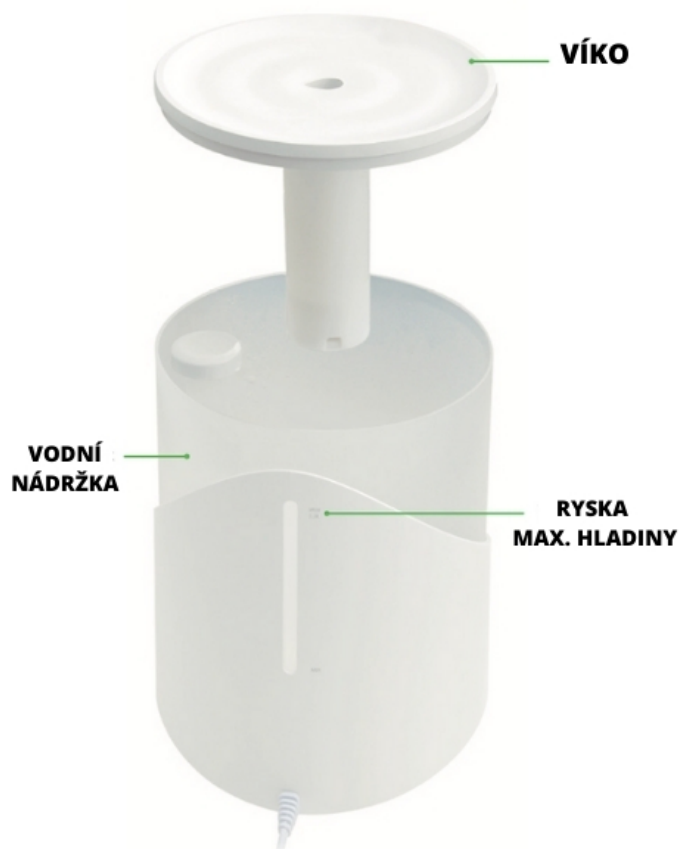
Smart zvlhčovač a difuzér MistFlow je kompatibilní s Apple Homekit, Alexa a Google Asistent. Produkt lze ovládat hlasem, přes hlasové asistenty, nebo pomocí aplikací VOCOLINC a Domácnost (Home) několika způsoby prostřednictvím 2,4 GHz Wi-Fi sítě.

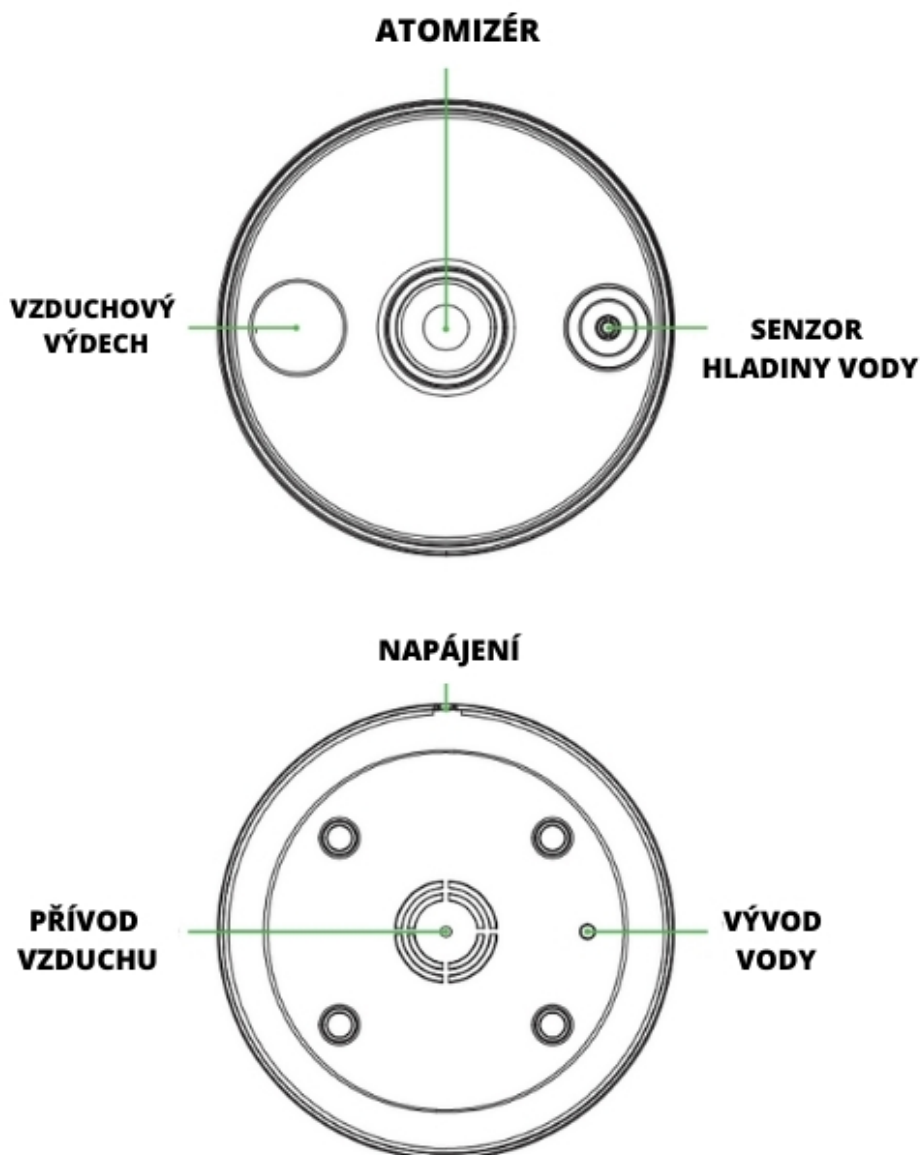
MistFlow prosvítí vaši domácnost duhovým spektrem barev, barvu dle Vaší nálady a příležitosti je možné zvolit v aplikaci anebo hlasem. Pomocí automatizací lze načasovat spuštění při příchodu domů, lze zvolit požadovanou vlhkost vzduchu, světelné efekty anebo přiřadit zvlhčovač do svých již existujících scén.

Zvlhčovač MistFlow přispívá k celkové tělesné pohodě, zdraví a kvalitě spánku všech členů domácnosti. Objem nádržky a kapacita zvlhčování dělají z VH1 ideální doplněk do středně velkých místností a kanceláří do 40m². Údržba a plnění je díky designu produktu hračkou.



1	Chladivá mlha	Jemným dotykem nastavíte intenzitu proudění mlhy (vysoká / nízká) Dlouhým stisknutím nastavíte časovač (2h / 4h/ 6h)
2	Podsvícení	Jemným dotykem zapnete / vypnete podsvícení. Dlouhým stisknutím změníte barvu





Obnovení továrního nastavení

Současně stiskněte a podržte tlačítka LIGHT a MIST (tlačítka pro regulaci chladivé mlhy a podsvícení) po dobu 10 vteřin až do doby, dokud nezačne podsvícení blikat a poté se nerozsvítí. Zařízení je nyní v párovací módu. Postupujte podle instrukcí k přidání zařízení do aplikace VOCOlinec anebo Domácnost (Home). K procesu párování je nutné využívat Wi-Fi na frekvenci 2,4 GHz.

Balení obsahuje:

- zvlhčovač vzduchu VH1 MistFlow Smart Humidifier
- uživatelský manuál

Parametry:

Požadavky na napájení	220-240V AC 50Hz (EU)
Provozní teplota	1-40 °C
Výkon	30W
Kapacita nádržky na vodu	2,5l
Manuální tlačítka	Light / Mist (podsvícení a regulace chladivé mlhy)
Bezdrátová síť	Wi-Fi 2.4GHz 802.11 b/g/n
Vhodné pro místnosti	do 40 m ²
Úrovně proudění chladivé mlhy	- Vysoká a nízká - nastavení pomocí tlačítka - Úroveň 1-5 - nastavení pomocí aplikace VOCOLinc
Podsvícení	RGB duhové spektrum
Aktualizace firmware	(OTA) - pomocí aplikace VOCOLinc
LED indikace	Zapnutí/vypnutí, úroveň proudění chladivé mlhy (vysoká, nízká)
Délka napájecího kabelu	150cm
Rozměry (mm)	180x180x285
Hmotnost (kg)	1,1

Aktualizace firmware

Za účelem co nejlepšího uživatelského zážitku doporučujeme provádět aktualizace firmware u všech VOCOLinc zařízení vždy, když jsou aktualizace dostupné.

Pro aktualizaci postupujte následovně:

1. Otevřete aplikaci VOCOLinc
2. Dlouze podržte ikonu zařízení pro vstup na hlavní stránku produktu
3. Vyhledejte “Aktualizaci firmwaru” a po zobrazení výzvy klepněte na “Aktualizovat”.

* Aplikace nabídne aktualizaci pouze pro zařízení, která jsou aktuálně v dosahu a je pro ně k dispozici aktualizace firmwaru.

* Je důležité nechat aplikaci VOCOLinc spuštěnou, dokud nedokončí aktualizaci zařízení.

NEMINIMALIZUJTE ani nezavírejte aplikaci dokud nepřijde k úspěšnému dokončení aktualizace.

Upozornění

• Množství a intenzita vytvářené mlhy se liší podle typu vody, množství vody, vlhkosti, teploty a proudů vzduchu.

Proto by jemné odlišnosti v intenzitě neměly být považovány za chybu.

• Používejte POUZE 100% přírodní ve vodě rozpustné éterické oleje. Jiné oleje, které obsahují chemické přísady, příchutě nebo nečistoty mohou způsobit poškození zařízení.

• Před výměnou za jiný éterický olej nejprve vyčistěte nádržku na vodu.

Únik vody

V případě převrácení zařízení během používání postupujte podle uvedených pokynů, tak, aby nedošlo k poškození zařízení:

1. Odpojte zařízení a sejměte kryt.
2. Vylijte veškerou zbývající vodu z nádržky na vodu.
3. Jemně vytřepejte vodu a poté zařízení nechejte důkladně oschnout po dobu nejméně 24 hodin.

Údržba

Po nepřetržitém cyklu, nebo po 3–5 dnech používání zařízení vyčistěte podle pokynů níže:

1. Odpojte zařízení a sejměte kryt.
2. Vylijte zbývající vodu z nádržky.
3. Vyčistěte zařízení teplou vodou (přidejte několik kapek čisticího prostředku na nádobí) a poté jej jemně otřete suchým hadříkem.
4. Nepoužívejte kyselé nebo enzymové čisticí prostředky, protože může dojít k uvolňování nebezpečných látek při opětovném spuštění zařízení anebo k poruše. Ujistěte se, že používáte šetrný čisticí prostředek.
5. Pokud zvlhčovač delší dobu nepoužíváte, vypusťte vodu z nádrže.