

Obsah

Obsah balení	1
Technické parametry	1
Bezpečnostní informace	2
Seznamte se se svou čističkou vzduchu	3
Ovládací prvky a displej	4
Začínáme	4
Použití čističky vzduchu	5
3stupňový filtrační systém	7
Péče a údržba	8
Odstraňování problémů	10
Záruka	12
Zákaznická podpora	12

Obsah balení

- 1 x Čistička vzduchu
- 1 x Omyvatelný předfiltr (předinstalovaný)
- 1 x HEPA filtr / karbonový filtr (předinstalovaný)
- 1 x AC napájecí adaptér

Technické parametry

Model	LAP-V201S-AEUR
Zdroj napájení	24V / 2.5A
Výkon	50W
Ideální velikost místnosti	<p>35 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tato ideální velikost místnosti je založena na 5 výměnách vzduchu za hodinu (ACH). <p>88 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tato ideální velikost místnosti je založena na 2 výměnách vzduchu za hodinu (ACH). <p>Poznámka: Vhodné i pro větší místnosti, ale čištění bude trvat déle.</p>
CADR (CFM)	245 CFM / 416 m ³ /h
Provozní podmínky	<p>Teplota: -10°C až 40°C</p> <p>Vlhkost: ≤ 85% RH</p>
Úroveň hluku	24–54dB
Rozměry	39.6 x 21.7 x 50.2 cm
Hmotnost	6 kg
Napájecí adaptér	<p>Vstup: 100 – 240V 50/60Hz, 1.5A Max</p> <p>Výstup: 24V 2.5A</p>
Frekvenční rozsah Wi-Fi®	<p>2412–2472 MHz</p> <p>E.I.R.P.: < 17 dBm</p>
Frekvenční rozsah Bluetooth®	<p>2402–2480 MHz</p> <p>E.I.R.P.: < 8 dBm</p>

Poznámka: Chcete-li získat přístup k dalším chytrým funkcím, stáhněte si bezplatnou aplikaci VeSync (viz strana 5).

PŘEČTĚTE SI A USCHOVEJTE TYTO POKYNY

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Abyste snížili riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo jiného zranění, **dodržujte všechny instrukce a bezpečnostní pokyny.**

Obecná bezpečnost

- Čističku vzduchu používejte **pouze** tak, jak je popsáno v tomto návodu.
- **Nepoužívejte** čističku bez odstranění plastového obalu z filtru. Čistička vzduchu nefiltruje vzduch a může se přehřát, což může způsobit požár.
- **Nepoužívejte** čističku vzduchu venku.
- Udržujte čističku vzduchu mimo dosah vody a mokrých nebo vlhkých prostor. **Nikdy** neponořujte čističku vzduchu do vody nebo jiné kapaliny.
- **Nepoužívejte** čističku v nadměrně vlhkých prostorách.
- Udržujte čističku vzduchu mimo zdroje tepla.
- **Nepoužívejte** čističku tam, kde jsou přítomny hořlavé plyny, páry, kovový prach, aerosolové (sprejové) produkty nebo výpary z průmyslových olejů.
- Udržujte vzdálenost 1,5 m od míst v nemocnicích, kde je podáván kyslík.
- **Nedovolte** dětem, aby si hrály s plastovým obalem z filtru. Po rozbalení filtru plast ihned zlikvidujte.
- **Nevkládejte** nic do žádného otvoru na čističce vzduchu.
- Děti by měly být při používání čističky pod dohledem, aby bylo zajištěno, že do větracích otvorů nevysunou prsty nebo jakékoli předměty.
- Na čističku vzduchu si **nesedějte** ani na ni **nepokládejte** těžké předměty.
- Udržujte vnitřek čističky vzduchu suchý. Abyste zabránili hromadění vlhkosti, vyvarujte se umístění čističky v místnostech s velkými změnami teploty.
- Před prováděním údržby (jako je výměna filtru) **vždy** čističku vzduchu odpojte ze zásuvky.
- **Nepoužívejte** čističku vzduchu, pokud je poškozená, nefunguje správně nebo pokud je poškozen kabel nebo zástrčka. Nepokoušejte se ji opravit sami. Kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).
- **VAROVÁNÍ:** Abyste snížili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte čističku vzduchu s žádným polovodičovým ovládáním rychlosti (jako je stmívač).
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případnému nebezpečí.
- Děti si se spotřebičem **nesmí** hrát.
- Čištění a údržbu čističky vzduchu **nesmějí** provádět děti bez dozoru.
- Čistička vzduchu **není určena** pro komerční použití. Pouze pro použití v domácnosti.

Napájecí adaptér a kabel

- Udržujte čističku vzduchu v blízkosti zásuvky, do které je zapojena.
- Nikdy neumísťujte kabel do blízkosti zdroje tepla.
- Nezakrývejte kabel kobercem nebo jinou pokrývkou. Neumisťujte kabel pod nábytek nebo spotřebiče.
- Udržujte kabel mimo místa, kde lidé často chodí. Umístěte kabel tak, aby o něj nikdo nezakopl.
- Tato čistička vzduchu se smí používat pouze s napájecím adaptérem dodávaným s čističkou vzduchu.
- Pokud je kabel napájecího adaptéru poškozen, musí jej vyměnit společnost Arovast Corporation nebo podobně kvalifikované osoby, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu (viz strana 12).
- Odpojením napájecího adaptéru deaktivujete dálkové ovládání čističky vzduchu a dočasně odpojíte čističku vzduchu od aplikace VeSync a dalších aplikací třetích stran.



Tento symbol znamená, že výrobek nesmí být likvidován jako domovní odpad a měl by být předán do příslušného sběrného místa k recyklaci. Správná likvidace a recyklace pomáhá chránit přírodní zdroje, lidské zdraví a životní prostředí.

Další informace o likvidaci a recyklaci tohoto produktu získáte od místního úřadu, služby pro likvidaci odpadu nebo v obchodě, kde jste tento produkt zakoupili.

Tento produkt je v souladu s RoHS.

Tento výrobek je v souladu se směrnicí 2011/65/EU a jejími dodatky o omezení používání určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

Elektromagnetická pole (EMF)

Vaše čistička vzduchu Levoit splňuje všechny normy týkající se elektromagnetických polí (EMF). Při správném zacházení a v souladu s pokyny v této uživatelské příručce je používání spotřebiče na základě dnes dostupných vědeckých poznatků bezpečné.

SEZNAMTE SE SE SVOU ČISTIČKOU VZDUCHU

Poznámka: Viz vnitřní obal.

- | | |
|---|--|
| A. Indikátor kontroly filtru | L. Tlačítko časovače |
| B. Indikátor výkonu ventilátoru | M. Tlačítko zámku displeje |
| C. Vypínač | N. Tlačítko režimu PET |
| D. Indikátor Wi-Fi® | O. Přední kryt |
| E. Indikátory časovače | P. Omyvatelný předfiltr |
| F. Indikátor zámku displeje | Q. HEPA filtr / karbonový filtr |
| G. Světelný senzor | R. Infračervený prachový senzor AirSight™ |
| H. Tlačítko automatického režimu | S. Kryt prachového senzoru |
| I. Tlačítko režimu spánku | T. Vstup napájecího adaptéru |
| J. Tlačítko výkonu ventilátoru | U. Napájecí adaptér |
| K. Indikátor kvality vzduchu | |

OVLÁDACÍ PRVKY A DISPLEJ

Poznámka: K ovládání těchto funkcí můžete také použít aplikaci VeSync, stejně jako další funkce dostupné pouze v aplikaci (viz strana „Funkce aplikace VeSync“ na straně 7).



Tlačítko automatického režimu

- Zapne automatický režim (viz strana 5).



Tlačítko režimu spánku

- Zapne režim spánku (viz strana 5).
- Stisknutím a podržením po dobu 3 sekund resetujete indikátor kontroly filtru.



Indikátor kontroly filtru

- Svítí červeně, když je třeba zkontrolovat filtr (viz sekce **Indikátor kontroly filtru**, strana 8).
- Chcete-li resetovat indikátor kontroly filtru, stisknete a podržíte tlačítko režimu spánku po dobu 3 sekund. Indikátor kontroly filtru 3x blikne a zhasne.



Tlačítko a indikátory výkonu ventilátoru



- Mění výkon ventilátoru: nízký (rozsvítí se 1 indikátor), střední (2 indikátory), vysoký (3 indikátory) a turbo (4 indikátory).
- Klepnutím na tlačítko výkonu ventilátoru, když je čistička vzduchu v automatickém režimu, v režimu spánku nebo v režimu PET (když svítí displej), tento režim opustíte.



Indikátor kvality vzduchu

- Tyto indikační kroužky využívají automatický infračervený prachový senzor k zobrazení kvality vzduchu: modrá (velmi dobrá), zelená (dobrá), oranžová (střední), červená (špatná).



Vypínač

- Zapíná/vypíná čističku vzduchu.
- Stisknete a podržíte vypínač po dobu 5 sekund pro připojení čističky vzduchu k aplikaci VeSync. Další informace naleznete v pokynech v aplikaci (viz strana 5).
- Stisknutím a podržením vypínače po dobu 15 sekund resetujete čističku vzduchu a odpojíte se od WiFi® (viz strana 5).



Indikátor WiFi

- Bliká při připojování k aplikaci VeSync, svítí při připojení k aplikaci VeSync a nesvítí při odpojení od aplikace VeSync. Další informace naleznete v pokynech aplikace VeSync (viz strana 5).

2H 4H 8H



Indikátory a tlačítko časovače

- Prochází možnosti časovače: 2 hodiny, 4 hodiny a 8 hodin (viz strana 6).
- **Poznámka:** Indikátory časovače se rozsvítí s odpovídajícím zvoleným časem.
- se rozsvítí při použití funkce časovače prostřednictvím aplikace VeSync.



Indikátor a tlačítko zámku displeje

- Zabraňuje změně aktuálního nastavení (viz strana 6). Stisknutím a podržením po dobu 3 sekund uzamknete nebo odemknete displej.
- **Poznámka:** Zámek displeje lze ovládat také pomocí aplikace VeSync.
- Indikátor zámku displeje se rozsvítí, když je displej uzamčen, a bliká, když klepnete na jakékoli jiné tlačítko, což znamená, že displej je zamknutý.



Tlačítko režimu PET

- Zapne režim PET (viz strana 6).



Světelný senzor

- Světelný senzor detekuje množství světla v místnosti a automaticky upravuje nastavení čističky vzduchu (viz sekce **Detekce světla**, strana 6).
- Detekci světla lze zapnout/vypnout v aplikaci VeSync (viz strana 6).

ZAČÍNÁME

1. Umístěte čističku vzduchu na rovný, stabilní povrch, jako je podlaha.
2. Zatáhněte za obě strany předního krytu a sejměte jej. [Obrázek 2.1]
3. Zatlačte jazyčky předfiltru dovnitř a tahem vyjměte předfiltr z čističky vzduchu. [Obrázek 2.2]
4. Vyjměte HEPA filtr / karbonový filtr z vnitřní čističky vzduchu.
5. Odstraňte plastový obal z filtru a vložte filtr a předfiltr zpět do čističky vzduchu. [Obrázek 2.3]

Poznámka: Ujistěte se, že HEPA filtr směřuje ven, když vkládáte filtr. [Obrázek 2.4]

6. Umístěte přední kryt na čističku vzduchu. Ujistěte se, že jsou západky na krytu zarovnané s otvory na spodní straně čističky vzduchu. [Obrázek 2.5]
7. Zasuňte zástrčku napájecího adaptéru do zadní části čističky vzduchu. [Obrázek 2.6]
8. Při použití čističky vzduchu ponechte alespoň 38 cm volného prostoru od přední části čističky vzduchu. Nepřibližujte se k němu, co by blokovalo proudění vzduchu, jako jsou závěsy. [Obrázek 2.7]

Nastavení v aplikaci VeSync

Poznámka: Aplikace VeSync je neustále vylepšována a může se časem měnit. Pokud existují nějaké rozdíly, postupujte podle pokynů v aplikaci.

1. Chcete-li stáhnout aplikaci VeSync, naskenujte QR kód níže nebo vyhledejte „VeSync“ v Apple App Store® nebo Google Play.



Poznámka: Pro uživatele Android™ vyberte „Povolit“ pro použití aplikace VeSync.

2. Otevřete aplikaci VeSync. Přihlaste se nebo se zaregistrujte.

Poznámka: Chcete-li používat služby a produkty třetích stran, musíte si vytvořit svůj vlastní účet VeSync. Tyto služby nebudou fungovat s účtem hosta. S účtem VeSync můžete také umožnit své rodině a přátelům ovládat vaši chytrou čističku vzduchu.

3. Při nastavení chytré čističky vzduchu postupujte podle pokynů v aplikaci.

Poznámka: Když se telefon připojuje k chytré čističce vzduchu, musí mít váš telefon zapnuté určování polohy. To je nutné pro navázání připojení Bluetooth®. Umístění můžete vypnout poté, co se vaše chytrá čistička vzduchu připojí k aplikaci VeSync.

Připojení Wi-Fi®

- Chcete-li odpojit Wi-Fi, stiskněte a podržte vypínač po dobu 15 sekund, dokud indikátor Wi-Fi nezhasne. Tím obnovíte výchozí nastavení chytré čističky vzduchu a odpojíte ji od aplikace VeSync.
- Chcete-li se znovu připojit, postupujte podle pokynů v aplikaci VeSync pro přidání zařízení.

Připojení s Amazon Alexa nebo Google Assistant™

Aplikaci VeSync můžete použít k připojení chytré čističky vzduchu k **Amazon Alexa** nebo **Google Assistant™**. Při nastavení hlasového asistenta postupujte podle pokynů v aplikaci.

Poznámka: Pro přístup k hlasovým asistentům si musíte vytvořit svůj vlastní účet VeSync.

POUŽITÍ ČISTIČKY VZDUCHU

Poznámka: Použití aplikace VeSync vám umožňují ovládat čističku vzduchu na dálku a přistupovat k dalším funkcím a vlastnostem (viz strana 7).

1. Zapojte čističku do zásuvky a zapněte ji stisknutím vypínače. Poté se ventilátor spustí na nízkou úroveň.
2. Stisknutím tlačítka výkonu ventilátoru změňte rychlost ventilátoru mezi nízkou, střední, vysokou a turbo.

Poznámka:


- Indikátory výkonu ventilátoru nejsou tlačítka a zobrazují pouze nastavení výkonu ventilátoru.
- Indikátory výkonu ventilátoru se rozsvítí, když jsou aktivní, 1 indikátor se rozsvítí pro nízký výkon, 2 pro střední, 3 pro vysoký a 4 pro turbo.
- Výkon turbo (4 kontroly) je nejhlasitější, ale čistí vzduch nejrychleji.
- Chcete-li dosáhnout nejlepších výsledků nebo vyřešit konkrétní problém s kvalitou vzduchu, jako je kouř, spusťte čističku vzduchu na turbo výkon na 15–20 minut, než použijete nižší výkon.
- Pro účinné čištění vzduchu mějte okna a dveře zavřené, když je čistička vzduchu zapnutá.

Režim spánku

Režim spánku funguje tiše, protože ventilátor používá ještě nižší výkon než je při nízké rychlosti.



1. Stisknutím tlačítka režimu spánku zapnete tento režim.
2. Režim spánku vypne displej po 6 sekundách, pokud neklepnete na žádná jiná tlačítka.
3. Chcete-li opustit režim spánku, klepněte na automatický režim, režim PET nebo vyberte výkon ventilátoru na displeji čističky nebo v aplikaci VeSync.

Poznámka:

- Když je displej vypnutý, klepnutím na libovolné tlačítko jej znovu zapnete. Pokud neklepnete na žádné tlačítko, displej se po 6 sekundách opět vypne.
-  indikátor se zapne a zůstane zapnuté, pokud je čas zkontrolovat váš filtr (viz strana 8).

Automatický režim

Automatický režim využívá AirSight™, infračervený prachový senzor uvnitř čističky vzduchu, k automatickému nastavení výkonu ventilátoru na základě kvality vzduchu. Pokud je například kvalita vzduchu špatná, ventilátor se automaticky nastaví na vysoký výkon.

1. Stiskněte  pro zapnutí automatického režimu.
2.  se rozsvítí, když je zapnutý automatický režim.
3. Chcete-li opustit automatický režim, klepněte na režim spánku, režim PET nebo vyberte výkon ventilátoru na displeji čističky vzduchu nebo v aplikaci.

Poznámka:

- Automatický režim nevyužívá výkon turbo.
- Aplikace VeSync také podporuje efektivní automatický režim a tichý automatický režim (viz strana 7).

Tabulka indikátorů kvality vzduchu

Barva indikátoru	Kvalita vzduchu	Výkon ventilátoru v režimu auto
Modrá	Velmi dobrá	Režim spánku
Zelená	Dobrá	Nízký
Oranžová	Střední	Střední
Červená	Špatná	Vysoký

Detekce světla

Detekci světla můžete zapnout/vypnout v aplikaci VeSync. Když je tento režim zapnutý, světelný senzor automaticky upraví nastavení čističky vzduchu podle množství světla v místnosti.


- Displej se automaticky vypne, když se v místnosti setmí. Pokud je čistička vzduchu v automatickém režimu nebo v režimu PET, nebude používat vysoký nebo turbo výkon, i když je kvalita vzduchu špatná, aby nevydával příliš mnoho hluku.
- Když se místnost opět osvětlí, čistička vzduchu se vrátí k předchozímu nastavení. Displej se automaticky znovu zapne a automatický režim již nebude omezen.

Časovač

Pomocí tlačítka časovače můžete manuálně nastavit časovač na 2, 4 nebo 8 hodin. Pomocí aplikace VeSync můžete také nastavit časovač na 1–24 hodin.

1. Opakovaným klepnutím na tlačítko časovače vyberte čas. Časovač se spustí automaticky.

Poznámka:

- Indikátory časovače nejsou tlačítka a nelze je použít k výběru času.
- Indikátory časovače se při aktivaci rozsvítí modře.
- Když je časovač nastaven prostřednictvím aplikace VeSync,  indikátor se rozsvítí. Jakmile časovač skončí, čistička vzduchu se vypne.


2. Chcete-li časovač zrušit, klepněte na tlačítko časovače, dokud nezhasnou všechny indikátory časovače. Časovač můžete také vypnout v aplikaci.

Poznámka:

- Výkon ventilátoru můžete změnit kdykoli, když je časovač zapnutý.
- Při změně času se časovač restartuje.

Režim PET

Režim PET je účinný při filtrování alergenů ze vzduchu a zároveň šetří energii.

1. Stiskněte tlačítko režimu PET pro jeho zapnutí.
2.  se rozsvítí, když je režim PET zapnutý.

3. Čistička vzduchu poběží 15 minut při vysokém výkonu (3 kontrolky), potom 60 minut při středním výkonu (2 kontrolky) a přepíná mezi dvěma výkony ventilátoru.
4. Režim PET zůstane zapnutý, pokud ne zvolíte jiný režim nebo výkon ventilátoru.
5. Chcete-li opustit režim PET, klepněte na automatický režim, režim spánku nebo zvolte výkon ventilátoru na displeji čističky vzduchu nebo v aplikaci VeSync.

Poznámka:

- Pokud světelný senzor detekuje, že je v místnosti tma, displej se vypne a omezí režim PET na střední výkon ventilátoru (2 indikátory), aby nedocházelo k přílišnému hluku.
- Když světelný senzor detekuje, že je místnost znovu osvětlena, režim PET již nebude omezen a čistička vzduchu poběží na střední výkon ventilátoru (2 indikátory) po dobu 30 minut, poté na vysoký výkon (3 indikátory) po dobu 15 minut.
- Poté se spustí normální cyklus režimu PET (15 minut při vysokém výkonu, poté 60 minut při středním výkonu).

Zámek displeje

Když je čistička vzduchu zapnutá, můžete uzamknout displej, abyste zabránili náhodné změně nastavení. Tlačítka nebudou reagovat na klepnutí.

1. Stisknutím a podržením tlačítka zámku displeje po dobu 3 sekund zamknete displej. Nad tlačítkem zámku displeje se rozsvítí indikátor zámku displeje.

Poznámka: Pokud je displej vypnutý, indikátor zámku displeje 3x zabliká, aby znázornil, že displej byl uzamčen, a poté se vypne.

2. Indikátor zámku displeje bude blikat, když klepnete na jakékoli jiné tlačítko, což znamená, že je zámek displeje zapnutý.
3. Dalším stisknutím a podržením tlačítka zámku displeje na 3 sekundy displej odemknete. Indikátor zámku displeje zhasne.

Pohotovostní režim

Čistička vzduchu je v pohotovostním režimu, když je vypnutá, ale zapojená do zásuvky.

Poznámka:

- V pohotovostním režimu bude infračervený prachový senzor stále detekovat kvalitu okolního vzduchu a poskytnete vám aktualizace v aplikaci VeSync.
- Zámek displeje (dostupný v aplikaci VeSync) lze použít, když je čistička vzduchu v pohotovostním režimu, aby se čistička vzduchu znovu nezaplnula.

Funkce paměti

Když je čistička vzduchu vypnutá a odpojená ze zásuvky, bude si pamatovat předchozí výkon ventilátoru, režim spánku, automatický režim, režim PET, a také nastavení displeje a detekce světla v aplikaci.

Poznámka: Čistička vzduchu si nebude pamatovat nastavení časovače.

Funkce v aplikaci VeSync

Aplikace VeSync vám umožňuje přístup k dalším funkcím inteligentní čističky vzduchu, včetně těch, které jsou uvedeny níže. Jak se aplikace vyvíjí, mohou být k dispozici další funkce.

Dálkové ovládání

- Změňte jakákoli nastavení čističky vzduchu prostřednictvím aplikace, i když je zapnutý zámek displeje.

Aktualizace kvality vzduchu

- Zobrazení aktualizací kvality vzduchu v reálném čase v aplikaci.
- Podívejte se na svou historii kvality vzduchu za předchozí 4 týdny.

Automatický režim

- Přístup k dalším automatickým režimům: Tichý automatický režim a Efektivní automatický režim.
- Tichý automatický režim využívá střední výkon ventilátoru (2 kontrolky) namísto vysokého nebo turbo výkonu ventilátoru, a to i při špatné kvalitě vzduchu, aby nedocházelo k přílišnému hluku.
- Efektivní automatický režim vám umožňuje zvolit velikost oblasti, kterou chcete vyčistit. Čistička vzduchu použije výkon turbo k čištění vzduchu po určenou dobu. Tato doba je založena na 1 ACH a velikosti místnosti, což znamená, jak dlouho trvá, než čistička vzduchu jednou vyčistí všechen vzduch ve vaší místnosti, bez ohledu na kvalitu vzduchu. Poté režim upraví výkon ventilátoru podle skutečné detekované kvality vzduchu v místnosti.

Poznámka: Efektivní automatický režim je užitečný pro čištění pachů ze vzduchu. Prachový senzor čističky vzduchu dokáže detekovat pouze částice ve vzduchu, nikoli pachy. Efektivní automatický režim se nespolehá na prachový senzor, ale na velikost místnosti.

Vypnutý displej

- Vypne kontrolky na displeji čističky vzduchu, včetně kontrolky tlačítek a indikátorů (kromě indikátoru kontroly filtru).

Poznámka: Indikátor kontroly filtru se rozsvítí a zůstane svítit, pokud nastane čas zkontrolovat filtr (viz strana 8).

Plány a rozvrhy

- Vytvořte a přizpůsobte plány pro čističku vzduchu tak, aby odpovídaly vašim rutinám.

Funkce časovače

- Nastavte časovač mezi 1–24 hodinami.
- Snadno zobrazte přesný zbývajcí čas na časovači.

Informace o výměně filtru

- Mějte přehled o zbývajcí životnosti filtru kontrolou procenta životnosti filtru v aplikaci.
- Nakupte náhradní filtry.

3stupňový filtrační systém

Čistička vzduchu využívá k čištění vzduchu 3-stupňový filtrační systém.

Poznámka: Viz [Obrázek 2.8].

A. Omyvatelný předfiltr

- Zachycuje velké částice, jako je prach, vlákna, vlasy a srst domácích zvířat.
- Maximalizuje životnost filtru tím, že jej chrání.
- Vyjímatelné a omyvatelné pro zvýšení účinnosti filtrace (viz sekce **Čištění předfiltru**, strana 8).

B. Filtr True HEPA H13

- Zachycuje nejméně 99,97 % částic ve vzduchu o velikosti 0,3 mikronu.
- Filtruje malé částice, jako je jemný prach, částice kouře a alergeny, jako je pyl a srst domácích zvířat.

C. Vysoce účinný karbonový filtr

- Fyzicky absorbuje kouř, pachy a výpary.
- Filtruje sloučeniny jako formaldehyd, benzen, čpavek, sirovodík a těkavé organické sloučeniny (VOC).

Rychlost dodávky čistého vzduchu

Tato čistička vzduchu má rychlost dodávání čistého vzduchu 245 kubických stop za minutu (CFM), neboli 416 m³/h.

Míra dodávky čistého vzduchu (CADR) měří účinnost čističky vzduchu tím, že udává objem čistého vzduchu, který čistička vzduchu vyprodukuje za minutu. To je založeno na odstraňování prachu, pylu a kouře, což jsou 3 nejčastější látky znečišťující vnitřní vzduch. Čím vyšší je CADR, tím více částic čistička vzduchu odstraní a tím větší plochu dokáže vyčistit. Hodnocení se měří při nejvyšším výkonu čističky vzduchu.

Výměna vzduchu za hodinu

Rychlost výměny vzduchu udává, kolikrát může být všechn vzduch v místnosti vyčištěn (nebo „vyměněn“) čističkou vzduchu za 1 hodinu. Výměny vzduchu za hodinu (ACH) se počítají s doporučenou velikostí místnosti za předpokladu 2,4 m výšky stropů. U menších místností se výměna vzduchu za hodinu zvýší. Tato čistička vzduchu dokáže vyměnit vzduch 5krát za hodinu při maximální rychlosti v jedné uzavřené místnosti až do velikosti 35 m². Toto je měřeno při ACH 5. Čistička vzduchu je účinná i pro větší místnosti, ale čištění vzduchu bude trvat déle, s menším počtem výměn vzduchu za hodinu. Například účinný dosah čističky vzduchu je 88 m² na základě 2 ACH nebo čištění vzduchu v místnosti 2krát za hodinu.

Poznámka: Pro účinné čištění vzduchu mějte okna a dveře zavřené, když je čistička vzduchu zapnutá.

Vlhkost

Vlhkost může poškodit filtr. Tato čistička vzduchu by měla být používána v oblasti s relativní vlhkostí 85% nebo nižší. Pokud používáte čističku vzduchu v nadměrně vlhkých prostorách, povrch filtru může zplsnivět.

Poznámka: Voda nebo vlhkost umožní růst plísní. Chcete-li vyřešit problém s plísní, zavte se zdroje vlhkosti a plíseň vyčistěte.

Esenciální oleje


Do čističky vzduchu nebo filtru **nepřidávejte** esenciální oleje. Filtr se olejem poškodí a případně uvolní nepříjemný zápach. V blízkosti čističky vzduchu **nepoužívejte** difuzory.

PÉČE A ÚDRŽBA

Čištění čističky vzduchu

- Před čištěním odpojte zástrčku ze zásuvky.
- Otřete vnější část čističky vzduchu měkkým suchým hadříkem. V případě potřeby otřete kryt vlhkým hadříkem a poté jej ihned osušte.
- Vysajte vnitřek čističky vzduchu.
- **Nečistěte** čističku abrazivními chemikáliemi nebo hořlavými čisticími prostředky.


Indikátor kontroly filtru

 se rozsvítí jako připomínka ke kontrole filtru. V závislosti na tom, jak často používáte čističku vzduchu, by se měl indikátor rozsvítit přibližně po 12 měsících. Možná ještě nebude potřeba filtr vyměnit, ale měli byste jej alespoň zkontrolovat, když se indikátor kontroly filtru rozsvítí. Když je vaše čistička vzduchu nastavena pomocí aplikace VeSync, můžete zkontrolovat zbývající životnost filtru v aplikaci. Obdržíte také upozornění od aplikace VeSync, až bude čas zkontrolovat váš filtr.

Poznámka: Aplikace VeSync používá vědecký algoritmus k určení životnosti vašeho filtru na základě kvality vzduchu, množství používání a dalších faktorů. Procento životnosti filtru je založeno na 12 hodinách každodenního používání.

Resetování indikátoru kontroly filtru

Resetujte indikátor kontroly filtru, když:

- A.  se rozsvítí. Toto je indikátor kontroly filtru.
 - Vyměňte filtr (viz strana 9).
 - Zapněte čističku vzduchu.
 - Chcete-li resetovat indikátor kontroly filtru, stiskněte a podržte tlačítko režimu spánku na 3 sekundy.
 - Indikátor kontroly filtru bude blikat a po úspěšném resetování zhasne. Životnost filtru se v aplikaci VeSync zobrazí jako 100 %.
- B. Filtr byl vyměněn dřív, než se rozsvítil indikátor kontroly filtru.
 - Po výměně filtru zapněte čističku vzduchu.
 - Chcete-li resetovat indikátor kontroly filtru, stiskněte a podržte tlačítko režimu spánku na 3 sekundy.
 - Indikátor kontroly filtru bude blikat a po úspěšném resetování zhasne. Životnost filtru se v aplikaci VeSync zobrazí jako 100 %.

Čištění předfiltru

Omyvatelný předfiltr by se měl čistit každé 2–4 týdny, aby se zvýšila účinnost a prodloužila životnost vašeho filtru. V aplikaci VeSync můžete nastavit připomenutí čištění předfiltru každé 2, 3 nebo 4 týdny. Vyčistěte předfiltr pomocí měkkého kartáče nebo vysavače, abyste odstranili vlasy, prach a velké částice. Volitelně můžete předfiltr omýt vodou a jemným čisticím prostředkem, abyste odstranili nečistoty a prach.

*Poznámka: Vyhnete se drhnutí, škrábání nebo silnému kartáčování předfiltru. **Nepoužívejte** abrazivní čisticí prostředky.*

Pro mytí předfiltru:

1. Vypněte čističku vzduchu.
2. Otevřete přední kryt.
3. Zatlačte jazyčky předfiltru dovnitř a tahem předfiltr vyjměte.
4. Vyčistěte povrch předfiltru vysavačem. [Obrázek 2.9]
5. Opláchněte předfiltr pod tekoucí vodou z kohoutku.
6. Umyjte předfiltr jemným čisticím prostředkem a měkkým hadříkem. [Obrázek 2.10]
7. Nechte předfiltr vyschnout na vzduchu. Po úplném vysušení vložte předfiltr zpět do čističky vzduchu. [Obrázek 2.11]

Kdy mám vyměnit filtr?

HEPA filtr / karbonový filtr by měl být vyměněn každých 12 měsíců. Možná budete muset svůj filtr vyměnit dříve nebo později v závislosti na tom, jak často používáte čističku vzduchu. Používání čističky vzduchu v prostředí s relativně vysokým znečištěním může znamenat, že budete muset filtr vyměňovat častěji, i když indikátor kontroly filtru nesvíčí.

Možná budete muset vyměnit svůj filtr, pokud si všimnete:

- Čistička vzduchu již účinně nefiltruje určité pachy.
- Zvýšený hluk, když je čistička vzduchu zapnutá.
- Snížený průtok vzduchu z horní části čističky vzduchu.
- Neobvyklé pachy vycházející z čističky vzduchu.
- HEPA filtr je po vyjmutí předfiltru viditelně zaprášený nebo zabarvený.

Poznámka:

- Pro zachování výkonu vaší čističky vzduchu používejte **pouze oficiální filtry Levoit**. Pro více informací kontaktujte **zákaznickou podporu** (viz strana 12).
- Po výměně filtru **nezapomeňte resetovat indikátor kontroly filtru** (viz strana 8).

Výměna filtru

1. Odpojte čističku vzduchu ze zásuvky a zatažením za přední kryt jej sejměte (viz sekce **Začínáme**, strana 4).
2. Zatláčte jazyčky předfiltru dovnitř a tahem předfiltr vyjměte.
3. Vyjměte starý filtr z čističky vzduchu.
4. Vyčistěte veškerý zbývající prach nebo vlasy uvnitř čističky vzduchu pomocí vysavače.

Poznámka: K čištění čističky vzduchu **nepoužívejte vodu ani jiné tekutiny**.

5. Odstraňte plastový obal z nového filtru a umístěte filtr a předfiltr do čističky vzduchu (viz sekce **Začínáme**, strana 4).
6. Nasaďte přední kryt čističky vzduchu.
7. Zapojte a zapněte čističku vzduchu. Resetujte indikátor kontroly filtru (viz strana 8).

Čištění prachového senzoru

Čočku infračerveného prachového senzoru AirSight™ se doporučuje čistit každé 2 měsíce, aby se zachovala účinnost senzoru. Pokud je indikátor kvality vzduchu červený (indikující „špatnou“ kvalitu vzduchu) více než obvykle, možná budete muset vyčistit prachový senzor.

Poznámka: Jak často budete čistit prachový senzor, bude záviset na kvalitě vzduchu ve vašem prostředí. Pokud je váš vzduch často znečištěn prachem, kouřem a jinými částicemi, možná budete muset čistit prachový senzor častěji.

1. Odpojte čističku vzduchu ze zásuvky.
2. Otevřete kryt prachového senzoru. [Obrázek 2.12]
3. K čištění čočky prachového senzoru použijte vatový tampon namočený ve vodě. [Obrázek 3.1]
4. Otrete čočku senzoru do sucha suchým vatovým tamponem.
5. Nasaďte zpět kryt prachového senzoru.

Poznámka: **Neodstraňujte pěnivos kus připevněný ke krytu prachového senzoru pokud nedostanete pokyn od zákaznické podpory.** [Obrázek 3.2]






Skladování

Pokud čističku vzduchu delší dobu nepoužíváte, zabalte ji i s filtrem do plastového obalu a uložte na suchém místě, aby nedošlo k poškození vlhkostí.

Filtr	Kdy vyčistit filtr	Jak vyčistit filtr	Kdy vyměnit filtr
Omyvatelný předfiltr	Každé 2-4 týdny	Použijte měkký hadřík nebo vysavač	Tento filtr není třeba vyměňovat
		Umyjte vodou a jemným mycím prostředkem	
HEPA filtr / karbonový filtr		Tyto filtry nečistěte	12 měsíců

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možné řešení
Čistička vzduchu se nezapne ani nereaguje na tlačítka.	Zapojte čističku vzduchu do zásuvky.
	Zkontrolujte, zda není poškozen napájecí kabel. Pokud ano, přestaňte čističku používat a kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).
	Zapojte čističku vzduchu do jiné zásuvky.
	Čistička vzduchu může mít poruchu. Kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).
Proudění vzduchu je výrazně sníženo.	Ujistěte se, že je filtr vyjmut z plastového obalu a správně na svém místě (viz strana 4).
	Stiskněte tlačítko výkonu ventilátoru pro zvýšení výkonu.
	Ponechejte 38 cm volného prostoru od přední části čističky vzduchu.
	Předfiltr může být ucpán velkými částicemi, jako jsou vlasy nebo vlákna, které blokují proudění vzduchu. Vyčistěte předfiltr (viz strana 8).
	Vyměňte filtr (viz strana 9).
Čistička vzduchu vydává neobvyklý zvuk, když je ventilátor zapnutý.	Ujistěte se, že je filtr správně umístěn na svém místě s odstraněným plastovým obalem (viz strana 4).
	Ujistěte se, že je čistička vzduchu umístěna na tvrdém, rovném povrchu.
	Vyměňte filtr (viz strana 9).
	Čistička vzduchu může být poškozena nebo uvnitř čističky může být cizí předmět. Přestaňte používat čističku vzduchu a kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12). Nepokoušejte se opravit čističku vzduchu.
Špatná kvalita čištění vzduchu.	Stiskněte tlačítko výkonu ventilátoru pro zvýšení výkonu.
	Ujistěte se, že žádné předměty neblokují přední, boční nebo horní část čističky vzduchu (vstup nebo výstup).
	Ujistěte se, že je filtr vyjmut z plastového obalu a správně na svém místě (viz strana 4).
	Při používání čističky vzduchu zavřete dveře a okna.
	Pokud je místnost větší než 35 m ² , bude čištění vzduchu trvat déle.
	Vyměňte filtr (viz strana 9).
Zvláštní zápach vycházející z čističky vzduchu.	Vyčistěte filtr nebo jej v případě potřeby vyměňte.
	Kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).
	Ujistěte se, že čističku vzduchu nepoužíváte v oblasti s vysokou vlhkostí nebo během rozptylování esenciálních olejů.
Indikátor kvality vzduchu stále svítí modře, i když je kvalita vzduchu špatná.	Vyčistěte čočku prachového senzoru (viz strana 9).
	Prachový senzor detekuje částice ve vzduchu, ale nedokáže detekovat plyn. Ujistěte se, že vzduch neznečišťují plyny.
Indikátor kvality vzduchu stále svítí červeně.	Vyčistěte čočku prachového senzoru (viz strana 9).
	Pokud v blízkosti čističky vzduchu používáte ultrazvukový zvlhčovač, může pára ovlivnit přesnost prachového senzoru. Prachový senzor detekuje velké částice páry a indikátor kvality vzduchu může zčervenat. Nepoužívejte ultrazvukový zvlhčovač v blízkosti čističky vzduchu nebo nepoužívejte automatický režim.
Čistička vzduchu se náhodně vypíná.	Čistička vzduchu nefunguje správně. Přestaňte používat čističku vzduchu a kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).

Problém	Možné řešení
 stále svítí i po výměně filtru.	Resetujte indikátor kontroly filtru (viz strana 8).
 nezačal svítit ani po 12 měsících.	 je připomínkou pro kontrolu filtru a rozsvítí se podle toho, jak často jste čističku používali, a podle dalších faktorů (viz strana 8). Pokud čističku vzduchu nepoužíváte často, indikátor kontroly filtru se rozsvítí později.
 se rozsvítil dřív než po 12 měsících.	 je připomínkou pro kontrolu filtru a rozsvítí se podle toho, jak často jste čističku používali, a podle dalších faktorů (viz strana 8). Pokud používáte čističku velmi často, indikátor kontroly filtru se rozsvítí dříve.

Pokud váš problém není uveden výše, kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ V APLIKACI VESYNC

Moje čistička vzduchu se nepřipojuje k aplikaci VeSync.

- Ujistěte se, že máte zapnutou funkci Bluetooth® na vašem telefonu a není aktuálně připojen k jinému zařízení pomocí Bluetooth.
- Během procesu nastavení musíte být v zabezpečené 2.4GHz síti WiFi®. Ujistěte se, že síť funguje správně.
- Ujistěte se, že zadané heslo WiFi je správné.
 - Na začátku ani na konci hesla by neměly být žádné mezery.
 - Otestujte heslo připojením jiného elektronického zařízení k routeru.
 - Pokud manuálně zadáváte SSID a heslo, znovu zkontrolujte, zda jsou oba údaje zadány správně.
- Zkuste přesunout čističku vzduchu blíže k routeru. Váš telefon by měl být co nejbližší k čističce vzduchu.
- Směrovač může být potřeba umístit na vyšší místo, mimo jakékoli překážky.
- Ujistěte se, že vaše čistička vzduchu a router jsou mimo dosah spotřebičů (jako jsou mikrovlnné trouby, chladničky, elektronická zařízení atd.), abyste zabránili rušení signálu.
- Pokud používáte VPN, ujistěte se, že je při nastavování čističky vzduchu vypnutá.
- Zakažte ověřování portálu pro vaši síť WiFi. Pokud je povoleno ověřování portálu, čistička vzduchu nebude mít přístup k vaší síti WiFi a nastavení se nezdaří.

Poznámka: Ověření portálu znamená, že se musíte přihlásit k síti WiFi prostřednictvím webové stránky, než budete moci používat internet.

Moje čistička vzduchu je offline.

- Ujistěte se, že je čistička vzduchu zapojená do zásuvky a napájena. Poté obnovte nabídku aplikace VeSync přejetím po obrazovce dolů.
- Ujistěte se, že je váš router připojen k internetu a že síťové připojení telefonu funguje.
- Odstraňte offline čističku vzduchu z aplikace VeSync. Přejedte prstem doleva (iOS®) nebo stiskněte a podržte (Android™) a potom klepněte na Smazat. Znovu nakonfigurujte čističku vzduchu pomocí aplikace VeSync.

Poznámka: Výpadky proudu, výpadky internetu nebo změna směrovačů WiFi mohou způsobit, že se čistička vzduchu přepne do režimu offline.

Pokud váš problém není uveden výše, kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 12).