

levoit®

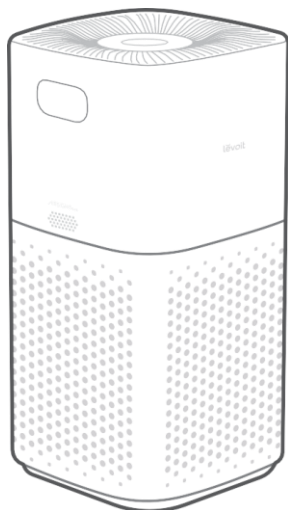


NÁVOD K POUŽITÍ

Levoit VeSync Core™ 600S Inteligentní čistička vzduchu HEPA

Řada produktu: Core 600S
Model: LAP-C601S-WEU

CZ



Otázky nebo obavy?
info@tygotec.eu

Obsah

Obsah balení.....	3
Špecifikace.....	3
Bezpečnostní informace.....	4
Seznamte se se svojí inteligentní čističkou vzduchu.....	6
Ovládání a displej.....	7
Začínáme.....	9
Používání inteligentní čističky.....	11
O filtru.....	16
Péče a údržba.....	19
Řešení problémů.....	20
Řešení problémů s aplikací VeSync.....	22
Informace o záruce.....	23
Zákaznická podpora.....	23

Obsah balení

- 1 × Inteligentní čistička vzduchu
- 1 × Skutečný 3-stupňový originální filtr HEPA (předinstalovaný)

Specifikace

Napájení	AC 220–240V, 50/60Hz
Jmenovitý výkon	49W
Ideální velikost pokoje	147 m² <i>Poznámka:</i> <ul style="list-style-type: none"> • Čistička je účinná i ve větších místnostech, ale čištění bude trvat déle. • Ideální velikost místnosti je založena na 2 výměnách vzduchu za hodinu (ACH).
CADR (CFM)	697 m³/h / 410 CFM
Provozní podmínky	Teplota: -10°–40°C
	Vlhkost: < 85% RH
Hladina hluku	26–55dB
Rozměry	31.3 x 31.3 x 60 cm
Hmotnost	6.2 kg
Wi-Fi® frekvenční rozsah	2412–2472MHz E.I.R.P.: < 17dBm
Bluetooth® frekvenční rozsah	2402–2480MHz E.I.R.P.: < 7dBm

Poznámka: Chcete-li získat přístup k dalším inteligentním funkcím, stáhněte si bezplatnou aplikaci VeSync (viz strana 10).

PŘEČTĚTE A ULOŽTE SI TYTO POKYNY

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Chcete-li snížit riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo jiného zranění, postupujte podle všech pokynů a bezpečnostních informací.

Všeobecná bezpečnost

- Čističku vzduchu používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu.
- Nepoužívejte bez odstranění plastového obalu z filtru. Čistička vzduchu nefiltruje vzduch a může se přehřát, což může způsobit požár.
- Čističku vzduchu nepoužívejte venku.
- Udržujte čističku vzduchu mimo dosah vody a mokřých nebo vlhkých prostor. Nikdy ji neumísťujte do vody nebo jiné tekutiny.
- Nepoužívejte v nadměrně vlhkých prostorách.
- Udržujte čističku vzduchu mimo dosah zdrojů tepla.
- Nepoužívejte tam, kde jsou přítomny hořlavé plyny, výpary, kovový prach, aerosolové (sprejové) produkty nebo výpary z průmyslových olejů.
- Udržujte vzdálenost 1,5 m od místa, kde se podává kyslík z kyslíkových přístrojů.
- Dohlížejte na děti, když jsou v blízkosti čističky vzduchu. Nedovolte dětem hrát si s čističkou vzduchu.
- Do žádného otvoru v čističce vzduchu nic nevkládejte.
- Na čističku vzduchu si nesedejte ani na ni nepokládejte těžké předměty.
- Udržujte vnitřek čističky vzduchu suchý. Abyste předešli hromadění vlhkosti, neumísťujte ji do místností s velkými změnami teploty nebo pod klimatizací.
- Před provedením servisu (jako je výměna filtru) čističku vzduchu vždy odpojte.
- Čističku vzduchu nepoužívejte, je-li poškozena, nefunguje správně nebo je-li poškozen kabel nebo zástrčka. Nepokoušejte se jej opravit sami. Kontakt Zákaznické podpory (viz strana 23).
- VAROVÁNÍ: Abyste snížili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte tuto čističku vzduchu s žádnými polovodičovými ovladači rychlosti (jako je stmívač).
- Děti by neměly čistit ani provádět údržbu čističky vzduchu bez dozoru.
- Tuto čističku vzduchu mohou používat děti ve věku 8 let a starší, jakož i osoby se sníženou fyzickou, smyslovou nebo mentální schopností nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim byl poskytnut dohled nebo byli poučeni o používání čističky vzduchu bezpečným způsobem a rozuměli příslušným rizikům.
- Nejen určeno ke komerčnímu použití. Jen pro použití v domácnostech.

Napájení a kabel

- Čističku vzduchu držte v blízkosti zásuvky, do které je zapojena.
- Nikdy neumísťujte kabel do blízkosti zdroje tepla.
- Kabel nezakrývejte kobercem nebo jiným krytem. Kabel neumísťujte pod nábytek nebo spotřebiče.
- Udržujte kabel mimo oblasti, kde lidé často chodí. Kabel umístěte tak, aby se o něj nezakoplo.
- Je-li napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit společnost Arovast Corporation nebo podobně kvalifikované osoby, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru. Kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 23).
- Odpojením napájecího kabelu deaktivujete dálkové ovládání čističky vzduchu a dočasně odpojte čističku vzduchu od aplikace VeSync a jiných aplikací třetích stran.

Elektromagnetická pole (EMF)

Čistička vzduchu Levoit splňuje všechny normy týkající se elektromagnetických polí (EMF). Pokud se s čističkou zachází správně a podle pokynů v této uživatelské příručce, je bezpečné ji používat na základě vědeckých důkazů, které jsou dnes k dispozici.



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

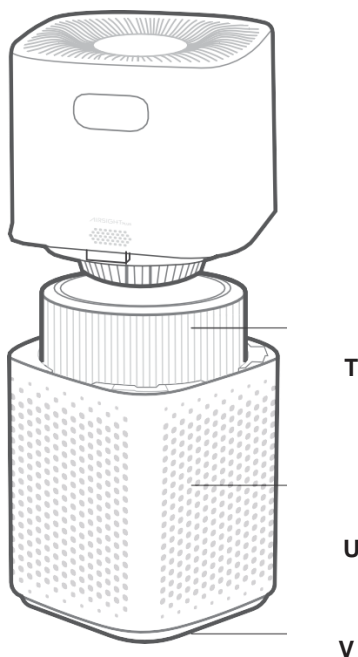
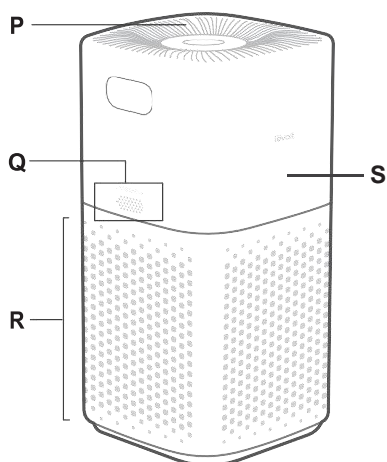
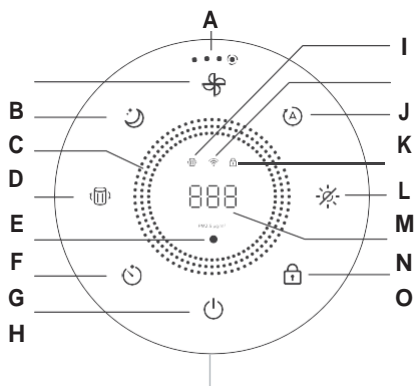
Další informace o likvidaci a recyklaci tohoto produktu vám poskytne místní samospráva, služba likvidace odpadu nebo obchod, kde jste tento produkt zakoupili.

Tento produkt je v souladu s RoHS.

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

SEZNAMTE SE S INTELIGENTNÍ ČIČIČKOU VZDUCHU

- A. Indikátory rychlosti ventilátoru
- B. Tlačítko rychlosti ventilátoru
- C. Tlačítko režimu spánku
- D. Kroužky indikátorů kvality ovzduší
- E. Kontrolní tlačítko pro obnovení indikátoru filtru
- F. Světelný senzor
- G. Tlačítko časovače
- H. Vypínač
- I. Indikátor kontroly filtru
- J. Indikátor WiFi
- K. Tlačítko automatického režimu
- L. Indikátor uzamčení displeje
- M. Tlačítko vypnutí displeje
- N. PM2.5/displej časovače
- O. Tlačítko uzamčení displeje
- P. Výstupy vzduchu
- Q. AirSight Plus™ laserový snímač prachu
- R. Přívody vzduchu
- S. Vrchní část čističky vzduchu
- T. True HEPA 3-stupňový originální filtr
- U. Dno čističky vzduchu
- V. Protiskluzové podložky



OVLÁDACÍ PRVKY A ZOBRAZENÍ

Poznámka: K ovládní těchto funkcí můžete použít i aplikaci VeSync, jakož i další funkce pouze pro aplikace (viz strana 15).



Vypínač

- Zapne / vypne čističku vzduchu.
- Stisknutím a podržením po dobu 5 sekund nakonfigurujete čističku vzduchu. Další informace naleznete v pokynech v aplikaci VeSync.
- Stisknutím a podržením na 15 sekund resetujete čističku vzduchu a odpojíte se od Wi-Fi (viz strana 10).



Tlačítko rychlosti ventilátoru

1. Cykly rychlosti ventilátoru:

Nízká (1 indikátor se rozsvítí)
Střední (2 indikátory)
Vysoká (3 indikátory)
Turbo (4 indikátory)

2. Stisknutím tlačítka rychlosti ventilátoru, když je čistička vzduchu v režimu automatického režimu nebo režimu spánku (pokud je displej zapnutý), se tento režim ukončí.



Kroužky indikátoru kvality ovzduší

Tyto indikátory používají automatický senzor k zobrazení kvality ovzduší: modrá (velmi dobrá), zelená (dobrá), oranžová (střední) a červená (špatná).



Tlačítko režimu spánku

Zapne/vypne režim spánku (viz strana 11).



Tlačítko časovače

Prochází možnostmi časovače (viz strana 13).



Indikátor WiFi

Zapne, vypne nebo bliká pro označení stavu párování. Další informace naleznete v pokynech v aplikaci VeSync.

Stisknutím a podržením  na 2 sekundy začnete procházet možnostmi časovače v 1-hodinových přírůstcích.



Tlačítko automatického režimu

Zapne/vypne automatický režim (viz strana 12).



Světelný senzor

Když je v aplikaci VeSync zapnuta funkce Detekce světla, tento senzor detekuje množství světla v místnosti, aby automaticky upravil nastavení čističky vzduchu (viz strana 14).



Tlačítko vypnutí displeje
Vypne displej (viz strana 13).

Stisknutím libovolného tlačítka (kromě vypínače) znovu zapnete displej .



Tlačítko uzamčení displeje

- Zabraňuje změně aktuálních nastavení (viz strana 13). Stisknutím a podržením na 3 sekundy zapnete/vypnete uzamčení displeje.
- Indikátor uzamčení displeje bude blikat, když stisknete jakékoli tlačítko, aby bylo jasné, že je uzamčení displeje zapnuté.



**Kontrolní tlačítko
obnovení indikátoru filtru**

- Stisknutím a podržením na 3 sekundy resetujete indikátor kontroly filtru.
- Indikátor kontroly filtru se rozsvítí při potřebě zkontrolovat filtr (viz strana 18).

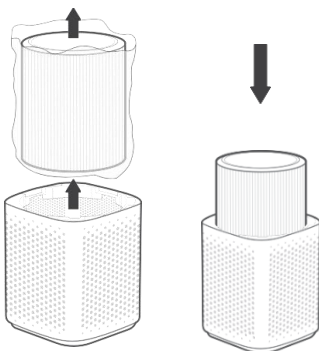
ZAČÍNÁME

1. Čističku vzduchu položte na rovný, stabilní povrch s displejem otočeným vzhůru. Otočte horní polovinu čističky vzduchu proti směru hodinových ručiček a zvedněte ji, abyste ji odstranili. [Obrázek 1.1]



Obrázek 1.1

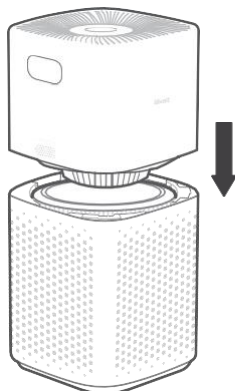
2. Odstraňte filtr z vnitřní poloviny čističky vzduchu. Odstraňte plastový obal z filtru a vložte filtr zpět do čističky vzduchu. [Obrázek 1.2]



Obrázek 1.2

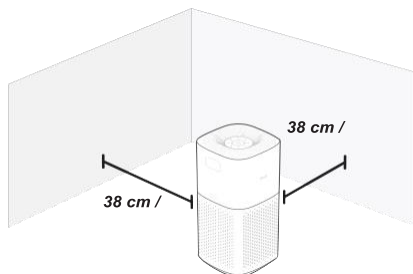
3. Horní polovinu čističky vzduchu položte přímo zpět na spodní polovinu čističky vzduchu a zarovnejte všechny rohy. Stisknutím dolů přichytíte horní část na místo. [Obrázek 1.3]

a) Horní část čističky vzduchu může směřovat jakýmkoli směrem, pokud jsou rohy zarovnané.



Obrázek 1.3

3. Při použití čističky vzduchu nechte ze všech stran nejméně 38 cm volného prostoru. Držte se dále od všeho, co by blokovalo proudění vzduchu, jako jsou například záclony. [Obrázek 1.4]



Obrázek 1.4

Nastavení aplikace VeSync

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

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



Poznámka: Pro uživatele systému **Android™** vyberte možnost **Povolit používání VeSync**.

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

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

3. **Podle pokynů v aplikaci nastavte inteligentní čističku vzduchu.**

Poznámka: Během připojení telefonu k inteligentní čističce vzduchu musí být v telefonu zapnuta poloha. Je to nutné k vytvoření připojení **Bluetooth**. Polohu můžete vypnout poté, co je čistička vzduchu nastavena připojením k aplikaci **VeSync**.

WiFi připojení

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

Připojení k Amazon Alexa nebo Google Assistant™

Aplikaci **VeSync** můžete použít také k připojení inteligentní 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**.

POUŽÍVÁNÍ INTELEKTNÍ ČISTIČKY VZDUCHU

Poznámka: Pomocí aplikace VeSync můžete dálkově ovládat čističku vzduchu a získat přístup k dalším funkcím (viz strana 15).

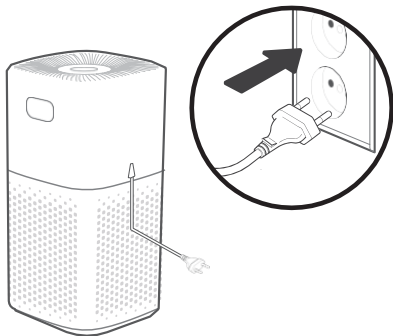
Zapojte čističku vzduchu a stiskněte vypínač pro její zapnutí. [Obrázek 2.1]

Volitelně stiskněte  pro změnu rychlosti ventilátoru mezi nízkou, střední, vysokou a turbo.

Poznámka:

- Indikátory rychlosti ventilátoru se rozsvítí, když jsou aktivní. 1 indikátor se rozsvítí pro nízkou rychlost, 2 pro střední, 3 pro vysokou a 4 pro turbo.
- Turbo rychlost je nejhlasitější, ale čistí vzduch nejrychleji.
- Pro dosažení nejlepších výsledků nebo pro řešení konkrétního problému s kvalitou ovzduší, jako je například kouř, spusťte turbo rychlost čističky vzduchu na 15-20 minut před použitím nižší rychlosti.
- Chcete-li efektivně čistit vzduch, udržujte okna a dveře zavřené, dokud je čistička vzduchu zapnutá.


1.  **<- tímto tlačítkem vypnete čističku vzduchu.**



Obrázek 2.1

Režim spánku

Režim spánku funguje v tichosti pomocí rychlosti ventilátoru, která nižší než nízká rychlost.

1.  Stisknutím zapnete / vypnete režim spánku.
2. Režim spánku vypne displej po 6 sekundách, pokud nejsou stisknuta žádná jiná tlačítka.

Poznámka:

Když je displej vypnutý, stisknutím libovolného tlačítka (kromě vypínače) jej znovu zapnete. Pokud nestisknete jiné tlačítko, displej se po 6 sekundách znovu vypne.

Indikátor kontroly filtru se zapne a zůstane zapnutý, je-li čas zkontrolovat filtr (viz strana 18).

Automatický režim

Automatický režim používá AirSight Plus™, inteligentní laserový snímač prachu uvnitř čističky vzduchu, k automatickému nastavení rychlosti ventilátoru na základě kvality vzduchu. Například pokud je kvalita ovzduší špatná, ventilátor se automaticky nastaví na vysokou rychlost.

Poznámka:

- Čističce vzduchu bude trvat 5 sekund na zjištění kvality ovzduší při každém zapnutí. Během této doby budou indikátory kvality vzduchu svítit modře. Po 5 sekundách kroužky indikátoru kvality ovzduší změní barvu na základě zjištěné kvality ovzduší.
- Automatický režim nepoužívá rychlost turbo ventilátoru.
- Aplikace VeSync podporuje i další automatické režimy: Tichý automatický režim, Ecent Auto Mode a ECO Auto Mode (viz strana 15).

Zobrazení PM2.5

Hodnota PM2.5 na displeji zobrazuje množství vzduchem přenášených částic (μg), které se detekují na 1 krychlový metr (m^3) objemu vzduchu.

PM2.5 se vztahuje na tuhé částice (PM), které mají průměr menší nebo roven 2,5 mikronů (μm). Tyto částice, také známé jako "jemné částice", jsou tak malé, že je lze detekovat pouze pomocí elektronového mikroskopu a zůstávají ve vzduchu déle než těžší částice, jako je prach a plísň.

Laserový snímač prachu AirSight Plus v čističce vzduchu detekuje množství částic PM2.5, které se nacházejí v daném prostoru ($\mu\text{g}/\text{m}^3$). Obecně platí, že čím nižší je číslo, tím lepší je kvalita ovzduší.

Číslo nad 115 naznačuje, že ve vzduchu je nezdравé množství jemných částic.

Graf ukazatelů kvality ovzduší

Barva indikátoru	Kvalita ovzduší	Rychlost ventilátoru automatického režimu	Rozsah PM2.5
Modrá	Velmi dobrá	Režim spánku	0-35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Zelená	Dobrá	Nízká	36-75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Oranžová	Mírná	Střední	76-115 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Červená	Špatná	Vysoká	> 115 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Časovač

Můžete nastavit časovač na 1-12 hodin.

Stiskněte tlačítko časovače. Displej se přepne ze zobrazení PM2.5 na dobu, kterou jste vybrali.

Stisknutím tlačítka časovače vyberte čas v 1-hodinových přírůstcích. Pokud se nedotknete žádných tlačítek po dobu 5 sekund, displej se přepne na zobrazení PM2.5 a časovač se spustí automaticky.

Poznámka:

Stisknutím a podržením tlačítka časovače na 2 sekundy procházíte možnostmi časovače automaticky v 1-hodinových přírůstcích.

1. Časovač se odpočítá od zvoleného času.

Poznámka:

- *Dokud je časovač aktivní, klepnutím na tlačítko časovače se zobrazí zbývající čas zaokrouhlený nahoru na nejbližší hodinu. Opětovným stisknutím tlačítka časovače do 5 vteřin přidáte více času v 1-hodinových přírůstcích.*
- *Přesný zbývající čas si můžete prohlédnout v aplikaci VeSync.*




1. **Po dokončení časovače se čistička vzduchu vypne.**
2. **Chcete-li časovač zrušit, klepněte na její inkonku, dokud se na displeji nezobrazí hlášení "--H".**

Poznámka:

- *Rychlost ventilátoru můžete měnit kdykoli, když je časovač zapnutý.*
- *Časovač se restartuje, pokud se změní čas.*
- *Čistička vzduchu si zapamatuje poslední nastavení časovače, když je vypnutá, ale časovač se zruší a je třeba jej restartovat.*
- *Časovač můžete nastavit na 1 až 24 hodin v aplikaci VeSync.*

Vypnutí displeje

Tím se vypnou světla displeje na čističce vzduchu včetně tlačítek a indikátorů (kromě indikátoru kontroly filtru).

1. **Stisknutím  vypnete displej.**
2. **Stisknutím libovolného tlačítka (kromě tlačítka ) dočasně znovu zapnete displej. Pokud nestisknete jiné tlačítko, displej se po 6 sekundách znovu vypne.**
3. ** Stisknutím znovu zapnete displej. Displej zůstane zapnutý.**

Poznámka:

Indikátor kontroly filtru se zapne a zůstane zapnutý, pokud je čas zkontrolovat filtr (viz strana 18).


Uzamčení displeje

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

1. **Stisknutím a podržením na 3 sekundy uzamknete displej. Indikátor se rozsvítí ve středu displeje.**

Poznámka:

Pokud je displej vypnutý,  indikátor třikrát zabliká jako upozornění, že je displej zamčený, a poté jej vypněte.

1. ** Indikátor bude blikat, když se klepne na jiné tlačítko jako upozornění, že je zapnut zámek displeje.**
2. **Klepnutím a podržením znovu na 3 sekundy odemknete displej. Indikátor se vypne.**

Poznámka:

- *Je-li displej vypnutý, indikátor třikrát zabliká, aby se ukázalo, že displej byl odemčen.*
- *Zámek displeje se může používat i tehdy, když je čistička vzduchu v pohotovostním režimu.*

Pohotovostní režim

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

***Poznámka:** Zámek displeje lze použít, když je čistička vzduchu v pohotovostním režimu, aby se čistička vzduchu nemohla vrátit zpět na. Laserový snímač prachu bude stále detekovat okolní kvalitu ovzduší a poskytovat vám aktualizace v aplikaci VeSync.*

Funkce paměti

Když je čistička vzduchu zapojená do zásuvky a vypnutá, zapamatuje si svou předchozí rychlost ventilátoru, režim spánku, automatický režim, uzamčení displeje, vypnutí displeje a nastavení detekce světla.

Když je čistička vzduchu odpojená ze zásuvky a vypnutá, zapamatuje si jen svou předchozí rychlost ventilátoru, režim spánku, automatický režim a nastavení detekce světla.

***Poznámka:** Čistička vzduchu si zapamatuje poslední zvolené nastavení časovače (1 až 12 hodin), ale automaticky neobnoví časovač. Po opětovném zapnutí čističky vzduchu budete muset časovač restartovat.*

Detekce světla

Detekci světla můžete zapnout v aplikaci VeSync. Když je tento režim zapnutý, senzor světla automaticky upraví nastavení čističky vzduchu na základě množství světla v místnosti.

1. Displej se automaticky vypne, když se místnost setmí. Pokud je čistička vzduchu v automatickém režimu, nebude používat vysokou nebo turbo rychlost ventilátoru, i když je kvalita vzduchu špatná, aby se zabránilo přílišnému hluku.
2. Když se místnost opět rozsvítí, čistička vzduchu se vrátí do předchozích nastavení. Displej se automaticky znovu zapne a automatický režim již nebude omezen.

Funke aplikace VeSync

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

Dálkové ovládání

- Změňte všechna nastavení čističky vzduchu pomocí aplikace, a to i během zapnutí uzamčení displeje.

Aktualizace kvality ovzduší

- Zobrazení aktualizací PM2.5 v reálném čase v aplikaci.
- Podívejte se na historii kvality ovzduší za poslední čtyři týdny.

Detekce světla

- Access Light Detection, který používá světelný senzor k detekci množství světla v místnosti a k automatickému nastavení čističky vzduchu (viz na straně 14).

Plány

- Vytvoření a přizpůsobení plánů pro čističku vzduchu tak, aby odpovídal vašim rutinám.

Funkce časovače

- Nastavte časovač mezi 1-24 hodinami.
- Jednoduše si prohlédněte přesný čas, který zůstává na časovači.

Informace o výměně filtru

- Udržujte si přehled o zbývajícím životnosti filtru kontrolou procenta životnosti filtru v aplikaci.
- Nakupujte náhradní filtry.

Automatický režim

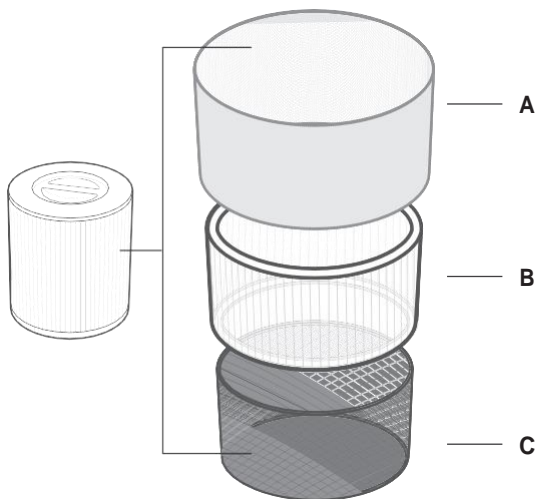
- Získáte přístup k dalším automatickým režimům: Tichý automatický režim, Efektivní automatický režim a **AUTOMATICKÝ REŽIM ECO**.
- Tichý automatický režim používá jen nízkou a střední rychlost ventilátoru, i když je kvalita vzduchu nízká, aby se zabránilo přílišnému hluku.
- Efektivní automatický režim vám umožňuje vybrat velikost oblasti, kterou chcete vyčistit.
- Čistička vzduchu bude používat nejvyšší rychlost ventilátoru (turbo) k čištění vzduchu na určenou dobu. Tento čas je založen na 1 ACH a velikosti místnosti, což určuje, jak dlouho trvá, než čistička vzduchu jednou vyčistí veškerý vzduch ve vašem pokoji, bez ohledu na kvalitu ovzduší. Potom režim upraví rychlost ventilátoru podle skutečné zjištěné kvality vzduchu v místnosti.

***Poznámka:** Efektivní automatický režim je užitečný pro čištění pachů ze vzduchu. Senzor čističky vzduchu dokáže detekovat pouze částice ve vzduchu, nikoli pachy. Efektivní automatický režim se nespolehá jen na snímač, ale také na velikost místnosti.*

ECO automatický režim umožňuje ventilátoru občas zapnout/vypnout rychlost v případě, že je kvalita ovzduší velmi dobrá, aby se ušetřila elektrická energie. Je-li kvalita ovzduší slabá, rychlost ventilátoru se zvýší jako standardní automatický režim.

INFORMACE O FILTRU

Čistička vzduchu používá 3-stupňový filtrační systém na čištění vzduchu.



A. Vnější předfiltr

- **Zachycuje velké částice, jako je prach, vlákna, vlasy a srst z domácích zvířat.**
- **Maximalizuje životnost filtru tím, že jej chrání.**

B. H13 True HEPA filtr

- **Zachycuje nejméně 99,97% vzduchem přenášených částic o velikosti 0,3 mikronů (μm).**
- **Zachycuje malé částice, jako jsou spóry plísní, jemný prach, kouřové částice, bakterie a viry*, a alergeny, jako je pyl, roztoci a zvířecí chlupy.**

C. Vlastní vysoce účinný filtr s aktivním uhlím

- **Fyzicky adsorbuje kouř, pachy a výpary.**
- **Přizpůsobeno pomocí exkluzivní formule ARC™ od společnosti Levoit, která je obzvláště účinná na pachy vyprodukované při vaření a v domácnosti s domácími zvířaty.**
- **Arc Formula prodlužuje životnost filtru chemicky rozkládajícími se molekulami zachycenými ve filtru aktivního uhlí, což zabraňuje přesycení a znečištění z druhé ruky.**
- **Filtruje sloučeniny, jako je formaldehyd, benzen, amoniak, sirovodík a těkavé organické sloučeniny (VOC).**

**H13 True HEPA filtr dokáže odstranit většinu virů a bakterií ze vzduchu, ale nemůže je zcela odstranit z vašeho prostředí. Čističky vzduchu nemohou zabránit infikované osobě v šíření infekce a nemohou odstranit bakterie a viry z povrchů. Používejte tuto čističku vzduchu spolu s dalšími bezpečnostními opatřeními.*

Míra dodávek čistého vzduchu

Tato čistička vzduchu má rychlost dodání čistého vzduchu 697 m³/h nebo 410 kubických stop za minutu (CFM).

Míra dodávek čistého vzduchu (CADR) měří účinnost čističky vzduchu uvedením objemu čistého vzduchu, který čistička vzduchu produkuje za minutu. To je založeno na odstraňování prachu, pylu a kouře, což jsou 3 nejběžnější látky znečišťující ovzduší ve vnitřních prostorách. Čím vyšší je CADR, tím více částic čistička vzduchu odstraní a tím větší je plocha, kterou může vyčistit.

Hodnocení se měří při nejvyšší rychlosti čističky vzduchu.

Výměna vzduchu za hodinu

Rychlost výměny vzduchu značí, kolikrát může být veškerý vzduch v místnosti vyčištěn (nebo „změněn“) čističkou vzduchu za 1 hodinu. Změny vzduchu za hodinu (ACH) se vypočítají s doporučenou velikostí místnosti za předpokladu, že stropy jsou vysoké 2,4 m. V případě menších místností se zvýší výměna vzduchu za hodinu. Tato čistička vzduchu může měnit vzduch 2 krát za hodinu při maximální rychlosti v jedné uzavřené místnosti do 147 m². Toto se měří na 2 ACH. Čistička vzduchu je účinná i pro větší místnosti, ale čištění vzduchu bude trvat déle, s menším počtem změn vzduchu za hodinu.

Poznámka: *Chcete-li efektivně čistit vzduch, udržujte okna a dveře zavřené, dokud je čistička vzduchu zapnutá.*

Vlhkost

Vlhkost může poškodit filtr. Tato čistička vzduchu by se měla používat v oblasti s vlhkostí nižší než 85% RH. Používáte-li čističku vzduchu v nadměrně vlhkých oblastech, povrch filtru může plesnivět.

Poznámka: *Voda nebo vlhkost umožní růst plísní. Chcete-li vyřešit problém s plísní, zbatve se zdroje vlhkosti a vyčistěte filtr. Čističky vzduchu nemohou vyřešit stávající problém s plísněmi a mohou jen odstranit spóry plísní přenášené vzduchem a snížit zápach.*

Esenciální oleje


Nepřidávejte éterické oleje do čističky vzduchu nebo filtru. Filtr se poškodí olejem a nakonec uvolní nepříjemný zápach. Nepoužívejte difuzory v blízkosti čističky vzduchu.

PÉČE A ÚDRŽBA

Čištění inteligentní čističky vzduchu

1. Před čištěním čističky vzduchu ji odpojte ze zásuvky.
2. Vnější stranu čističky vzduchu otřete měkkým suchým hadříkem. Pokud je to nutné, otřete kryt vlhkým hadříkem a poté okamžitě osušte.
3. Vysávejte vnitřek čističky vzduchu.
4. Nečistěte brusnými chemikáliemi nebo hořlavými čisticími prostředky.

Indikátor kontroly filtru

 rozsvítí se jako připomínka pro kontrolu filtru. Pokud používáte čističku vzduchu nepřetržitě (24 hodin denně), indikátor by se měl rozsvítit asi po 6-12 měsících. Možná ještě nebude potřeba měnit filtr, ale měli byste jej zkontrolovat, když se kontrolka rozsvítí.

Když je čistička vzduchu nastavena pomocí aplikace VeSync, můžete zbývající životnost filtru zkontrolovat v aplikaci. Když je čas zkontrolovat filtr, obdržíte také upozornění v aplikaci VeSync.







Aplikace VeSync používá vědecký algoritmus k určení životnosti filtru na základě kvality ovzduší, množství použití a dalších faktorů.

Čištění filtru

Vnější předfiltr by se měl čistit každé 2-4 týdny, aby se zvýšila jeho účinnost a prodloužila životnost filtru. Předfiltr čistěte pomocí měkkého kartáče nebo vakuové hadice, abyste odstranili vlasy, prach a velké částice. Filtr nečistěte vodou ani jinými tekutinami.


Resetování indikátoru kontroly filtru

Resetujte indikátor kontroly filtru, když:

- A.  se rozsvítí červeně.
 1. Vyměňte filtr (viz strana 19).
 2. Zapněte čističku vzduchu.
 3. Stiskněte a podržte tlačítko  na 3 sekundy.
 4. Po úspěšném resetování se indikátor vypne.
- B. Filtr byl vyměněn před rozsvícením indikátoru .
 1. Stiskněte a podržte  na 3 sekundy.
 2.  na 3 sekundy zabliká.
 3.  se po úspěšném resetování vypne.

Filter	Kdy vyčistit	Jak vyčistit	Kdy vyměnit
Vnější předfiltr	Každé 2-4 týdny	Použijte měkký kartáč nebo vakuovou hadici	6-12 měsíců
HEPA filtr a filtr s aktivním uhlím	Tento filtr nečistěte		


Kdy mám vyměnit filtr?

Filtr by měl být vyměněn každých 6-12 měsíců. Možná budete muset vyměnit filtr dříve nebo později v závislosti na tom, jak často používáte čističku vzduchu. Použití čističky vzduchu v prostředí s relativně vysokým znečištěním může znamenat, že budete muset měnit filtr častěji, i když je indikátor  vypnutý.

Možná budete muset vyměnit filtr, pokud zaregistrujete:

1. **Zvýšený hluk, když je čistička vzduchu zapnutá.**
2. **Snížené proudění vzduchu**
3. **Neobvyklý zápach**
4. **Viditelně ucpaný filtr**

Poznámka:

- *K udržení výkonu čističky vzduchu používejte pouze oficiální filtry Levoit. Chcete-li si koupit náhradní filtry, přejděte na Amazon a vyhledejte [ASIN].*
- *Nezapomeňte resetovat indikátor  po výměně filtru (viz strana 18).*

Čištění vzduchotěsného a laserového snímače prachu

Laserový snímač prachu AirSight Plus může být blokován prachem, což ovlivňuje přesnost snímače. Snímač čistíte každé 3 měsíce. Použití čističky vzduchu v prostředí s větším množstvím prachu může znamenat, že budete muset senzor čistit častěji.

1. **Odpojte čističku vzduchu ze zásuvky.**
2. **Konec trubice vysavače položte na otvory senzoru. [Obrázek 3.2]**
3. **Zapněte vysavač alespoň na 10 sekund, aby byl prach pořádně vycištěn.**

Zpětná montáž filtru

1. **Odpojte čističku vzduchu ze zásuvky. Převraťte čističku vzduchu nebo ji otočte na bok. Odstraňte kryt filtru (viz část Začínáme, strana 9).**
2. **Odstraňte starý filtr.**
3. **Odstraňte veškerý zbývající prach nebo vlasy uvnitř čističky vzduchu pomocí vakuové hadice.**

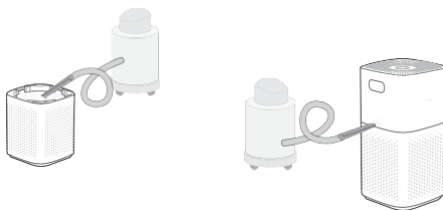
***Poznámka:** Pokud odstraníte a odložíte horní polovinu čističky vzduchu, můžete použít vodu k čištění spodní poloviny čističky vzduchu. Nepoužívejte vodu ani kapaliny k čištění horní poloviny čističky vzduchu. [Obrázek 3.3]*

1. **Rozbalte nový filtr a vložte jej do pouzdra (viz Začínáme, strana 9).**
2. **Nasaďte kryt. Zapojte čističku vzduchu do zásuvky.**
3. **Resetujte indikátor kontroly filtru (viz stranu 18).**

Skladování


Pokud se čistička vzduchu delší dobu nepoužívá, zabalte ji i s filtrem do plastových obalů a skladujte na suchém místě, abyste předešli poškození kvůli vlhkosti.



Obrázek 3.2



Obrázek 3.3

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možné řešení
Čistička vzduchu se nezapne ani nereaguje na ovládací prvky tlačítek.	Zapojte čističku vzduchu do zásuvky.
	Zkontrolujte, zda není napájecí kabel poškozen. Pokud ano, přestaňte používat čističku vzduchu a obraťte se na zákaznickou podporu (viz strana 23).
	Zapojte čističku vzduchu do jiné zásuvky.
	Čistička vzduchu může být nefunkční. Kontaktujte zákaznickou podporu (viz strana 23).
Proudění vzduchu se výrazně snižuje.	Ujistěte se, že filtr je vyndán z plastového obalu a správně umístěn (viz strana 9).
	Stisknutím  zvýšíte rychlost ventilátoru.
	Ponechtej 38 cm volného prostoru ze všech stran čističky vzduchu.
	Předfiltr může být ucpaný velkými částicemi, jako jsou vlasy nebo vlákna, která blokují proudění vzduchu. Vyčistěte předfiltr (viz strana 18).
	Vyměňte filtr (viz strana 19).
Čistička vzduchu vydává neobvyklý hluk, když je ventilátor zapnutý.	Ujistěte se, že filtr je vyndán z plastového obalu a správně umístěn (viz strana 9).
	Ujistěte se, že je čistička vzduchu umístěna na tvrdém a rovném povrchu.
	Vyměňte filtr (viz strana 19).
	Čistička vzduchu může být poškozena nebo uvnitř může být cizí předmět. Přestaňte používat čističku vzduchu a obraťte se na zákaznickou podporu (viz strana 23). Nepokoušejte se sami opravit čističku vzduchu.
Zvláštní zápach vychází z čističky vzduchu	Vyčistěte filtr nebo ho v případě potřeby vyměňte.
	Obraťte se na zákaznickou podporu (viz strana 23).
	Ujistěte se, že nepoužíváte čističku vzduchu v oblasti s vysokou vlhkostí nebo v blízkosti difuzéru na éterické oleje.

Problém	Možné řešení
Špatná kvalita čištění vzduchu.	Stisknutím  zvýšíte rychlost ventilátoru.
	Ujistěte se, že žádné předměty neblokují strany nebo horní část čističky vzduchu (vstup nebo výstup).
	Ujistěte se, že filtr je vyndán z plastového obalu a správně umístěn (viz strana 9).
	Zavřete dveře a okna při používání čističky vzduchu.
	Pokud je místnost větší než 147 m ² , čištění vzduchu bude trvat déle.
	Vyměňte filter (pozri stranu 19).
Indikátor je zapnutý po výměně filtru.	Resetujte indikátor kontroly filtru (viz strana 18).
Indikátor se nezapne po 6-12 měsících.	Indikátor je připomínkou, abyste zkontrolovali filtr a rozsvítí se na základě toho, jak často byla čistička používána, jakož i dalších faktorů (viz strana 18). Pokud nepoužíváte čističku vzduchu často, zapnutí indikátoru  bude trvat déle.
Indikátor kvality ovzduší stále svítí červeně.	Může být nutné vyčistit laserový snímač prachu AirSight Plus (viz strana 19).
	Pokud používáte ultrazvukový zvlhčovač v blízkosti čističky vzduchu, mlha může ovlivnit přesnost snímače prachu AirSight Plus Laser Dust Sensor. Senzor detekuje velké částice mlhy a indikátor kvality ovzduší může zčervenat. Vyhněte se používání ultrazvukového zvlhčovače v blízkosti čističky vzduchu nebo se vyhybejte používání automatického režimu.
Indikátor kvality ovzduší stále svítí modře, i když je kvalita ovzduší slabá.	AirSight Plus Laser Dust Sensor detekuje vzduchem přenášené částice, ale nedokáže detekovat plyn. Ujistěte se, že plyn neznečišťuje ovzduší.
Na displeji se zobrazuje kód chyby "E1".	Motor selhal. Obrát'ete se na zákaznickou podporu (viz strana 23).

Pokud váš problém není uveden výše, obraťete se na zákaznickou podporu (viz strana 23).

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ S APLIKACÍ VESYNC

Moje inteligentní čistička vzduchu se nepřipojí k aplikaci VeSync.

- Zkontrolujte, zda má telefon zapnuto rozhraní Bluetooth a není momentálně připojen k jinému zařízení Bluetooth.
- Během procesu nastavení musíte být v zabezpečené WiFi síti s frekvencí 2,4 GHz. Zkontrolujte, zda síť funguje správně.
- Zkontrolujte, zda je zadáno správné heslo k WiFi síti.
 1. Na začátku nebo na konci hesla by neměly být žádné mezery.
 2. Otestujte heslo připojením jiného elektronického zařízení k WiFi routeru.
 3. Pokud píšete identifikátor SSID a heslo manuálně, dvakrát zkontrolujte, zda jsou oba údaje zadány správně.
- Pokuste se posunout čističku vzduchu blíže k WiFi routeru. Váš telefon by měl být co nejblíže čističce vzduchu.
- Může být potřeba umístit váš WiFi router na vyšší místo, daleko od překážek.
- Ujistěte se, že čistička vzduchu a WiFi router jsou mimo spotřebiče (jako jsou mikrovlnné trouby, chladničky, elektronická zařízení atd.), aby se zabránilo rušení signálu.
- Pokud používáte síť VPN, ujistěte se, že je vypnuta při nastavování čističky vzduchu.
- Vypněte ověřování portálu pro síť Wi-Fi. Je-li zapnuta autentifikace portálu, čistička vzduchu nebude mít přístup k síti Wi-Fi a nastavení selže.

Poznámka: Ověření portálu znamená, že se před použitím internetu musíte přihlásit do sítě WiFi prostřednictvím webové stránky.

Moje čistička vzduchu je offline.

- Zkontrolujte, zda je čistička vzduchu zapojena do zásuvky a má napájení. Potom obnovte nabídku aplikace VeSync přetažením dolů na obrazovce.
- Zkontrolujte, zda je WiFi router připojen k internetu a síťové připojení telefonu funguje.
- Odstraňte čističku vzduchu z aplikace VeSync. Přetáhněte prstem doleva (iOS®) nebo stiskněte a podržte (Android™) a potom klepněte na možnost Odstranit. Znovu nakonfigurujte čističku vzduchu pomocí aplikace VeSync.

Poznámka: Výpadky napájení, výpadky internetu nebo výměna WiFi routeru mohou způsobit, že čistička vzduchu přejde do režimu offline.

Pokud váš problém není uveden výše, obraťte se na zákaznickou podporu (viz strana 23).

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Společnost Arovast Corporation tímto prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se základními požadavky a jinými příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU, nařízení Spojeného království o rádiových zařízeních z roku 2017 a všech ostatních platných požadavků směrnice EU a Spojeného království.

Úplné prohlášení o shodě lze nalézt na: <https://levoit.com/euro/compliance>

INFORMACE O ZÁRUCE

Název produktu	Levoit VeSync Core™ 600S Smart True HEPA čistička vzduchu
Model	LAP-C601S-WEU
<i>Pro vaši vlastní potřebu důrazně doporučujeme zaznamenat si číslo objednávky a datum nákupu.</i>	
Datum nákupu	
Číslo objednávky	

ZÁKAZNICKÁ PODPORA

E-mail: info@tygotec.eu

*** Před kontaktováním zákaznické podpory si prosím připravte
číslo objednávky nebo faktury.**