

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Čtěte pozorně a uschovejte pro budoucí potřebu!

Varování: Bezpečnostní opatření a pokyny uvedené v tomto návodu nezahrnují všechny možné podmínky a situace, ke kterým může dojít. Uživatel musí pochopit, že faktorem, který nelze zabudovat do žádného z výrobků, je zdravý rozum, opatrnost a péče. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživatelem/uživateli používajícími a obsluhujícími toto zařízení. Neodpovídáme za škody způsobené během přepravy, nesprávným používáním, kolísáním napětí nebo změnou či úpravou jakékoliv části zařízení. Aby nedošlo ke vzniku požáru nebo k úrazu elektrickým proudem, měla by být při používání elektrických zařízení vždy dodržována základní opatření, včetně těch následujících:

1. Ujistěte se, že napětí ve vaší zásuvce odpovídá napětí uvedenému na štítku zařízení a že je zásuvka řádně uzemněná. Zásuvka musí být instalována podle platné elektrotechnické normy ČSN. Musí být rovněž volně přístupná, aby bylo možno přístroj rychle odpojit od zdroje elektrické sítě v případě nutnosti.
2. Nikdy spotřebič nepoužívejte, pokud je přívodní kabel poškozen. Pokud spotřebič, upadl na zem, byl-li ponořen do vody nebo nepracuje správně. Pokud se ze spotřebiče line neobvyklý zápach, kouř, nebo nestandardní zvuk, okamžitě jej odpojte a navštivte se spotřebičem servisní středisko.

Veškeré opravy včetně výměny napájecího přívodu svěřte odbornému servisu! Nedemontujte ochranné kryty zařízení, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Zásahem do spotřebiče se vystavujete riziku ztráty zákonného práva z vadného plnění, případně záruky za jakost.

3. Chraňte před přímým kontaktem s vodou a jinými tekutinami, aby nedošlo k případnému úrazu elektrickým proudem.
4. Nepoužívejte spotřebič venku nebo ve vlhkém prostředí, ani se nedotýkejte přívodního kabelu nebo spotřebiče mokřými rukama. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

5. Zapnutý spotřebič nepoužívejte rovněž:
 - v blízkosti vany, sprchového koutu nebo bazénu - **nebezpečí úrazu elektrickým proudem,**
 - v blízkosti hořlavých materiálů, například záclon - **nebezpečí požáru,**
 - v bezprostřední blízkosti míst, kde se shromažďuje teplo (sporák, topení), nebo v blízkosti otevřeného ohně - **nebezpečí požáru,**
 - v místnostech, kde se skladují hořlavé nebo výbušné chemikálie – **nebezpečí požáru,**
 - v průmyslovém prostředí nebo prostředí s pesticidy fumigačního typu (uvnitř přístroje se mohou hromadit chemická rezidua a jejich následné uvolňování do vzduchu může škodit zdraví),
 - přímo pod elektrickou zásuvkou.
6. Nepoužívejte přístroj v místech, kde se vyskytují tukové částice. Umístění např. v kuchyni může snížit životnosti filtru. Přístroj vzduchu by neměl být používán coby ventilační či odsávací zařízení.
7. Dbejte zvýšené pozornosti, pokud používáte přístroj v blízkosti dětí!
8. Udržujte spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí mladších 8 let.
9. Nevystavujte děti příliš dlouho výstupu vzduchu ze spotřebiče. Udržujte děti mimo bezprostřední blízkost výstupu vzduchu. Mohlo by to způsobit jejich onemocnění nebo mít jiný nepříznivý dopad na jejich zdraví.
10. Umístěte přístroj mimo dosah ostatních předmětů tak, aby byla zajištěna volná cirkulace vzduchu potřebná k jeho správné činnosti.
11. Otvory pro nasávání nebo výstup vzduchu nikdy nezakrývejte, ani do nich nestrkejte žádné předměty nebo prsty! Jinak by mohlo dojít k poškození spotřebiče nebo úrazu.
12. Nepoužívejte tento přístroj s programátorem, časovým spínačem, samostatným systémem dálkového ovládání nebo s jakýmkoliv jiným zařízením, které automaticky spíná přístroj, protože existuje nebezpečí vzniku požáru, pokud je přístroj zakrytý nebo nesprávně umístěný.
13. Nepoužívejte v blízkosti spotřebiče insekticidy nebo hořlavé spreje. Mohlo by dojít k poškození spotřebiče.

14. Příklad nikdy nepokládejte na měkké plochy, jako je postel, pohovka, koberec s hustými, dlouhými vlákny apod. Musí být umístěn na stabilním a rovném povrchu.
15. Spotřebič nezapínejte a nevypínejte zasunutím nebo vytažením vidlice napájecího přívodu. Vždy nejprve vypněte přístroj pomocí tlačítka ON/OFF. Poté můžete přívodní kabel vytáhnout ze síťové zásuvky!
16. Doporučujeme nenechávat přístroj se zasunutým přívodním kabelem v zásuvce bez dozoru. Vidlici nevytahujte ze zásuvky taháním za kabel. Kabel odpojte ze zásuvky uchopením za vidlici.
17. V následujících případech odpojte vždy od síťové zásuvky:
 - před doplňováním zásobníku s vodou, nebudete-li jej dále používat
 - před přemístováním,
 - před čištěním,
 - spínač nefunguje,
 - jistič nebo pojistky shořely,
 - napájecí kabel nebo zástrčka jsou neobvykle teplé,
 - cítíte pach spáleniny nebo jste zaznamenali neobvyklé zvuky či vibrace,
 - v případě jakýchkoliv dalších neobvyklých jevů nebo poruch.
18. Přívodní kabel se nesmí dotýkat horkých částí ani vést přes ostré hrany.
19. Spotřebič je určen výhradně pro domácí a vnitřní použití. Není určen pro komerční účely. **Nepoužívejte výrobek pro jiné účely, než pro které je určen.**
20. Spotřebič nepoužívejte bez řádně instalovaných filtrů.
21. Spotřebič přemísťujte, skladujte a přepravujte výhradně ve svislé poloze.
22. Během provozu je přísně zakázáno manipulovat se vzduchovým filtrem.
23. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem

nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let apod dozorem.

24. Přívodní kabel instalujte tak, aby se o něj nezakopávalo.

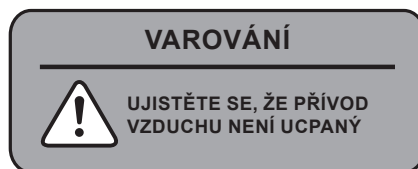
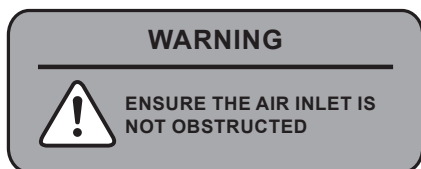
UPOZORNĚNÍ: Tento spotřebič je opatřen UV-C zářičem. Nesprávné používání spotřebiče nebo poškození pláště může mít za následek únik nebezpečného UV-C záření. UV-C záření může dokonce i v malých dávkách způsobit poškození očí a pokožky. Spotřebiče, které jsou viditelně poškozeny, se nesmějí uvádět do činnosti.

VÝSTRAHA: Výměnu UV-C zářiče svěřte výhradně odbornému servisu.
Výměna zářiče uživatelem je zakázána.

VÝSTRAHA: Neprovozujte UV-C zářič, pokud je vyjmut z krytu spotřebiče, nebo je-li zadní kryt otevřen.

Do not immerse in water! – Neponořovat do vody!

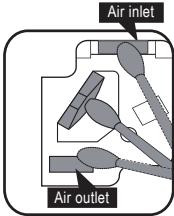
NEBEZPEČÍ PRO DĚTI: Děti si nesmějí hrát s obalovým materiálem. Nenechte děti hrát si s plastovými sáčky. Nebezpečí udušení.



Clean air quality sensor

Clean the air inlet and outlet of air quality sensor; Using a dry cotton swab to remove the residual stains from air quality sensor.

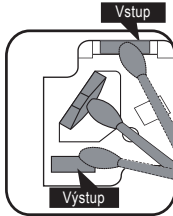

Note: To ensure that the filter run at optimal performance please clean every two months.




Čištění senzoru kvality vzduchu

Pomocí suché vatové tyčinky vyčistěte vstup a výstup vzduchu a odstraňte nečistoty ze snímače kvality vzduchu.

Poznámka: Abyste zajistili optimální výkon, provádějte čištění každé dva měsíce.





- Please note that the location of purifier need to keep a certain distance with other objects.
- Please keep the distance around purifier, in case of affecting air inlet.



- Upozorňujeme, že čistička musí být umístěna v určité vzdálenosti od ostatních objektů.
- Dodržujte vzdálenost kolem čističky, aby nedošlo k ovlivnění přívodu vzduchu.

WARNING



UV-C radiation is dangerous to the eyes and skin. Do not operate the UV-C lamp which is out of the appliance. Replacement of the UV-C lamp by the consumer/user is forbidden.

VÝSTRAHA



UV-C záření je nebezpečné pro oči a pokožku. Neprovazujte UV-C zářič mimo spotřebič. Výměna UV zářiče spotřebitelem/uživatelé je zakázána.

PŘEHLED OVLÁDACÍHO PANELU



- FAN SPEED:** Nastavení rychlosti proudění vzduchu.
- TIMER:** Funkce časovače.
- MODE (WIFI):** Krátkým stiskem přepínáte mezi Automatickým režimem (AUTO) a Nočním režimem (SILENT).
WIFI: Dlouhým stiskem resetujete nastavení wifi a čističku je možné připojit k mobilní aplikaci (viz. Připojení spotřebiče k wifi).
- UV (ION):** Krátkým stiskem vypnete/ zapnete funkci UVC
- ION:** Ionizátor
Dlouhým stiskem cca 5 s. vypnete funkci ionizátoru (zvukový signál).
Zda je ionizátor vypnutý nebo zapnutý můžete zkontrolovat přes aplikaci. Při zapnutí čističky je ionizátor vždy zapnutý.
- RESET (LIGHT):** Krátkým stiskem vypnete nebo zapnete displej. Dlouhým stiskem tlačítka cca 5 s resetujete počítadlo životnosti filtru (zvukový signál). Používejte pouze po výměně filtru.
- POWER:** Tlačítko zapnutí/vypnutí.

Dálkový ovladač

Před použitím je třeba do dálkového ovladače vložit 2 x AAA baterie 1,5V (nejsou součástí balení). Otevřete kryt a vložte do něj baterie. Dbejte na správnou polaritu. Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, baterie z ovladače vyjměte. Pokud jsou baterie vybité, vyměňte je za nové stejného typu.

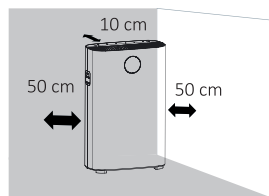
Poznámka: Dálkové ovládání bude fungovat, pokud budete do vzdálenosti cca 5 metrů bez překážek v přímé viditelnosti od spotřebiče.

Umístění čističky vzduchu

Aby bylo dosaženo co nejlepšího proudění vzduchu po obou stranách spotřebiče, zajistěte, aby mezi vstupem vzduchu a stěnou byla mezera velikosti alespoň 50 cm, a za výstupem vzduchu alespoň 10 cm. Udržujte spotřebič alespoň 1 m od dalších spotřebičů šířících rádiové vlny (televize, rádio, meteostanice atd.).

Nezapojte zástrčku spotřebiče do zásuvky společně se zástrčkou televize, rádia atd., jelikož to může způsobit rozřesený obraz a šum.

- Dlouhodobé umístění spotřebiče na jenom místě může znečistit stěny.
- Abyste zajistili dostatečné větrání a maximální účinnost, nemanipulujte se vstupem a výstupem vzduchu.



INSTALACE A VÝMĚNA FILTRŮ

Životnost filtrů je přibližně 6-12 měsíců při běžném užívání. Cca po 1600 hodinách se rozblíká počítadlo životnosti filtrů, které indikuje dosažený limit životnosti.

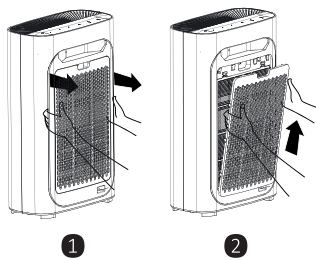
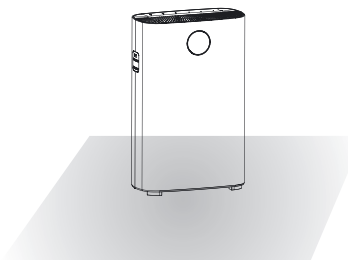
Ikona Zapnutí/ vypnutí v pohotovostním režimu bliká červeně, pokud je přístroj zapnutý, bliká modře. Přístroj po upozornění na výměnu filtrů může dále pracovat. Nicméně kvalita vzduchu nebude dobrá. Dbejte na své zdraví a filtry vyměňte včas.

Poznámka

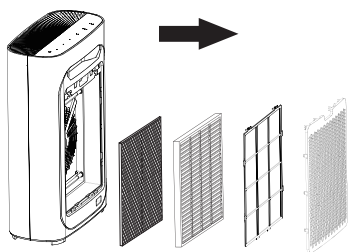
- Filtry měňte vždy společně (HEPA filtr a uhlíkový filtr).
- Po každé výměně resetujte počítadlo životnosti filtrů.
- Před zapojením spotřebiče musí být všechny části a filtry zcela suché.
- Pokud nebudete spotřebič delší dobu používat, vypněte ho stiskem tlačítka "ON/OFF" a odpojte ho od elektrické sítě.
- Přístroj uskladněte v chladném, suchém a větraném místě.
- Nepokládejte ho ani neobracejte dnem vzhůru, mohlo by dojít k poškození spotřebiče.

UPOZORNĚNÍ

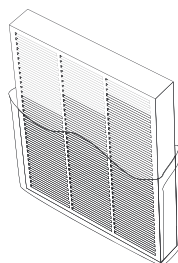
- Před instalací, údržbou a přepravou se ujistěte, že je přístroj odpojen od přívodu elektrického proudu.
- Nepoužívejte čističku vzduchu bez filtrů.
- Před použitím filtrů odstraňte všechny obaly.
- Při odstraňování nebo instalaci filtrů můžete čističku vzduchu zapřít o zed' a zvýšit tak její stabilitu.



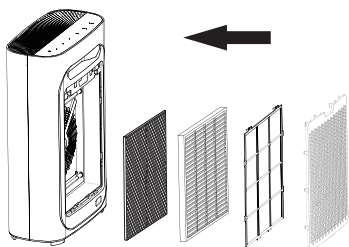
1. Odstraňte veškerý obalový materiál a postavte čističku vzduchu na suchý, stabilní a rovný povrch.
2. Odklopte zadní kryt filtrů tak, že jednou rukou uchopíte kryt v prohlubni a tahem krytu od spotřebiče uvolníte zámky krytu.



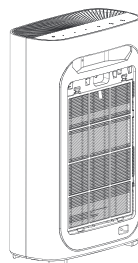
3. Vyměňte všechny filtry.



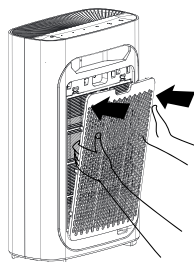
4. Odstraňte všechny obaly.



5. Vložte filtry do spotřebiče ve správném pořadí: Uhlíkový filtr, HEPA filtr, primární filtr, kryt filtrů.



6. Ujistěte se, že štítky filtrů s poučkou pro vyndávání směřují ven.



7. Vraťte kryt filtrů zpět. Při uzavírání kryt zarovnejte do drážek ve spodní části spotřebiče a zatlačte jemně na kryt tak, aby výstupky krytu po obvodu zapadly do otvorů v těle přístroje.

Výměna filtrů

1. Vypněte spotřebič.
2. Sundejte zadní kryt.
3. Vyměňte všechny filtry.
4. Odstraňte plastové obaly z filtrů a vložte je do spotřebiče ve správném pořadí.
5. Ujistěte se, že štítky filtrů pro vyndávání směřují ven.
6. Resetujte počítadlo životnosti filtrů dlouhým stiskem tlačítka RESET.

Filtry a jejich funkce

Čtyřbodový čistící systém pro efektivní čištění vzduchu a zdravější život.

Upozornění: Filtry rozbalte až bezprostředně před jejich výměnou. Filtry, které jsou před použitím dlouhou dobu rozbalené, ztrácejí své vlastnosti.

Primární filtr

Primární filtr účinně blokuje 2,5mm vláknité částice. Míra blokace > 99,9 %. Lze ho snadno vyčistit a životnost filtru je vysoká (až 10 tisíc čištění). Zachycuje větší částice, jako např. srst domácích mazlíčků, hrubý prach apod. Prodlužuje životnost ostatních filtrů.

HEPA filtr

Odstraňuje až 99,9 % drobných částic o velikosti 0,3 mikronů. Odstraňuje alergeny a bakterie přítomné ve vzduchu, např. pyl, smog a viry.

Uhlíkový filtr

Je vysoce efektivní v pohlcování těkavých organických látek, včetně nepříjemných pachů a mnoha druhů znečišťujících plynů.

UV lampa

UVC lampa vyzařuje ultrafialové záření s vlnovou délkou kratší než 280 nm, sterilizuje vzduch, efektivně likviduje běžné bakterie a viry a napomáhá tak chránit organismus od různých druhů mikroorganismů.

Poznámka: Spouštěcí napětí studené katody UV lampy je pouze 500 V. Neprodukuje ozon a její používání je tudíž bezpečné.

POUŽITÍ

Uvedení spotřebiče do provozu

Po zapojení do sítě se ozve zvukový signál a kontrolky 2krát probliknou a poté zhasnou. Kontrolka napájení (tlačítko "zapnutí / vypnutí") zůstane svítit červeně a spotřebič vstoupí do pohotovostního režimu.

Stisknutím tlačítka "zapnutí/ vypnutí" spustíte automatický režim spotřebiče. Po zapnutí se rozsvítí kontrolky modře. Přibližně po dobu 5 s. se spotřebič rozehřívá a automaticky probíhá kontrola kvality vzduchu.

Světelné rámování displeje indikuje kvalitu vzduchu.

Displej obsahuje tyto informace:

1. Kvalita vzduchu (dle barvy rámování kolem displeje)



Modrá (PM_{2,5} = 0 ~ 50) Vynikající



Zelená (PM_{2,5} = 51 ~ 100) Dobrá



Fialová (PM_{2,5} = 101-150) Špatná



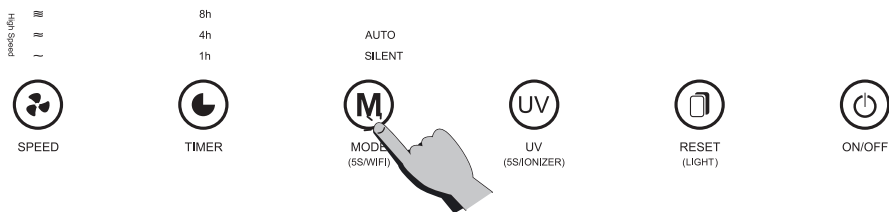
Červená (PM_{2,5} = 151~) Velmi špatná

Poznámka: Pokud chcete displej s informacemi o vzduchu zhasnout, stiskněte tlačítko "RESET". Po opětovném stisku téhož tlačítka displej znovu rozsvítíte.

2. Vlhkost vzduchu v %
3. Stav připojení k wifi (Ikona svítí nebo nesvítí)
4. Teplotu v °C v místnosti
5. množství částic PM_{2,5} v vzduchu

Automatický režim

Po zapnutí spotřebiče je spuštěn automatický režim, který pravidelně kontroluje kvalitu vzduchu a při změně automaticky přispůsobí nejvhodnější rychlost ventilátoru.



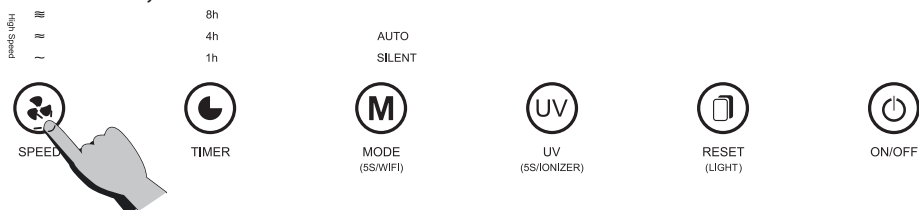
Noční režim SILENT

Program SILENT využívá vestavěného světelného senzoru, který automaticky rozezná intenzitu okolního světla a pokud je intenzita světla nízká, automaticky sníží jas a sníží výkon ventilátoru na minimum.

Poznámka: Pokud chcete displej zcela vypnout, stiskněte krátce ikonu RESET.

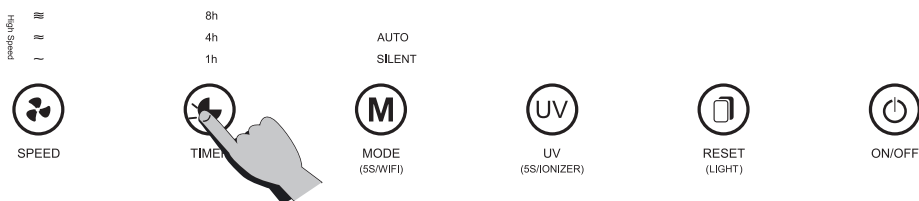
Nastavení rychlosti proudění vzduchu

Spotřebič umožňuje nastavit proudění vzduchu ve 4 stupních. Nejvyšší stupeň je nastaven, jsou-li kontrolky rychlosti rozsvíceny naráz.



Funkce časovače TIMER

Pomocí této funkce lze nastavit, po jaké době se přístroj automaticky vypne. Stiskem tohoto tlačítka přepnete mezi 1 hod, 4 hod a 8 hod.



Použití aplikace (tlačítko MODE)

Dlouhým stiskem resetujete nastavení wifi a čističku je možné připojit k mobilní aplikaci. Pomocí funkce Wi-Fi připojíte spotřebič k vaší domácí síti za pomoci mobilního telefonu.

POZOR:

Pokud se změní název vaší domácí wifi sítě nebo heslo, budete muset připojení s vaším spotřebičem obnovit.

- Aplikace podporuje verze operačního systému telefonu iOS 9.0 a vyšší, Android 6.0 a vyšší; Obecně lze verzi systému zkontrolovat pomocí nastavení v mobilním telefonu nebo na tabletu.
- Tento model podporuje zabezpečení Wifi sítě pomocí protokolu WEP, WPA, WPA2, WPA3, AES a TKIP.
- Konfigurace spotřebiče pro přístup k síti vyžaduje wifi síť 2,4 GHz, frekvenční rozsah 5 GHz není aktuálně podporován.

- Konfigurace wifi je povinná pro přístup spotřebiče k síti; pokud je již jednou sítí úspěšně nakonfigurována, aplikaci lze provozovat v síti wifi/2G/3G/4G a spotřebič lze ovládat dálkově.
- Pokud se změní název vaší domácí wifi sítě nebo se vymění router, bude se spotřebič zobrazovat v aplikaci offline; Bez jakýchkoli změn čísla účtu aplikace stačí znovu nakonfigurovat přístup k síti.
- Pokud chtějí ostatní používat aplikaci k provozování stejného spotřebiče, musí být pozváni do aplikace od „správce rodiny“, aby se připojili (za podmínky, že pozvaný uživatel stáhne aplikaci a provede registraci).
- Pokud se aplikace změní, mohou být původní uživatelé vyzváni k odstranění zařízení ve své mobilní aplikaci a noví uživatelé si mohou už jen nakonfigurovat přímé připojení k síti v souladu s pokyny pro přístup k síti (pokud původní uživatelé neodstraní své zařízení v mobilní aplikaci, bude automaticky odstraněno poté, co si noví uživatelé úspěšně nakonfigurují přístup k síti).



Připojení

1. Zajistěte, aby byl mobilní telefon připojen k vaší domácí wifi síti
2. Stáhněte si aplikaci **Smart Life** a zaregistrujte se:
 - a. Naskenujte si QR kód nebo si vyhledejte aplikaci **Smart Life** v obchodě Apple nebo Google Play. Stáhněte si aplikaci.
 - b. Aplikaci si otevřete a vytvořte si svůj osobní účet.

Pomocí funkce wifi připojíte spotřebič k vaší domácí síti za pomoci mobilního telefonu.

Poznámka: Text zobrazený v aplikaci je informativní. Vzhled a text obrazovky aplikace může být s novými aktualizacemi pozměněn.

Připojení přes EZ Mode režim (AP3)

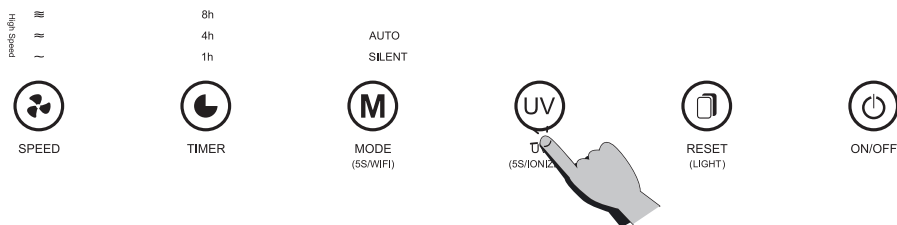
1. Čističku zapojte do zásuvky.
2. Na čističce krátce stiskněte tlačítko "zapnutí /vypnutí" a hned nato stiskněte tlačítko MODE po dobu cca 5 sekund. Ozve se zvukový signál a na displeji se rychle rozblíká ikona Wifi.
3. Otevřete aplikaci Smart Life v mobilním telefonu.
4. V aplikaci za pomoci ikony "+" vpravo nahoře vyhledejte spotřebič (Small Home Appliance -> Čistička vzduchu (Wi-Fi)).
5. Zadejte wifi a heslo sítě v aplikaci dle pokynů aplikace.
6. Klikněte na další krok a v pravém horním rohu obrazovky aplikace nastavte režim EZ mode (základní přednastavený režim EZ). Potvrďte zaškrtnutím, že ikona Wi-Fi na displeji rychle bliká*.
7. Klikněte v aplikaci na další krok "next".
8. Čistička se automaticky připojí, postupujte dle pokynů aplikace.

* V případě, že ikona již neblíká, je třeba začít nastavení od začátku.

Ionizátor

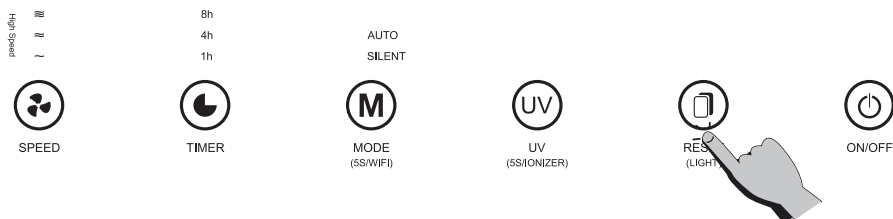
Spotřebič je vybaven generátorem negativních iontů, který pomáhá eliminovat kladně nabitě částice jako jsou prach, bakterie, viry, kouř a podobně. Zároveň výrazně zlepšuje kvalitu vzduchu, působí pozitivně na zdraví, lidskou psychiku a imunitní systém.

Upozornění: Informaci, zda je ionizace v provozu či nikoliv lze ověřit pouze v aplikaci telefonu.



Resetovací tlačítko

Stisknutím tlačítka po dobu nejméně 5 sekund resetujete přístroj. (Tato funkce je k dispozici pouze po upozornění na výměnu filtru.)



ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

UPOZORNĚNÍ: Před čištěním a výměnou filtrů přístroj vypněte a odpojte od elektrické sítě.

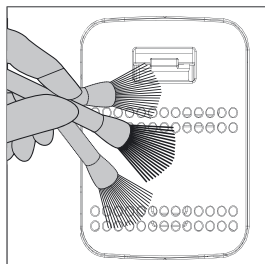
Neponořujte přístroj do vody nebo jiné kapaliny. K čištění produktu nepoužívejte abrazivní nebo hořlavé látky (např. bělidlo, alkohol či rozpouštědla). **Vodou lze omývat pouze primární filtr, ostatní filtry nelze omývat vodou.**

- Pomocí suchého měkkého hadříku otřete prach.
- Pomocí suchého měkkého hadříku otřete vnitřní a vnější části čističky vzduchu.

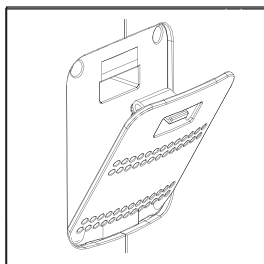
Čištění senzoru kvality vzduchu:

Senzor kvality vzduchu čistěte každé dva měsíce, zajistíte tak nejlepší výkon čističky vzduchu. Pokud čističku vzduchu používáte v prašném prostředí, čistěte ji častěji.

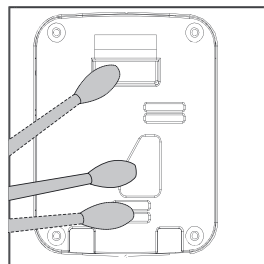
UPOZORNĚNÍ: Pokud je vlhkost vzduchu v interiéru příliš vysoká, může na senzoru kondenzovat vlhkost. To znamená, že i když je kvalita vzduchu dobrá, může kontrolka kvality vzduchu hlásit špatnou kvalitu. V tom případě je nutné kontrolku kvality vzduchu očistit nebo manuálně upravit rychlost.



1



2



3

1. Pomocí měkkého kartáčku (není součástí balení) očistěte vstup/výstup senzoru kvality vzduchu.

2. Odstraňte ochranný kryt senzoru kvality vzduchu.
3. Pomocí navlhčeného vatového tamponu očistěte senzor kvality vzduchu, jeho vstup a výstup.
4. Osušte suchým vatovým tamponem.
5. Znovu nasadte ochranný kryt senzoru kvality vzduchu.

Čištění primárního filtru

Primární filtr každé dva měsíce (cca po 480 hodinách provozu) čistěte a provádějte jeho údržbu, zajistíte tak nejlepší výkon přístroje. Přístroj doporučujeme v domácnosti používat průměrně 8 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Údržba vnějších částí: pomocí vlhkého hadříku otřete prach z povrchu přístroje.

1. Sundejte zadní kryt a opatrně vyjměte primární filtr.
2. Pomocí měkkého kartáčku nebo vysavače odstraňte zachycené nečistoty a vodu, popřípadě mýdlovou vodou, filtr umyjte. Před montáží zpět jej nechte řádně vyschnout. Zcela suchý primární filtr vraťte do přístroje zpět a nasadte kryt filtrů.

Upozornění:

- Vysavač nastavte na nejnižší výkon, abyste filtr nepoškodili.
- Filtr musí být před zpětnou instalací do přístroje zcela suchý.

ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

V případě nesprávné funkce se řiďte následující tabulkou.

Pokud se vám nepodaří problém vyřešit dle možných řešení v tabulce níže, obraťte se na servisní středisko. V žádném případě se spotřebič nepokoušejte opravit sami.

Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nelze zapnout	Zástrčka není připojena ke zdroji napájení.	Připojte spotřebič ke zdroji napájení a zapněte ho.
	Kryt filtru je špatně nasazen.	Nasadte kryt filtru dle návodu k obsluze.
	Zástrčka nebo kabel jsou poškozené.	Obraťte se na servisní středisko.
	Zdroj napájení nefunguje.	Zkontrolujte, zda je zdroj napájení pod proudem.
Ventilátor nefunguje	Vstup nebo výstup vzduchu je zablokován.	Odstraňte všechny obaly z filtru/ů uvnitř spotřebiče.
	Spotřebič není zapnutý.	Připojte spotřebič ke zdroji napájení a zapněte ho.
	Motor je uvolněný nebo poškozený.	Obraťte se na servisní středisko.
	Uvnitř spotřebiče se nachází volné nebo cizí předměty.	Pokud nelze předměty vyjmout bez zásahu do spotřebiče, obraťte se na servisní středisko.
	Spotřebič je umístěn na nerovném povrchu.	Umístěte spotřebič na rovný povrch.

Vzduch není dostatečně vyčištěn.	Filtry jsou zanesené nebo nebyly včas vyměněny.	Očistěte omyvatelné filtry pokud je přístroj obsahuje a ostatní filtry vyměňte za nové. Resetujte počítadlo životnosti filtrů.
	Filtr nebyl vyměněn.	Vyměňte filtr/y za nové a resetujte počítadlo životnosti filtrů.
	Vstup nebo výstup vzduchu je zablokován.	Odstraňte všechny obaly z filtru/ů uvnitř spotřebiče.
	Kolem spotřebiče není dostatek volného prostoru.	Umístěte spotřebič tak, aby kolem něj byl dostatečný prostor pro nasávání a vypouštění vzduchu.
	Spotřebič je umístěn ve větším prostoru než pro jaký je určen.	Umístěte přístroj do prostoru tak, aby mohl pracovat efektivně.
	Ve spotřebiči chybí filtr.	
Ujistěte se, že filtr je do spotřebiče vložen správně. Pokud spotřebič obsahuje více filtrů ujistěte se, že jsou vloženy ve správném pořadí.		
Indikátor kvality vzduchu svítí červeně	V blízkosti spotřebiče se nachází zdroj znečištění.	Odstraňte zdroj znečištění. Po určité době dojde k vyčištění vzduchu a indikátor změní barvu adekvátně podle kvality vzduchu v místnosti.

Základní řešení potíží s aplikací

Problém	Možná příčina	Doporučení	Možné řešení
Aplikace zobrazuje odpojení.	Přerušené spojení mezi mobilním telefonem a přístrojem.	Posuďte, zda je mobilní telefon připojen k síti.	Mobilní telefon znovu připojte k síti.
		Posuďte, zda-li router pracuje správně.	Restartujte router.
		Spotřebič musí být připojen ke zdroji napájení.	Vypněte a znovu zapněte spotřebič.
		Konfigurace wifi zařízení jsou vymazány.	Odeberte spotřebič z aplikace a znovu proveďte instalaci.
		Sít nebo heslo wifi jsou změněny.	Vymažte všechny konfigurace wifi sítě a proveďte nové připojení spotřebiče do vaší sítě.
		Vaše wifi neodpovídá standardu provozu spotřebiče.	Překontrolujte všechny parametry vaší domácí wifi sítě.

Aplikace pracuje pomalu.	Slabé připojení sítě.	Zaneprázdněná síť.	Restartujte router a snižte počet uživatelů s přístupem.
		Špatný příjem signálu wifi mobilního telefonu.	Zkontrolujte nastavení samotného mobilního telefonu.
		Šířka pásma sítě není adekvátní.	Rozšířte šířku pásma wifi sítě.
Aplikaci nelze nainstalovat	Aplikace není kompatibilní s operačním systémem telefonu.	Je nutné použití mobilního telefonu dle konfigurace uvedené výše. (iOS 9.0 a vyšší, Android 6.0 a vyšší)	Instalujte aplikaci v příslušném obchodu (AppStore GooglePlay) a přidejte spotřebič přes aplikaci.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model:	AP3 Pure Comfort
Jmenovité napětí:	220–240 V
Jmenovitá frekvence:	50/60 Hz
Jmenovitý příkon:	33 W
CADR:	360 m ³ /h
Doporučená velikost místnosti:	25–43 m ²
Hlučnost:	25–60 dB(A)
Váha:	7 kg

Dálkový ovladač:

2x AAA baterie 1,5V (není součástí balení)

VYUŽITÍ A LIKVIDACE ODPADU

Balící papír a vlnitá lepenka – odevzdat do sběrných surovin. Přebalová folie, PE sáčky, plastové díly – do sběrných kontejnerů na plasty.

LIKVIDACE VÝROBKU PO UKONČENÍ ŽIVOTNOSTI

Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení (platí v členských zemích EU a dalších evropských zemích se zavedeným systémem třídění odpadu)

Vyobrazený symbol na produktu nebo na obalu znamená, že s produktem by nemělo být nakládáno jako s domovním odpadem. Produkt odevzdejte na místo určené pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidaci produktu zabráníte negativním vlivům na lidské zdraví a životní prostředí. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Více informací o recyklaci tohoto produktu Vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.



08/05

Tento výrobek splňuje požadavky směrnice EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti a problematiky těžkých kovů v elektrických a elektronických zařízeních.



Návod k obsluze je k dispozici na webových stránkách www.ecg-electro.eu.

Změna textu a technických parametrů vyhrazena.

Tímto K+B Progres, a.s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení AP3 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU Prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese: www.ecg-electro.eu.