

IDEAL

NÁVOD NA OBSLUHU a záruční list

IDEAL AP 60 PRO
IDEAL AP 80 PRO



Děkujeme, že jste si vybrali zařízení od společnosti IDEAL.

OBSAH

Bezpečnostní pokyny	3-4
Funkce výrobku	5
Obsah balení	5
Rozbalení a nastavení	6
Popis dílů výrobku	8
Ovládací panel	9
Úrovně filtrace	10
Funkce časovače	10
Tichá funkce	11
Indikátor kvality vzduchu	11
Indikátor změny filtru	11
Snímač denního světla	11
IR přijímač	11
Snímač kvality vzduchu	11
Dálkové ovládání (při prvním použití)	12
Dálkové ovládání (výměna baterie)	13
Dálkové ovládání (funkce)	14
Výměna filtru	15
Řízení APP / WLAN	16
Čištění a údržba / příslušenství	17
Možné chyby	18
Technické údaje	21

Bezpečnostní pokyny



Před použitím čističe vzduchu se důkladně seznámte s tímto návodem. Tento návod s jeho doporučeními a instrukcemi musí být k dispozici po celou dobu provozu zařízení.



Obaly, například fólie uložte mimo dosah dětí! Možnost udušení

- Postupujte podle pokynů v této příručce. Dbejte na to, aby se minimalizovalo riziko úrazu elektrickým proudem, zkratu nebo požáru.
- Používejte pouze elektrickou zásuvku s napětím 220 - 240 V.
- Neupravujte ani neopravujte sami. Veškeré opravy by měly být provedeny specializovaným technikem.
- Zapojení přístroje je polarizované, neotáčejte zástrčku, nezasouvejte zástrčku silou. V případě, že zástrčka nejde zastrčit, zkuste ji zasunout obráceně. Pokud máte stále potíže, s vložením zástrčky obraťte se na elektrikáře, aby zkontroloval, případně nainstaloval správnou zásuvku.
- Upozorňujeme, že během provozu nesmí být napájecí kabel zalomený nebo poškozený. Kabel musí být veden tak, aby o něj nikdo nemohl klopýtnout. Netahejte kabel.
- V případě delších přestávek při používání přístroje nebo na jeho přemístění odpojte kabel ze zásuvky.
- Nezapojujte do zásuvky mokřýma rukama.
- Nemyjte stroj petrolejem, ředidly nebo přípravky proti hmyzu.
- Při čištění nepoužívejte žádnou těkavou kapalinou, benzin, ředidlo nebo leštící pastu, protože můžete poškodit povrchy zařízení.
- Nikdy nevystavujte přístroj dešti, vodě nebo vlhkosti. Neumísťujte přístroj v koupelně, kuchyni vedle myčky nebo dřezu.
- Nestrkejte prsty do vstupu a výstupu zařízení.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti hořící cigarety, svíčky nebo jiných otevřených plamenů a jisker. Přístroj není určen pro odstraňování škodlivých plynů, např. kysličník uhelnatý.
- Neblokujte vstupy a výstupy zařízení. Nesušte prádlo a podobně.
- Nepoužívejte přístroj v místech, kde se vyskytují olejové výpary.
- Nikdy nepoužívejte přístroj bez kazetových filtrů.

Pozor!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Vždy odpojte síť při:

- Péče a čištění
- Změna zařízení
- Výměna filtru



- V blízkosti čističe vzduchu nepoužívejte žádné rozprašovací nádoby obsahující hořlavé látky



- Nepoužívejte hořlavé čisticí prostředky.



Pozor! Pokyny pro optimální výkon:

- Zařízení můžete přesunout pomocí rukojetí umístěných na bocích zařízení
- Zařízení umístěte alespoň 10 cm od stěny.
- Nedovolte, aby přímý vliv proudění vzduchu (vítr) působil na senzor, při nedodržení tohoto pokynu zařízení nefunguje správně.
- Neumisťujte zařízení do blízkosti záclon a podobně, protože pohybem vzduchu se může ucpat vstup nebo výstup zařízení.
- Umístěte zařízení na stabilní povrch v místě, kde je dostatečná cirkulace vzduchu.

Funkce výrobku

• Zobrazení výměny filtrů:

Červeně zářící led signalizuje nutnost výměny filtrační kazety.

• Čištění vzduchu probíhá v 5 úrovních výkonu

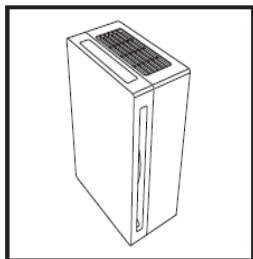
• Systém čištění vzduchu ve třech stupních:

Předfiltr, filtr HEPA potažený aktivním uhlím.

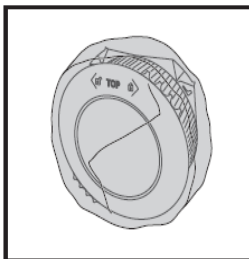
• Inteligentní filtr 360 ° (předfiltr, aktivní uhlí HEPA +)

Snadná péče a výměna filtrační kazety.

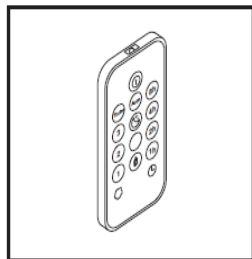
Obsah balení:



Čistička vzduchu
(včetně filtru)

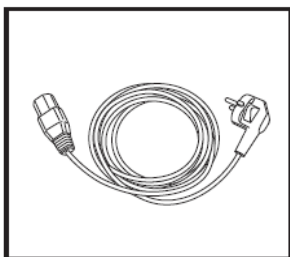


Filtrační kazeta

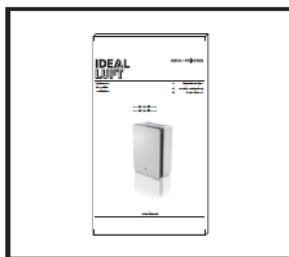


Dálkové ovládání

- se samolepicí magnetickou fólií
- 3V lithiovou baterií



Síťový kabel



Návod k použití

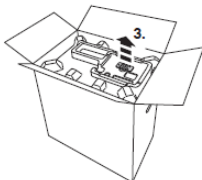
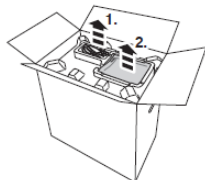
Rozbalení a nastavení zařízení

Pokyny pro instalaci optimálních funkcí:

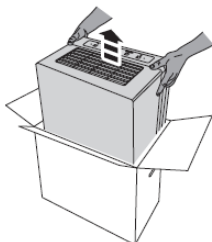
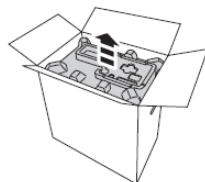
- Kanály pro nasávání vzduchu v horní části zařízení mohou být použity jako rukojeti (viz. příložený obrázek).



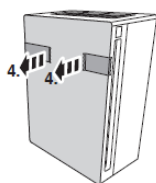
- Přístroj umístěte nejméně 10 cm od stěny.
- Vyhněte se místům, kde by se zařízení nacházelo přímo v proudu vzduchu (průvan). Nestavte na nábytek, textilní nebo jiné předměty, které by mohly zablokovat přívod nebo výstup vzduchu.
- Umístěte přístroj na stabilní a rovný povrch a dbejte na dostatečnou cirkulaci vzduchu.



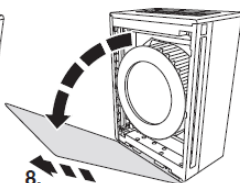
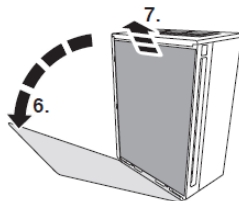
Z kartonu vyjměte. Napájecí kabel (1.), Návod k obsluze (2.), Dálkové ovládání (3. Včetně samolepící magnetické fólie)



Vyjměte horní zásobník. Čistič vzduchu vyjměte z krabice pomocí přírodních kanálů vzduchu, které slouží jako rukojeti.

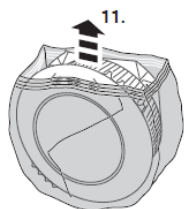
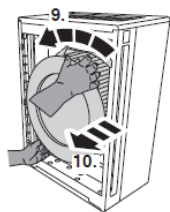



Lepicí páska (4. transportní zámek) Odlepte. Přední panel je na dvou místech uchycen s celkem 4 magnety. Přední panel nahoře otevřete a podržte (5.) potom posuňte dolů (6.).



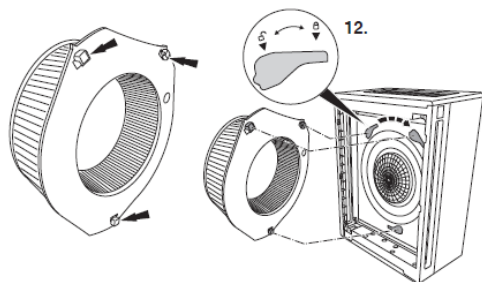
Kartonový přířez (7. transportní zámek) odeberte ze zařízení.


Demontujte čelní panel (8.).



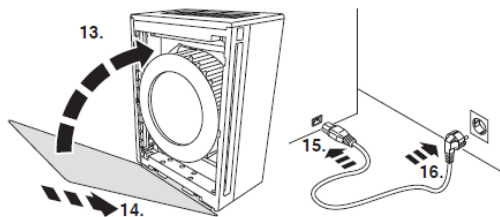
Filtrační kazetu uchopte oběma rukama na zapuštěných úchytech a otočte proti směru hodinových ručiček (9.). 

Vyjměte filtrační vložku (10.) a odstraňte ochrannou fólii (11.).

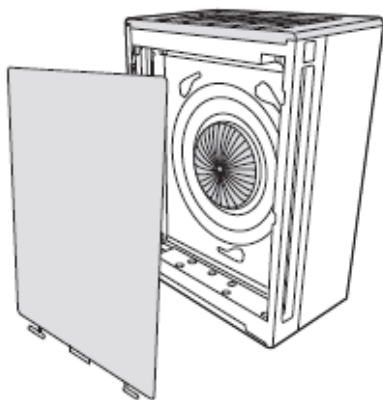


Filtrační kazetu se třemi pojistnými výstupky, které jsou k dispozici pro uložení kazety, vložte zpět a otočte ve směru hodinových ručiček do pozice zámek (12.). 

Zavěste čelní panel napřed dolů (13.), pak nahoru a zavřete (14.). Napájecí kabel připojte nejdříve do zařízení (15.) a potom zasuněte do zásuvky (16.).



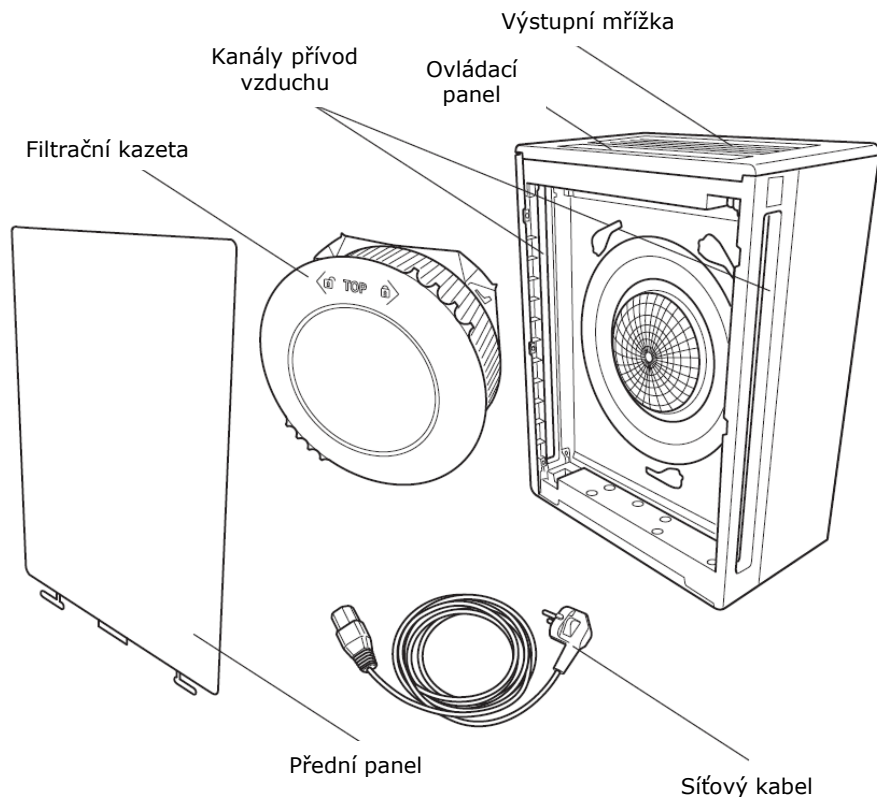
Poznámka:
Používejte originální obal pro skladování, pokud nepoužíváte čističku vzduchu po celý rok. Filtr s aktivním uhlím uchovávejte ve vzduchotěsném balení na suchém místě.



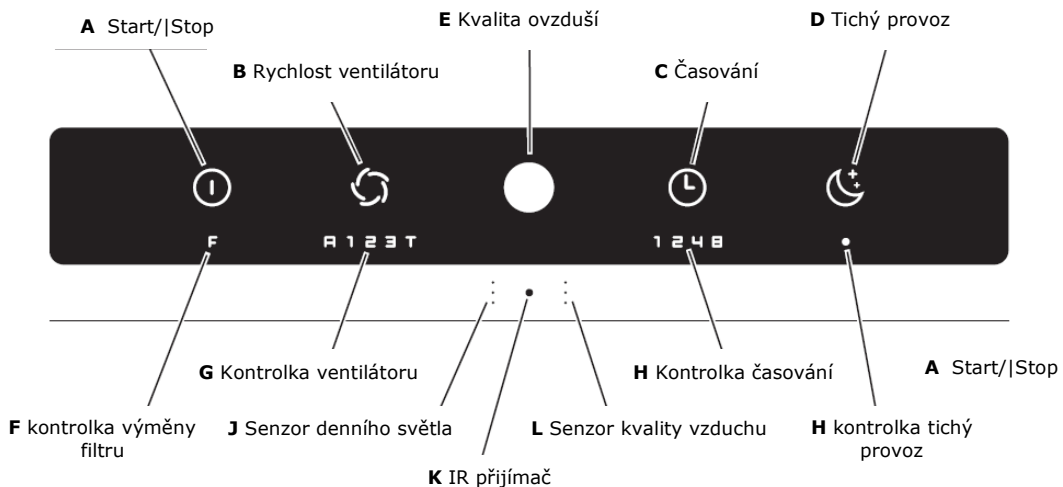
⚠ Bezpečnostní poznámka

Ovládání čističe vzduchu bez zcela připevněných panelů a ochranných krytů (motorová mřížka, mřížka pro odvod vzduchu, přední panel apod.) není povolen.

Popis jednotlivých dílů



Ovládací panel

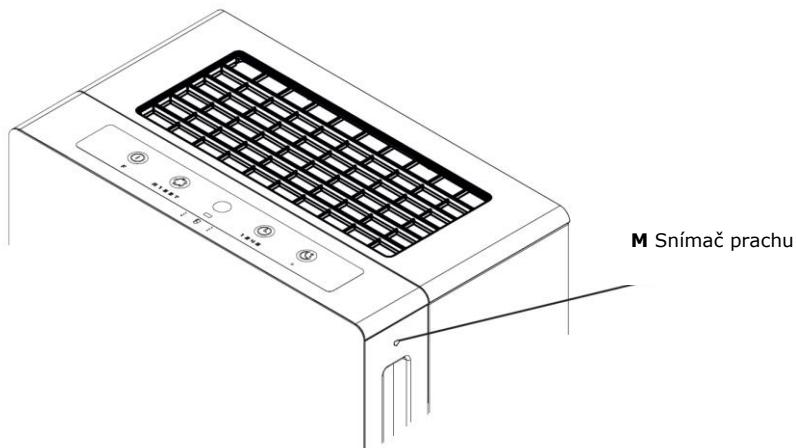


Poznámka:

Po prvním zapnutí (**A**) a po každém přerušení napájení ze sítě se snímač kvality vzduchu (**L**) znovu kalibruje.

Při kalibraci snímače kvality vzduchu se čistič vzduchu vždy spustí v automatickém režimu.

Pokud chybí filtrační kazeta, indikátor výměny filtru (**F**) a indikátor kvality vzduchu (**E**) blikají střídavě červeně.



Stupně ventilace

- Stisknutím tlačítka zapnutí / vypnutí (**A**) zapnete nebo vypnete čistič vzduchu.
- Čistič vzduchu běží v automatickém režimu. V automatickém režimu **A** hladina ventilátoru (**G**) automaticky přizpůsobené měřené kvalitě vzduchu. Čím horší je kvalita ovzduší, tím vyšší rychlost ventilátoru.
- Stisknutím tlačítka rychlosti ventilátoru (**B**) opustíte automatický režim. Čistič vzduchu nyní běží na úrovni **1** ventilátoru. Opětovným stisknutím zvýšíte rychlost ventilátoru **2** až **3** nebo dalším stisknutím, zvýšíte úroveň ventilátoru na úroveň turbodmyhadla **T**.
- Turbo stupeň, je určen pro rychlé čištění vzduchu v místnosti s maximálním výkonem. Čistič vzduchu lze vypnout pouze ručně.

Funkce časovače

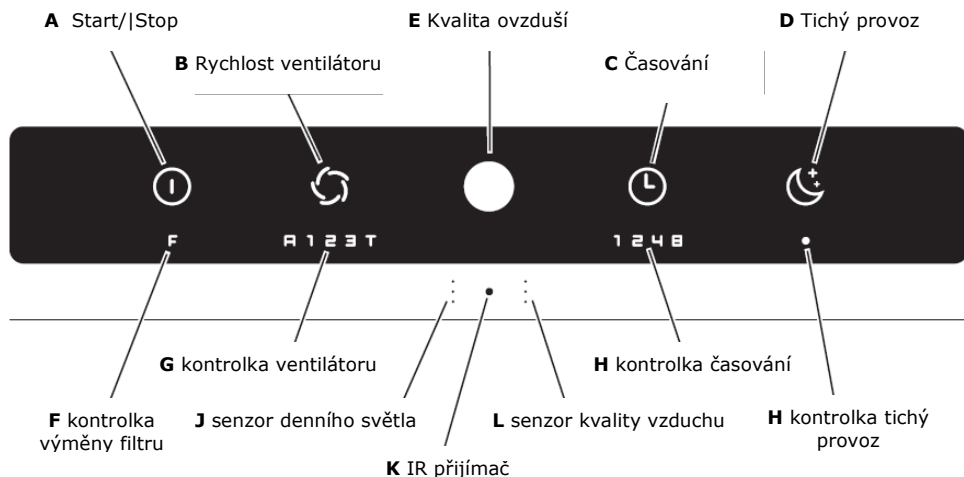
Pokud stisknete časovač, když je zapnutý čistič vzduchu, aktivujete časovač, který po uplynutí nastaveného času se čistič vzduchu vypne

Časovač vypnutí čističe

- Zapněte čistič vzduchu (tlačítko zapnutí / vypnutí **A**).
- Stisknutím tlačítka časovače (**C**) aktivujete časovač. Opakovaně stiskněte čas časovače příslušné číslo se rozsvítí (**H**). Další stisk tlačítka časovače zobrazení (bez čísla) vypne funkci časovače.
- Zobrazení odpočítávání časovače ukazuje zbývající čas do vypnutí.

Časovač spuštění čističe

- Pokud stisknete tlačítko časovače (**C**) s vypnutým čističem vzduchu, tlačítko se aktivuje, po uplynutí nastavené doby se čistič vzduchu zapne



Tichý provoz (Quiet)

Tichý provoz (**D**) je určen pro zvlášť tichý a nenápadný provoz (např. ložnice). Stisknutím tlačítka Tichý (**D**) je rychlost ventilátoru (**G**) nastavena na nejnižší výkon a všechny displeje jsou vypnuté. Pouze indikátor Quiet (**I**) svítí slabě.

Indikátor kvality vzduchu (E)

Kvalita ovzduší je zobrazena ve třech barvách:

zelená: dobrá kvalita vzduchu

žlutá: střední kvalita vzduchu

červená: špatná kvalita vzduchu

Indikátor změny filtru (F)

Potřebná změna filtru je na ovládacím panelu označena červenou **F**.

- Očekávaná doba životnosti filtrační vložky je přibližně 1 rok (v závislosti na provozu a prostředí).
- Vůně a pachy již nejsou odfiltrovány, filtr nepříjemně zapáchá. Je potřeba filtrační patronu vyměnit dříve.
- Používejte pouze originální filtry IDEAL. Zařízení pracuje pouze s jedinou originální filtrační kazetou IDEAL.

Snímač denního světla (J)

Jas displeje se automaticky nastaví v závislosti na okolním světle.

IR přijímač (K)

Přijímá signály z dálkového ovladače.

Snímač kvality vzduchu (L)

Dálkové ovládání

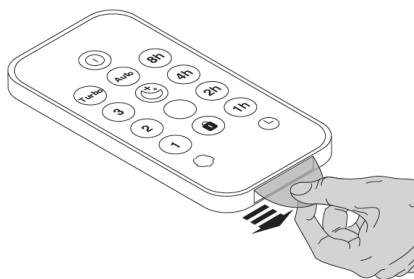
Použitá baterie

- Vždy používejte 3V lithiové baterie CR2025 pro dálkové ovládání.
- Nesprávné používání baterie může vést k úniku kapaliny a / nebo poškození baterie i dálkového ovladače.
- Pokud se dálkový ovladač nepoužívá po delší dobu, vyjměte prosím baterie.

Nevhodné umístění

- Během provozu nesmí být mezi dálkovým ovladačem žádné předměty ani nábytek a umístěním čističky vzduchu.
- Čistič vzduchu by neměl být umístěn na přímém slunci. Infračervený přijímač může být ovlivněn.
- Místa, kde blikají fluorescenční trubice (zářivky) kvůli chybným / starým trubicím.
- Neumisťujte dálkový ovladač na přímém slunečním světle a / nebo blízko zdroje tepla topení / zapnuté vařiče.

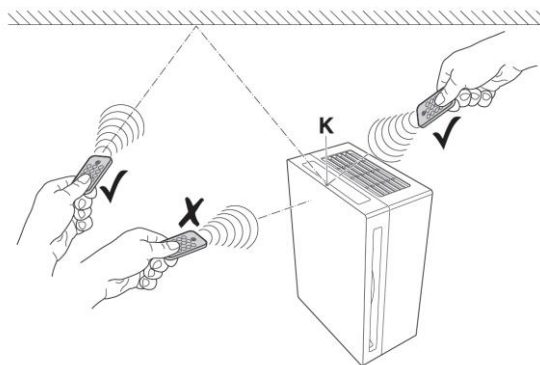
První použití



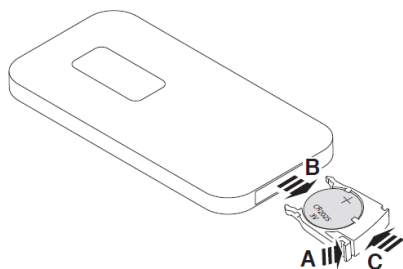
V dálkovém ovladači je předem nainstalována Lithiová baterie CR2025. Je zajištěna ochranným pásem, pokud jej vyjmete, bude dálkový ovladač aktivován.

Správná manipulace

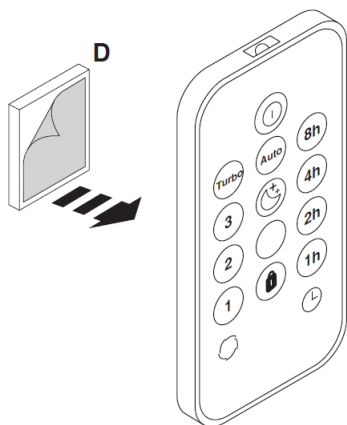
- Nasměrujte dálkový ovladač na čistič vzduchu (spínač B).



Výměna baterie



- Otevřete prostor pro baterie. Stiskněte (A) a současně vyjměte (B). Vybitou baterii odeberte.
- Vložte novou baterii do prostoru pro baterie. Dbejte na polaritu (+ / -).
- Vždy používejte 3V lithium baterie CR2025.
- Vložte zpět v sedle (C) do prostoru pro baterie.



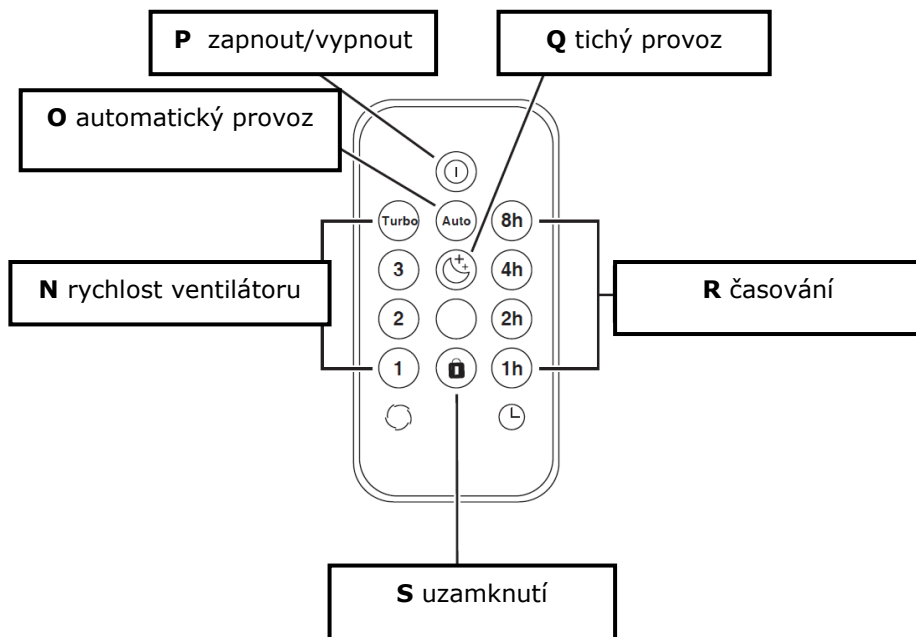
K dálkovému ovladači je přiložena samolepící magnetická fólie (D). V případě potřeby může na zadní stranu dálkového ovladače nalepit přiloženou magnetickou fólií. Dálkový ovladač může být pohodlně umístěn na každý feromagnetický povrch (např. na zadní straně vzduchového filtru).

Důležité informace o bateriích a jejich likvidaci

Baterie NEJSOU součástí domácího odpadu. Jako spotřebitelé jste ze zákona povinni vrátit použité baterie pro správnou likvidaci. Můžete odložit své použité baterie ve veřejných sběrnách ve vaší komunitě nebo kdekoli, kde jsou baterie stejného druhu prodávány.

- Nezapomeňte zkontrolovat správnou polaritu baterií. Nesprávně vložená baterie může vést ke zničení zařízení - nebezpečí požáru.
- Nepokoušejte se akumulátory otevírat a poškozovat žádným způsobem a nevhazujte baterie do ohně.
- Baterie, ze kterých unikají kapaliny, jsou nebezpečné. Dotýkejte se jich jen ve vhodných rukavicích.
- Baterie uschovejte mimo dosah dětí.
- Pokud nebudete zařízení s vloženou baterií delší dobu používat, vyjměte baterie z přístroje.

Dálkové ovládání / funkce



Funkce

N: Požadovanou rychlost ventilátoru lze zvolit přímo.

O: Přepne čistič vzduchu do automatického režimu.

P: Zapíná / vypíná čistič vzduchu.

Q: Přepne čistič vzduchu do tichého režimu.

R: Požadovaný čas časovače lze vybrat přímo.

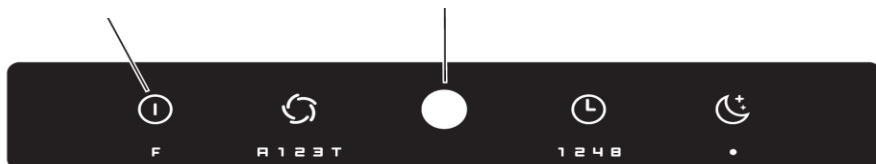
S: Po stisknutí tlačítka dojde k uzamknutí ovládacího panelu čističe vzduchu. Stisknutím tlačítka zámku znovu uvolníte zámek. Kromě toho může být zablokování odstraněno odpojením čističe vzduchu ze sítě nebo stisknutím a přidržením tlačítka On / Off (**A**) na přístroji.

Poznámka:

Po aktivaci dálkového ovládání se rozsvítí po dobu přibližně 1 sekundy kvalita vzduchu (**E**) potvrzení o přijetí čističe vzduchu. Pokud bude, aktivována funkce zámku krátce se rozsvítí červeně kvalita vzduchu (**E**).

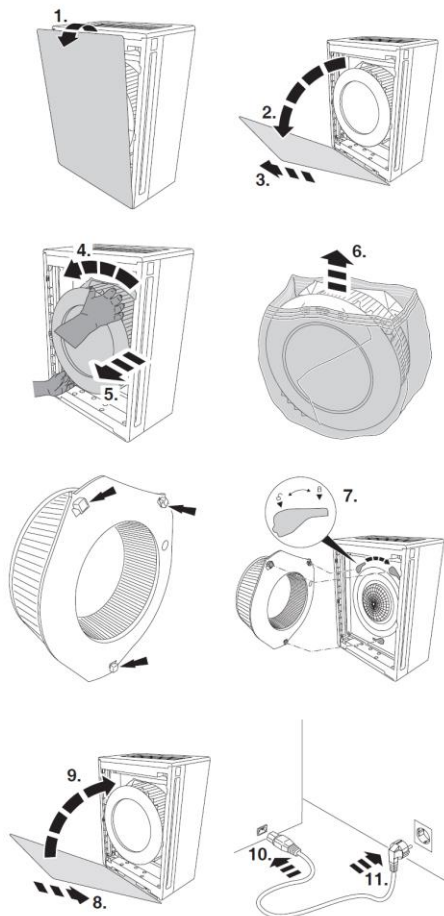
A Start / Stop

E Kvalita ovzduší



Výměna filtru

Výměna filtru (např. Po rozsvícení indikátoru výměny filtru F, viz strana (11))



POZOR!

Odpojte zástrčku ze zásuvky.

Přední panel je na dvou místech zajištěn celkem 4 magnety. Přední panel nahoře odklopte a podržte (1.), spusťte dolů (2.) a vysuňte (3.)

Uchopte použitou filtrační kazetu oběma rukama na určených zářezech a začněte kazetou otáčet proti směru hodinových ručiček (4.)



Vyměňte filtrační vložku (5.). Odstraňte ochrannou fólii z nové filtrační patrony (6.).

Nová filtrační kazeta se třemi pojistnými výstupky vložte do výřezů, které jsou pro tento účel k dispozici a otočte ve směru hodinových ručiček až ke značce zámek (7.).



Nejprve zasuňte čelní panel (8.) a pak posuňte nahoru a zavřete (9.). Napájecí kabel zapojte nejdříve v zařízení (10.), pak jej zasuňte do zásuvky (11.).

Poznámka:

Čistič vzduchu nezávisle zjistí, že je použita nová filtrační kazeta IDEAL a automaticky resetuje indikátor změny filtru.

IDEAL filtrační kazeta Obj. Č. 8741 100

Použijte pouze originální filtry IDEAL (objednejte u svého prodejce nebo na www.opus.cz. Filtrační kazetu lze vyměnit bez náradí.

Ovládání aplikací / WLAN

Váš čistič vzduchu lze také ovládat pomocí aplikace "IDEALAIRPRO"
Ovládání je možné pomocí Smartphone / Tabletů (iOS / Android).



WLAN

E Kvalita ovzduší

D Tichý provoz



Povolení / zakázání WiFi

Čistič vzduchu je připojen k síti a je vypnutý.

Stiskněte a podržte tlačítko Tichý (**D**), až začne blikat indikátor kvality vzduchu (**E**) je aktivována síť WLAN,

⇒ když indikátor kvality vzduchu (**E**) bliká modře je síť WLAN aktivní,

⇒ když indikátor kvality vzduchu (**E**) bliká bíle síť WLAN je deaktivována.

Obnovení WiFi

Čistič vzduchu je odpojen od sítě.

Stiskněte a podržte tlačítko Tichý (**D**), zapojte napájecí kabel a tlačítko Tichý (**D**) podržte stisknuté, dokud se indikátor kvality vzduchu (**E**) nerozsvítí růžově

⇒ síť WLAN je obnovena na tovární nastavení.

Poznámka:

Chcete-li zajistit stabilní připojení WiFi, při nastavení (vytvoření spojení) by měla být mezi čističem vzduchu a zařízením (smartphone / tablet) minimální vzdálenost 1 m.

Čištění a péče



UPOZORNĚNÍ: Před čištěním odpojte zástrčku z napájení!

- Vyměňte filtrační vložku, jakmile se rozsvítí indikátor výměny filtru (viz. strana 9). Průměrná životnost filtru je přibližně 1 rok (v závislosti na výkonu a čištění).
- Očistěte obal čističe vzduchu mýdlovým roztokem, použijte hadřík bez vláken.
- Předfiltr filtrační patrony vyčistěte vysavačem.
- Nepoužívejte rozpouštědla. Mohly by poškodit povrch obalu.
- Chraňte čistič vzduchu před vodou.
- Vyvarujte se používání látek obsahujících silikon, protože to může poškodit snímač kvality vzduchu.
- Vyvarujte se vlivu snímače kvality vzduchu na vysokotlaké plyny nebo testery alkoholu, protože snímač kvality vzduchu by mohl být zničen.
- Textilní kryt očistěte vysavačem.
- Pokud je to nutné, lze textilní kryt vyčistit pracím prostředkem, řidte se pokyny o čištění na štítku krytu.

Příslušenství

Příslušenství získáte u svého prodejce nebo na adrese www.opus.cz



IDEAL filtrační kazeta Obj.č. 8741 100

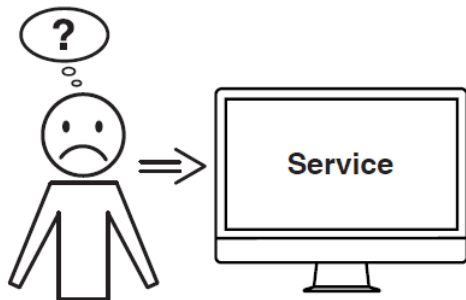
Možné závady

<p>Čistič vzduchu se nezapne</p>	<p>Je čistič vzduchu řádně zapojen do el. sítě? ⇒ Ujistěte se, že napájecí kabel není poškozený. ⇒ Zkontrolujte oba konce napájecího kabelu. Ujistěte se, že jsou řádně zapojeny (strana 7).</p> <p>Je použita originální filtrační kazeta IDEAL? Je filtrační kazeta správně nasazená? ⇒ Ujistěte se, že máte vloženu originální filtrační kazetu IDEAL. ⇒ Ujistěte se, že je filtrační kazeta vložena do všech tří blokovacích ok a je zcela zamčená (strana 7).</p>
<p>Tlačítka čističe vzduchu nefungují.</p> <p>Tlačítka na dálkovém ovladači nefungují.</p> <p>Indikátor na ovládacím panelu čističe vzduchu za světla hlásí tmu.</p>	<p>Je aktivována funkce blokování? ⇒ Deaktivujte funkci blokování na dálkovém ovladači (funkce S strana 14). ⇒ Odpojte napájecí kabel a po cca 1 minutě znovu zapojte do sítě.</p> <p>Jsou vloženy baterie do ovladače? Nejsou vybité? ⇒ Zkontrolujte baterii (3V lithium CR2025).</p> <p>Není infračervený přijímač špinavý? ⇒ Vyčistěte IR přijímač pomocí suchého hadříku bez vláken.</p> <p>Používáte ovladač správně? ⇒ Funkce dálkového ovládání na čističi vzduchu viz návod (strana 12). ⇒ Po připojení napájecího kabelu nebo při výměně filtru jsou funkce dálkového ovladače po dobu asi 10 sekund uzamčené.</p> <p>Je denní senzor zapnutý? ⇒ Vyčistěte prostor - místo na ovládacím panelu (J, strana 9)! Intenzita displeje bude opět automaticky přizpůsobená prostředí.</p>

<p>Symbole na ovládacím panelu se nerozsvítí.</p>	<p>Je zapnutý čistič vzduchu? ⇒ Čistič vzduchu zapněte stisknutím tlačítka zapnout / vypnout tlačítka (A, strana 9)</p> <p>Je aktivována funkce Tichý? ⇒ Deaktivujte funkci Tichý stiskem tlačítka Tichý (D, strana 11).</p>
<p>Automatický režim nefunguje správně.</p>	<p>Kalibrujte senzor kvality vzduchu. Kalibrace proběhne vždy po odpojení a znovu připojení do sítě.</p> <p>⇒ Počkejte, až se proces kalibrace ukončí (viz poznámka, strana 9) může to trvat i několik minut.</p> <p>Snímač kvality vzduchu je špinavý.</p> <p>⇒ Očistěte otvory snímače kvality vzduchu L, snímač prachu M (strana 9), kanály pro nasávání vzduchu a interiér čističe vzduchu (kde je umístěna filtrační kazeta) pomocí vysavače.</p> <p>Senzor kvality vzduchu nespolehlivě detekuje kvalitu ovzduší</p> <p>⇒ Znovu kalibrujte snímač kvality vzduchu krátkým vypnutím ze sítě.</p>
<p>Pachy jsou špatně filtrovány.</p>	<p>Čistič vzduchu neodstraňuje permanentní pachy? ⇒ Vyměňte filtr (strana 15). Filtr s aktivním uhlím je zanesený a již není zaručeno spolehlivé čištění vzduchu a odstranění pachů.</p> <p>Vůně a pachy nejde odstranit? ⇒ Umístěte čistič vzduchu blíže ke zdroji zápachu. Přepněte čistič vzduchu na vyšší rychlost ventilátoru (strana 10).</p>

<p>Čistič vzduchu je příliš hlučný.</p>	<p>Není filtrační kazeta silně zanesena?</p> <p>⇒ Vyčistěte předfiltr pomocí vysavače.</p> <p>Nestojí čistička vzduchu na nerovném povrchu?</p> <p>⇒ Zařízení umístěte na rovný povrch.</p> <p>Je čistička vzduchu v provozu s vysokou úrovní ventilátoru?</p> <p>⇒ Nastavte tlačítko ventilátoru (B, Strana 10) na menší rychlost ventilátoru (G, strana 10).</p>
--	---

Nepomohl vám žádný z výše uvedených řešení problémů?



Kontaktujte
 ⇒ Servis prodejce nebo

- www.opus.cz
- servis@opus.cz

Technická data AP60 PRO

Napájení	200-240V 50/60Hz 100-120V 50/60Hz
Spotřeba energie	90W (200-240V) / 75W (100-120V)
Vhodné pro místnost	50 až 70 m ² *
Výměna vzduchu (max.)	600 m ³ /h
Rozměry (H × Š × V)	468 × 275 × 668 mm
Hmotnost	15 kg
Hladina hluku (turbo max.)	56,6 dB (A)
Hladina hluku (tichý min)	16,5 dB (A)

Technická data AP80 PRO

Napájení	200-240V 50/60Hz 100-120V 50/60Hz
Spotřeba energie	175W (200-240V) / 180W (100-120V)
Vhodné pro místnost	70 to 90 m ² *
Výměna vzduchu (max.)	750 m ³ /h
Rozměry (H × Š × V)	468 × 275 × 668 mm
Hmotnost	15 kg
Hladina hluku (turbo max.)	63,4dB(A)
Hladina hluku (tichý min)	18,7 dB (A)

Technické změny vyhrazeny

* Pro výšku místnosti 2,50 m

Záruční podmínky

IDEAL poskytuje záruku na toto zařízení od data nákupu. Záruční podmínky jsou definovány místním zástupcem.

- V případě závady materiálu nebo konstrukce během záruční doby musí IDEAL zařízení opravit nebo vyměnit nebo splatit kupní cenu podle svého uvážení.
- Záruka bude splněna pouze tehdy, budou-li předloženy dostatečné důkazy, např.: potvrzení o prodeji a záruční nárok vzniká v rámci záruční doby.
- Záruka se nevztahuje na díly nebo jednotlivé části zařízení.
- Pro uznání záruky je třeba nastavit, upravit a vyčistit / udržovat zařízení správně (v souladu s provozními pokyny).
- Záruku je možné uznat pokud byly dodrženy podmínky s údaji na typovém štítku.

Uskladnění

Doporučujeme skladování čističe vzduchu v originálním obalu na suchém a chladném místě, filtrační kazetu uchovávejte vzduchotěsně, abyste chránili aktivní uhlí.

Náhradní díly a příslušenství

Zdroje náhradních dílů můžete získat prostřednictvím svého prodejce nebo na adrese www.opus.cz. Používejte pouze originální díly výrobce.

Opravy

Opravy musí provádět kvalifikovaní odborníci nebo oddělení služeb zákazníkům.

To platí také v případě, pokud máte vadný napájecí kabel. Jakýkoli pokus o opravu neškolených osob může znamenat pro uživatele značné riziko a zrušení záruky.

Likvidace

Toto zařízení nesmí být likvidováno společně s domácím odpadem! Odevzdejte prosím toto zařízení na sběrných místech, kde se provádí sběr a recyklace elektrického a elektronického odpadu. Šetřete cenné přírodní zdroje! Obalový materiál lze recyklovat, balení zlikvidujte ekologicky přijatelným způsobem a to umístěním do kontejneru určeného k recyklaci.



Děkujeme!



Firma Krug + Priester má následující certifikace:

- Systém řízení jakosti
DIN EN ISO 9001: 2015
- Systém environmentálního managementu
DIN EN ISO 14001: 2009
- Systém řízení energie
DIN EN ISO 50001: 2011





Tento stroj je testován GS a odpovídá následujícím směrnícím ES:

- 2014/35 / EU pro elektrickou bezpečnost
- 2014/30 / EU pro elektromagnetickou kompatibilitu.
- 2011/65 / EU RoHS specifické technické údaje, přečtěte si prosím informace na typovém štítku stroje.

Pro použití a funkce zařízení musí být dodrženy podmínky uvedené na typovém štítku stroje. Technické změny vyhrazeny.

ES prohlášení o shodě

Tímto prohlašujeme, že typ	GS-IDENT. Nr.	UL-IDENT. Nr.
IDEAL AP60 Pro Made in Germany	11874101	10874101
IDEAL AP80 Pro Made in Germany	11874102	10874102

Splňuje následující příslušná ustanovení

- 2014/35 / EU Směrnice o nízkém napětí.
- 2011/65 / EU Směrnice RoHS.
- 2014/30 / EC směrnice EMC.

Aplikované harmonizované normy zejména

- IEC 61000-3-2; IEC 61000-3-3; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3;
- EN 60335-2-65; EN 60335-1;
- EN ISO 13857; EN 55014-1; EN 55014-2.

Tento stroj je GS testován a odpovídá následujícím směrnícím ES:

- 2014/35 / EU pro elektrickou bezpečnost.
- 2014/30 / EU pro elektromagnetickou kompatibilitu.
- 2011/65 / EU RoHS.

01.02.2018
Datum

Bevollmächtigter für technische Dokumentation



- Geschäftsführer -

Krug & Priester GmbH & Co KG
Simon-Schweitzer-Str. 34
D-72336 Balingen (Germany)

ZÁRUČNÍ LIST na 24 měsíců od data prodeje

Výrobní číslo

Daňový doklad:

Datum prodeje: 201

Záruční podmínky

Tato záruka slouží pouze jako dodatek k právům spotřebitele a tato práva žádným způsobem neomezuje. Jestliže se během záruční lhůty projeví na výrobku vada způsobená chybnou konstrukcí, zpracováním nebo materiálem, bude při splnění následujících podmínek vadný výrobek (nebo jeho část, či díly) bezplatně opraven nebo dle uvážení opravu provádějícího autorizovaného servisu vyměněn.

1. Výrobek (do záruční opravy se přijímají pouze kompletní zařízení v originálním obalu), společně s tímto řádně a úplně vyplněným záručním listem a dokladem o koupi, bude neprodleně po zjištění závady předán prodejci, u kterého byl zakoupen, nebo autorizovanému servisu na vlastní náklady a riziko kupujícího. V případě odeslání výrobku v jiném než originálním obalu nenese servis ani výrobce žádnou zodpovědnost za poškození výrobku při přepravě. U výrobků a zařízení, u nichž by doprava do záruční opravy ve smluvní záruční lhůtě byla nepraktická, bude oprava provedena u spotřebitele, přičemž spotřebiteli budou účtovány pouze náklady na cestovné na místo opravy a zpět.
2. Tato záruka se nevztahuje na poškození způsobené ohněm, vodou, statickou elektřinou, kolísáním napětí v elektrorozvodné síti, nesprávným použitím výrobku, opotřebením a mechanickým poškozením, neodborným nastavením nebo používáním nesprávným způsobem, neslučitelným s návodem k použití, technickými normami či bezpečnostními předpisy platnými v České republice, a taktéž na poškození během přepravy od kupujícího nebo k němu.
3. Bude-li během záruční lhůty porušena servisní plomba nebo vyměněná jakákoli část nebo díl výrobku za část, nebo díl, který není originální a není tak pro výrobek vhodný z důvodu zachování jeho kvality a bezpečnosti, pozbývá kupující práva na provedení záruční opravy.
4. Jediným a výhradním nárokem kupujícího vyplývajícím z této záruky je oprava nebo výměna dle úvahy opravu provádějícího autorizovaného servisu. Nebo výměna jeho částí.
5. Tento záruční list se nevztahuje na části s přirozeně omezenou životností.
6. Kupující, který uplatní nárok na záruční opravu, nemá nárok na vydání dílů, které byly vyměněny.

! NEÚPLNĚ VYPLNĚNÝ ČI DODATEČNĚ POZMĚNĚNÝ ZÁRUČNÍ LIST JE NEPLATNÝ!

Záruční list bez čitelného data prodeje a výrobního čísla zařízení neopravňuje kupujícího k nároku na provedení záruční opravy.

Záruční servis:

OPUS Praha, s.r.o.

Podolská 557/102

147 00 Praha 4

Tel.: +420 241 430 084

e-mail: servis@opus.cz

Razítko a podpis prodejce:

Rejstřík oprav

Poř. číslo	Datum přijetí	Datum ukončení	Popis závady	Podpis

Technická výpomoc

OPUS Praha s.r.o.
Podolská 102, 147 00 Praha 4
Tel: **+420 241 430 084**
e-mail: servis@opus.cz

Autorizovaný servis

PRO-SERVIS s.r.o.
V Hlubokém 032
252 16 Nučice
mobil: **+420 602 367 133**
e-mail: pro-servis@seznam.cz

LoveAir

Manuál stažený ze stránek LoveAir.cz