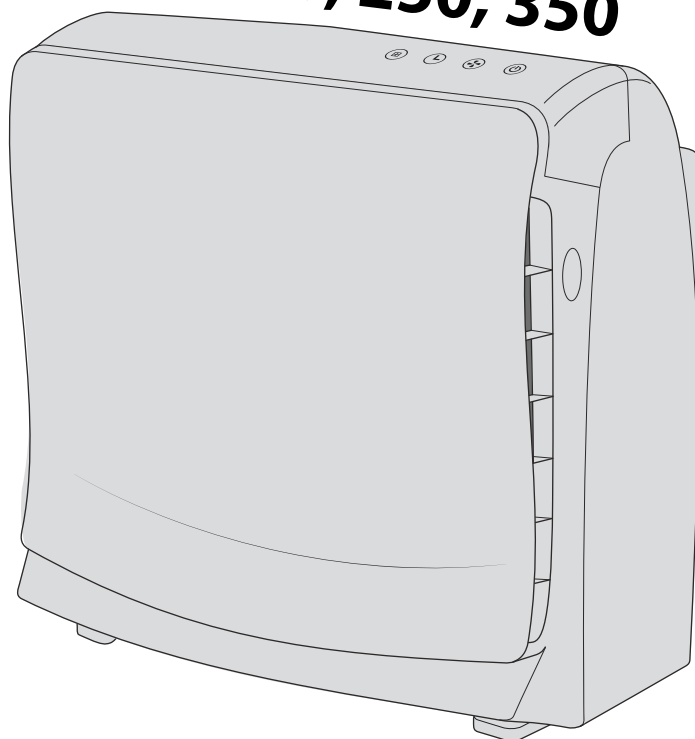


AC150, 250, 350

**Dirt
Devil**



Dirt Devil AC150, 250, 350

Čistička vzduchu

Návod k použití

POZOR!!!

Před sejmutím krytu nutno vyjmout vidlici síťového přívodu ze zásuvky.

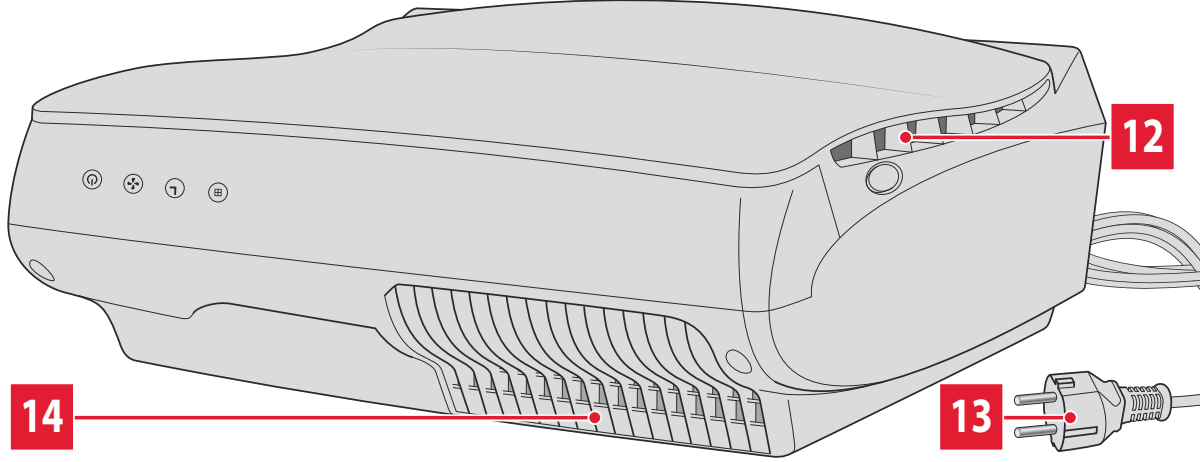
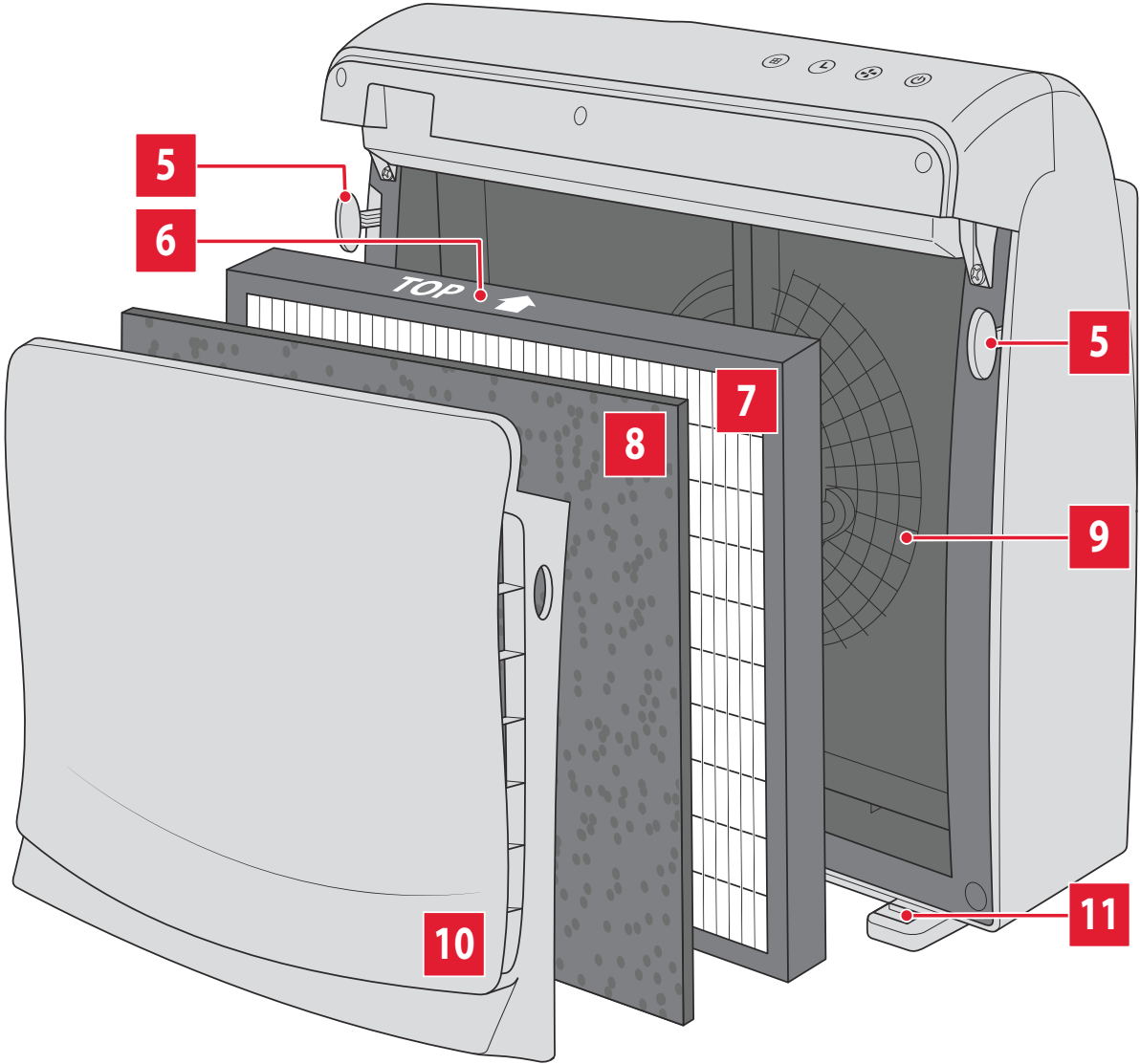
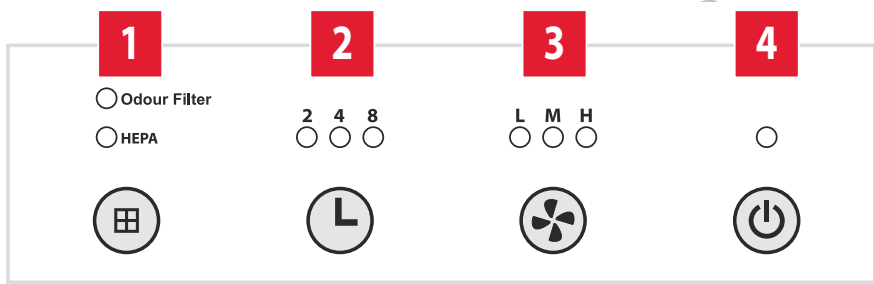
Ujištění:

Přístroj odpovídá požadavkům zákona o technických požadavcích na elektrická zařízení č. 22/97 Sb. ze dne 24.1.1997 a nařízení vlády č. 168/97 a 169/97 ze dne 25.6.1997.

Na tento přístroj bylo vydáno prohlášení o shodě.

Upozornění:

**Veškerá práva výrobce a vlastníka práva k dílu vyhrazena.
Bez udělení souhlasu je kopírování a další šíření díla zakázáno.**



1.3 Zdroj napájení

Přístroj je napájený elektrickou energií, což znamená, že je zde riziko úrazu elektrickým proudem. Proto:

- Nikdy neponořujte přístroj do vody nebo jiné tekutiny. Chraňte přístroj před deštěm a vlhkostí. Nepoužívejte přístroj venku nebo v místnostech s vysokou vlhkostí.
- Nikdy se nedotýkejte vidlice, když máte mokré ruce. Při odpojování přístroje od sítě tahejte za vidlici. Nikdy netahejte za napájecí kabel, protože se může poškodit. Nikdy nepřenášejte přístroj za napájecí kabel.
- Dejte pozor, aby nebyl kabel něčím skřípnutý, ohnutý, stočený a aby se nedotýkal zdrojů tepla nebo ostrých hran. Také dávejte pozor, aby zde nebylo nebezpečí zakopnutí o kabel.
- Před připojením ke zdroji napájení zkontrolujte, že napětí uvedené na typovém štítku přístroje, odpovídá napětí v síti.
- Před čištěním nebo údržbou přístroje vypněte napájení přístroje a odpojte napájecí kabel od sítě.

1.4 Pokud je přístroj vadný

- Nikdy nepoužívejte přístroj, pokud je vadný nebo pokud má přístroj poškozený napájecí kabel. Pokud je napájecí kabel přístroje poškozený, musí ho vyměnit výrobce nebo autorizovaný servis nebo jiná kvalifikovaná osoba, aby nedošlo k nebezpečí úrazu.
- Vadný přístroj předejte autorizovanému servisu.

1.5 Správné používání

Čističku vzduchu používejte pouze doma. Není vhodná pro komerční použití.

Čističku vzduchu používejte pouze doma pro čištění chladného a suchého vzduchu v místnosti. Jiné používání je považováno za nesprávné a je zakázáno.

Především je zakázáno následující:

- Sání vzduchu, který je kontaminovaný toxickými parami nebo plyny, výfukovými nebo kouřovými plyny nebo má mikrobiologickou kontaminaci. Vzduch s vysokou kontaminací prachem, která přesahuje běžnou hodnotu v domácnosti, také nesmí být nasáván. Vaše zdraví může být ohroženo vzduchem s takovým typem kontaminace.
- Používání v blízkosti explozivních, vznětlivých, oxidujících, urychlovacích, výbušných nebo těkavých substancí nebo nasávání zmíněných substancí. Nepoužívejte přístroj současně s např. impregnačními látkami, laky na vlasy, insekticidy nebo jinými vznětlivými tekutinami a vůněmi nebo v zachlorovaném prostředí. Je zde riziko požáru nebo exploze.
- Sání mastného nebo horkého vzduchu, např. v blízkosti kamen, trub, grilů, toustovačů atd. nebo hořících svíček. Je zde riziko požáru.
- Používání jako náhrady za správné větrání, např. jako zdroj čerstvého vzduchu. Přístroj není vhodný jako náhrada za větrání. Také nemůže regulovat (zvyšovat nebo snižovat) vlhkost vzduchu.
- Používání jako náhrady za odvětrávání, např. v kuchyni nebo obchodech s koberci.
- Používání venku nebo ve vlhkých místnostech (např. koupelnách nebo saunách). Je zde riziko poškození přístroje vlhkostí.
- Strkání objektů do otvorů v přístroji. Dávejte především pozor na vlasy a volné oblečení v blízkosti přístroje. Riziko úrazu!
- Používání bez správně nainstalovaných všech filtrů.
- Zakrývání přístroje nebo pokládání objektů na přístroj.
- Modifikování nebo opravování přístroje vlastními silami.

2 Vybalení a sestavení

2.1 Vybalení

Vybalte přístroj a všechny části příslušenství a zkontrolujte, že je obsah nepoškozený a kompletní.

Upozornění:

Aby nedošlo k poškození během transportu, vždy zabalte přístroj do originálního obalu. Uschovejte obalový materiál pro tyto účely. Materiál, který již nebudete potřebovat, zlikvidujte podle místních předpisů.

Poznámka:

Pokud zaznamenáte poškození při dopravě, okamžitě vyhledejte autorizovaný servis.

2.2 Výběr místa pro instalaci

Varování:

- Riziko požáru nebo exploze! Umístěte přístroj na místo, kde nebude v kontaktu s chemikáliemi nebo zdroji tepla a nebude moct nasát explozivní, horký nebo mastný vzduch.
- Hazard pro vaše zdraví! Umístěte přístroj na místo, kde nebude znečištěný vzduch nasáván nad osobami, především když spí.
- Riziko pádu! Odviňte pouze tolik napájecího kabelu, aby dosáhl do zásuvky. Zbytek kabelu nechejte navinutý v základně přístroje. Vždy ved'te napájecí kabel tak, aby nehrozilo nebezpečí zakopnutí.

Upozornění:

Ujistěte se, že je přístroj na stabilním, vodorovném podkladu. Nikdy nestavte přístroj na měkké podklady, jako jsou postele nebo pohovky. Nestavte přístroj na místa dosahu otevíraných dveří nebo oken nebo na místa, kde se často chodí.

Ujistěte se, že vzduch je nasáván a vyfukován volně bez překážek.

3 Připojení a ovládání

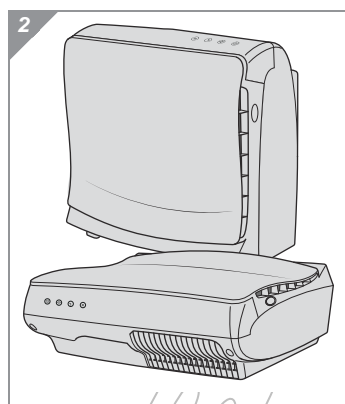
3.1 Připojení

Varování:

Riziko úrazu! Před použitím zkontrolujte přístroj a napájecí kabel. Poškozený přístroj nesmí být používán.

Upozornění!

Používejte přístroj pouze, pokud jsou všechny filtry na svém místě a žádné otvory nejsou blokovány.

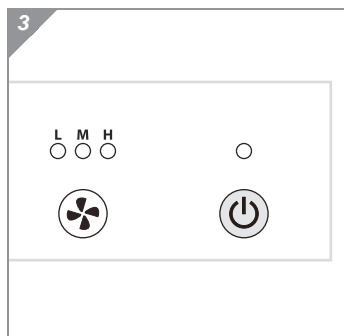



1. Ujistěte se, že místo pro instalaci vyhovuje všem požadavkům. Viz. kapitola 2.2 „Výběr místa pro instalaci“.
2. Ujistěte se, že v zásuvce, kterou chcete použít, je stejné napětí, jako na typovém štítku přístroje.
3. Přístroj můžete postavit nebo položit (Obrázek 2). Na spodní straně jsou pro tyto účely 4 nožičky.
4. Ujistěte se, že je zde dostatečný volný prostor v místě nasávání a vyfukování vzduchu.

3.2 Zapnutí

Upozornění:

Tlačítka na panelu stačí stisknout lehce. Není nutné používat sílu. Jinak můžete tlačítka poškodit.

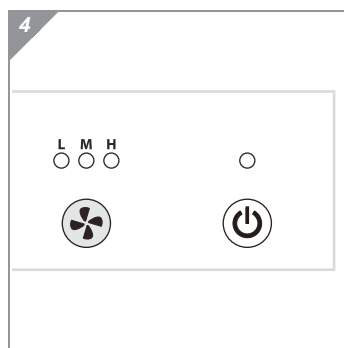



1. Zapněte přístroj stisknutím tlačítka .

„Nastavení časovače“.

Pro vypnutí přístroje stiskněte tlačítko  (Obrázek 3) znovu. Všechny indikátory LED zhasnou a ventilátor se zastaví.

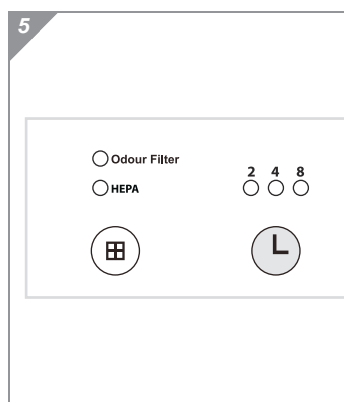
3.3 Výběr výkonu




1. Vyberte výkon přístroje po jeho zapnutí tlačítkem  (Obrázek 4).
 - „L“: Příklad běží potichu

3.4 Nastavení časovače

Pokud chcete, aby se přístroj po určitém čase vypnul automaticky, je doporučeno použít funkci časovače:

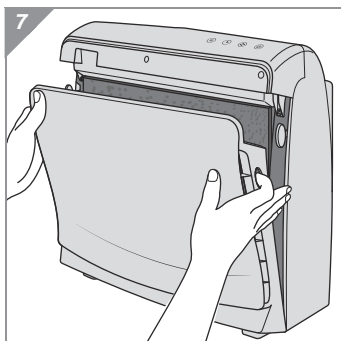


1. Vyberte čas, po kterém se přístroj automaticky vypne, tlačítkem 
 - „4“: Příklad se vypne za 4 hodiny.
 - „8“: Příklad se vypne za 8 hodin.

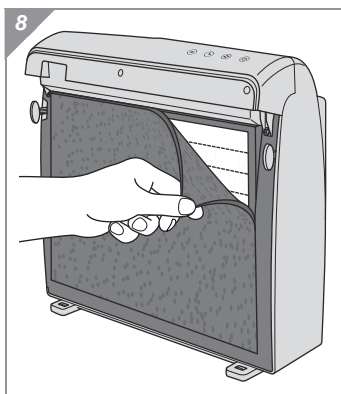
Upozornění:

Ujistěte se, že LED indikátor, odpovídající vašemu výběru, svítí. Pokud žádný ze tří LED indikátorů nesvítí, přístroj poběží nepřetržitě.

4.2 Výměna uhlíkového filtru



1. Ujistěte se, že je napájecí kabel odpojený od sítě.
2. Stiskněte pojistky na čelním panelu (Obrázek 7). Opatrně sejměte čelní panel.

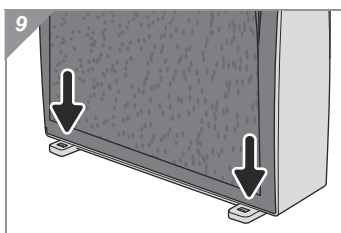


3. Odstraňte použitý uhlíkový filtr z HEPA filtru (Obrázek 8).

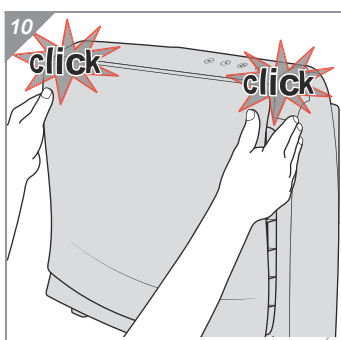
Poznámka:

Vyhodte použitý uhlíkový filtr do směsného odpadu.

4. Vybalte nový uhlíkový filtr.
5. Upevněte nový uhlíkový filtr do háčků a oček na HEPA filtru.

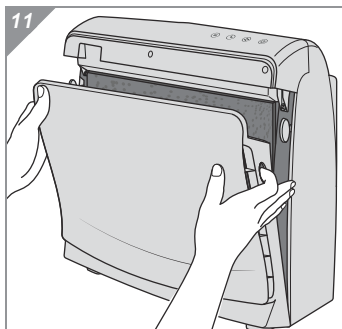


6. Umístěte čelní panel do prohlubní v základně přístroje (Obrázek 9/šipky).



7. Pak stiskněte čelní panel (Obrázek 10), dokud neuslyšíte a nevidíte, že pojistky jsou na svém místě.

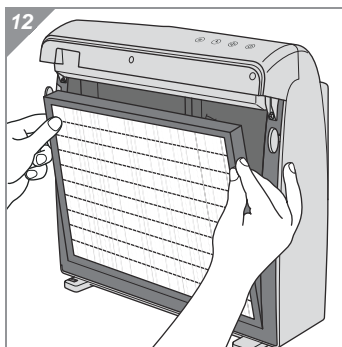
4.3 Výměna HEPA filtru



1. Ujistěte se, že je napájecí kabel odpojený od sítě.
2. Stiskněte pojistky na čelním panelu (Obrázek 11). Opatrně sejměte čelní panel (Obrázek 11).
3. Odstraňte uhlíkový filtr z HEPA filtru (Obrázek 8).

Poznámka:

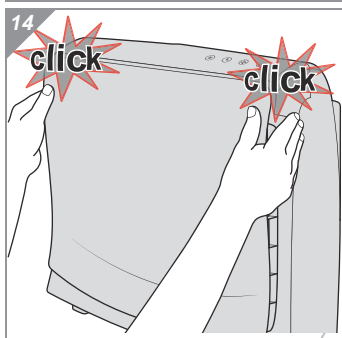
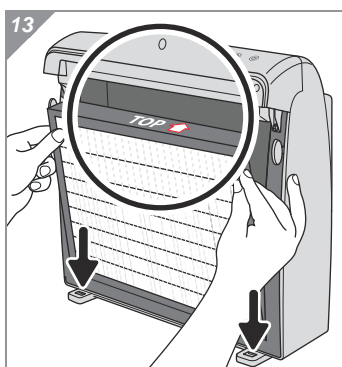
Pokud nechcete současně měnit i uhlíkový filtr, poznamenejte si, která strana směřuje k HEPA filtru. To je důležité, aby se po sestavení nedostávaly nečistoty do HEPA filtru.



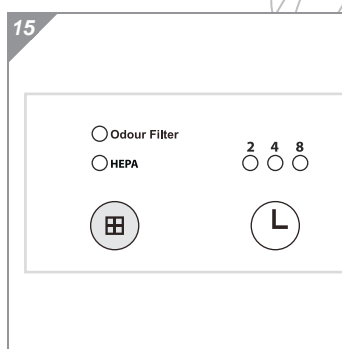
4. Sejměte použitý HEPA filtr z úchytů (Obrázek 12).

Poznámka:

Vyhodte použitý HEPA filtr do smíšeného odpadu.



4.4 Reset LED indikátorů výměny filtru



I když po výměně filtru za nový LED indikátor výměny filtru („Odour Filter“ nebo „HEPA“) stále svítí:

5 Řešení problémů

5.1 Odstranění problém svépomocí

Než budete kontaktovat servis, zkontrolujte následující tabulku a pokuste se odstranit problémy sami.

Varování:

Nikdy nepoužívejte přístroj, pokud je poškozený nebo pokud je poškozený napájecí kabel.

Před lokalizací problému vypněte napájení a odpojte napájecí kabel od sítě.

Poznámka:

Pokud se vám nepodaří problém pomocí předchozí tabulky odstranit, vyhledejte servis.

5.2 Příslušenství a náhradní díly

AC150		AC250		AC350	
150012	Čelní panel (Obr. 1/10)	250012	Čelní panel (Obr. 1/10)	350012	Čelní panel (Obr. 1/10)
150022	Sada filtrů (1 HEPA, 2 uhlíkové filtry)	250022	Sada filtrů (1 HEPA, 2 uhlíkové filtry)	350022	Sada filtrů (1 HEPA, 2 uhlíkové filtry)

5.3 Likvidace



Upozornění:

Při nesprávné likvidaci je zde riziko znečištění životního prostředí! Elektrický odpad nesmí být vyhazován do smíšeného domovního odpadu. Použijte sběrná místa.