



# AEROGUARD MINI

ČISTIČKA VZDUCHU



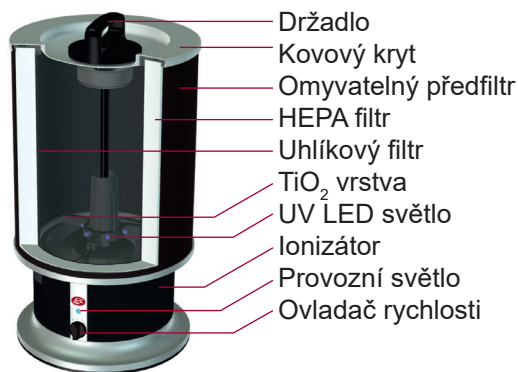
Uživatelská příručka

# Bezpečnostní pokyny

Čistička vzduchu je elektrický přístroj a je třeba s ní tak i zacházet. Dodržujte následující bezpečnostní pokyny a uschovejte si tuto příručku pro budoucí potřebu.

- Používejte toto zařízení podle tohoto návodu
- Zkontrolujte údaje o připojení elektrického napájení na štítku zařízení s napětím, frekvencí a maximálním proudem sítě. Tyto údaje musí souhlasit.
- Elektrické připojení musí být chráněno pojistkou 16 A nebo 10 A.
- Toto zařízení má uzemněnou zástrčku pro snížení rizika úrazu elektrickým proudem. Neměňte zástrčku z jakéhokoliv důvodu.
- Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem a požáru, připojte zařízení přímo do uzemněné elektrické zásuvky (viz jednotky napětí).
- Nepokoušejte se sami opravit zařízení. Vždy kontaktujte servisního technika společnosti Lux.
- Nepoužívejte zařízení venku nebo ve vlhkých místnostech.
- Nečistěte zařízení vodou nebo jakýmkoliv tekutým čistícím přípravkem.
- Dostane-li se do čističky vzduchu tekutina, je třeba ji vypnout, odpojit ze zásuvky a dát ji prohlédnout kvalifikovanému servisnímu technikovi společnosti Lux.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti kyslíkových nádrží nebo hořlavých plynů.
- Neumisťujte zařízení pod požární detektor kouře.
- Toto zařízení není určeno pro děti nebo osoby, které nejsou schopny zařízení bezpečně provozovat vzhledem k fyzickému, smyslovému nebo duševnímu stavu, nebo vzhledem k nedostatku zkušeností a znalostí, pokud nejsou řádně kontrolovány.
- Nedovolte, aby zařízení bylo použito jako hračka. Věnujte zvláštní pozornost používání v blízkosti dětí.
- Nepoužívejte zařízení, je-li poškozen kabel napájení nebo zástrčka.  
V případě jejich poškození je dejte vyměnit kvalifikovaným servisním technikem společnosti Lux.
- Netahejte ani nepřenášejte zařízení za napájecí kabel. Dbejte na to, abyste netahali napájecí kabel přes ostré hrany nebo rohy a nepokládejte zařízení do blízkosti horkých povrchů.
- Nesahejte na zařízení mokřýma rukama.
- Udržujte vlasy, prsty a oděv pryč od pohybujících se částí zařízení.
- Aby se zabránilo poškození očí, nedívejte se do UV světla, když je zařízení v provozu.
- Před čištěním nebo výměně filtrů vždy nejprve vypněte zařízení a odpojte zástrčku od zdroje elektrického proudu.
- Do zařízení ani na jeho horní plochu nepokládejte žádné předměty.
- Nedovolte, aby se cizí předměty dostali do větracích nebo odsávacích otvorů.
- Nezakrývejte mřížky a umístěte zařízení tak, aby byl dostatek prostoru pro cirkulaci vzduchu.
- Udržujte zařízení v čistotě.
- Opravy a údržbu mohou provádět pouze autorizovaní technici služby zákazníkům společnosti Lux.
- Používejte pouze ORIGINÁLNÍ náhradní díly a příslušenství Lux.

**Gratulujeme Vám k výběru čističky vzduchu švýcarské kvality Lux AEROGUARD MINI. Před použitím výrobku si, prosím, pečlivě přečtěte tento návod a poté jej uschovejte pro budoucí použití.**



## **Lux AEROGUARD MINI s pětifázovým filtračním systémem**

### **1. fáze: Omyvatelný předfiltr**

Předfiltr zachytí největší částice, jako jsou např. vlasy, prachové chomáče.

### **2. fáze: HEPA filtr**

HEPA- High Efficiency Particulate Airfilter je na 99.95% efektivní při odstraňování částic o velikosti 0,3 mikronů ze vzduchu, jako jsou např. pyly, spory plísní, prach a částice ze zvířecí srsti.

### **3. fáze: Uhlíkový filtr**

Uhlíkový filtr odstraňuje pachy a plyny v domácnosti z čistících prostředků, barev, rozpouštědel, koberců, nábytku a jiných materiálů obsahující chemické látky.

### **4. fáze: UV LED světlo**

Pokud UV záření zasáhne oxid titaničitý (TiO<sub>2</sub> je vrstva na vnitřní straně filtrační vložky) nastává fotokatalytická oxidační reakce. Tím se eliminují škodlivé nečistoty v životním prostředí.

### **5 fáze: Ionizátor**

Ionizátor nabíjí částice zápornými ionty, které se díky tomu shlukují dohromady, takže se poté snadněji odstraní, ať již ze vzduchu nebo z povrchu, kam dopadnou.

## Provoz

Umístěte zařízení na místo, které umožňuje dostatečnou cirkulaci vzduchu. Minimální vzdálenost od jiného předmětu je 10 cm.

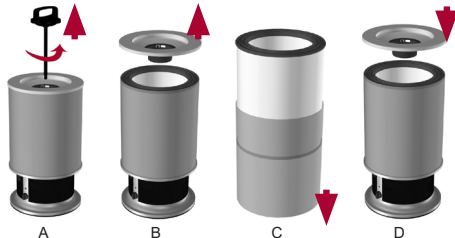
1. Zapojte kabel do zásuvky.
2. Zapněte zařízení otočením ovladače rychlosti.
3. Rozsvítí se modrá kontrolka, což znamená, že je zařízení zapnuto.
4. Při prvním čištění vzduchu, nebo pro velmi znečištěný vzduch, doporučujeme spustit zařízení na 3. stupeň otáček.
5. Po počátečním vyčištění si můžete vybrat rychlost, která nejlépe vyhovuje Vaším podmínkám a potřebám.

## Čištění a údržba

Před čištěním nebo výměně filtrů vždy nejprve vypněte zařízení a odpojte zástrčku od zdroje elektrického proudu. Pro čištění vnějšího povrchu zařízení používejte jemný, navlhčený hadřík.




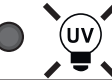


**Vyčistěte předfiltr**, když bude viditelně zaprášen. Můžete ho vyprat ručně nebo v pračce na jemný cyklus. Před montáží zpět do zařízení nechte filtr důkladně vyschnout. Vyměňte předfiltr, jestliže správně nesedí nebo je poškozený.

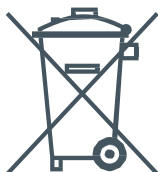
## Výměna předfiltru a HEPA filtru



1. Odšroubujte držadlo v horní části zařízení. (A)
2. Zvedněte horní část a vyjměte HEPA filtr. (B)
3. Vyjměte použitý předfiltr.
4. Vyjměte kovovou mřížku.
5. Jestliže je HEPA filtr zanesený, zlikvidujte ho a vyměňte za nový.
6. Umístěte kovový kryt na HEPA filtr
7. Umístěte čistý nebo nový předfiltr tak, aby správně seděl a pokrýval kovový kryt. (C)
8. Umístěte filtry do zařízení. Ujistěte se, že kryt je správně vložen v zařízení a umístěte víko zpět na filtr. (D)
9. Vložte držadlo a utáhněte ho ve směru hodinových ručiček. Buďte opatrní, abyste ho moc nepřetáhli.
10. Připojte zařízení do zásuvky a otočením zapněte.

## Technické specifikace

	ROZMĚRY	VÁHA	KAPACITA MÍSTNOSTI
		47.6cm x 25.4cm	4.2 Kg
STUPEŇ			
			
MNOŽSTVÍ DODANÉHO ČISTÉHO VZDUCHU	34m <sup>3</sup> /h	55m <sup>3</sup> /h	175m <sup>3</sup> /h
SPOTŘEBA ENERGIE	5W	8W	22W



Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem se nemůže zacházet jako s domácím odpadem. Výrobek bude vyřazován přes službu Lux nebo sběrné místo pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Správným vyřazením tohoto výrobku pomůžete předejít potenciálním negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterému by jinak došlo při nesprávném zacházení s odpadem.

Vzhledem k tomu, jak HEPA filtr zachycuje částice, bude časem docházet ke ztmavení filtru. **Vyměňte HEPA filtr**, když ztmavne jako v tomto příkladu:



**Vyměňte filtr nejpozději po 12 měsících!**



**Lux International AG**

Neue Winterthurerstrasse 30

CH-8304 Wallisellen / Zürich

Switzerland

E-Mail: [contact@luxinternational.com](mailto:contact@luxinternational.com)

[www.luxinternational.com](http://www.luxinternational.com)



**Lux Czech s.r.o.**

Nepilova 903/3 190 00 Praha 9

Tel: +420 220 000 871

[www.luxczech.cz](http://www.luxczech.cz)