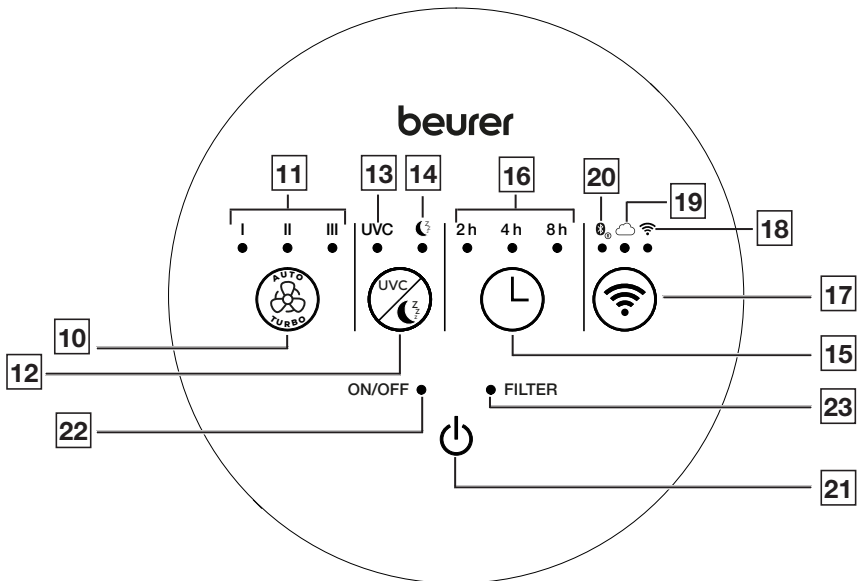
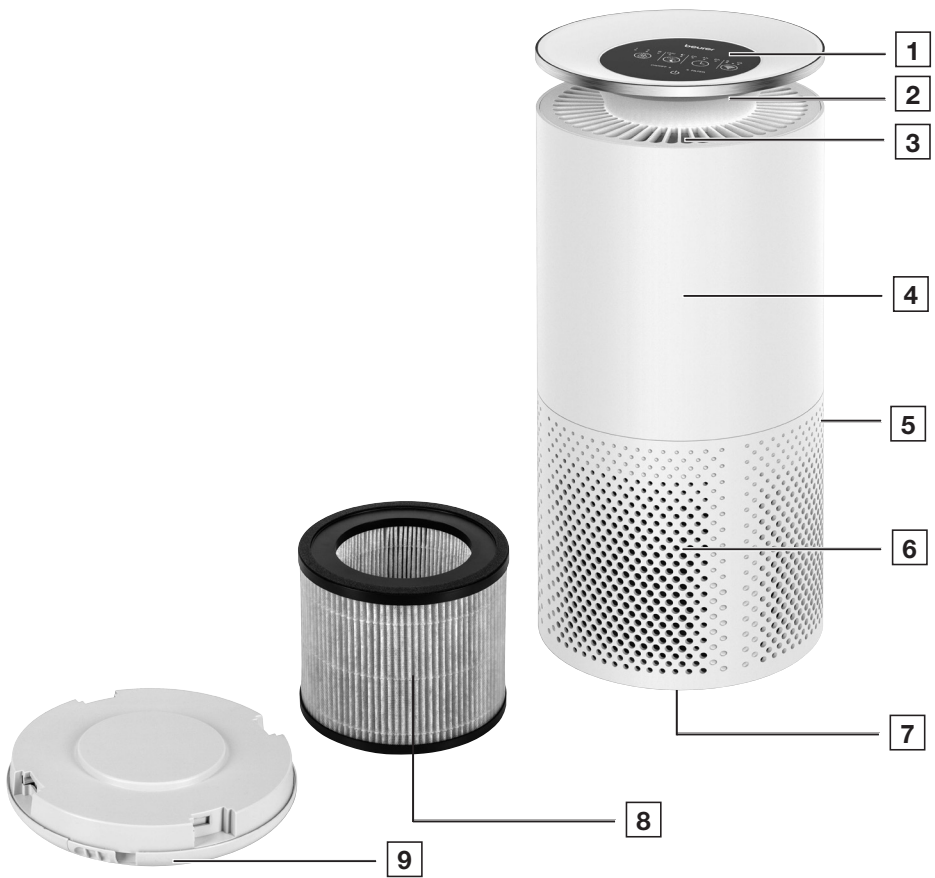




CS	Čistička vzduchu řízená aplikací	
	Návod k použití	4
SK	Aplikáciou ovládaný čistič vzduchu	
	Návod na použitie	14





Tento návod k použití si pečlivě prostudujte. Dodržujte výstražné a bezpečnostní pokyny. Návod k použití uschovejte pro pozdější použití. Zajistěte, aby byl návod k použití přístupný jiným uživatelům. Při předání přístroje předejte také návod k použití.

Obsah

1. Varovné a bezpečnostní pokyny.....	4	5.7 Výměna filtru.....	10
2. Vysvětlení symbolů.....	7	6. Čištění a údržba	11
3. Obsah balení	7	6.1 Čištění filtru.....	11
4. Popis přístroje.....	8	6.2 Čištění krytu	11
5. Použití.....	8	6.3 Čištění senzoru prachu PM 2.5	11
5.1 Uvedení do provozu	8	6.4 Uložení.....	11
5.2 Připojení čističky vzduchu k aplikaci „beurer FreshHome“	8	7. Příslušenství a náhradní díly	11
5.3 Zapnutí čističky vzduchu.....	8	8. Co dělat v případě problémů?.....	12
5.4 Volba rychlosti ventilátoru a režimu.....	9	9. Likvidace	12
5.5 UVC světlo.....	9	10. Technické údaje.....	13
5.6 Funkce časovače.....	10	11. Záruka	13

1. VAROVNÉ A BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Důkladně si přečtete pokyny! Nedodržení dále uvedených pokynů může způsobit škody na zdraví nebo věcné škody.

▲ VAROVÁNÍ

- Přístroj je určen pouze pro použití v domácím/soukromém prostředí, ne v komerční oblasti.
- Tento přístroj mohou používat děti starší 8 let i osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny ohledně bezpečného používání přístroje a chápou z toho vyplývající rizika.
- Děti si s přístrojem nesmějí hrát.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dohledu.
- Při čištění přístroj odpojte od elektrické sítě.
- Přístroj čistěte pouze předepsaným způsobem. V žádném případě se nesmí dostat kapalina do jednotky ventilátoru.
- Nepoužívejte žádné čisticí prostředky obsahující rozpouštědla.
- Jestliže dojde k poškození napájecího kabelu u tohoto přístroje, musíte ho odstranit. Pokud ho nelze vyjmout, musíte zlikvidovat přístroj.

Použití v souladu s určením

Tato čistička vzduchu je určena výhradně k čištění vzduchu v interiérech.

Používejte tento přístroj pouze k účelu, ke kterému byl vytvořen, a způsobem uvedeným v tomto návodu. Jakékoliv nesprávné použití může být nebezpečné. Jakékoli jiné použití, které není doporučené výrobcem, může mít za následek požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění osob. Výrobce neručí za škody vzniklé nesprávným nebo lehkomyšlným použitím.

VAROVÁNÍ

- Pokud trpíte těžkou poruchou dýchacích cest nebo plic, konzultujte použití přístroje nejdříve se svým lékařem.
- Nebezpečí udušení! Obalový materiál nenechávejte v dosahu dětí.

VAROVÁNÍ

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

Jako každý elektrický přístroj vyžaduje i tento přístroj opatrné a rozvážné používání, aby se zabránilo úrazům elektrickým proudem.

- Nepoužívejte přístroj při jeho zjevném poškození nebo při poškození jeho příslušenství (například při poškození kabelu nebo síťové zástrčky, pokud se neotáčí ventilátor motoru, po chybné funkci přístroje, jeho pádu nebo poškození jiným způsobem. V takovém případě se obraťte na zákaznický servis).
- Používejte tento přístroj pouze se síťovým napětím vyznačeným na přístroji (typový štítek se nachází na zadní straně přístroje).
- Nepoužívejte přístroj za bouřky.
- Přístroj ihned vypněte a odpojte ho od elektrické sítě, pokud dojde k závadám nebo provozním poruchám.
- Netahejte za síťový kabel nebo za přístroj, pokud chcete vytáhnout síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Přístroj nikdy nadržte nebo nenoste za síťový kabel. Dbejte na dostatečnou vzdálenost mezi kabelem a teplými povrchy.
- Vždy přístroj nejdříve vypněte, než vytáhnete síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Síťovou zástrčku nikdy nevytahujte ze zásuvky vlhkými nebo mokřkými rukama.
- Zapojte přístroj vždy přímo do odpovídající síťové zásuvky, abyste zabránili vzniku nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Aby byla zajištěna ochrana proti nebezpečím spojeným s elektrickým proudem, NESMÍ BÝT přístroj ponořen do vody nebo jiné kapaliny. Nepoužívejte přístroj v blízkosti vody.
- Děti nejsou schopné posoudit nebezpečí spojená s používáním elektrických přístrojů. Proto vždy dohlížejte na děti, jsou-li v blízkosti přístroje.
- Před přemístováním čističky vzduchu, otevřením krytu, výměnou nebo čištěním filtru, nebo když přístroj nepoužíváte, vždy vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Nezasunujte do otvorů přístroje nebo rotujících dílů žádné předměty. Dávejte pozor na to, aby se pohyblivé části mohly vždy volně pohybovat. Nikdy nenechávejte do otvorů přístroje spadnout žádné předměty.
- Přístroj nepoužívejte venku.
- Nikdy neblokujte vstup vzduchu, výstup vzduchu nebo mřížku/výstupy. Nepokládejte přístroj na měkký povrch, například na postel nebo pohovku, protože by se mohl převrátit a zablokovat otvor pro vstup nebo výstup vzduchu.
- NEPOKLÁDEJTE žádné předměty na přístroj.
- NEZAKRÝVEJTE kabel koberci, běhouny a podobně.

- NEPOKLÁDEJTE kabel pod nábytkem nebo jinými přístroji.
- NEPOKLÁDEJTE kabel v silně frekventovaných oblastech.
- Kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout.
- NEPOKOUŠEJTE se opravit nebo upravit elektrické nebo mechanické funkce tohoto přístroje. Jinak vaše záruka zanikne. Uvnitř přístroje nejsou kromě filtru žádné díly, které by mohl uživatel sám opravovat. Veškeré údržbové práce smí provádět pouze kvalifikovaný personál.
- Abyste snížili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte tento přístroj s regulátorem otáček pevných částic (stmívač).
- Zajistěte, aby se otvory přístroje a síťový kabel nedostaly do kontaktu s vodou, párou nebo jinými kapalinami.
- Nikdy nesahejte na přístroj, když spadne do vody. Okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze sítě.

VAROVÁNÍ

Nebezpečí požáru

Při používání přístroje v rozporu s jeho určením, popř. při nedodržování tohoto návodu k použití, může za jistých okolností dojít ke vzniku požáru!

- Při používání přístroj nikdy nezakrývejte, např. dekou nebo polštářem atd.
- Přístroj nikdy nepoužívejte v blízkosti benzínu nebo jiných lehce vznětlivých materiálů.
- Nepokládejte kabel do blízkosti topných registrů, radiátorů, kamen nebo sálavých topidel, abyste snížili riziko požáru.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti hořlavých nebo výbušných plyných směsí.
- Nepřibližujte přístroj ke zdrojům tepla, neboť kryt by se mohl roztavit a způsobit požár.

VAROVÁNÍ

Opravy

- Opravy elektrických zařízení mohou provádět jen odborníci. Neodborné opravy mohou být pro uživatele velmi nebezpečné. Pokud je třeba přístroj opravit, obraťte se na zákaznický servis nebo autorizovaného prodejce.
- Jednotka ventilátoru se nesmí otevírat.
- Nepředpokládá se výměna UVC lampy. Není povoleno, aby uživatel takovou výměnu prováděl.


UPOZORNĚNÍ

Manipulace

- Po každém použití a před každým čištěním přístroj vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Na přístroj nestavte žádné předměty.
- Chraňte přístroj před vysokými teplotami.
- Přístroj nevystavujte přímému slunečnímu záření a nárazům a dávejte pozor, aby nespadol na zem.
- S přístrojem nikdy netřeste.
- Postavte přístroj na pevný, vodorovný a suchý podklad.
- Kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout.

2. VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ

Na přístroji, v návodu k použití, na obalu a typovém štítku přístroje jsou použity tyto symboly:

	Čtěte pokyny		Výrobce
	VAROVÁNÍ Označuje možné hrozící nebezpečí. Pokud mu nezabráníte, může dojít ke smrti nebo závažným zraněním.		UPOZORNĚNÍ Označuje potenciálně škodlivou situaci. Pokud se jí nevyhnete, může dojít k poškození zařízení nebo předmětů v okolí.
	Pouze pro použití v uzavřených prostorech		Součásti obalu rozřídte a zlikvidujte je v souladu s místními předpisy.
	Výrobky prokazatelně odpovídají technickým předpisům EEU.		Přístroj třídy ochrany II Přístroj má dvojnásobnou ochrannou izolaci a odpovídá tak ochranné třídě 2.
	Likvidace podle směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)		Značka CE Tento výrobek splňuje požadavky platných evropských a národních směrnic.
	Štítek pro identifikaci obalového materiálu. A = zkratka materiálu, B = číslo materiálu: 1-7 = plasty, 20-22 = papír a lepenka		Označení posouzení shody pro Spojené království

3. OBSAH BALENÍ

Zkontrolujte, zda je přístroj uložen v neporušeném obalu a zda je obsah kompletní. Před použitím se ujistěte, zda přístroj a jeho příslušenství nevykazují žádná viditelná poškození a zda jsou odstraněny veškeré obaly. V případě pochybností přístroj nepoužívejte a obraťte se na prodejce nebo na uvedenou adresu servisního střediska.

- 1 čistička vzduchu
- 1 filtr (předřazený filtr / HEPA filtr třídy H13 / aktivní uhlí)
- 1 návod k použití
- 1 stručný návod

4. POPIS PŘÍSTROJE

Príslušné nákresy jsou zobrazeny na straně 3.

- | | |
|---|---|
| 1 Ovládací panel | 13 Symbol UVC (svítí, když je UVC světlo aktivní) |
| 2 Světelný kroužek LED | 14 Symbol Sleep (svítí v aktivním režimu Sleep) |
| 3 Výstup vzduchu | 15 Tlačítko časovače |
| 4 Kryt | 16 Symbol časovače (svítí při aktivním časovači) |
| 5 Kryt senzoru | 17 Tlačítko WIFI |
| 6 Vstup vzduchu | 18 Symbol WIFI (svítí, když je aktivní WIFI připojení) |
| 7 UVC světlo | 19 Symbol serveru (svítí při aktivním připojení serveru) |
| 8 Filtr (předřazený filtr / HEPA filtr třídy H13 / aktivní uhlí) | 20 Symbol <i>Bluetooth</i> [®] (svítí při aktivním <i>Bluetooth</i> [®] připojení) |
| 9 Spodní část krytu | 21 Vypínač |
| 10 Tlačítko rychlosti ventilátoru | 22 Symbol ON / OFF (svítí, když je přístroj zapnutý) |
| 11 Symbol rychlosti ventilátoru | 23 Symbol filtru (svítí, když je nutné vyměnit filtr) |
| 12 Tlačítko UVC / Sleep | |

5. POUŽITÍ

5.1 Uvedení do provozu

1. Otevřete kartonový obal.
2. Plastový sáček nechejte zavřený a vyjměte přístroj z krabice směrem nahoru.
3. Odstraňte všechny fólie. Vyměňte filtr z přístroje (viz kapitola „Výměna filtru“) a vyndejte jej z fólie **8**. Poté filtr **8** opět nasadte do přístroje.
4. Zkontrolujte, zda přístroj, síťová zástrčka nebo kabel nejsou poškozeny.
5. Postavte čističku vzduchu na rovnou, pevnou plochu, abyste zabránili vibracím a hluku přístroje.
6. Pokud chcete čističku vzduchu přemístit do jiné polohy, vždy ji uchopte oběma rukama a držte ji ve svislé poloze.
7. Postavte čističku vzduchu tak, aby kolem přístroje byl volný prostor asi 30 cm ze všech stran.
8. Dejte pozor na to, aby nebyl nikdy blokován vstup vzduchu **6** a výstup vzduchu **3**.

5.2 Připojení čističky vzduchu k aplikaci „beurer FreshHome“

Základní funkce čističky vzduchu můžete používat i bez aplikace „beurer FreshHome“. Příkladné funkce, např. záznam hodnot okolního vzduchu a nastavení harmonogramu čištění nebo vzdálené ovládání a kontrola přístroje, jsou k dispozici pouze ve spojení s aplikací „beurer FreshHome“.

1. Ujistěte se, že váš chytrý telefon má připojení k bezdrátové síti WIFI.
2. Na chytrém telefonu aktivujte funkci *Bluetooth*[®].
3. Stáhněte si bezplatnou aplikaci „beurer FreshHome“ z Apple App Store (iOS) nebo Google Play Store (Android[™]). V závislosti na nastavení chytrého telefonu může být připojení k internetu nebo přenos dat zpoplatněn.
4. Spustěte aplikaci „beurer FreshHome“ a postupujte podle instrukcí.
5. Pokud chcete používat čističku vzduchu bez WIFI, stiskněte krátce tlačítko WIFI **17**. Ukazatel WIFI **18** zhasne, WIFI je nyní vypnutá. Pro opětovné zapnutí WIFI stiskněte znovu krátce tlačítko WIFI **17**. Rozsvítí se ukazatel WIFI **18**, WIFI je nyní opět zapnutá.

5.3 Zapnutí čističky vzduchu

1. Dodržujte pokyny uvedené v kapitole „Uvedení do provozu“.


2. Síťovou zástrčku zapojte do vhodné zásuvky. Kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout.
3. Čističku vzduchu zapnete stisknutím vypínače [21]. Při prvním uvedení do provozu se čistička vzduchu spustí na nejnižší rychlost ventilátoru stupeň I.
4. Světelný kroužek LED se [2] automaticky zapne. Přibližně po 30 sekundách zobrazí světelný kroužek LED [2] barevně aktuální kvalitu vzduchu, která odpovídá obsahu částic ve vzduchu v okolí přístroje.

Barva světelného kroužku LED	Kvalita vzduchu	Hodnota PM-2.5 v $\mu\text{g}/\text{m}^3$
modrá	dobrá	≤ 12
žlutá	akceptovatelná	12,1–35,4
oranžová	špatná	35,5–55,4
červená	velmi špatná	$\geq 55,5$

5.4 Volba rychlosti ventilátoru a režimu

Čistička vzduchu má celkem čtyři rychlosti ventilátoru (I, II, III, IV) a 3 režimy (režim TURBO, AUTO, NOC).

1. Čističku vzduchu zapněte stisknutím vypínače [21].
2. Stisknutím tlačítka rychlosti ventilátoru [10] vyberete požadovanou rychlost ventilátoru. Na symbolu rychlosti ventilátoru [11] se zobrazí aktuálně nastavená rychlost ventilátoru.

I	nízká rychlost ventilátoru
II	střední rychlost ventilátoru
III	vysoká rychlost ventilátoru
IV	velmi vysoká rychlost ventilátoru (všechny LED diody symbolu rychlosti ventilátoru [11] svítí)
AUTO	(současně blikají všechny LED diody I, II a III) V režimu AUTO se rychlost ventilátoru automaticky přizpůsobí kvalitě okolního vzduchu. To znamená, že čím horší je kvalita okolního vzduchu, tím vyšší rychlost ventilátoru čistička vzduchu automaticky nastaví. Režim AUTO aktivujete podržením tlačítka rychlosti ventilátoru, [10] dokud neblíkají všechny LED diody symbolu rychlosti ventilátoru [11]. Režim AUTO ukončíte opětovným stisknutím tlačítka rychlosti ventilátoru [10].
TURBO	(současně blikají všechny LED diody I, II, III a symbol UVC [13]) Režim TURBO aktivujete dlouhým stisknutím tlačítka rychlosti ventilátoru [10]. V režimu TURBO pracuje čistička vzduchu na nejvyšší rychlost a navíc se zapne UVC světlo. Režim TURBO se vypne po 15 minutách a přístroj se pak přepne do režimu AUTO. Pro předčasné ukončení režimu TURBO stiskněte tlačítko rychlosti ventilátoru [10] nebo tlačítko UVC/Sleep [12].
NOC 	(Symbol Sleep svítí [14]) V nočním režimu čistí čistička vzduchu na tichý chod a všechny zdroje světla na ovládacím panelu [1] jsou vypnuty. Pro zapnutí režimu NOC podržte v zapnutém stavu delší dobu tlačítko UVC / Sleep [12]. Rozsvítí se symbol Sleep [14]. Po 5 sekundách se všechny zdroje světla na ovládacím panelu [1] automaticky vypnou a aktivuje se nejnižší rychlost ventilátoru I. Noční režim ukončíte dlouhým stisknutím tlačítka UVC/Sleep [12]. Symbol Sleep [14] zhasne.

5.5 UVC světlo

UVC světlo eliminuje choroboplodné zárodky obsažené ve vzduchu. UVC světlo aktivuje oxidy titaničitě, které rozkládají nepříjemně zapáchající molekuly (způsobené tabákovým kouřem, kuchyňskými výpary nebo zvířaty).

1. UVC světlo se v zapnutém stavu čističky vzduchu zapíná krátkým stisknutím tlačítka UVC/Sleep [12]. Jakmile je UVC světlo aktivní, rozsvítí se symbol UVC [13].
2. UVC světlo vypnete opět krátkým stisknutím tlačítka UVC/Sleep [12]. Symbol UVC [13] zhasne.

5.6 Funkce časovače

Čistička vzduchu je vybavena funkcí časovače, abyste mohli nastavit, za kolik hodin se má čistička vzduchu automaticky vypnout. Na ovládacím panelu můžete nastavit [1] tři různé časy časovače (2, 4, nebo 8 hodin).

UPOZORNĚNÍ: Pokud jste propojili čističku vzduchu s aplikací „beurer FreshHome“, můžete v aplikaci nastavit individuální časovač od 1 do 24 hodin.

1. Pomocí tlačítka časovače [15] zvolte Váš požadovaný časovač (2, 4 nebo 8). Na symbolu časovače [16] se rozsvítí aktuálně nastavený časovač.
2. Pro vypnutí časovače stiskněte tlačítko časovače [15] tolikrát, dokud na symbolu časovače [16] nesvítí žádná LED dioda.

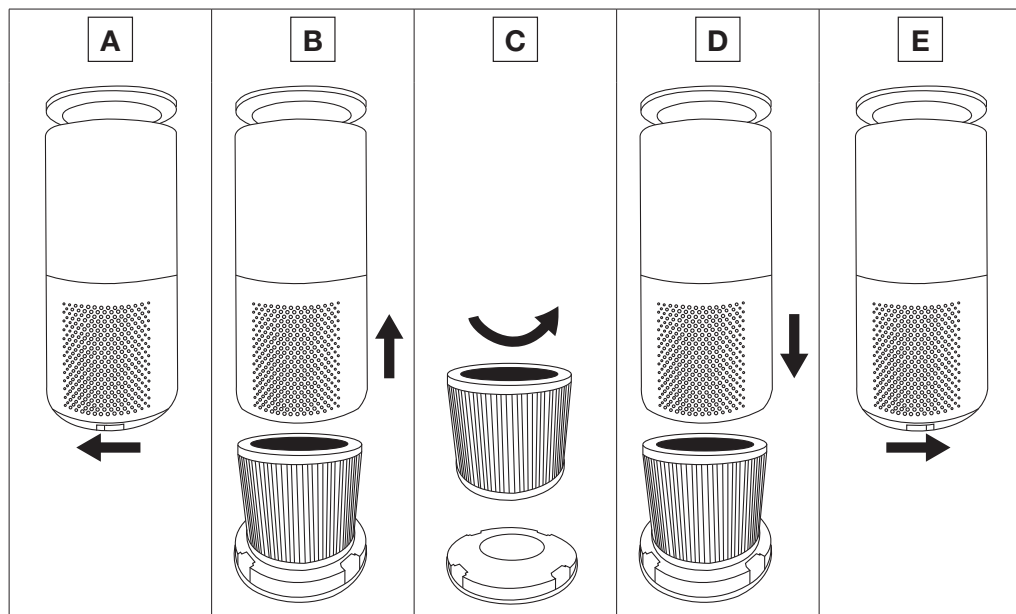
5.7 Výměna filtru

Doporučujeme vyměnit filtr [8] po 4320 provozních hodinách.

Po 4320 provozních hodinách se automaticky rozsvítí symbol filtru [23].

Při výměně filtru postupujte takto:

1. Pro vypnutí čističky vzduchu stiskněte vypínač [21]. Odpojte čističku vzduchu ze zásuvky.
2. Otevřete přístroj na boku u spodní části krytu pomocí pojistného tlačítka (obrázek A).
3. Sejměte přístroj směrem nahoru (obrázek B).
4. Vyměňte starý filtr [8]. Starý filtr řádně zlikvidujte (viz kapitola „Likvidace“).
5. Nasadte nový filtr do určené polohy ve spodní části krytu (obrázek C).
6. Nasadte spodní část krytu (obrázek D). Přístroj opět zavřete pojistným tlačítkem (obrázek E).
7. Na zapnuté čističce vzduchu podržte 10 sekund tlačítko vypínače, dokud symbol filtru [23] nezhasne.



6. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

VAROVÁNÍ

Před každým čištěním se ujistěte, že je síťová zástrčka čističky vzduchu odpojená od sítě!

6.1 Čištění filtru

Pravidelné čištění filtru **8** (jednou za měsíc) je předpokladem pro hygienický, bezporuchový provoz. Vyčistěte vnější stranu filtru pomocí kartáčového nástavce vysavače nebo suchého hadru.

UPOZORNĚNÍ

Třívrstvý filtr by se měl měnit po 4320 provozních hodinách (viz kapitola „Výměna filtru“). Třívrstvý filtr nelze prát.

Chcete-li filtr měnit v určitých individuálních časových intervalech (např. každých 6 měsíců), nachází se na horním okraji filtru samolepka, na kterou můžete poznamenat datum.

6.2 Čištění krytu

Očistěte těleso čističky vzduchu lehce navlhčenou utěrkou (voda nebo slabý roztok čisticího prostředku). Nepoužívejte žádná rozpouštědla, jiné agresivní čisticí/abrazivní prostředky nebo alkohol, neboť by mohlo dojít k poškození povrchu přístroje.

6.3 Čištění senzoru prachu PM 2.5

Pravidelné čištění senzoru prachu a příslušného kanálu (jednou měsíčně) je předpokladem pro bezporuchový provoz. Za tímto účelem otevřete kryt senzoru na boku přístroje **5**. Pomocí suché vatové tyčinky očistěte otevřený kanál od hrubého prachu. Pro dodatečnou podporu čištění můžete nyní nechat běžet přístroj na nejvyšší stupeň, aby bylo možné odvést rozpuštěný prach. Po dokončení čištění zavřete kryt senzoru.

UPOZORNĚNÍ

Vezměte na vědomí, že používání přístroje v silně znečištěném prostředí (například v dílně s hrubým prachem) může vést k nadměrnému znečištění senzoru. Vzhledem k tomu, že takové znečištění může způsobit chybné výsledky měření, provádějte čištění senzorů častěji.

6.4 Uložení



Pokud přístroj nebudete delší dobu používat, doporučujeme uložit ho vyčištěný v originálním obalu v suchém prostředí a ničím ho nezatěžovat.

7. PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

Příslušenství a náhradní díly naleznete na internetových stránkách www.beurer.com nebo kontaktujte příslušný servis ve své zemi (podle adres servisních středisek). Kromě toho můžete příslušenství a náhradní díly zakoupit ve specializovaných prodejnách.

Název	Číslo výrobku nebo objednáč. číslo
Filtr (předřazený filtr / HEPA filtr třídy H13 / aktivní uhlí)	693.09

8. CO DĚLAT V PŘÍPADĚ PROBLÉMŮ?

Problémy	Příčina	Odstranění
Čističku vzduchu nelze zapnout.	Kryt přístroje není správně nasazen.	Ujistěte se, že je kryt přístroje správně nasazen.
	Třívrstvý filtr není správně nasazen.	Ujistěte se, že je třívrstvý filtr správně nasazen.
	Síťový adaptér není zapojený.	Zapojte síťový adaptér do vhodné zásuvky.
Nedostatečná propustnost vzduchu.	Filtry jsou znečištěné.	Vyčistěte filtry (viz kapitola „Čištění a údržba“).
	Vstup/výstup vzduchu je blokován.	Ujistěte se, že vstup/výstup vzduchu není blokován.
Čistička vzduchu je velmi hlučná.	Ve vstupu/výstupu vzduchu se nachází cizí těleso.	Odstraňte cizí těleso ze vstupu/výstupu vzduchu.
	Filtry jsou ucpané.	Vyčistěte filtry (viz kapitola „Čištění a údržba“).
	Filtry nejsou správně nasazeny.	Nasadte filtry správně.
	Čistička vzduchu je umístěna na nerovném povrchu.	Umístěte čističku vzduchu na rovnou plochu.
Ovládací panel nesvítl / žádné zobrazení.	Síťová zástrčka není spojena se zásuvkou a/nebo není zapnut přístroj.	Zasuňte síťovou zástrčku a zapněte čističku vzduchu.
	Přístroj je nastaven na noční režim.	Stiskněte tlačítko Sleep. Noční režim je nyní vypnutý a ovládací panel svítí světle.
Bliká symbol WIFI „  “.	Čistička vzduchu se pokouší o spojení s routerem sítě WIFI.	Pokud tento proces trvá déle než 1 minutu, zkontrolujte stav routeru sítě WIFI a/nebo znovu nakonfigurujte připojení čističky vzduchu k síti WIFI pomocí aplikace.
Bliká symbol serveru „  “.	Čistička vzduchu se pokouší o spojení se serverem.	Pokud tento proces trvá déle než 1 minutu, zkuste to později znovu nebo opět nakonfigurujte připojení čističky vzduchu k síti WIFI pomocí aplikace.

9. LIKVIDACE

V zájmu ochrany životního prostředí nelze přístroj po ukončení jeho životnosti likvidovat spolu s domácím odpadem. Likvidace se musí provést prostřednictvím příslušných sběrných míst ve vaší zemi. Dodržujte místní předpisy pro likvidaci materiálů. Přístroj zlikvidujte podle směrnice EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ).


Pokud se chcete na něco zeptat, obraťte se na příslušný obecní úřad, který má likvidaci na starosti.



Adresy míst zpětného odběru odpadních zařízení vám poskytnou např. místní orgány státní správy, místní podniky zabývající se likvidací odpadu nebo prodejce přístroje.

Filtr zlikvidujte v samostatném jednorázovém sáčku. Potom si důkladně si umyjte ruce. Při manipulaci s potenciálně infikovanými povrchy se řiďte pokyny místních zdravotnických úřadů.

10. TECHNICKÉ ÚDAJE

Model:	LR 400
Napětí / výkon:	viz výrobní štítek na přístroji
Rozměry:	Průměr: 21,5 cm Výška: 50,5 cm
Hmotnost:	cca 3,3 kg (bez filtru)
Vhodná pro místnosti o velikosti:	do 69 m ² (podle NRCC-54013-2011)
Hlučnost:	Noční režim: < 30 dB; Turbo: ca. 52 dB
Příp. provozní podmínky:	+5 °C až +40 °C, ≤ 90% relativní vlhkost (nekondenzující)
Třída ochrany:	Třída ochrany II / 

Technické změny vyhrazeny.

Prohlášení o shodě pro tento výrobek naleznete na adrese:

<https://www.beurer.com/web/we-landingpages/de/declarationofconformity.php>

Přenos dat

Produkt používá *Bluetooth*[®] low energy technology a síť WIFI, frekvenční pásmo 2400,0 MHz – 2483,5 MHz *Bluetooth*[®] vysílací výkon max. 0 dBm, WIFI vysílací výkon max. 18 dBm, kompatibilní s chytrými telefony / tablety používajícími *Bluetooth*[®] 4.0.

11. ZÁRUKA

Více informací o záruce a záručních podmínkách naleznete v příloženém záručním listu.



Pozorne si prečítajte tento návod na použitie. Starostlivo si prečítajte výstražné a bezpečnostné upozornenia. Tento návod na použitie si ponechajte na neskoršie použitie. Návod na použitie sprístupnite iným používateľom. Pri postúpení prístroja odovzdajte aj návod na použitie.

Obsah

1. Výstražné a bezpečnostné upozornenia.....	14	5.7 Výmena filtra.....	20
2. Vysvetlenie symbolov	17	6. Čistenie a starostlivosť	21
3. Obsah balenia	17	6.1 Čistenie filtra.....	21
4. Popis prístroja.....	18	6.2 Čistenie telesa	21
5. Používanie	18	6.3 PM 2.5 Čistenie snímača prachu.....	21
5.1 Uvedenie do prevádzky.....	18	6.4 Uskladnenie.....	21
5.2 Čistič vzduchu spojte s aplikáciou „beurer FreshHome“	18	7. Príslušenstvo a náhradné diely.....	21
5.3 Spustenie čističa vzduchu.....	18	8. Čo robiť, ak sa vyskytnú problémy?.....	22
5.4 Voľba rýchlosti a režimu ventilátora.....	19	9. Likvidácia.....	22
5.5 UVC svetlo.....	19	10. Technické údaje.....	23
5.6 Funkcia časovača.....	20	11. Záruka	23

1. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Starostlivo si prečítajte upozornenia! Pri nedodržaní nasledujúcich upozornení môže dôjsť k škodám na zdraví osôb alebo vecným škodám.

▲ VÝSTRAHA

- Prístroj je určený iba na použitie v domácom/súkromnom prostredí, nie na komerčné použitie.
- Tento prístroj môžu používať deti vo veku od 8 rokov ako aj osoby s obmedzenými fyzickými, sensorickými alebo duševnými schopnosťami, s nedostatkom skúseností alebo s nedostatočnými vedomosťami, ak sú pod dohľadom alebo ak boli poučené o bezpečnom používaní prístroja a ak rozumejú nebezpečenstvám, ktoré z toho vyplývajú.
- Deti sa nesmú hrať s prístrojom.
- Čistenie a používateľskú údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Počas čistenia odpojte prístroj od elektrickej siete.
- Prístroj čistite iba uvedeným spôsobom. V žiadnom prípade nesmie do jednotky ventilátora preniknúť kvapalina.
- Nepoužívajte čistiace prostriedky obsahujúce rozpúšťadlá.
- V prípade, že sa poškodí elektrický prívodný kábel tohto prístroja, musí sa zlikvidovať. Ak ho nie je možné odobrať, prístroj sa musí zlikvidovať.

Účel použitia

Tento prístroj je určený výhradne na čistenie vzduchu vo vnútorných priestoroch.

Tento prístroj používajte iba na účel, pre ktorý bol vyvinutý, a spôsobom uvedeným v návode na použitie. Akékoľvek neprimerané použitie môže byť nebezpečné. Akékoľvek iné použitie, ktoré výrobca neodporúča, môže spôsobiť požiare, zásahy prúdom alebo poranenia osôb. Výrobca neručí za škody, ktoré vzniknú v dôsledku nesprávneho alebo ľahkovážneho použitia.

▲ VÝSTRAHA

- Ak trpíte závažným ochorením dýchacích ciest alebo pľúc, pred použitím prístroja sa poraďte so svojím lekárom.
- Nebezpečenstvo udusenía! Obal uchovávajte mimo dosahu detí.

▲ VÝSTRAHA

Zásah elektrickým prúdom

S týmto prístrojom je, rovnako ako s každým elektrickým prístrojom, potrebné zaobchádzať opatrne a obozretne, aby ste predišli nebezpečenstvu zásahu elektrickým prúdom.

- Prístroj nepoužívajte, keď prístroj alebo príslušenstvo vykazujú viditeľné škody (napr. keď je poškodený kábel alebo sieťová zástrčka, keď sa neotáča ventilátor motora, po chybnnej funkcii prístroja alebo ak spadol alebo sa iným spôsobom poškodil. V tomto prípade sa obráťte na zákaznícky servis).
- Prístroj používajte iba so sieťovým napätím uvedeným na prístroji (typový štítok sa nachádza na spodnej strane základne).
- Prístroj nepoužívajte počas búrky.
- Prístroj ihneď vypnite, ak sa pokazí alebo sa vyskytnú prevádzkové poruchy, a odpojte ho od zdroja napájania.
- Neťahajte za kábel alebo za prístroj, ak chcete vytiahnuť zástrčku zo zásuvky.
- Nikdy nedržte alebo nenoste prístroj uchopením za sieťový kábel. Udržujte odstup medzi káblami a teplými povrchmi.
- Pred vytiahnutím zástrčky zo zásuvky vždy prístroj vypnite.
- Nikdy nevyfahujte zástrčku zo zásuvky s mokkými alebo vlhkými rukami.
- Prístroj zasuňte priamo do správnej zásuvky, aby ste predišli nebezpečenstvu požiaru alebo zásahu prúdom.
- Na ochranu pred elektrickými nebezpečenstvami NEPONÁRAJTE do vody alebo iných kvapalín. Nepoužívajte v blízkosti vody.
- Deti nedokážu posúdiť nebezpečenstvá spojené s elektrickými prístrojmi. Preto na deti dohliadajte vždy, keď sa zdržiavajú v blízkosti prístroja.
- Skôr ako budete čističom vzduchu hýbať, otvárať dno telesa, vymieňať filtre alebo ho čistiť alebo keď sa prístroj nepoužíva, vždy vytiahnite sieťovú zástrčku čističa vzduchu.
- Do otvorov prístroja alebo rotujúcich častí nezasúvajte žiadne predmety. Dbajte na to, aby sa pohyblivé časti mohli vždy voľne pohybovať. Nikdy nenechajte do otvorov prístroja spadnúť predmety.
- Prístroj nepoužívajte v exteriéri.
- Nikdy neblokujte vstup alebo výstup vzduchu alebo mriežku/výstupy. Prístroj nestavajte na mäkký povrch, ako napr. posteľ alebo gauč, pretože sa inak môže preklopiť a mohol by sa zablokovať otvor vstupu alebo výstupu vzduchu.
- Na prístroj nekladte ŽIADNE predmety.
- Kábel NEZAKRÝVAJTE kobercami, behúňmi alebo podobne.
- Kábel NEUKLADAJTE pod nábytok alebo prístroje.

- Kábel NEUKLADAJTE vo veľmi frekventovaných oblastiach.
- Kábel uložte tak, aby sa oň nemohol nikto potknúť.
- NEPOKÚŠAJTE sa opravovať alebo prestavovať elektrické alebo mechanické funkcie na tomto prístroji. Inak zanikne záruka. Vnútri prístroja nie sú okrem filtra žiadne diely, ktorých údržbu by používateľ mohol vykonávať. Všetky práce údržby môže vykonávať len kvalifikovaný personál.
- Aby sa znížili nebezpečenstvo požiaru alebo zásahu prúdom, nepoužívajte tento prístroj s polovodičovým regulátorom otáčok (stmievač).
- Zabezpečte, aby otvory prístroja a sieťový kábel neprišli do styku s vodou, parou alebo inými tekutinami.
- V žiadnom prípade nesiahajte na prístroj, ktorý spadol do vody. Ihneď vyťahnite sieťovú zástrčku.

⚠ VÝSTRAHA

Nebezpečenstvo požiaru

V prípade použitia prístroja v rozpore s jeho určením, resp. v prípade nedodržania tohto návodu na použitie hrozí za určitých okolností nebezpečenstvo požiaru!

- Prístroj nikdy nepoužívajte zakrytý, napr. dekou, vankúšom atď.
- Prístroj nikdy nepoužívajte v blízkosti benzínu alebo iných ľahko zápalných látok.
- Kábel neukladajte v blízkosti vykurovacích registrov, vykurovacích telies, rúr alebo sálavých ohrievačov, aby ste znížili nebezpečenstvo požiaru.
- Nepoužívajte prístroj v blízkosti horľavých alebo výbušných zmesí plynu.
- Prístroj udržiajte mimo dosahu tepelných zdrojov, pretože teleso by sa mohlo roztaviť a spôsobiť požiar.

⚠ VÝSTRAHA

Oprava

- Opravy na elektrických prístrojoch smú vykonávať iba odborníci. Pri neodbornej oprave môže používateľovi hroziť značné nebezpečenstvo. Pri opravách sa obráťte na zákaznícky servis alebo na autorizovaného predajcu.
- Jednotka ventilátora sa nesmie otvárať.
- Výmena UVC žiarovky sa nepredpokladá. Používateľ takúto výmenu nesmie vykonávať.













UPOZORNENIE

Manipulácia

- Prístroj vypnite a vyťahnite zástrčku zo zásuvky po každom použití a pred každým čistením.
- Na prístroj neukladajte žiadne predmety.
- Prístroj chráňte pred vysokými teplotami.
- Prístroj chráňte pred slnečnými lúčmi a nárazmi a nenechajte ho spadnúť.
- S prístrojom nikdy netraste.
- Postavte prístroj na pevnú, vodorovnú a suchú podložku.
- Kábel uložte tak, aby nehrozilo zakopnutie.

2. VYSVETLENIE SYMBOLOV

Na prístroji, v návode na použitie, na obale a na typovom štítku prístroja sa používajú nasledovné symboly:

	Prečítajte si pokyn		Výrobca
	VÝSTRAHA Označuje možné hroziace nebezpečenstvo. Ak sa mu nezabráni, následkom môžu byť smrť alebo najťažšie zranenia.		UPOZORNENIE Označuje potenciálne škodlivú situáciu. Ak sa je nezabráni, môže sa poškodiť zariadenie alebo niečo v jeho okolí.
	Len na použitie v interiéri		Oddelte obalové komponenty a zlikvidujte ich v súlade s komunálnymi predpismi.
	Výrobky preukázateľne vyhovujú požiadavkám technických predpisov EAEU		Prístroj triedy ochrany II Prístroj je vybavený dvojitou ochrannou izoláciou a teda zodpovedá triede ochrany 2
	Prístroj zlikvidujte v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)		Značka CE Tento výrobok spĺňa požiadavky platných európskych a národných noriem.
	Štítok pre označenie obalového materiálu. A = skratka materiálu, B = číslo materiálu: 1 – 7 = plast, 20 – 22 = papier a lepenka		Značka posúdenia zhody Spojeného kráľovstva

3. OBSAH BALENIA

Skontrolujte, či obal prístroja nevykazuje vonkajšie poškodenia a či je obsah balenia kompletný. Pred použitím sa musíte uistiť, že prístroj a príslušenstvo nevykazujú žiadne viditeľné poškodenia a že je odstránený všetok obalový materiál. V prípade pochybností prístroj nepoužívajte a obráťte sa na svojho predajcu alebo na uvedenú servisnú adresu.

- 1 čistič vzduchu
- 1 filter (predčistivací filter/HEPA filter triedy H13/aktívne uhlie)
- 1 návod na použitie
- 1 stručný návod

4. POPIS PRÍSTROJA

Prislúchajúce nákresy sú zobrazené na strane 3.

- | | |
|---|---|
| 1 Ovládací panel | 13 Indikátor UVC (svieti pri aktívnom UVC svetle) |
| 2 LED svetelný krúžok | 14 Indikátor Sleep (svieti, keď je aktívny režim Sleep) |
| 3 Výstup vzduchu | 15 Tlačidlo časovača |
| 4 Teleso | 16 Indikátor časovača (svieti pri aktívnom časovači) |
| 5 Kryt snímača | 17 Tlačidlo WIFI |
| 6 Vstup vzduchu | 18 Indikátor WIFI (svieti pri aktívnom pripojení WIFI) |
| 7 UVC svetlo | 19 Indikátor servera (svieti pri aktívnom spojení so serverom) |
| 8 Filter (predčistovacia filter/filter HEPA triedy H13//aktívne uhlie) | 20 Zobrazenie <i>Bluetooth</i> [®] (svieti pri aktívnom pripojení <i>Bluetooth</i> [®]) |
| 9 Dno telesa | 21 Tlačidlo ZAP/VYP |
| 10 Tlačidlo rýchlosti ventilátora | 22 Indikátor ON/OFF (svieti, keď je prístroj zapnutý) |
| 11 Indikátor rýchlosti ventilátora | 23 Indikátor filtra (svieti, ak je potrebná výmena filtra) |
| 12 Tlačidlo UVC/Sleep | |

5. POUŽÍVANIE

5.1 Uvedenie do prevádzky

1. Otvorte kartónový obal.
2. Nechajte fóliové vrecko zatvorené a vyberte prístroj smerom nahor.
3. Odstráňte všetky fólie. Odoberte z prístroja filter **8** (pozri kapitolu „Výmena filtra“) a vyberte ho z fólie. Následne vložte filter **8** späť do prístroja.
4. Skontrolujte prístroj, sieťovú zástrčku a kábel, či nie sú poškodené.
5. Umiestnite čistič vzduchu na rovný, pevný povrch, aby ste predišli vibráciám a hluku.
6. Ak chcete premiestniť čistič vzduchu, prenášajte ho výlučne obidvomi rukami vo zvislej polohe.
7. Umiestnite čistič vzduchu tak, aby na všetkých stranách okolo prístroja bolo 30 cm voľného miesta.
8. Dbajte na to, aby vstup **6** a výstup vzduchu **3** neboli nikdy blokované.

5.2 Čistič vzduchu spojte s aplikáciou „beurer FreshHome“

Základné funkcie čističa vzduchu môžete používať aj bez aplikácie „beurer FreshHome“. Prídavné funkcie, ako zaznamenávanie hodnôt vzduchu v miestnosti a nastavenie časového plánu čistenia, ako aj ovládanie a monitorovanie prístroja, keď ste na ceste, máte k dispozícii len s aplikáciou „beurer FreshHome“.

1. Uistite sa, že je smartfón pripojený k vašej WIFI.
2. Aktivujte *Bluetooth*[®] na svojom smartfóne.
3. Stiahnite si bezplatnú aplikáciu „beurer FreshHome“ v Apple App Store (iOS) alebo Google Play (Android™). Podľa nastavení smartfónu je možné, že vám za internetové pripojenie alebo dátový prenos vzniknú dodatočné náklady.
4. Spustíte aplikáciu „beurer FreshHome“ a postupujte podľa pokynov.
5. Ak chcete používať čističku vzduchu bez WIFI, krátko stlačte tlačidlo WIFI **17**. Zobrazenie WIFI **18** zhasne, WIFI je teraz vypnutá. Na opätovné zapnutie WIFI opäť krátko stlačte tlačidlo WIFI **17**. Zobrazenie WIFI **18** svieti, WIFI je teraz opäť zapnutá.

5.3 Spustenie čističa vzduchu

1. Dodržiavajte pokyny uvedené v kapitole „Uvedenie do prevádzky“.
2. Zasuňte sieťovú zástrčku do vhodnej zásuvky. Kábel uložte tak, aby nehrozilo zakopnutie.


- Na spustenie čističa vzduchu stlačte tlačidlo ZAP/VYP [21]. Pri prvom uvedení do prevádzky sa čistič vzduchu spustí na najnižšej rýchlosti ventilátora stupňa I.
- Svetelný krúžok LED sa automaticky [2] zapne. Asi po 30 sekundách zobrazí svetelný krúžok LED [2] farebne aktuálnu kvalitu vzduchu, ktorá zodpovedá obsahu častíc vzduchu v miestnosti v okolí prístroja.

Farba svetelného krúžku LED	Kvalita vzduchu	Hodnota PM 2,5 v µg/m ³
modrá	dobré	≤ 12
žltá	akceptovateľná	12,1 – 35,4
oranžová	zle	35,5 – 55,4
červená	veľmi zlé	≥ 55,5

5.4 Voľba rýchlosti a režimu ventilátora

Čistič vzduchu má spolu štyri rýchlosti ventilátora (I, II, III, IV) a 3 režimy (režim TURBO, režim AUTO, režim NACHT).

- Zapnite čistič vzduchu tlačidlom ZAP/VYP [21].
- Stlačením tlačidla rýchlosti ventilátora zvolíte [10] požadovanú rýchlosť ventilátora. V indikátore rýchlosti ventilátora [11] sa zobrazuje aktuálne nastavená rýchlosť ventilátora.

I	nízka rýchlosť ventilátora
II	stredná rýchlosť ventilátora
III	vysoká rýchlosť ventilátora
IV	veľmi vysoká rýchlosť ventilátora (všetky diódy LED indikátora a rýchlosti ventilátora [11] svietia)
AUTO	(Diódy LED I, II a III bliknú všetky súčasne) V režime AUTO sa rýchlosť ventilátora automaticky prispôbi kvalite okolitého vzduchu. To znamená, že čím je kvalita okolitého vzduchu horšia, tým vyššie čistič vzduchu automaticky nastaví rýchlosť ventilátora. Na aktiváciu režimu AUTO stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora [10], kým všetky diódy LED indikátora rýchlosti ventilátora [11] neblíkajú. Na ukončenie režimu AUTO znovu stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora [10].
TURBO	(LED I, II, III a indikátory UVC [13] blikajú všetky naraz) Na aktiváciu režimu TURBO podržte dlho stlačené tlačidlo rýchlosti ventilátora [10]. V režime TURBO ide čistič vzduchu najvyššou rýchlosťou a navyše sa zapne UVC svetlo. Režim TURBO sa vypne po 15 minútach a potom sa prepne do režimu AUTO. Na predčasné ukončenie TURBO stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora [10] alebo tlačidlo UVC/Sleep [12].
NACHT 	(bliká indikátor Sleep [14]) V nočnom režime čistič vzduchu čistí nepríjemné zvuky a všetky svetelné zdroje na ovládacom paneli [1] sa vypnú. Ak chcete zapnúť režim NACHT, podržte dlho stlačené tlačidlo UVC/Sleep [12] na zapnutom čističi vzduchu. Rozsvieti [14] sa indikátor Sleep. Po 5 sekundách sa všetky svetelné zdroje na ovládacom paneli [1] automaticky vypnú a aktivuje sa najnižšia rýchlosť ventilátora I. Na opustenie nočného režimu podržte dlho stlačené tlačidlo UVC/Sleep [12]. Indikátor Sleep [14] zhasne.

5.5 UVC svetlo

UVC svetlo eliminuje choroboplné zárodky obsiahnuté vo vzduchu. UVC svetlo pritom aktivuje oxidy titánu, ktoré rozkladajú nepríjemné molekuly zápachu (spôsobené tabakovým dymom, kuchyňou alebo zvieratami).

1. Na zapnutie UVC svetla krátko stlačte na zapnutom čističi vzduchu tlačidlo UVC/Sleep [12]. Keď je UVC svetlo aktívne, rozsvieti sa indikátor UVC [13].
2. Na vypnutie UVC svetla opäť krátko stlačte tlačidlo UVC/Sleep [12].
Indikátor UVC [13] zhasne.

5.6 Funkcia časovača

Čistič vzduchu má funkciu časovača, pomocou ktorej môžete určiť, o koľko hodín sa má čistič vzduchu sám vypnúť. Na ovládacom paneli môžete nastaviť [1] tri rôzne časy časovača (2, 4, alebo 8 hodín).

UPOZORNENIE: Keď ste čistič vzduchu spojili s aplikáciou „beurer FreshHome“, môžete v aplikácii nastaviť individuálny časovač od 1 do 24 hodín.

1. Pomocou tlačidla časovača zvolte [15] požadovaný časovač (2, 4 alebo 8). Na indikátore časovača [16] sa rozsvieti aktuálne nastavený časovač.
2. Na vypnutie časovača stláčajte tlačidlo časovača dovtedy, [15] kým v indikátore časovača nesvieti [16] žiadna dióda LED.

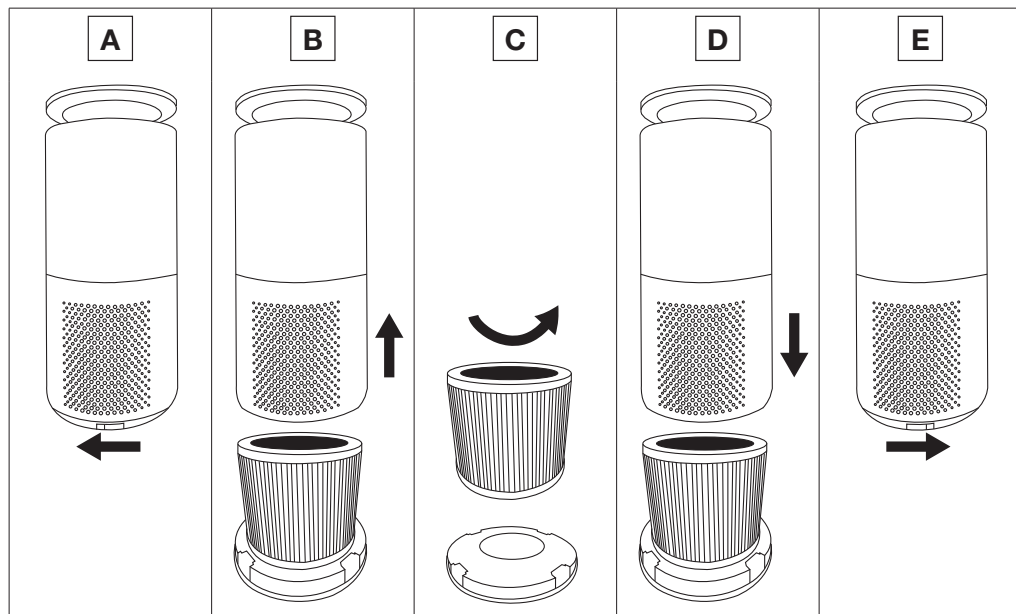
5.7 Výmena filtra

Odporúčame vymeniť filter [8] po 4320 prevádzkových hodinách za nový.

Po 4320 prevádzkových hodinách sa automaticky rozsvieti indikátor filtra [23].

Pri výmene filtra postupujte nasledovne:

1. Na vypnutie čističa vzduchu stlačte tlačidlo ZAP/VYP [21]. Odpojte čistič vzduchu zo zásuvky.
2. Otvorte zariadenie z boku na dne telesa pomocou posúvača (obrázok A).
3. Prístroj vyberte smerom hore (obrázok B).
4. Odstráňte starý filter [8]. Starý filter zlikvidujte odborne (pozri kapitolu „Likvidácia“).
5. Nasadte nový filter na zamýšľané miesto na dne telesa (obrázok C).
6. Dno telesa znovu nasadte (obrázok D). Zariadenie znovu uzavrite pomocou bočného posúvača (obrázok E).
7. Podržte stlačené tlačidlo ZAP/VYP na zapnutom vzduchovom filtri stlačené 10 sekúnd, kým nezhasne červený indikátor filtra [23].



6. ČISTENIE A STAROSTLIVOSŤ

▲ VÝSTRAHA

Pred každým čistením sa uistite, že je odpojená zástrčka čističa vzduchu!

6.1 Čistenie filtra

Pravidelné čistenie filtra **8** (raz za mesiac) je predpokladom hygienickej, bezporuchovej prevádzky. Vonkajšie strany filtra vyčistíte kefkovým nadstavcom vysávača alebo suchou handrou.

UPOZORNENIE

Trojvrstvový filter by mal byť vymenený po 4320 prevádzkových hodinách (pozri kapitolu „Výmena filtra“). Trojvrstvový filter sa nedá umývať.

Ak chcete vymieňať filter v určitých osobných časových rytmoch (napr. každých 6 mesiacov), na homej hrane kombinovaného filtra sa nachádza nálepka, na ktorú môžete zapísať dátum.

6.2 Čistenie telesa

Vyčistite teleso čističa vzduchu mierne navlhčenou handričkou (vodou alebo jemným čistiacim roztokom). Nepoužívajte rozpúšťadlá, iné agresívne čistiace/abrazívne čistiace prostriedky alebo alkohol, pretože by sa mohol poškodiť povrch.

6.3 PM 2.5 Čistenie snímača prachu

Pravidelné čistenie snímača prachu a príslušného kanálu (raz za mesiac) je predpokladom bezporuchovej prevádzky. Otvorte na tento účel kryt snímača, **5** ktorý sa nachádza na boku prístroja. Vyčistite otvorený kanál suchými vatovými tyčinkami z hrubého prachu. Na dodatočnú podporu čistenia je teraz možné nechať zariadenie bežať na najvyššom stupni, aby ste mohli odviezť aj rozpustený prach. Po dokončení čistenia zatvorte kryt snímača.

UPOZORNENIE

Všimnite si, že používanie prístroja v silne znečistených prostrediach (napr. v dielni s hrubým výskytom prachu) môže spôsobiť nadmerné znečistenie snímača. Keďže toto znečistenie môže viesť k chybným údajom, čistenie snímača vykonávajte častejšie.

6.4 Uskladnenie



Ak prístroj nebudete dlhší čas používať, odporúčame ho uschovať v originálnom balení v suchom prostredí a bez zaťaženia.

7. PRÍSLUŠENSTVO A NÁHRADNÉ DIELY

Príslušenstvo a náhradné diely nájdete na stránke www.beurer.com alebo sa obráťte na príslušnú adresu servisu vo svojej krajine (podľa zoznamu servisných adries). Okrem toho dostanete príslušenstvo a náhradné diely aj v obchode.

Označenie	Číslo výrobku, resp. objednávacie číslo
Filter (predčističový filter/HEPA filter triedy H13/aktívne uhlie)	693.09

8. ČO ROBIŤ, AK SA VYSKYTNÚ PROBLÉMY?

Problémy	Príčina	Odstránenie
Čistič vzduchu sa nedá zapnúť.	Kryt telesa nie je vložený správne.	Presvedčte sa, či je kryt telesa správne vložený.
	Trojvrstvový filter nie je vložený správne.	Uistite sa, že trojvrstvový filter je správne vložený.
	Sieťový adaptér nie je zapojený.	Sieťový adaptér zapojte do vhodnej elektrickej zásuvky.
Nedostatočný priechod vzduchu.	Filtre sú špinavé.	Vyčistite filtre (pozri kapitolu „Čistenie a starostlivosť“).
	Vstup/výstup vzduchu je blokováný.	Uistite sa, že vstup/výstup vzduchu nie je blokováný.
Čistič vzduchu je veľmi hlučný.	Vo vstupe/výstupe vzduchu sa nachádza cudzie teleso.	Odstráňte cudzie teleso zo vstupu/výstupu vzduchu.
	Filtre sú upchaté.	Vyčistite filtre (pozri kapitolu „Čistenie a starostlivosť“).
	Filtre nie sú vložené správne.	Vložte filtre správne.
	Čistič vzduchu je umiestnený na nerovnom povrchu.	Umiestnite čistič vzduchu na rovný povrch.
Ovládací panel nie je osvetlený/ žiadne zobrazenie.	Sieťová zástrčka nie je spojená so zásuvkou a/alebo vyhrievacia podložka nie je zapnutá.	Zapojte sieťovú zástrčku a zapnite čistič vzduchu.
	Prístroj je v nočnom režime.	Stlačte tlačidlo Sleep. Nočný režim je teraz vypnutý a ovládací panel svieti svetlo.
Indikátor WIFI „  “ bliká.	Čistič vzduchu sa pokúša nadviazať spojenie s routerom WIFI.	Ak tento proces trvá dlhšie ako 1 minútu, skontrolujte stav routera WIFI a/alebo znovu nakonfigurujte prístup WIFI čističa vzduchu cez aplikáciu.
Indikátor servera „  “ bliká.	Čistič vzduchu sa pokúša o vytvorenie spojenia so serverom.	Ak tento proces trvá dlhšie ako 1 minútu, skúste to ešte raz neskôr alebo znovu nakonfigurujte prístup WIFI čističa vzduchu cez aplikáciu.

9. LIKVIDÁCIA

V záujme ochrany životného prostredia sa prístroj po skončení svojej životnosti nesmie likvidovať s komunálnym odpadom. Likvidácia sa môže vykonať prostredníctvom príslušných zberných miest vo vašej krajine. Pri likvidácii materiálov dodržiavajte miestne predpisy. Prístroj zlikvidujte v súlade so smernicou ES o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).


V prípade otázok sa obráťte na miestny úrad zodpovedný za likvidáciu.

O zberných miestach pre staré zariadenia sa informujte, napr. na svojom miestnom obecnom, resp. mestskom úrade, v miestnych podnikoch na spracovanie odpadov alebo u svojho predajcu.

Filter zlikvidujte v samostatnom jednorazovom vrecku. Následne si dôkladne umyte ruky. Postupujte podľa pokynov miestnych zdravotníckych orgánov, ktoré sa týkajú manipulácie s potenciálne infikovanými povrchmi.



10. TECHNICKÉ ÚDAJE

Model:	LR 400
Sieťové napätie/výkon:	pozri etiketu s typovým štítkom na prístroji
Rozmery:	Priemer: 21,5 cm Výška: 50,5 cm
Hmotnosť:	cca 3,3 kg (bez filtra)
Vhodný do miestností s rozlohou:	do 69 m ² (podľa NRCC-54013-2011)
Hlasitosť:	Nočný režim: < 30 dB; Turbo: cca 52 dB
Príp. prevádzkové podmienky:	+5 °C až +40 °C, relatívna vlhkosť vzduchu ≤ 90 % (bez kondenzácie)
Trieda ochrany:	Trieda ochrany II / 

Technické zmeny vyhradené.

Vyhlasenie o zhode pre tento výrobok nájdete na adrese:

<https://www.beurer.com/web/we-landingpages/de/cedeclarationofconformity.php>

Prenos údajov

Výrobok používa technológiu *Bluetooth*[®] low energy technology a WIFI, frekvenčné pásmo 2 400,0 MHz – 2 483,5 MHz, *Bluetooth*[®] vysielací výkon max. 0 dBm, WIFI vysielací výkon max. 18 dBm, kompatibilný s *Bluetooth*[®] 4.0 smartfónu/tabletu.

11. ZÁRUKA

Bližšie informácie o záruke a záručných podmienkach nájdete v priloženom záručnom liste.

