

beurer

LR 220



CS	Čistička vzduchu	
	Návod k použití	2
SK	Čistič vzduchu	
	Návod na použitie	14



Přečtěte si pečlivě tento návod k použití, uschovejte ho pro pozdější použití, poskytněte ho i ostatním uživatelům a řiďte se pokyny, které jsou v něm uvedené.

VAROVÁNÍ

- Příklad: 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 sítě.
- Přístroj čistěte pouze předepsaným způsobem. V žádném případě se voda nesmí dostat 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.

Vážená zákaznice, vážený zákazníku,

jsme rádi, že jste si vybrali výrobek z našeho sortimentu. Naše značka je synonymem pro vysoce kvalitní, důkladně vyzkoušené výrobky týkající se tepla, hmotnosti, krevního tlaku, tělesné teploty, srdečního tepu, jemné terapie, masáže, vzduchu, péče o krásu i o dítě.

S pozdravem
Váš tým Beurer

K seznámení

Člověk stráví většinu času v uzavřených prostorách. Často je tento vzduch zatížen prachovými částicemi, pylem, zvířecími chlupy, pachy, škodlivými plyny, různými bakteriemi a viry. Čistička vzduchu LR 220 čistí vzduch v místnostech pomocí třívrstvého filtračního systému.

Čistička vzduchu LR 220


- filtruje vzduch pomocí kombinovaného filtru (předřazený filtr / **HEPA filtr H 13** / filtr s aktivním uhlím)
- pracuje nehlukně ve třech výkonových stupních (noční režim, stupeň I a II) a režimu turbo,
- je vybavena funkcí časového spínače (dvě, čtyři nebo osm hodin),
- je vhodná pro velikosti místností 13 m²¹⁾ - 37 m²²⁾,
- je energeticky úsporná,
- se automaticky vypne při otevření dna tělesa a vyjmutí filtru.

¹⁾ (ANSI/AHAM AC-1 2015)

²⁾ (NRCC 54013-2011)

Princip čištění vzduchu

1. Ventilátor čističky vzduchu nasaje znečištěný vzduch.
2. Předřazený filtr odfiltruje větší částice, prach, nečistoty a chlupy.
3. Následně jsou HEPA filtrem zachyceny malé částice jako jsou pyly, bakterie nebo viry.
4. A nakonec jsou filtrem s aktivním uhlím odstraněny formaldehydy, benzen a ostatní jedovaté plyny a pachy z okolního vzduchu.
5. Vyčištěný vzduch je výstupem vzduchu na horní straně čističky vzduchu odváděn do okolního vzduchu.

 Filtrační výkon filtru HEPA H13 je $\geq 99,95\%$. To znamená, že může být zachyceno 99,95 % částic s velikostí $\geq 0,3 \mu\text{m}$ (např. bakterie, viry a jemný prach).

Znečištěný, nefiltrovaný vzduch může mít tyto následky:

- snadnější šíření infekcí a nemocí dýchacích cest,
- negativní ovlivnění zdraví škodlivými plyny.

Obsah

1. Obsah balení	3	7.3 Funkce časového spínače	9
2. Vysvětlení symbolů	3	7.4 Výměna filtru.....	9
3. Použití v souladu s určením.....	4	8. Čištění a údržba.....	10
4. Varovné a bezpečnostní pokyny	4	8.1 Čištění filtru	10
5. Popis přístroje.....	6	8.2 Čištění tělesa	10
6. Uvedení do provozu.....	8	8.3 Uložení.....	10
6.1 Vyjmutí čističky vzduchu	8	9. Příslušenství a náhradní díly	11
6.2 Instalace čističky vzduchu	8	10. Co dělat v případě problému?	11
7. Použití	8	11. Likvidace	12
7.1 Zapnutí čističky vzduchu	8	12. Technická data.....	12
7.2 Nastavení otáček ventilátoru	8	13. Záruka/servis	12

1. Obsah balení

Zkontrolujte, zda je obsah balení uložen v neporušeném obalu a zda je kompletní. Před použitím se ujistěte, zda přístroj a jeho příslušenství nevykazují žádná viditelná poškození a zda jsou odstraněny veškeré obaly. Přístroj v případě pochybností nepoužívejte a obraťte se na prodejce nebo zákaznický servis. Adresy servisních středisek jsou uvedeny v návodu.

- 1x čistička vzduchu
- 1x filtr (předřazený filtr / HEPA filtr třídy H13 / filtr s aktivním uhlím)
- 1x tento návod k použití

2. Vysvětlení symbolů

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

	VAROVÁNÍ Varovné upozornění na nebezpečí poranění nebo riziko ohrožení zdraví		Výrobce
	Pozor Bezpečnostní upozornění na možné poškození zařízení/příslušenství		Označení CE Tento výrobek splňuje požadavky platných evropských a vnitrostátních směrnic.
	Informace o výrobku Upozornění na důležité informace		Obal zlikvidujte s ohledem na životní prostředí.

	Čtěte pokyny		Certifikační značka pro výrobky, které jsou vyváženy do Ruské federace a do Společenství nezávislých států.
	Likvidace podle směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)		Bezpečnostní značka „Ověřená bezpečnost“
	Používejte pouze v uzavřených prostorech.		Přístroj má dvojnásobnou ochrannou izolaci a odpovídá tak třídě ochrany 2.

3. 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 doporučeno 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 čističky vzduchu nejdříve se svým lékařem.

4. Varovné a bezpečnostní pokyny

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

VAROVÁNÍ

Obalový materiál nenechávejte v dosahu dětí. Hrozí nebezpečí udušení.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

VAROVÁNÍ

Jako každý elektrický přístroj vyžaduje i tato čistička vzduchu opatrné a rozvážné používání, aby se zabránilo nebezpečí úrazů 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, pokud dojde k závadám nebo provozním poruchám, a odpojte ho od sítě.
- 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 mokřými 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 nikdy nenechávejte děti při jejich pobytu v blízkosti přístroje bez dozoru.
- Před přemístěním přístroje, otevřením dna jeho tělesa, výměnou nebo čištěním filtru vždy vytáhněte zástrčku síťového kabelu ze zásuvky, totéž platí v případě, pokud již nebude čistička vzduchu používána.

- Nevkládejte do otvorů přístroje nebo rotujících dílů žádné předměty. Dávejte pozor na to, aby se pohyblivé části mohly vždy volně pohybovat. Nenechte spadnout předměty do otvorů na přístroji.
- Přístroj nepoužívejte venku.
- Dbejte na to, aby nebyly otvory pro přívod a výstup vzduchu nebo mřížky/výdechy zakryté a nestavte přístroj na měkký povrch, například na postel nebo pohovku, protože by se mohl převrhnout a mohlo by dojít k zakrytí otvoru pro přívod nebo výstup vzduchu.
- Nepokládejte na přístroj ŽÁDNÉ předměty.
- NEUKLÁDEJTE kabel pod koberec.
- NEZAKRÝVEJTE kabel kobercem, běhounem a podobně.
- NEUKLÁDEJTE kabel pod nábytek nebo jiné přístroje.
- NEVEDTE kabel silně frekventovanou oblastí.
- Uložte kabel tak, aby o něj nebylo možné zakopnout.
- NEZKOUŠEJTE sami seřídít nebo opravit elektrické nebo mechanické funkce na tomto přístroji. V opačném případě zaniká záruka. Uvnitř přístroje nejsou žádné díly, které by vyžadovaly od uživatele údržbu. Veškeré údržbové činnosti smí provádět pouze kvalifikovaný personál.
- Aby bylo minimalizováno nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte tento přístroj ve spojení s regulátorem otáček v pevné fázi.
- Zajistěte, aby se otvory přístroje a síťový kabel nedostaly do kontaktu s vodou, párou nebo jinými kapalinami.
- Nikdy nesahejte po přístroji, když spadne do vody. Okamžitě vytáhněte zástrčku ze sítě.

Nebezpečí požáru



VAROVÁNÍ

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 nezakrývejte např. dekou, polštářem, atd.
- Přístroj nikdy nepoužívejte v blízkosti benzínu nebo jiných lehce vznětlivých materiálů.
- Aby bylo minimalizováno nebezpečí požáru, neukládejte kabel v blízkosti topných registrů, topných těles, kamen nebo zářičů.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti hořlavých nebo výbušných směsí plynů.
- Nepřibližujte přístroj ke zdrojům tepla, neboť víko by se mohlo roztavit a způsobit požár.

Opravy



VAROVÁNÍ

- Opravy elektrických přístrojů 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.

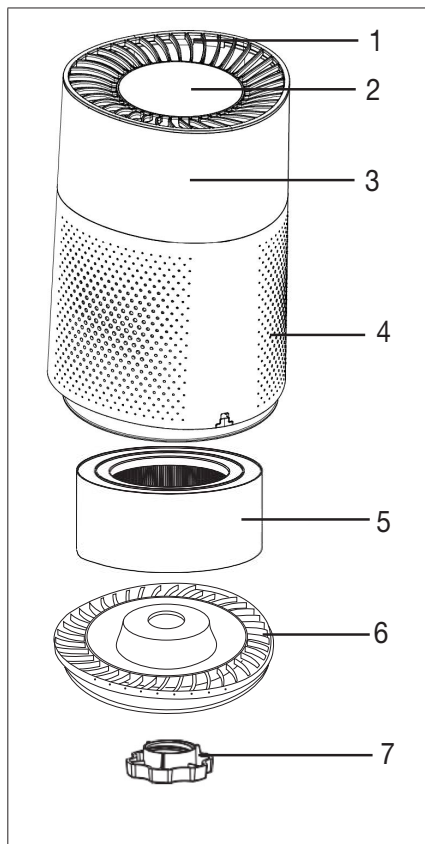
Manipulace



POZOR

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

5. Popis přístroje



1. Výstup vzduchu

2. Ovládací panel

3. Těleso

4. Přívod vzduchu

5. Filtr (předřázený filtr / HEPA filtr H13 / filtr s aktivním uhlím)

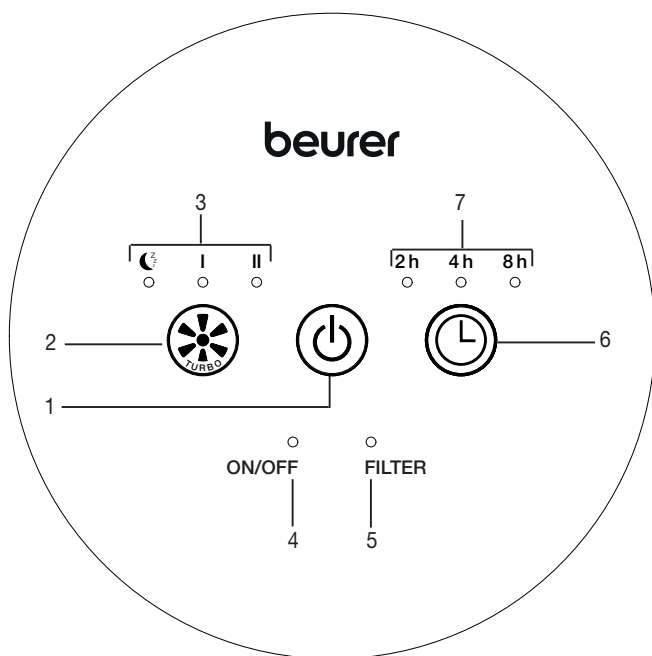
Předřázený filtr: Zachytává hrubý prach a nečistoty, např. chlupy

HEPA filtr H13: Zachytává částičky, např. bakterie, viry, roztoče, pylu a jemný prach

Filtr s aktivním uhlím: Proti škodlivým plynům a nepříjemným zápachům

6. Dno tělesa

7. Otočný uzávěr pro výměnu filtru



<p>1 Vypínač Pro zapínání a vypínání přístroje</p>	<p>5 Signalizace FILTRU Signalizace FILTRU se automaticky rozsvítí po 4260 hodinách provozu a upozorní vás na nutnost výměny filtru.</p>
<p>2 Tlačítko OTÁČEK VENTILÁTORU Pro nastavení rychlosti proudění vzduchu.</p>	<p>6 Tlačítko časového spínače (TIMER) Pro zapnutí a vypnutí časového spínače.</p>
<p>3 Signalizace OTÁČEK VENTILÁTORU I = nízké otáčky ventilátoru II = vysoké otáčky ventilátoru I & II = režim turbo ☾ = noční režim</p>	<p>7 Signalizace časového spínače 2h = zapnutí po dobu 2 hodin 4h = zapnutí po dobu 4 hodin 8h = zapnutí po dobu 8 hodin</p>
<p>4 Signalizace ON/OFF Pokud svítí symbol ON/OFF, je čistička vzduchu zapnutá.</p>	

6. Uvedení do provozu

6.1 Vyjmutí čističky vzduchu

1. Otevřete kartonový obal.
2. Plastový sáček nechejte zavřený a vyjměte přístroj z krabice směrem nahoru.
3. Nyní odstraňte všechny fólie. Vyjměte kombinovaný filtr z přístroje (viz kapitola „Výměna filtru“) a vynedějte jej z fólie. Poté nasadte kombinovaný filtr opět do přístroje.
4. Zkontrolujte, zda přístroj, síťová zástrčka nebo kabel nejsou poškozeny.

6.2 Instalace čističky vzduchu

1. Postavte čističku vzduchu na rovnou, pevnou plochu, abyste zabránili vibracím a hluku přístroje.




POZOR

Pokud chcete čističku vzduchu přemístit do jiné polohy, vždy ji uchopte oběma rukama a držte ji ve svislé poloze.

2. Postavte čističku vzduchu tak, aby kolem přístroje byl volný prostor asi 30 cm ze všech stran.
3. Dejte pozor na to, aby nebyl nikdy blokován vstup a výstup vzduchu.

7. Použití

7.1 Zapnutí čističky vzduchu

1. Dodržujte pokyny uvedené v kapitole „Uvedení do provozu“.
2. Síťovou zástrčku zapojte do zásuvky. Kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout.
3. Čističku vzduchu zapnete stisknutím vypínače .



Upozornění

Při prvním uvedení do provozu je čistička vzduchu nastavena na stupeň I.

7.2 Nastavení otáček ventilátoru

Otáčky ventilátoru čističky vzduchu je možné nastavit ve třech stupních (stupeň I / stupeň II / noční režim) pro trvalý provoz, kromě toho je možné zapnout 15minutový režim turbo.

Stupeň I

Ventilátor čističky vzduchu se otáčí nízkými otáčkami.

Stupeň II






Ventilátor čističky vzduchu se otáčí vysokými otáčkami.

Režim turbo

V tomto režimu je ventilátor čističky vzduchu spuštěn na 15 minut s maximálními otáčkami. Na displeji se rozsvítí I a II. Po uběhnutí 15 minut se čistička vzduchu automaticky přepne zpět na stupeň I.

Noční režim

V nočním režimu běží ventilátor čističky vzduchu obzvláště tiše s nejnižšími otáčkami. Po 5 sekundách zhasne osvětlení displeje. Pro ukončení nočního režimu stiskněte libovolné tlačítko. Ventilátor bude dále pracovat ve stupni I.

Stiskněte 1x vypínač 	= čistička vzduchu se zapne a začne pracovat na stupeň I
Stiskněte 1x tlačítko otáček ventilátoru 	= čistička vzduchu se přepne na stupeň II
Stiskněte 2x tlačítko otáček ventilátoru 	= čistička vzduchu se přepne do režimu turbo
Stiskněte 3x tlačítko otáček ventilátoru 	= čistička vzduchu se přepne do nočního režimu
Stiskněte 4x tlačítko otáček ventilátoru 	= čistička vzduchu se přepne zpět na stupeň I

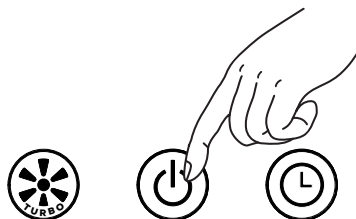
7.3 Funkce časového spínače ⌚

Čistička vzduchu je vybavena funkcí časového spínače, abyste mohli nastavit, za kolik hodin se má čistička vzduchu automaticky vypnout. Čistička vzduchu má tři časy časového spínače: 2h (dvě hodiny), 4h (čtyři hodiny) a 8h (osm hodin). Po uplynutí nastaveného času dojde k automatickému vypnutí bez ohledu na aktivní stupeň otáček ventilátoru.

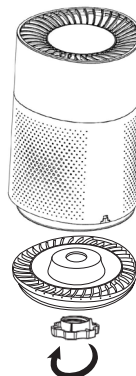
- Stisknutím tlačítka **TIMER** ⌚ můžete přecházet mezi jednotlivými časy časového spínače. V části **TIMER** na displeji svítí aktuálně nastavený čas (2h, 4h nebo 8h). Čistička vzduchu se nyní po uplynutí nastaveného času automaticky vypne.
- Pro vypnutí časového spínače stiskněte tlačítko **TIMER** ⌚ tolikrát, dokud nezhasne signalizace časového spínače. Nyní čistička vzduchu čistí nepřetržitě.

7.4 Výměna filtru

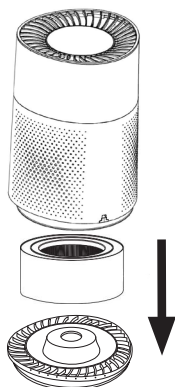
Třívrstvý filtr byste měli vyměnit po 4260 provozních hodinách. Po 4260 hodinách provozu se na displeji rozsvítí trvale červená signalizace **FILTR**. Při výměně filtru postupujte takto:



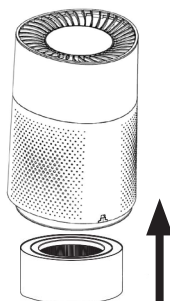
1. Stiskněte vypínač a vypněte čističku vzduchu. Odpojte čističku vzduchu ze zásuvky.



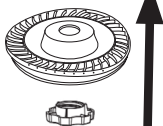
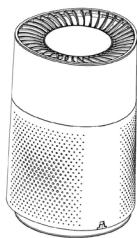
2. Otočte velký otočný uzávěr na spodní straně.



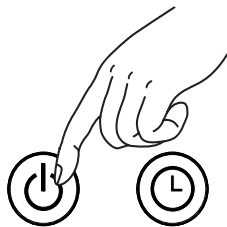
3. Filtr a dno tělesa je nyní možné vyjmout směrem dolů.



4. Vložte nový filtr.



5. Nasadte zpět dno tělesa a zajistěte ho otočným velkým otočným uzávěrem na spodní straně.



6. Podržte - při spuštění čističky vzduchu - tlačítko vypínač na dobu 20 sekund, dokud nezhasne červená signalizace FILTR.



Před uzavřením otočného uzávěru přitom dbejte na správné ustavení dna a tělesa.



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

8. Čištění a údržba



VAROVÁNÍ

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

8.1 Čištění filtru

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



POZOR

Třívrstvý filtr by se měl měnit po 4260 provozních hodinách (viz kapitola „Výměna filtru“).
Třívrstvý filtr nelze prát.

8.2 Čištění tělesa

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.

8.3 Uložení

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

9. 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 objednáací číslo
filtr (předřazený filtr / HEPA filtr třídy H13 / filtr s aktivním uhlím)	680.07

10. Co dělat v případě problémů?

Problém	Možná příčina	Odstranění
Čističku vzduchu nelze zapnout	Dno tělesa není správně nasazené.	Ujistěte se, že je dno tělesa správně nasazené.
	Třívrstvý filtr není vložen nebo není správně nasazen.	Ujistěte se, že je třívrstvý filtr správně nasazen.
	Síťový adaptér není zapojený.	Zapojte síťový adaptér do vhodné zásuvky.
Nedostatečná propustnost vzduchu	Filtr je znečištěný.	Vyčistěte filtr (viz kapitolu „Čištění a ošetřování“).
	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.
	Filtr je ucpaný.	Vyčistěte filtr (viz kapitolu „Čištění a ošetřování“).
	Filtr není správně nasazený.	Nasadte filtr správně.
	Čistička vzduchu je umístěna na nerovném povrchu.	Umístěte čističku vzduchu na rovnou plochu.

11. Likvidace

V zájmu ochrany životního prostředí nelze přístroj po skončení jeho životnosti likvidovat spolu s domácím odpadem. Likvidace se musí provést prostřednictvím příslušných sběrných míst ve vaší zemi. Přístroj zlikvidujte podle směrnice EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Pokud máte otázky, obraťte se na příslušný komunální úřad, který má likvidaci na starost.



12. Technická data

Typ	LR 220
Síťové napětí	220-240 V AC, 50/60 Hz
Výkon	38 W
Rozměry (d × š × v)	220 × 220 × 340 mm
Hmotnost prázdného přístroje	2,9 kg
Vhodný pro místnosti o velikosti	13 m ² (ANSI/AHAM AC-1 2015) - 37 m ² (NRCC 54013-2011)
Hlučnost	cca 55 dB (režim turbo)
Příp. provozní podmínky	+5 °C až +40 °C, relativní vlhkost vzduchu ≤ 90 % (nekondenzující)
Třída ochrany	Třída ochrany II /

13. Záruka/servis

Společnost Beurer GmbH, Söflinger Straße 218, D-89077 Ulm (dále jen „Beurer“) poskytuje za níže uvedených podmínek záruku na tento výrobek v níže uvedeném rozsahu.

Níže uvedené záruční podmínky se nedotýkají zákonné povinnosti odpovědnosti prodávajícího na základě smlouvy o nákupu uzavřené s kupujícím.

Záruka kromě toho platí bez újmy závazných zákonných předpisů o ručení.

Beurer zaručuje bezchybnou funkčnost a úplnost tohoto výrobku.

Celosvětová záruční lhůta činí 3 roky od okamžiku nákupu nového výrobku kupujícím.

Tato záruka platí pouze pro výrobky, které získal kupující jako spotřebitel a které používá výhradně k osobním účelům v domácím prostředí.

Platí německé právo.

Pokud by se během záruční lhůty ukázal tento výrobek jako neúplný nebo by jeho funkčnost nebyla bezchybná podle následujících ustanovení, zajistí Beurer podle těchto záručních podmínek bezplatnou náhradní dodávku nebo opravu.

Pokud chce kupující ohlásit záruční případ, obrátí se nejdříve na místního prodejce: viz příložený seznam „Service International“ s adresami servisních středisek.

Kupující poté obdrží bližší informace o vyřízení záručního případu, např. kam může poslat výrobek a jaké podklady musí dodat.

Uplatnění záruky je možné pouze tehdy, jestliže kupující může předložit

- kopii faktury / doklad o nákupu

- originální výrobek

společnosti Beurer nebo autorizovanému partnerovi společnosti Beurer.

Tato záruka se výslovně nevztahuje na

- opotřebení, které vyplývá z běžného používání nebo spotřeby výrobku;
- díly příslušenství dodávané k tomuto výrobku, které se při řádném používání opotřebují nebo spotřebují (např. baterie, akumulátory, manžety, těsnění, elektrody, osvětlovací prostředky, nástavce a příslušenství inhalátoru);
- výrobky, které nebyly řádně používány, čištěny, skladovány nebo ošetřovány a/nebo byly používány, čištěny, skladovány nebo ošetřovány v rozporu s ustanoveními návodu k použití, a výrobky, které byly otevřeny, opraveny nebo změněny kupujícím nebo servisem, který nedisponuje autorizací společností Beurer;
- škody vzniklé při dopravě výrobku mezi výrobcem a zákazníkem nebo servisním střediskem a zákazníkem;
- výrobky, které byly zakoupeny jako 2. jakost nebo jako použité výrobky;
- následné škody, které vyplývají z vady tohoto výrobku (v tomto případě však platí nároky z odpovědnosti za vady výrobku nebo z jiných závazných zákonných ustanovení o ručení).

Opravy nebo kompletní výměna výrobku v žádném případě neprodlužují záruční lhůtu.



Starostlivo si prečítajte tento návod na použitie, uschovajte ho na neskoršie použitie, sprístupnite ho aj iným používateľom a dodržiavajte pokyny v ňom uvedené.



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, senzorickými 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 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 tento zlikvidovať. Ak ho nie je možné odobrať, prístroj sa musí zlikvidovať.

Vážená zákazníčka, vážený zákazník,

teší nás, že ste sa rozhodli pre výrobok z nášho sortimentu. Naše meno zaručuje hodnotné a dôkladne odskúšané produkty najvyššej kvality z oblasti tepla, hmotnosti, krvného tlaku, telesnej teploty, tepu, jemnej terapie, masáže, krásy, detí a vzduchu.

S priateľským odporúčaním
Váš tím Beurer

Oboznámenie sa

Človek trávi väčšinu svojho času v uzavretých priestoroch. Často je tento vzduch kontaminovaný prachovými časticami, pelom, zvieracou srstou, pachmi, škodlivými plynmi, ako aj rôznymi baktériami a vírusmi. Čistič vzduchu LR 220 čistí vzduch v miestnosti pomocou trojvrstvového filtračného systému.

Čistič vzduchu LR 220


- filtruje vzduch pomocou kombinovaného filtra (predčistiťovací filter/ **HEPA filter H 13**/ filter s aktívnym uhlím)
- pracuje nehučne s tromi výkonovými stupňami (nočný režim, stupeň I a II) a turborežimom,
- má funkciu časovača (dve hodiny, štyri hodiny alebo osem hodín),
- hodí sa do miestností s veľkosťou 13 m² ¹⁾ - 37 m² ²⁾,
- je energeticky úsporný,
- automaticky sa vypne, keď sa otvorí dno telesa a vyberie sa filter.

¹⁾ (ANSI/AHAM AC-1 2015)

²⁾ (NRCC 54013-2011)

Princíp čistenia vzduchu

1. Ventilátor čističa vzduchu nasáva znečistený vzduch.
2. Predčističový filter filtruje väčšie častice, ako sú prach, špina a vlasy.
3. Následne filter HEPA filtruje malé častice, ako peľ, baktérie alebo vírusy.
4. Nakoniec sa zo vzduchu v miestnosti filtrujú pomocou filtra s aktívnym uhlím formaldehydy, benzén a ďalšie jedovaté plyny a zápach.
5. Vyčistený vzduch sa uvoľňuje do vzduchu v miestnosti cez výstup vzduchu na hornej strane čističa vzduchu.

 Filtračný výkon filtra HEPA H 13 je $\geq 99,95\%$. To znamená, že možno odfiltrovať 99,95 % častíc s veľkosťou $\geq 0,3 \mu\text{m}$ (napr. baktérie, vírusy a jemný prach).

Znečistený, nefiltrovaný vzduch môže mať takéto účinky:

- podpora infekcií a ochorení dýchacích ciest,
- zhoršenie zdravia škodlivými plynmi.

Obsah

1. Obsah balenia	15	7.3 Funkcia časovača	21
2. Vysvetlenie symbolov	15	7.4 Výmena filtra.....	21
3. Účel použitia	16	8. Čistenie a starostlivosť	22
4. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	16	8.1 Čistenie filtra.....	22
5. Popis prístroja.....	18	8.2 Čistenie telesa	22
6. Uvedenie do prevádzky.....	20	8.3 Uskladnenie.....	22
6.1 Vyberte čistič vzduchu	20	9. Príslušenstvo a náhradné diely.....	23
6.2 Umiestnenie čističa vzduchu.....	20	10. Čo robiť, ak sa vyskytnú problémy?.....	23
7. Používanie	20	11. Likvidácia	24
7.1 Spustenie čističa vzduchu	20	12. Technické údaje.....	24
7.2 Voľba rýchlosti ventilátora	20	13. Záruka/servis	24

1. Obsah balenia

Skontrolujte, či dodávka nemá poškodený vonkajší kartónový obal a či je obsah kompletný. Pred použitím sa musíte uistiť, že prístroj a príslušenstvo nevykazujú žiadne viditeľné poškodenia a že je odstránený všetok obalový materiál. V prípade pochybností ho nepoužívajte a obráťte sa na svojho predajcu alebo na uvedenú adresu zákazníckeho servisu.

- 1x čistič vzduchu
- 1x filter (predčističový filter/HEPA filter triedy H 13/filter sa aktívnym uhlím)
- 1x tento návod na použitie

2. Vysvetlenie symbolov

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

	VÝSTRAHA Výstražné upozornenie poukazujúce na nebezpečenstvo zranenia alebo ohrozenie Vášho zdravia		Výrobca
	POZOR Bezpečnostné upozornenie na možné škody na prístroji/príslušenstve		Značka CE Tento výrobok spĺňa požiadavky platných európskych a národných noriem.
	Informácia o produkte Upozornenie na dôležité informácie		Obal ekologicky zlikvidujte

	Prečítajte si pokyn		Označenie certifikátu pre produkty, ktoré sa vyvážajú do Ruskej federácie a krajín Spoločenstva nezávislých štátov
	Prístroj zlikvidujte v súlade so smernicou ES o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)		Bezpečnostná značka „Kontrolovaná bezpečnosť“
	Používajte iba v uzavretých priestoroch		Prístroj je vybavený dvojitou ochrannou izoláciou a tým zodpovedá triede ochrany 2.

3. Účel použitia

Tento čistič vzduchu 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 čističa vzduchu sa poraďte so svojím lekárom.

4. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

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

VÝSTRAHA

Obal uchovávajte mimo dosahu detí. Hrozí nebezpečenstvo udusenia.

Zásah elektrickým prúdom

VÝSTRAHA

S týmto čističom vzduchu 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 chybnéj 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.
- Nefahajte 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 nevyťahujte zástrčku zo zásuvky s mokrymi 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 čistiť vzduch hýbať, otvárať dno telesa, vymieňať filtre alebo ho čistiť alebo keď sa nepoužíva, vždy vyťahnite 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 otvory vzduchu alebo mriežku/výstupy a 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 NEUKLADAJTE pod koberec.
- 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 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.
- 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 zo zásuvky.

Nebezpečenstvo požiaru



VÝSTRAHA

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 udrzte mimo dosahu tepelných zdrojov, pretože teleso by sa mohlo roztaviť a spôsobiť požiar.

Oprava



VÝSTRAHA

- Opravy na elektrických prístrojoch smú vykonávať iba odborníci. Pri neodbornej oprave môže používateľovi hrozit značné nebezpečenstvo. Pri opravách sa obráťte na zákaznícky servis alebo na autorizovaného predajcu.
- Jednotka ventilátora sa nesmie otvárať.

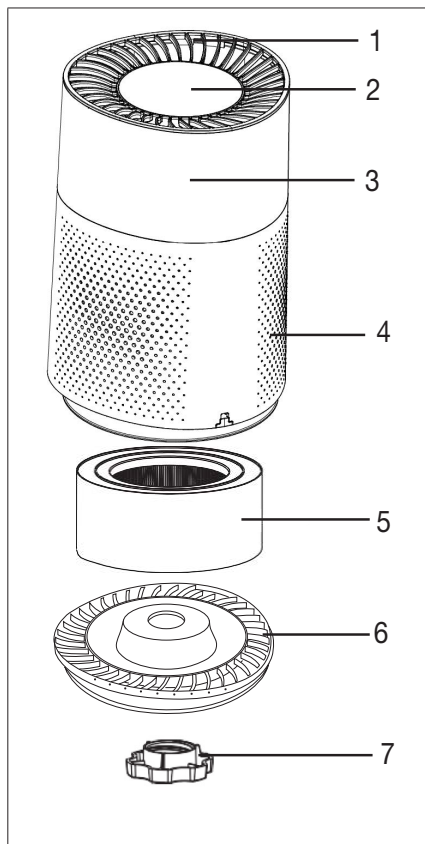
Manipulácia



POZOR

- 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 netraťte.
- Postavte prístroj na pevnú, vodorovnú a suchú podložku.
- Kábel uložte tak, aby nehrozilo zakopnutie.

5. Popis prístroja



1. Výstup vzduchu

2. Ovládací panel

3. Teleso

4. Vstup vzduchu

5. Filter (predčistovacia filter/HEPA filter triedy H13/filter sa aktívnym uhlím)

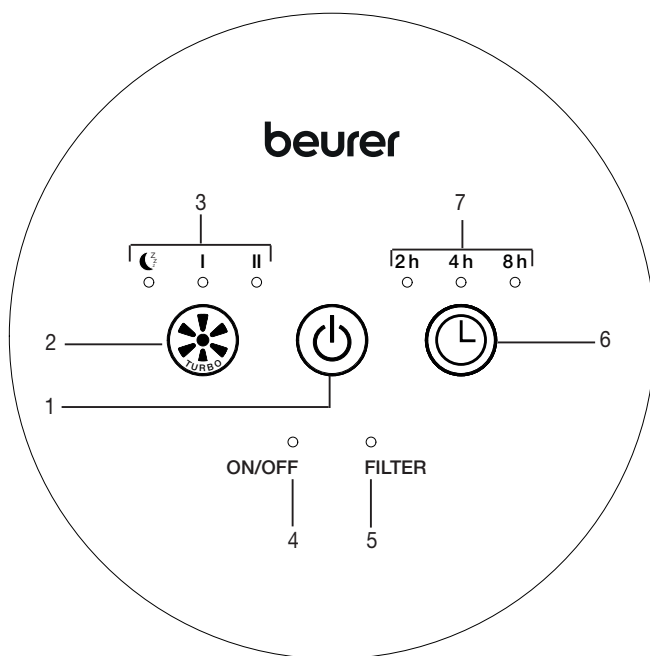
Predčistovacia filter: Filtruje hrubý prach a nečistotu, ako napr. vlasy

Filter HEPA H13: Filtruje častice, ako sú baktérie, vírusy, roztoče, peľ a jemný prach

Filter s aktívnym uhlím: Proti škodlivým plynom a nepríjemným pachom

6. Dno telesa

7. Otočný uzáver na výmenu filtra



<p>1 tlačidlo ZAP/VYP Na zapnutie a vypnutie prístroja</p>	<p>5 ukazovateľ FILTRA Indikátor FILTRA sa automaticky rozsvieti po 4260 prevádzkových hodinách a signalizuje vám, že sa filter musí vymeniť.</p>
<p>2 tlačidlo RÝCHLOSTI VENTILÁTORA Na nastavenie rýchlosti ventilátora.</p>	<p>6 tlačidlo ČASOVAČA Na zapnutie a výber časovača.</p>
<p>3 ukazovateľ RÝCHLOSTI VENTILÁTORA I = nízka rýchlosť ventilátora II = vysoká rýchlosť ventilátora I a II = turborežim ☾ = Nočný režim</p>	<p>7 ukazovateľ ČASOVAČA 2h = 2 hodiny doby časovača 4h = 4 hodiny doby časovača 8h = 8 hodiny doby časovača</p>
<p>4 ukazovateľ ON/OFF Keď svieti ukazovateľ ON/OFF, je čistič vzduchu zapnutý.</p>	

6. Uvedenie do prevádzky

6.1 Vyberte čistič vzduchu

1. Otvorte kartónový obal.
2. Nechajte fóliové vrecko zatvorené a vyberte prístroj smerom nahor.
3. Teraz odstráňte všetky fólie. Odoberte z prístroja kombinovaný filter (pozri kapitolu „Výmena filtra“) a vyberte ho z fólie. Následne vložte kombinovaný filter späť do prístroja.
4. Skontrolujte prístroj, sieťovú zástrčku a kábel, či nie sú poškodené.

6.2 Umiestnenie čističa vzduchu

1. Umiestnite čistič vzduchu na rovný, pevný povrch, aby ste predišli vibráciám a hluku.




POZOR

Ak chcete premiestniť čistič vzduchu, prenášajte ho výlučne obidvomi rukami vo zvislej polohe.

2. Umiestnite čistič vzduchu tak, aby na všetkých stranách okolo prístroja bolo 30 cm voľného miesta.
3. Dbajte na to, aby vstup a výstup vzduchu neboli nikdy blokované.

7. Používanie

7.1 Spustenie čističa vzduchu

1. Dodržiavajte pokyny uvedené v kapitole „Uvedenie do prevádzky“.
2. Zasuňte sieťovú zástrčku do zásuvky. Kábel uložte tak, aby nehrozilo zakopnutie.
3. Na zapnutie čističa vzduchu stlačte tlačidlo ZAP/VYP .



Upozornenie

Pri prvom uvedení do prevádzky je čistič vzduchu na stupni I.

7.2 Voľba rýchlosti ventilátora

Čistič vzduchu má tri trvalé rýchlosti ventilátora (stupeň I/stupeň II/nočný režim), ako aj 15-minútový turborežim.

Stupeň I

Ventilátor čističa vzduchu pracuje na nízkom stupni.

Stupeň II






Ventilátor čističa vzduchu pracuje na vysokom stupni.

Turborežim

V turborežime pracuje ventilátor čističa vzduchu 15 minút na najvyššom stupni. Na displeji začnú svietiť I a II. Po uplynutí 15 minút sa čistič vzduchu automaticky prepne na stupeň I.

Nočný režim

V nočnom režime pracuje ventilátor čističa vzduchu zvlášť ticho na najnižšom stupni. Po 5 sekundách zhasne osvetlený displej. Na ukončenie nočného režimu stlačte ľubovoľné tlačidlo. Ventilátor pracuje ďalej na stupni I.

1x stlačte tlačidlo ZAP/VYP 	= čistič vzduchu sa zapne a začne na stupni I
1x stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora 	= čistič vzduchu sa prepne na stupeň II
2x stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora 	= čistič vzduchu sa prepne do turborežimu
3x stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora 	= čistič vzduchu sa prepne do nočného režimu
4x stlačte tlačidlo rýchlosti ventilátora 	= čistič vzduchu sa prepne späť na stupeň I

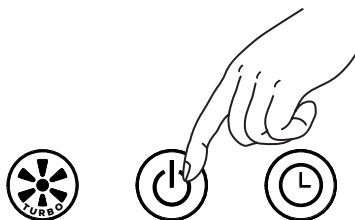
7.3 Funkcia časovača ⌚

Čistič vzduchu má funkciu časovača, pomocou ktorej môžete určiť, o koľko hodín sa má čistič vzduchu sám vypnúť. Čistič vzduchu má tri doby časovača: 2 h (dve hodiny), 4 h (štyri hodiny) a 8 h (osem hodín). Automatické vypnutie sa uskutoční po uplynutí nastaveného času vo všetkých stupňoch rýchlosti ventilátora.

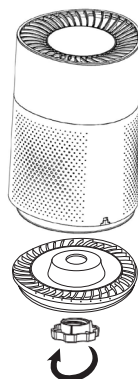
- Na prepínanie medzi jednotlivými dobami časovača stláčajte tlačidlo ČASOVAČA ⌚. Na ukazovateli ČASOVAČA displeja sa rozsvieti aktuálne nastavený čas ČASOVAČA (2 h, 4 h alebo 8 h). Čistič vzduchu sa teraz automaticky vypne po uplynutí nastavenej hodnoty hodín.
- Ak chcete časovač vypnúť, stláčajte opakovane tlačidlo ČASOVAČA ⌚, kým už nebude v ukazovateli ČASOVAČA svietiť žiadne svetlo. Čistič vzduchu teraz čistí nepretržite.

7.4 Výmena filtra

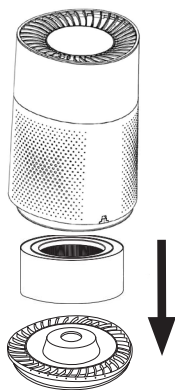
Trojvrstvový filter by ste mali nahradiť za nový po 4260 hodinách prevádzky. Po 4260 prevádzkových hodinách svieti na displeji ukazovateľ FILTRA trvalo načerveno. Pri výmene filtra postupujte nasledovne:



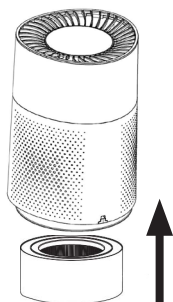
1. Na vypnutie čističa vzduchu stlačte tlačidlo ZAP/ VYP. Odpojte čistič vzduchu zo zásuvky.



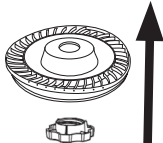
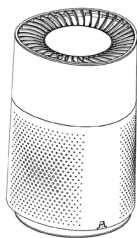
2. Na spodnej strane otočte veľký otočný uzáver.



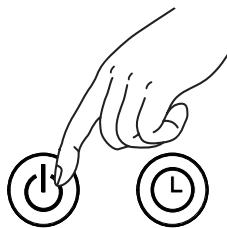
3. Filter a dno telesa sa teraz dajú odobrať nadol.




4. Vložte nový filter.




5. Dno telesa znovu nasadte a veľký otočný uzáver na spodnej strane pevne zakrúťte.



6. Podržte stlačené tlačidlo ZAP/VYP na zapnutom čističi vzduchu stlačené 20 sekúnd, kým nezhasne červený ukazovateľ FILTRA.

 Skôr ako zakrúťte otočný uzáver, dbajte o to, aby ste dno telesa spojili správne s telesom pomocou drážok.

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

8. Čistenie a starostlivosť



VÝSTRAHA

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

8.1 Čistenie filtra

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



POZOR

Trojvrstvový filter by mal byť vymenený po 4260 prevádzkových hodinách (pozri kapitolu „Výmena filtra“). Trojvrstvový filter sa nedá umývať.

8.2 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.

8.3 Uskladnenie

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

9. 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 (predčistovaci filter/HEPA filter triedy H 13/aktívne uhlie)	680.07

10. Čo robiť, ak sa vyskytnú problémy?

Problém	Možná príčina	Odstránenie
Čistič vzduchu sa nedá zapnúť	Dno telesa nie je správne nasadené.	Uistite sa, že je dno telesa správne nasadené.
	Trojvrstvový filter nie je vložený vôbec alebo 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	Filter je znečistený.	Vyčistite filter (pozri kapitolu „Čistenie a starostlivosť“).
	Vstup/výstup vzduchu je blokováný.	Uistite sa, že vstup/výstup vzduchu nie je blokováný.
Čistič vzduchu je veľmi hlasný	Vo vstupe/výstupe vzduchu sa nachádza cudzie teleso.	Odstráňte cudzie teleso zo vstupu/výstupu vzduchu.
	Filter je upchatý.	Vyčistite filter (pozri kapitolu „Čistenie a starostlivosť“).
	Filter nie je správne nasadený.	Vložte filter správne.
	Čistič vzduchu je umiestnený na nerovnom povrchu.	Umiestnite čistič vzduchu na rovný povrch.

11. Likvidácia

V záujme ochrany životného prostredia sa prístroj po ukončení životnosti nesmie likvidovať s komunálnym odpadom. Likvidácia sa môže vykonať prostredníctvom príslušných zberných miest vo vašej krajine. 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.



12. Technické údaje

Typ	LR 220
Sieťové napätie	220 – 240 V AC, 50/60 Hz
Výkon	38 W
Rozmery (D × Š × V)	220 x 220 x 340 mm
Vlastná hmotnosť prístroja	2,9 kg
Vhodný do miestností s rozlohou	13 m ² (ANSI/AHAM AC-1 2015) – 37 m ² (NRCC 54013-2011)
Hlasitosť	cca 55 dB (turborežim)
Príp. Prevádzkové podmienky	+5 °C až +40 °C, relatívna vlhkosť vzduchu ≤ 90 % (bez kondenzácie)
Trieda ochrany	Trieda ochrany II /

13. Záruka/servis

Spoločnosť Beurer GmbH, Söflinger Straße 218, D-89077 Ulm (ďalej len „Beurer“) poskytuje za ďalej uvedených predpokladov a v nižšie popísanom rozsahu záruku na tento výrobok.

Zákonné záručné povinnosti výrobcu z kúpnej zmluvy s kupujúcim zostávajú ďalej uvedenými záručnými podmienkami nedotknuté.

Záruka okrem toho platí bez obmedzenia kogentných zákonných záručných predpisov.

Beurer ručí za bezchybnú funkčnosť a úplnosť tohto výrobku.

Celosvetová záručná doba je 3 roky od zakúpenia nového, nepoužitého výrobku kupujúcim.

Táto záruka platí len na výrobky, ktoré kupujúci nadobudol ako spotrebiteľ a používa ich výlučne na osobné účely v rámci domáceho použitia.

Platí nemecké právo.

Ak sa tento výrobok počas záručnej doby ukáže ako neúplný alebo čo sa týka funkčnosti, ako chybný podľa nasledujúcich ustanovení, Beurer podľa týchto záručných podmienok bezplatne výrobok vymení alebo vykoná opravu.

Keď by kupujúci chcel ohlásiť prípad záruky, obráti sa najskôr na miestneho predajcu, pozri priložený zoznam „Service International“ s adresami servisov.

Kupujúci potom dostane informácie o vybavení prípadu záruky, napr. kam výrobok poslať a aké podklady sú potrebné.

Nárok na záruku prichádza do úvahy len vtedy, keď môže kupujúci predložiť

- kópiu faktúry/potvrdenie o kúpe
- originálny výrobok spoločnosti Beurer alebo autorizovanému partnerovi Beurer.

Z tejto záruky sú výslovne vylúčené

- opotrebovanie, ktoré súvisí s normálnym používaním alebo spotrebou výrobku;
- diely príslušenstva dodávané s týmto výrobkom, ktoré sa opotrebojú, resp. spotrebujú pri riadnom používaní (napr. batérie, akumulátory, manžety, tesnenia, elektródy, žiarovky, nadstavce a príslušenstvo inhalátora);
- výrobky, ktoré boli nesprávne a/alebo v rozpore s ustanoveniami návodu na použitie používané, čistené, skladované alebo ošetrované, rovnako ako výrobky, ktoré otvoril, opravoval alebo zmenil kupujúci alebo servis neautorizovaný spoločnosťou Beurer;
- škody, ktoré vzniknú počas prepravy medzi výrobcom a zákazníkom, resp. servisom a zákazníkom;
- výrobky, ktoré boli zakúpené ako tovar 2. voľby alebo ako použitý tovar;
- následné škody, ktoré súvisia s chybou tohto výrobku (v tomto prípade však môžu vzniknúť nároky z ručenia za výrobok alebo z iných kogentných zákonných ustanovení).

Oprava alebo kompletná výmena v žiadnom prípade nepredlžujú záručnú dobu.

