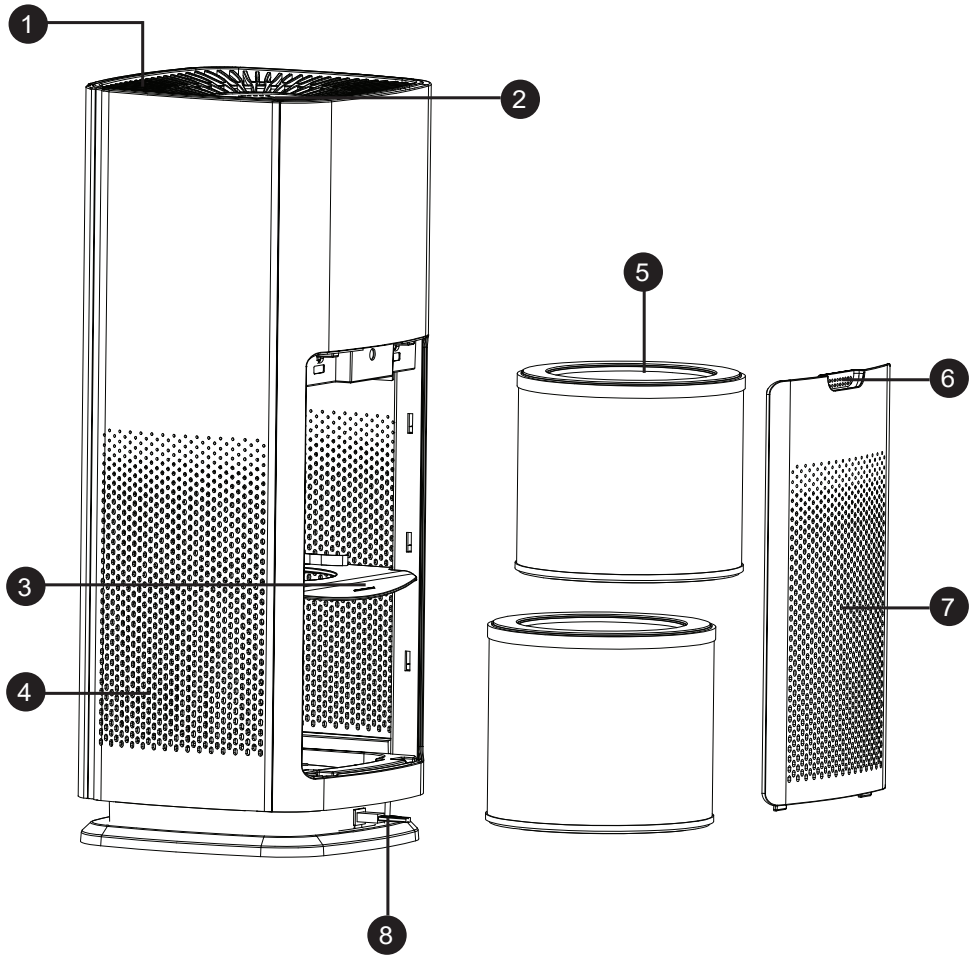


# Breville™



Uživatelská příručka | Uživateľská príručka  
**BAP009X**  
čistička vzduchu

<b>CZ</b>	<b>Čistička vzduchu Breville 360°C Autosense BAP009X</b>	
	Uživatelská příručka .....	4
<b>SK</b>	<b>Čistička vzduchu Breville 360°C Autosense BAP009X</b>	
	Uživatelská príručka .....	12



# DŮLEŽITÉ INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI

## DŮKLADNĚ SI PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ

Děti starší 8 let, osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi a nezkušení uživatelé smí toto zařízení používat pouze pod dohledem nebo v případě, že byli poučeni o bezpečném používání zařízení a uvědomují si rizika související s jeho použitím. Děti si nesmí se zařízením hrát. Děti smí provádět čištění a údržbu zařízení pouze pod dohledem.

Jestliže je poškozený napájecí kabel nebo zástrčka, musí z důvodu prevence úrazu příslušnou výměnu zajistit výrobce nebo jeho servisní technik, případně osoba s odpovídající kvalifikací.

- ⚠ Před manipulací se zástrčkou a před zapínáním zařízení se vždy ujistěte, že máte suché ruce.
- ⚠ Zařízení neumísťujte na žádné potenciálně horké plochy ani do jejich blízkosti (např. plynovou či elektrickou plotýnku).
- ⚠ Z důvodu ochrany před úrazem elektrickým proudem nikdy neponožte žádnou část zařízení ani napájecí

kabel nebo zástrčku do vody nebo jiné kapaliny.

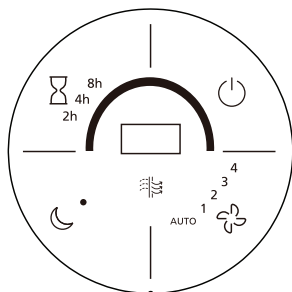
- ⚠ Z důvodu zamezení riziku vzniku požáru nikdy neumísťujte kabel pod koberec, žádné části neumísťujte do blízkosti otevřeného ohně, kuchyňských spotřebičů či jiných topných zařízení.
- ⚠ Nikdy nenechávejte napájecí kabel tak, aby visel přes okraj pracovní plochy nebo se dotýkal horkých povrchů; zabraňte jeho zauzlení, zachycení a přiskřípnutí.
- ⚠ Vyvarujte se kontaktu se všemi pohyblivými částmi.
- ⚠ Nepoužívejte v prostředí s výbušnými nebo hořlavými výpary.
- ⚠ Čističku vzduchu nepoužívejte, dokud není zcela sestavena a všechny její součásti nejsou náležitě umístěny na svých místech.
- ⚠ Nepoužívejte ve venkovním prostředí.
- ⚠ Tento výrobek je určen POUZE k použití v domácnosti, není určen pro komerční ani průmyslové použití.
- ⚠ Před vytažením zástrčky ze zásuvky vždy zařízení vypněte.
- ⚠ Před čištěním, prováděním údržby a výměnou filtrů vždy zařízení odpojte od síťového napájení. Při odpojování jednotky od napájení vždy tahejte za zástrčku, nikoli za kabel.
- ⚠ Do žádného otvoru jednotky nikdy nevhazujte ani nekládejte žádné předměty.
- ⚠ Nepoužívejte zařízení s poškozeným kabelem nebo zástrčkou. Jestliže nefunguje ventilátor motoru, došlo k pádu jednotky nebo jejímu poškození jakýmkoli jiným způsobem, vraťte zařízení výrobci k přezkoušení a/nebo opravě.
- ⚠ Na vrchní část jednotky nepokládejte žádné předměty.
- ⚠ Nikdy k čištění žádné části zařízení nepoužívejte čisticí prostředky, přípravky na čištění skla, leštidla nábytku, ředidla ani jiná rozpouštědla.

- ⚠ Pokud je filtr při přepravě uložen v sáčku, před použitím vyjměte filtr z plastového sáčku; sáček udržujte mimo dosah dětí.
- ⚠ Neumísťujte zařízení do míst, kudy se prochází, ani do míst, kde by o něj mohl někdo zakopnout. Při umístění zařízení na nevhodné místo by mohlo dojít k zakopnutí a pádu.

## SEZNAMTE SE S ČISTIČKOU VZDUCHU

1. Výstup filtrovaného vzduchu
2. Ovládací panel
3. Deska oddělující filtry
4. 360° mřížka nasávání vzduchu
5. Filtry True HEPA 3 v 1 (včetně filtru na bázi aktivovaného uhlíku a předfiltru)
6. Páčka pro otevření/zavření zadního panelu
7. Zadní krycí panel
8. Napájecí kabel

## OVLÁDACÍ PANEĽ A FUNKCE ZAŘÍZENÍ



### Vypínač pro zapnutí/vypnutí

Slouží k zapnutí a vypnutí jednotky.



### Časovač

Slouží k nastavení časovače na 2, 4 nebo 8 hodin.



### Nastavení rychlosti ventilátoru

Slouží k přepínání rychlosti mezi stupni auto, 1 (nízká rychlost), 2, 3 a 4 (vysoká rychlost).



### Noční režim

Ztlumí kontrolky na ovládacím panelu tak, abyste mohli nerušeně spát.



### Indikátor výměny filtru

Když nastane čas výměny filtru, indikátor se rozsvítí červeně.

## FUNKCE ČISTIČKY VZDUCHU

### Filtr True HEPA

Vaše čistička vzduchu využívá filtr True HEPA, který ze vzduchu procházejícího filtrem odstraňuje až 99,97 % prachu přítomného ve vzduchu a částičky pylu malé až 0,3 mikronu a pomáhá snížit množství kouře, spor plísní a částiček zvířecí srsti.

### Předfiltr

Předfiltr zachycuje velké částice prachu, vlasy či částičky zvířecí srsti, a tím přispívá ke zvýšení účinnosti a životnosti filtru.

### Filtr s aktivovaným uhlíkem

Je navržen tak, aby snižoval a neutralizoval pachy, páry a plyny pocházející z vaření, kouře, chemikálií, zvířat i jiné nežádoucí vůně či zápach.

### Ionizátor

Toto zařízení je vybaveno funkcí ionizátoru, který do vystupujícího filtrovaného vzduchu uvolňuje záporně nabitě ionty, a tím napomáhá procesu čištění vzduchu.

### Co jsou ionty?

Ionty jsou nepatrné částice, které nesou kladný nebo záporný náboj. Vyskytují se přirozeně kolem nás ve vzduchu, ve vodě a v zemi. Jak kladně nabitě ionty, tak i záporně nabitě ionty jsou bezbarvé, bez vůně či zápachu a jsou zcela neškodné.

### Jak ionizátor funguje?

Záporně nabitě ionty napomáhají čištění vzduchu tím, že se v místnosti přichytí na velmi malé částice přítomné ve vzduchu. Tím tyto částice získají záporný náboj a mohou se spojit s kladně nabitými částicemi, jako je prach, pyl, kouř nebo částičky zvířecí srsti, a vytvořit tak větší částice. Čím jsou částice větší, tím snadněji je filtrační systém zachytí.

### Důležitá upozornění:

Ionizátor může občas vydávat zvuky znějící jako praskání nebo pukání. To je normální a dochází k tomu při vybíjení malého nánosu iontů.

Po delší době používání si můžete všimnout prachu vyskytujícího se kolem mřížek nebo panelů.

- K tomu dochází v důsledku přítomnosti záporně nabitých iontů vycházejících z výstupu vzduchu a představuje to důkaz účinnosti ionizátoru při čištění vzduchu.
- Prach můžete odstranit měkkým kartáčkem nebo čistým navlhčeným hadříkem. Větší částice mohou být přitahovány ke kladně nabitým povrchům po celé domácnosti, například ke stěnám nebo podlahám.
- K tomu může docházet častěji v případě, že se filtr blíží ke konci své životnosti a již není schopen zachytit tak velké množství nabitých částic.
- Nadměrné množství částíček zvířecí srsti, prachu nebo kouře může snížit předpokládanou životnost filtrů a narušovat proces ionizace.

### INDIKACE KVALITY VZDUCHU

Technologie PM2.5 Autosense měřením množství částic aktivně monitoruje kvalitu vzduchu v místnosti. Přesně detekuje i sebemenší změnu vzduchu, rychle na tuto změnu reaguje a zajišťuje zpětnou vazbu PM2.5 v reálném čase.

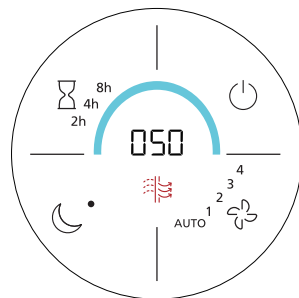
Indikace čističky vzduchu svítí v určité barvě, podle toho, zda je kvalita vzduchu „dobrá“, „střední“ nebo „špatná“.

Když jednotka pracuje v automatickém

režimu, čistička vzduchu automaticky monitoruje kvalitu vzduchu a podle ní nastavuje rychlost ventilátoru tak, aby byla zajištěna kvalita vzduchu na zdravé úrovni.

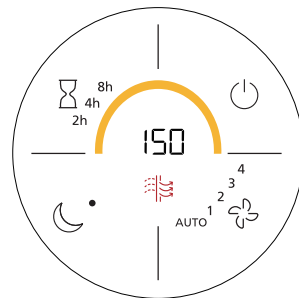
### DOBŘÁ KVALITA VZDUCHU

Modrá | 0 – 100



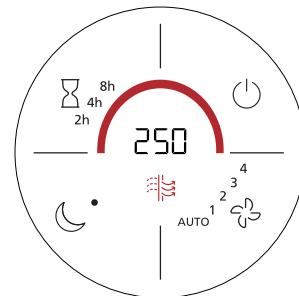
### STŘEDNÍ KVALITA VZDUCHU

Žlutá | 101 – 200



### ŠPATNÁ KVALITA VZDUCHU

Červená | 201 – 500



## TECHNICKÉ ÚDAJE VÝROBKU

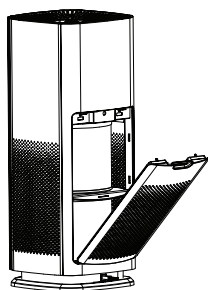
CADR (rychlost dodávky čistého vzduchu)	Kouř 329 m <sup>3</sup> /h / 194 CFM Prach 339 m <sup>3</sup> /h / 200 CFM Pyl 343 m <sup>3</sup> /h / 202 CFM
Počet rychlostí ventilátoru	4
Úroveň hlučnosti při vysoké rychlosti	max 55 dB
Spotřeba energie	42 W

## ZAČÍNÁME

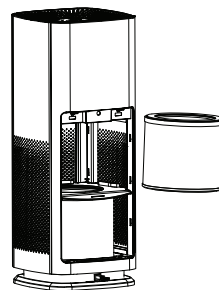
### Instalace filtrů True HEPA

1. Přesvědčte se, že jednotka je odpojena ze zásuvky a není ZAPNUTÁ.
2. Zatáhněte za horní část zadního krycího panelu směrem k sobě tak, abyste ji uvolnili (obrázek 1).
3. Vyjměte ze zařízení horní True HEPA filtry (obrázek 2).
4. Po jejich vyjmutí vyskočí deska oddělující filtry, čímž dojde ke zpřístupnění spodního filtru. Desku lze otočit směrem nahoru a získat tak ke spodnímu filtru lepší přístup (obrázek 3).
5. Vyjměte spodní True HEPA filtr (obrázek 4).
6. Odstraňte z filtrů plastový sáček.
7. Zasuňte True HEPA filtry zpět do zařízení. Jako první zasuňte spodní filtr, poté zasuňte horní filtr (obrázek 5).
8. Upevněte zpět zadní krycí panel následujícím postupem: nejdříve vyrovnejte a nasadte krycí panel do základny zařízení a pak přitlačte vrchní část panelu do zařízení (obrázek 6).
9. Zapojte jednotku do zásuvky a ZAPNĚTE napájení.

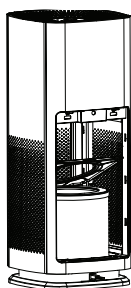
**Jednotka je vybavena dvěma True HEPA filtry 3 v 1, které podle používání vydrží až 12 měsíců.**



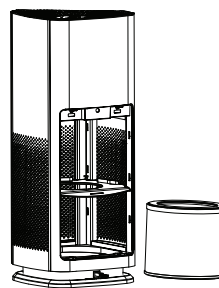
(Obrázek 1)



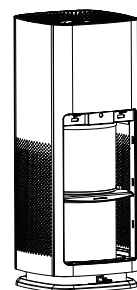
(Obrázek 2)



(Obrázek 3)



(Obrázek 4)









(Obrázek 5)



(Obrázek 6)

## POKYNY K PROVOZU

1. Jednotku umístěte na suchou, stabilní a pevnou plochu. Jednotku umístěte tak, aby vrchní ventilační otvor pro výstup vzduchu a mřížka pro nasávání vzduchu nebyly blokovány.
2. Zapojte jednotku do zásuvky.
3. Klepnutím na vypínač  jednotku ZAPNĚTE.
4. Při spouštění zařízení se digitální indikace na displeji a LED indikátor kvality vzduchu rozsvítí nejdříve červeně a poté se jejich barva změní na žlutou.
5. Po změření počtu částic ve vzduchu, které trvá přibližně 20 sekund, se na zařízení zobrazí počet částic a příslušná barva kvality vzduchu. Zařízení je nastaveno tak, že ve výchozím stavu pracuje v automatickém režimu a příslušným způsobem mění rychlost ventilátoru.
6. Chcete-li zvolit rychlost ventilátoru podle svých preferencí, opakovaným klepnutím na tlačítko ventilátoru  cykluje mezi rychlostmi auto, 4 (vysoká rychlost), 3, 2, 1 (nízká rychlost), dokud se nerozsvítí nastavení požadované rychlosti. Poznámka: Automatický režim při detekování změny kvality vzduchu v místnosti automaticky upravuje nastavení rychlosti ventilátoru.
7. Chcete-li nastavit časovač na 2, 4 nebo 8 hodin, opakovaně klepněte na tlačítko časovače , dokud se nerozsvítí požadované nastavení. Po uplynutí nastavené doby se zařízení automaticky vypne. Chcete-li funkci časovače vypnout, opakovaně klepněte na tlačítko časovače , dokud kontrolky nastavení času nezhasnou.
8. Chcete-li zapnout noční režim, jednou klepněte na tlačítko , dokud se nerozsvítí bílá LED kontrolka vedle tlačítka. Noční režim vypnete opětovným klepnutím na tlačítko . Poznámka: V nočním režimu bude zachováno vaše předchozí nastavení rychlosti ventilátoru a kontrolky na ovládacím panelu zhasnou.

9. **Důležité:** Vždy, když jednotku nepoužíváte, vypněte ji a odpojte od napájení.


## PÉČE A ÚDRŽBA

- Před čištěním čističky vzduchu vždy jednotku vypněte a odpojte od napájení.
- Vnější povrch čistěte čistým vlhkým hadříkem.
- Prach z horního ventilačního výstupu vzduchu lze odstranit malým měkkým kartáčkem.
- Pokud byste chtěli vyčistit vnitřek přihrádky na filtr, použijte k očištění VÝHRADNĚ suchý měkký hadřík.

**VAROVÁNÍ:** Hlavní kryt čističky vzduchu nesmí přijít do styku s vlhkostí. NIKDY k čištění žádné části zařízení nepoužívejte čisticí prostředky, přípravky na čištění skla, leštidla nábytku, ředidla ani jiná rozpouštědla.



## JAK VYMĚNIT TRUE HEPA FILTR

Je doporučeno měnit True HEPA filtr 3 v 1 každých 12 měsíců, v závislosti na používání zařízení.

1. Když nastane čas výměny filtru, rozsvítí se světelná indikace výměny filtru  červeně.
2. Vypněte jednotku a čističku vzduchu odpojte ze zásuvky.
3. Zatáhněte za horní část zadního krycího panelu směrem k sobě tak, abyste ji uvolnili (obrázek 1).
4. Vyjměte horní True HEPA filtry ze zařízení a vyhodte/zlikvidujte je (obrázek 2).
5. Po jejich vyjmutí vyskočí deska oddělující filtry, čímž dojde ke zpřístupnění spodního filtru. Desku lze otočit směrem nahoru a získat tak ke spodnímu filtru lepší přístup (obrázek 3).
6. Vyjměte spodní True HEPA filtr a vyhodte/zlikvidujte ho (obrázek 4).
7. Vložte dva nové True HEPA filtry. Jako první zasuňte spodní filtr, poté zasuňte horní filtr (obrázek 5).
8. Upevněte zpět zadní krycí panel



následujícím postupem: nejdříve vyrovnejte a nasadte krycí panel do základny zařízení a pak přitlačte vrchní část panelu do zařízení (obrázek 6).

9. Zapojte jednotku do zásuvky a ZAPNĚTE napájení.
10. Stav filtru na čističce vzduchu resetujte tak, že stisknete a 3 sekundy podržíte tlačítko nočního režimu . Čistička vzduchu jednou pípne. Světelný indikátor výměny filtru  zablíká, 3krát pípne a poté zhasne. Čistička vzduchu je připravena k použití.

(Viz obrázky 1–6 v části „Instalace filtrů True HEPA“.)

**Varování:** Používejte výhradně originální filtr Breville, model BAPF70 určený speciálně pro toto zařízení. Nepoužívejte žádné jiné filtry.

Informace o tom, kde zakoupit náhradní filtry, naleznete na našich webových stránkách na adrese [www.breville.eu](http://www.breville.eu).

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ A PODPORA

Příklady řešení problémů a odpovědi na časté dotazy najdete na webových stránkách [www.breville.eu](http://www.breville.eu).

Problém	Příčina	Řešení
Čistička vzduchu nepracuje.	Zařízení není zapojeno do zásuvky.	Zkontrolujte, zda je jednotka správně připojena do zásuvky a zda je zásuvka funkční.
	Zařízení není zapnuté.	Přesvědčte se, že je jednotka zapnutá.
	Filtry nejsou správně nainstalovány.	Přesvědčte se, že filtry jsou nainstalovány správně.
	Krycí panel není správně nasazený.	Zkontrolujte, zda je zadní krycí panel správně nasazený. Nejdříve vyrovnejte a nasadte krycí panel do základny zařízení a pak přitlačte vrchní část panelu do zařízení (obrázek 6).
Snížil se průtok vzduchu.	Může být blokována mřížka nasávání vzduchu a výstup filtrovaného vzduchu.	Vypněte zařízení a odpojte ho ze zásuvky. Odstraňte jakékoli překážky, které blokují mřížku vstupu vzduchu a výstup filtrovaného vzduchu.
	Filtr se blíží konci své životnosti.	Zkontrolujte stav filtrů a podle potřeby je vyměňte.
	Předem nainstalované filtry jsou kryty ochranným plastovým obalem.	Zkontrolujte, zda filtry nejsou zakryté plastovým obalem, plastové obaly odstraňte a filtry znovu nainstalujte.
Čistička vzduchu vydává hlasité zvuky.	Předem nainstalované filtry jsou kryty ochranným plastovým obalem.	Zkontrolujte, zda filtry nejsou zakryté plastovým obalem, plastové obaly odstraňte a filtry znovu nainstalujte.
	Je zapnutá funkce ionizátoru.	To je normální a dochází k tomu při vybíjení malého nánosu iontů.

## POPRODEJNÍ SERVIS A NÁHRADNÍ SOUČÁSTI

---

Pokud přístroj nefunguje, ale stále je v záruční lhůtě, vraťte ho prodejci a požádejte o výměnu či opravu. Při reklamaci bude vyžadován platný doklad o koupi. Pokud budete potřebovat další podporu, obraťte se na naše oddělení služeb zákazníkům.

Velká Británie: **0800 028 7154**

Španělsko: **0900 81 65 10**

Francie: **0805 542 055**.

Všechny ostatní země: **+44 800 028 7154**.

Mohou být účtovány poplatky za mezinárodní hovor. Případně nám můžete napsat na e-mailovou adresu:

**BrevilleEurope@newellco.com**.

## LIKVIDACE ODPADU

---

Odpadní elektrická zařízení by neměla být likvidována společně s domovním odpadem. Pokud je to možné, měla by být odevzdána k řádné recyklaci.

Další informace týkající se recyklace a odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ) získáte na adrese **BrevilleEurope@newellco.com**.



# DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA BEZPEČNOSTI

## DÔKLADNE SI PREČÍTAJTE A USCHOVAJTE PRE NESKORŠIE POUŽITIE

Deti staršie ako 8 rokov, osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami a neskúsení užívatelia smie toto zariadenie používať iba pod dohľadom alebo v prípade, že boli poučení o bezpečnom používaní zariadenia a uvedomujú si riziká súvisiace s jeho použitím. Deti si nesmú so zariadením hrať. Deti smú vykonávať čistenie a údržbu zariadenia iba pod dohľadom. Ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka, musí príslušnú výmenu zaistiť výrobca alebo jeho servisný technik, prípadne osoba so zodpovedajúcou kvalifikáciou. Predídete tak nebezpečenstvu úrazu.

- ⚠ Pred manipuláciou so zástrčkou a pred zapnutím zariadenia sa vždy uistite, že máte suché ruky.
- ⚠ Zariadenie neumiestňujte na žiadne potenciálne horúce plochy ani do ich blízkosti (napr. plynovú či elektrickú platničku).
- ⚠ Z dôvodu ochrany pred úrazom elektrickým prúdom nikdy neponárajte žiadnu časť zariadenia ani napájacieho kábla či zástrčky do vody ani do inej kvapaliny.

- ⚠ Nikdy neumiestňujte kábel pod koberec, žiadnu časť zariadenia neumiestňujte do blízkosti otvoreného ohňa, kuchynských spotrebičov či iných vykurovacích zariadení, zamedzíte tak riziku vzniku požiaru.
- ⚠ Nikdy nenechávajte napájací kábel tak, aby visel cez okraj pracovnej dosky alebo sa dotýkal horúcich povrchov; zabráňte jeho zauzlenie, zachytenie alebo privretiu.
- ⚠ Vyvarujte sa kontaktu s akoukoľvek pohyblivou súčasťou.
- ⚠ Nepoužívajte v prostredí s výbušnými alebo horľavými výparmi.
- ⚠ Čističku vzduchu nepoužívajte vo vonkajšom prostredí.
- ⚠ Tento výrobok je určený LEN na použitie v domácnosti, nie je určený pre komerčné ani na priemyselné použitie.
- ⚠ Pred vytiahnutím zástrčky zo zásuvky vždy zariadenie vypnite.
- ⚠ Pred čistením, vykonávaním údržby a výmenou filtrov alebo žiaroviek vždy zariadenia odpojte od prívodu napájania. Pri odpájaní jednotky od napájania vždy ťahajte za zástrčku, nie za kábel.
- ⚠ Do žiadneho otvoru jednotky nikdy nevhadzujte ani nekladajte žiadne predmety.
- ⚠ Nepoužívajte zariadenie s poškodeným káblom alebo zástrčkou. Ak nefunguje ventilátor motora, došlo k pádu jednotky alebo jej poškodeniu akýmkoľvek iným spôsobom, vráťte zariadenie výrobcovi na preskúšanie a/alebo opravu.
- ⚠ Na vrchnú časť jednotky nekladte žiadne predmety.
- ⚠ Nikdy na čistenie žiadne časti zariadenia nepoužívajte čistiace prostriedky, prípravky na čistenie skla, leštiidla nábytku, riedidlá ani iné rozpúšťadlá.
- ⚠ Ak je filter pri preprave uložený vo vrecku, pred použitím vyberte filter

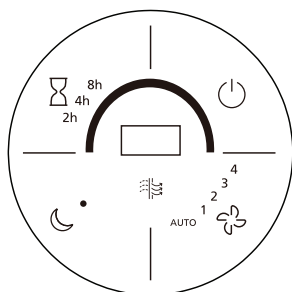
z plastového vrečka; vrečko udržiujte mimo dosahu detí.

- ⚠ Neumiestňujte zariadenie do miest, kadiaľ sa prechádza, ani do miest, kde by o neho mohol niekto zakopnúť. Pri umiestnení zariadenia na nevhodné miesto by mohlo dôjsť k zakopnutiu a pádu.

## ZOZNÁMTE SA S ČISTIČKOU VZDUCHU

1. Výstup filtrovaného vzduchu
2. Ovládací panel
3. Doska oddeľujúca filtre
4. 360° mriežka nasávania vzduchu
5. Filtre True HEPA 3 v 1 (vrátane filtra na báze aktivovaného uhlíka a predfiltra)
6. Páčka pre otvorenie/zatvorenie zadného panelu
7. Zadný krycí panel
8. Napájací kábel

## OVLÁDACÍ PANEL A FUNKCIE ZARIADENIE



### Vypínač pre zapnutie/vypnutie

Slúži na zapnutie alebo vypnutie jednotky.



### Časovač

Slúži na nastavenie časovača na 2,4 alebo 8 hodín.



### Nastavenie rýchlosti ventilátora

Slúži na prepínanie rýchlosti medzi stupňami 1 (nízka rýchlosť), 2, 3 (vysoká rýchlosť).



### Nočný režim

Stlmí kontrolky na ovládacom paneli tak, aby ste mohli nerušene spať.



### Indikátor výmeny filtra

Keď nastane čas výmeny filtra, indikátor sa rozsvieti na červeno.

## FUNKCIA ČISTIČKY VZDUCHU

### Filtr True HEPA

Vaša čistička vzduchu využíva filter True HEPA, ktorý zo vzduchu prechádzajúceho filtrom odstraňuje až 99,97% prachu prírodného vo vzduchu a častičky peľu malé až 0,3 mikrónov a pomáha znížiť množstvo dymu, spór plesní a častičiek zvieracej srsti.

### Predfilter

Predfilter zachytáva veľké častice prachu, vlasy, častičky zvieracej srsti a tým prispieva na zvýšenie účinnosti a životnosti filtra.

### Filter s aktivovaným uhlíkom

Je navrhnutý tak, aby znižoval a neutralizoval pachy, pary a plyny pochádzajúce z varenia, dymu, chemikálií, zvierat aj iné nežiaduce vône či zápach.

### Ionizátor

Toto zariadenie je vybavené funkciou ionizátora, ktorý do vystupujúceho filtrovaného vzduchu záporne nabité ióny a tým napomáha procesu čistenia vzduchu.

### Čo sú ióny?

Ióny sú nepatrné častice, ktoré nesú kladný alebo záporný náboj. Vyskytujú sa prirodzene okolo nás vo vzduchu, vo vode a v zemi. Ako kladne nabité ióny, tak aj zá-

porne nabité ióny sú bezfarebné, bez vône či zápachu a sú úplne neškodné.

### Ako ionizátor funguje?

Záporne nabité ióny napomáhajú čisteniu vzduchu tým, že sa v miestnosti prichytí na veľmi malé častice prítomné vo vzduchu. Tým tieto častice získajú záporný náboj a môžu sa spojiť s kladne nabitými časticami, ako je prach, peľ, dym alebo čiastočky zvieracej srsti, a vytvoriť tak väčšie častice. Čím sú častice väčšie, tým ľahšie ich filtračný systém zachytí.

### Dôležité upozornenie:

Ionizátor môže občas vydávať zvuky znejúce ako praskanie alebo pukanie. To je normálne a dochádza k tomu pri vybíjaní malého nánosu iónov. Po dlhšej dobe používania si môžete všimnúť prachu vyskytujúceho sa okolo mriežok alebo panelov.

- K tomu dochádza v dôsledku prítomnosti záporne nabitých iónov vychádzajúcich z výstupu vzduchu a predstavuje to dôkaz účinnosti ionizátora pri čistení vzduchu.
- Prach môžete odstrániť mäkkým kefkou alebo čistou, navlhčenou handričkou. Väčšie častice môžu byť priťahované ku kladne nabitým povrchom po celej domácnosti, napríklad k stenám alebo podlahám.
- K tomu môže dochádzať častejšie v prípade, že sa filter blíži ku koncu svojej životnosti a už nie je schopný zachytiť tak veľké množstvo nabitých častíc.
- Nadmerné množstvo čiastočiek zvieracie srsti, prachu alebo dymu môže znížiť predpokladanú životnosť filtrov a narušovať proces ionizácie.

### INDIKÁCIA KVALITY VZDUCHU

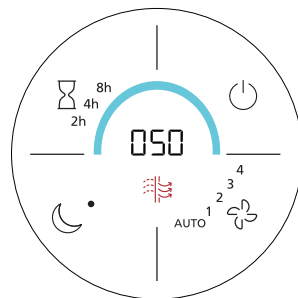
Technológia PM2.5 Autosense meraním množstva častíc aktívne monitoruje kvalitu vzduchu v miestnosti. Presne detekuje aj najmenšiu zmenu vzduchu, rýchlo na túto zmenu reaguje a zaisťuje spätnú väzbu PM2.5 v reálnom čase.

Indikácia čističky vzduchu svieti v určitej farbe, podľa toho, či je kvalita vzduchu „dobrá“, „stredná“ alebo „zlá“. Keď jednotka pracuje v automatickom režime, čistička

vzduchu automaticky monitoruje kvalitu vzduchu a podľa nej nastavuje rýchlosť ventilátora tak, aby bola zaistená kvalita vzduchu na zdravé úrovni.

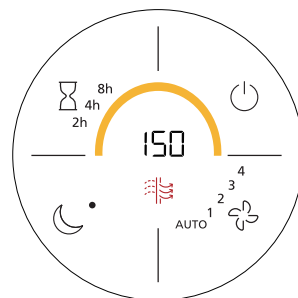
### DOBRÁ KVALITA VZDUCHU

Modrá | 0 – 100



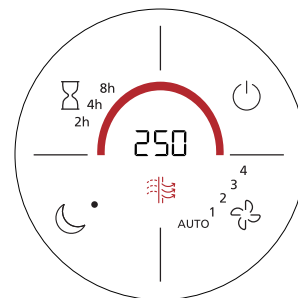
### STREDNÁ KVALITA VZDUCHU

Žltá | 101 – 200



### ZLA KVALITA VZDUCHU

Červená | 201 – 500



## TECHNICKÉ ÚDAJE VÝROBKU

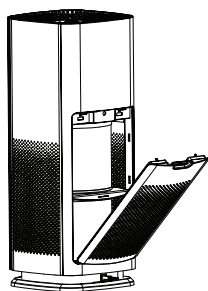
CADR (rýchlosť dodávky čistého vzduchu)	Dym 329 m <sup>3</sup> /h / 194 CFM Prach 339 m <sup>3</sup> /h / 200 CFM Peľ 343 m <sup>3</sup> /h / 202 CFM
Počet rýchlostí ventilátora	4
Úroveň hlučnosti pri vysokej rýchlosti	max 55 dB
Spotreba energie	42 W

## ZAČÍNAME

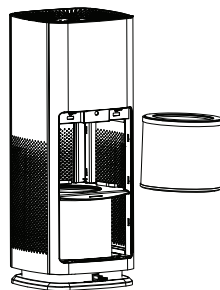
### Inštalácia filtrov True HEPA

1. Presvedčte sa, že jednotka je odpojená zo zásuvky a nie je ZAPNUTÁ.
2. Zatiahnite za hornú časť zadného krycieho panelu smerom k sebe tak, aby ste ho uvoľnili (obrázok 1).
3. Vyberte zo zariadenia horné True HEPA filtre (obrázok 2).
4. Po ich vybratí vyskočí doska oddeľujúca filtre, čím dôjde ku sprístupneniu spodného filtra. Dosku je možné otočiť smerom nahor a získať tak k spodnému filtru lepší prístup (obrázok 3).
5. Vyberte spodný True HEPA filter (obrázok 4).
6. Odstráňte z filtrov plastové vrecko.
7. Zasuňte True HEPA filtre späť do zariadenia. Ako prvý zasuňte spodný filter, potom zasuňte horný filter (obrázok 5).
8. Upevnite späť zadný krycí panel nasledujúcim postupom: najskôr vyrovnajte a nasadte krycí panel do základne zariadenia a potom pritlačte vrchnú časť panelu do zariadenia (obrázok 6).
9. Zapojte jednotku do zásuvky a ZAPNITE napájanie.

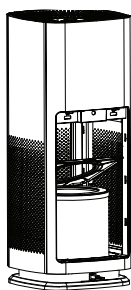
**Jednotka je vybavená dvoma True HEPA filterami 3 v 1, ktoré podľa používania vydržia až 12 mesiacov.**



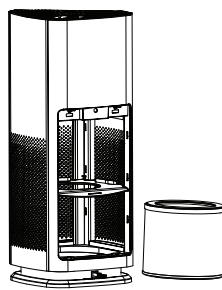
(Obrázok 1)



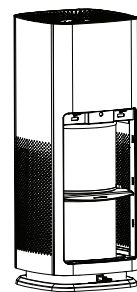
(Obrázok 2)



(Obrázok 3)



(Obrázok 4)









(Obrázok 5)



(Obrázok 6)

## POKYNY K PREVÁDZKE

1. Jednotku umiestnite na suchú, stabilnú a pevnú plochu. Presvedčte sa, že vrchný ventilačný otvor pre výstup vzduchu a mriežka na nasávanie vzduchu nie sú blokované.
2. Zapojte jednotku do zásuvky.
3. Kliknutím na vypínač  jednotku ZAPNITE.
4. Pri spúšťaní zariadenia sa digitálna indikácia na displeji a LED indikátor kvality vzduchu rozsvieti najskôr červeno a potom sa ich farba zmení na žltú.
5. Po zmeraní počtu častíc vo vzduchu, ktoré trvá približne 20 sekúnd, sa na zariadení zobrazí počet častíc a príslušná farba kvality vzduchu. Zariadenie je nastavené tak, že v predvolenom stave pracuje v automatickom režime a príslušným spôsobom mení rýchlosť ventilátora.
6. Ak chcete zvoliť rýchlosť ventilátora podľa svojich preferencií, opakovaným kliknutím na tlačidlo ventilátora  cykľujte medzi rýchlosťami auto, 4 (vysoká rýchlosť), 3, 2, 1 (nízka rýchlosť), kým sa nerozsvieti nastavenie požadovanej rýchlosti. Poznámka: Automatický režim pri detegovaní zmeny kvality vzduchu v miestnosti automaticky upravuje nastavenie rýchlosti ventilátora.
7. Ak chcete nastaviť časovač na 2,4 alebo 8 hodín, opakovane klepte na tlačidlo časovača , kým sa nerozsvieti požadované nastavenie. Po uplynutí nastavenej doby sa zariadenie automaticky vypne. Ak chcete funkciu časovača vypnúť, klepte opakovane na tlačidlo časovača , kým kontrolky nastavenie času nezhasnú.
8. Ak chcete zapnúť nočný režim, raz kliknite na tlačidlo  dokiaľ sa nerozsvieti biela LED kontrolka vedľa tlačidla. Nočný režim vypnete opätovným kliknutím na tlačidlo . Poznámka: V nočnom režime bude zachované vaše predchádzajúce nastavenia rýchlosti ventilátora a kontrolky na ovládacom paneli zhasnú.

9. **Dôležité:** Vždy, keď jednotku nepoužívate, vypnite ju a odpojte od napájania.


## STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

- Pred čistením čističky vzduchu vždy jednotku vypnite a odpojte od napájania.
- Vonkajší povrch očistite čistou, vlhkou handričkou.
- Prach z horného ventilačného výstupu vzduchu je možné odstrániť malou, mäkkou kefkou.
- Ak by ste chceli vyčistiť vnútro priehradky na filter, použite na utretie VÝHRADNE suchá, mäkká handrička.



**VAROVANIE:** Hlavný kryt čističky vzduchu nesmie prísť do styku s vlhkosťou. NIKDY na čistenie žiadnej časti zariadenia nepoužívajte čistiace prostriedky, prípravky na čistenie sklá, leštiadlá nábytku, riedidlá ani iné rozpúšťadlá.

## AKO MENIŤ FILTER TRUE HEPA

Odporúča sa meniť filter True HEPA 3 v 1 True HEPA každých 12 mesiacov, v závislosti na používanie zariadenia.

1. Keď nastane čas výmeny filtra, rozsvieti sa svetelná kontrolka indikátora výmeny filtra  na červeno.
2. Vypnite jednotku a čističku vzduchu odpojte ju zo zásuvky.
3. Zatiahnite za hornú časť zadného krycieho panelu smerom k sebe tak, aby ste ju uvoľnili (obrázok 1).
4. Vyberte zo zariadenia horné True HEPA filtre zo zariadenia a vyhodte/zlikvidujte ich (obrázok 2).
5. Po ich vybratí vyskočí doska oddeľujúca filtre, čím dôjde ku sprístupneniu spodného filtra. Dosku je možné otočiť smerom hore a získať tak ku spodnému filtru lepší prístup (obrázok 3).
6. Vyberte spodný True HEPA filter a vyhodte/zlikvidujte ho (obrázok 4).
7. Vložte dva nové True HEPA filtre. Ako prvý zasuňte spodný filter, potom zasuňte horný filter (obrázok 5).



8. Upevnite späť zadný krycí panel nasledujúcim postupom: najskôr vyrovajte a nasadte krycí panel do základne zariadenia a potom pritlačte vrchnú časť panela do zariadenia (obrázok 6).
9. Zapojte jednotku do zásuvky a ZAPNITE napájanie.
10. Stav filtra na čističke vzduchu resetujte tak, že stlačíte a 3 sekundy podržíte tlačidlo nočného režimu . Čistička vzduchu raz pípne. Svetelný indikátor výmeny filtra  zabliká, 3krát pípne a potom zhasne. Čistička vzduchu je pripravená na použitie.  
(Pozri obrázky 1–6 v časti „Inštalácia filtrov True HEPA“.)

**VAROVANIE:** Používajte výhradne originálne filter Breville, model BAPF70 určený špeciálne pre toto zariadenie. Nepoužívajte žiadne iné filtre.

Informácie o tom, kde zakúpiť náhradné filtre, nájdete na našich webových stránkach na adrese [www.breville.eu](http://www.breville.eu).

## RIEŠENIE PROBLÉMOV A PODPORA

Príklady riešenia problémov a odpovede na časté otázky nájdete na webových stránkach [www.breville.eu](http://www.breville.eu).

Problém	Príčina	Riešenie
Čistička vzduchu nepracuje.	Zariadenie nie je pripojené k zásuvke.	Skontrolujte, či je jednotka správne pripojená k napájaniu a či je zásuvka funkčná.
	Zariadenie nie je zapnuté.	Presvedčte sa, že je jednotka zapnutá.
	Filtri nie sú správne nainštalované.	Presvedčte sa, že filtri je nainštalované správne.
	Krycí panel nie je správne nasadený.	Skontrolujte, či je zadný krycí panel správne nasadený. Najskôr vyrovajte a nasadte krycí panel do základne zariadenia a potom pritlačte vrchnú časť panelu do zariadenia (obrázok 6).
Znížil sa prietok vzduchu.	Môže byť blokováná mriežka nasávanie vzduchu a výstup filtrovaného vzduchu.	Vypnite zariadenie a odpojte ho od napájanie. Odstráňte akékoľvek prekážky, ktoré blokujú vstupnú mriežku, textilný filter a výstup filtrovaného vzduchu.
	Filter sa blíži konci svojej životnosti.	Skontrolujte stav filtrov a podľa potreby ich vymeňte.
	Vopred nainštalovaný filter je krytý ochranným plastovým obalom.	Skontrolujte, či filter nie je zakrytý plastovým obalom, plastový obal odstráňte a filter nainštalujte späť.
Čistička vzduchu vydáva hlasný zvuk.	Vopred nainštalovaný filter je krytý ochranným plastovým obalom.	Skontrolujte, či filter nie je zakrytý plastovým obalom, plastový obal odstráňte a filter nainštalujte späť.
	Je zapnutá funkcia ionizátora.	To je normálne a dochádza k tomu pri vybijaní malého nánosu iónov.

## POPREDAJNÉ SLUŽBY A NÁHRADNÉ DIELY

---

Ak prístroj nefunguje, ale stále je v záručnej lehote, vráťte ho predajcovi a požiadajte o výmenu či opravu. Pri reklamácií bude vyžadovaný platný doklad o kúpe. Ak budete potrebovať ďalšie podporu, obráťte sa na naše oddelenie služieb zákazníkom.

Veľká Británia: **0800 028 7154**

Španielsko: **0900 81 65 10**

Francúzsko: **0805 542 055**.

Všetky ostatné krajiny: **+44 800 028 7154**.

Môžu byť účtované poplatky za medzinárodný hovor. Prípadne nám môžete napísať na e-mailovú adresu:

**BrevilleEurope@newellco.com**

## LIKVIDÁCIA ODPADU

---

Odpadové elektrické zariadenia by nemali byť likvidovaná spoločne s domovým odpadom. Pokiaľ je to možné, mala by byť odovzdaná k riadnej recyklácii.

Ďalšie informácie týkajúce sa recyklácie a odpadových elektrických a elektronických zariadenia (OEEZ) získate na adrese **BrevilleEurope@newellco.com**.



# Breville®

Jarden Consumer Solutions (Europe) Limited  
5400 Lakeside, Cheadle Royal Business Park,  
Cheadle, SK8 3GQ, United Kingdom

Newell Poland Services Sp. z o.o.,  
Plac Andersa 7, Poznan, 61-894, Poland.  
e-mail: BrevilleEurope@newellco.com

Telephones:

United Kingdom: 0800 028 7154

Spain: 0900 81 65 10

France: 0805 542 055

For all other countries, please call +44 800 028 7154.

International rates may apply.



© 2022 Jarden Consumer Solutions (Europe) Limited. All rights reserved.

Jarden Consumer Solutions (Europe) Limited, 5400 Lakeside, Cheadle Royal Business Park, Cheadle, Cheshire, SK8 3GQ, United Kingdom. Newell Poland Services Sp. z o.o., Plac Andersa 7, Poznan, 61-894, Poland. Jarden Consumer Solutions (Europe) Limited and Newell Poland Services Sp. z o.o. are subsidiaries of Newell Brands Inc. The product you buy may differ slightly from the one shown on this carton due to continuing product development.

Made in China.