

SHARP

LoveAir

Manuál stažený ze stránek LoveAir.cz



Návod k obsluze

UA-PG50E

Čistička Vzduchu

CS

SHARP®

UA-PG50E



HIGH-DENSITY 7000*

„Plasmacluster“ a „Device of a cluster of grapes“ jsou ochranné známky Sharp Corporation.



* Číslo v této technologické značce označuje přibližný počet iontů uvolněných do 1 cm³ vzduchu při měření uprostřed místnosti u „plasmaclusteru 7000 s vysokou hustotou“ na použitelné ploše podlahy (ve výšce 1,2 m nad úrovní podlahy) při středním objemu proudění v režimu čištění vzduchu, kdy čistička vzduchu nebo čistička vzduchu vytvářející vysokou hustotu iontů Plasmacluster je umístěna blízko stěny. Tento produkt je vybaven zařízením odpovídající kapacity.

Volně stojící

ČISTIČKA VZDUCHU NÁVOD K OBSLUZE

Pročtěte si tuto příručku ještě před zahájením obsluhy své nové čističky vzduchu.

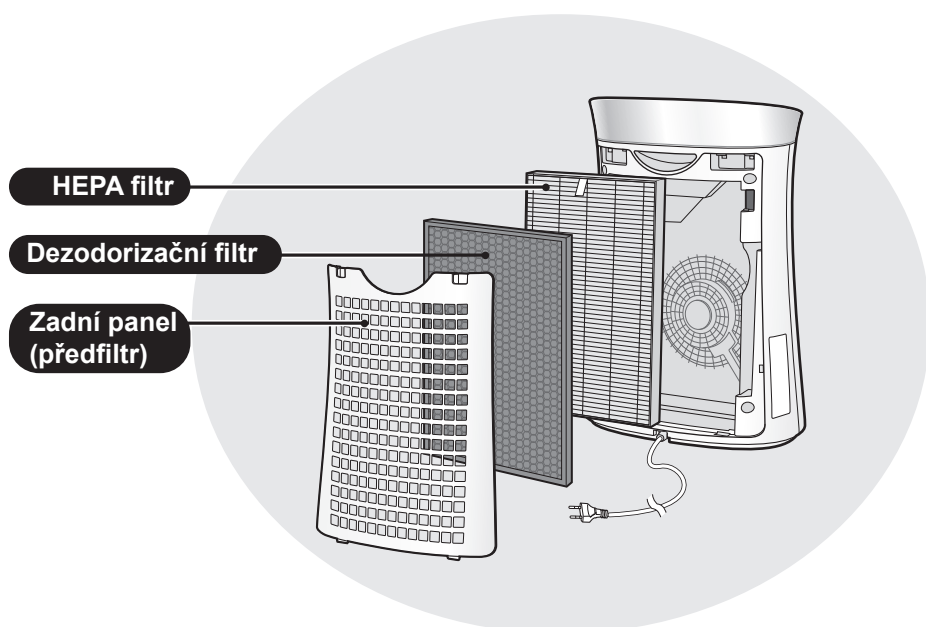
Čistička vzduchu nasává vzduch z místnosti z přívodu vzduchu, nechá vzduch projít přes předfiltr, omývatelný dezodorizační filtr a HEPA filtr (vevnitř přístroje), a pak vypustí vzduch přes odvod vzduchu. HEPA filtr dokáže odstranit 99,97 % prachových částic velikosti 0,3 mikronů, které procházejí přes filtr.

Dezodorizační filtr postupně vstřebává pachy procházející filtrem.

Některé pachy absorbované filtry se mohou časem rozložit a způsobit další pachy. V závislosti na prostředí, ve kterém se přístroj používá, především, když se výrobek používá v extrémních prostředích (podstatně horších než je běžné používání v domácnosti), tyto pachy mohou být v krátkém čase intenzivnější než se očekává. Jestli pachy přetrvávají, měli byste vyměnit filtry.

POZNÁMKA

- Čistička vzduchu je navržena tak, aby odstraňovala ze vzduchu prach, nikoli však škodlivé plyny (například, oxid uhelnatý obsažený v cigaretovém kouři).



FUNKCE

Unikátní kombinace technologií úpravy vzduchu

Trojité filtrační systém + ionty Plasmacluster

ZACHYTÁVÁ PRACH*

Předfiltr zachytává prach a jiné velké částice ve vzduchu.

ZMÍRŇUJE ZÁPACHY

Dezodorizační filtr absorbuje mnoho běžných pachů v domácnosti.

ZMENŠUJE MNOŽSTVÍ PYLU A PLÍSNÍ*

HEPA filtr zachytává 99,97 % částic s velikostí 0,3 mikronů a větších.

OSVĚŽUJE

Plasmacluster upravuje vzduch podobně jako se v přírodě čistí životní prostředí emitováním rovnováhy pozitivních a negativních iontů.

*Když je vzduch nasáván filtračním systémem.

Technologie senzorů neustále monitoruje kvalitu vzduchu a automaticky upravuje proudění vzduchu na základě zjištěné čistoty vzduchu.

OBSAH

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	CS-2
NÁZVY ČÁSTÍ	CS-4
INSTALACE FILTRU	CS-5
OBSLUHA	CS-6
PÉČE A ÚDRŽBA	CS-8
ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ	CS-10
TECHNICKÉ ÚDAJE	CS-11

Děkujeme vám za zakoupení čističky vzduchu od společnosti SHARP. Před použitím tohoto výrobku si pečlivě přečtete část: „Důležité bezpečnostní pokyny“.

Po přečtení tento návod uschovejte na dostupném místě, abyste do něj mohli nahlédnout i v budoucnu.

Doporučujeme uložit tento manuál na místě, kde k němu budete mít v případě potřeby kdykoli přístup.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Při používání elektrických zařízení byste měli dodržovat základní bezpečnostní opatření, mimo jiné:

VÝSTRAHA – pro snížení nebezpečí zásahu proudem, požáru, nebo poranění:

- Před použitím přístroje si přečtěte všechny pokyny.
- Používejte jen zásuvku s napětím 220–240 voltů.
- **Přístroj nepoužívejte, jsou-li napájecí kabel nebo zástrčka poškozené, nebo je-li připojení k elektrické zásuvce uvolněné.**
- Ze zástrčky pravidelně odstraňujte prach.
- **Do přívodu ani vývodu vzduchu ventilace nedávejte prsty ani jiné cizí předměty.**
- **Při vytahování zástrčky vždy uchopte zástrčku a nikdy netahejte za kabel.** Mohlo by to způsobit zásah elektrickým proudem a/nebo požár vlivem zkratu.
- Dejte pozor, abyste nepoškodili napájecí kabel, může dojít k úrazu elektrickým proudem, nadměrnému přehřátí nebo požáru.
- **Nevytahujte zástrčku mokřýma rukama.**
- **Nepoužívejte přístroj v blízkosti plynových zařízení ani ohnišť.**
- **Před čištěním přístroje a v případě, že jej déle nebudete používat, jej odpojte z elektrické zásuvky.** Může dojít k zásahu elektrickým proudem vlivem špatné izolace nebo k požáru vlivem zkratu.
- Při čištění přístroje nebo když ho nepoužíváte, nezapomeňte přístroj odpojit z elektrické zásuvky. Jinak může dojít k zásahu proudem a/nebo požáru vlivem zkratu.
- **Je-li napájecí kabel poškozen, může ho vyměnit pouze výrobce, jeho servisní technik, autorizované servisní středisko společnosti Sharp nebo kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo nebezpečí.**
- Přístroj nepoužívejte, když používáte aerosolové insekticidy, ani v místnostech, kde jsou ve vzduchu zbytky oleje, kadidla, jiskry od zapálených cigaret, chemické výpary, ani na místech, kde je vysoká vlhkost, jako například v koupelnách.
- Při čištění přístroje si dávejte pozor. Korozivní čisticí prostředky mohou poškodit zevněšek přístroje.
- Servis této čističky vzduchu může vykonávat jen autorizované servisní středisko společnosti Sharp. Při výskytu problémů, potřebě nastavení nebo opravy kontaktujte nejbližší servisní středisko.
- Toto zařízení může být používáno dětmi staršími 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností pouze tehdy, pokud je na ně dohlíženo nebo byly poučeny o použití zařízení bezpečným způsobem a rozumí souvisejícím rizikům. Děti si se zařízením nesmí hrát. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

NOTE – rušení rádia nebo televizoru

Pokud tato čistička vzduchu způsobí rušení příjmu radia nebo televize, pokuste se opravit rušení jedním nebo více následujícími opatřeními:

- Přeorientujte nebo přemístěte příjmovou anténu.
- Zvyšte vzdálenost mezi přístrojem a radiovým/televizním přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu než je ten, do kterého je zapojený přijímač.
- Vyhledejte pomoc u prodejce nebo zkušeného radiového/televizního technika.

UPOZORNĚNÍ VZTAHUJÍCÍ SE K PROVOZU

- Neblokujte vstupní a/nebo výstupní otvory ventilace.
- Nepoužívejte přístroj u ani na horkých předmětech, jako jsou například sporáky nebo ohřívače, ani tam, kde mohou přijít do kontaktu s párou.
- Přístroj během používání nepokládejte.
- **Při přenášení přístroje jej vždy držte pomocí držadel nacházejících se v zadní části.**
- Nepoužívejte bez nainstalovaných filtrů.
- **HEPA filtr a dezodorizační filtr nemyjte a znovu nepoužívejte.** Nejenom, že tím nezlepšíte výkon filtru, ale můžete tak způsobit úraz elektrickým proudem nebo poruchu.

POKYNY K INSTALACI

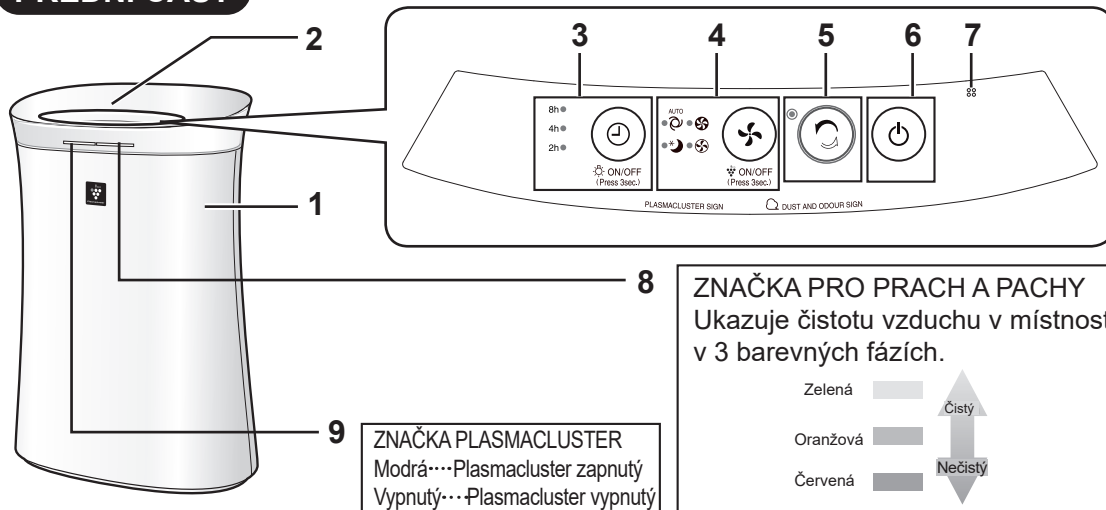
- **Přístroj umístěte mimo dosah zařízení využívající elektrické vlny, jako jsou například televizory nebo rádia, abyste při používání přístroje zabránili elektrickému rušení.**
- **Vyhnete se používání na místech, kde se může přístroj dostat do kontaktu s nábytkem, látkami, nebo jinými předměty, které by mohly zabránit vstupu/výstupu vzduchu ventilace.**
- **Přístroj nepoužívejte na místech, kde bude vystaven kondenzaci nebo velkým teplotním změnám. Vhodná teplota místnosti je 0–35 °C.**
- **Umístěte na stabilní povrch s dostatečnou cirkulací vzduchu.** Když přístroj umístíte na oblast s hrubou kobercovou plochou, může mírně vibrovat.
- **Přístroj nepoužívejte na místech, kde se tvoří mastnota nebo olejový kouř.** V důsledku toho může dojít k prasknutí povrchu přístroje.
- **Schopnost sběru prachu je účinná pouze je-li zařízení alespoň 3 cm od stěny, mohlo by dojít ke znečištění okolních stěn a podlahy. Zařízení udržujte v dostatečné vzdálenosti od stěny. Stěna přímo za výstupem vzduchu se může v průběhu času znečistit. Při dlouhodobém používání zařízení pravidelně čistěte stěny, které s ním sousedí.**

SMĚRNICE TÝKAJÍCÍ SE FILTRU

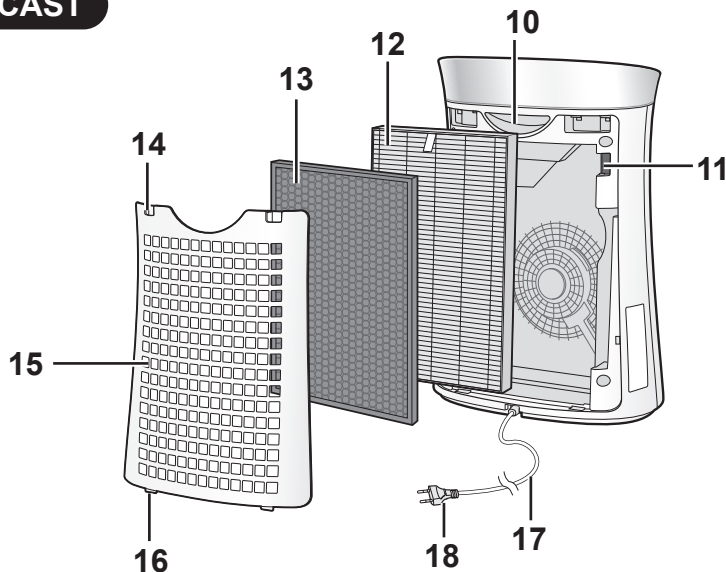
- Postupujte podle pokynů v tomto návodu, abyste se správně starali o filtry a abyste je dobře udržovali.

NÁZVY ČÁSTÍ

PŘEDNÍ ČÁST



ZADNÍ ČÁST



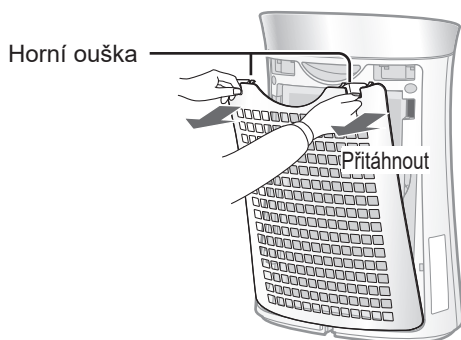
1	Hlavní jednotka	10	Držadlo
2	Odvod vzduchu	11	Prachový senzor / Senzor prachového fil- tru
3	Tlačítko VYPNUTÍ ČASOVAČE, kontrolka (zelená) (Stisk na 3 sek.) Tlačítko ZAP./VYP. KONTROLKU	12	HEPA filtr
4	Tlačítko REŽIM, kontrolka (zelená) (Stisk na 3 sek.) Tlačítko Plasmacluster Ion ZAP./VYP.	13	Dezodorizační filtr
5	Tlačítko ČISTICÍ IONTOVÉ SPRCHY, světelná kontrolka (zelená)	14	Horní ouška
6	Vypínač	15	Zadní panel (předfiltr)
7	Pachový senzor	16	Dolní ouška
8	ZNAČKA PRO PRACH A PACHY	17	Napájecí kabel
9	ZNAČKA PLASMACLUSTER	18	Zástrčka

INSTALACE FILTRU

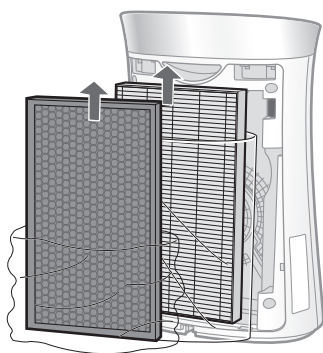
Nezapomeňte vyjmout zástrčku z elektrické zásuvky.

K udržení kvality filtru je instalován v hlavní jednotce a zabalen v umělohmotném sáčku. Nezapomeňte před prvním použitím přístroje vyjmout filtr z umělohmotného sáčku.

1 Odstraňte zadní panel.

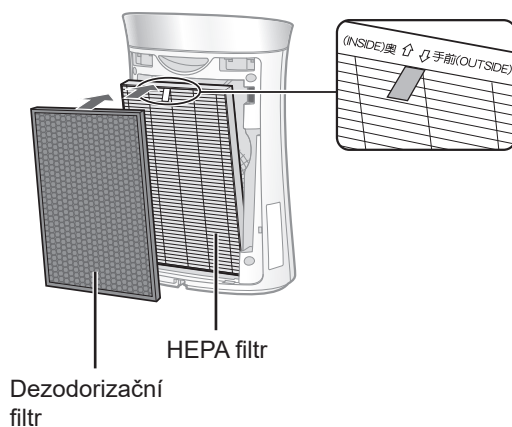


2 Odstraňte plastové sáčky a vyneste filtr.

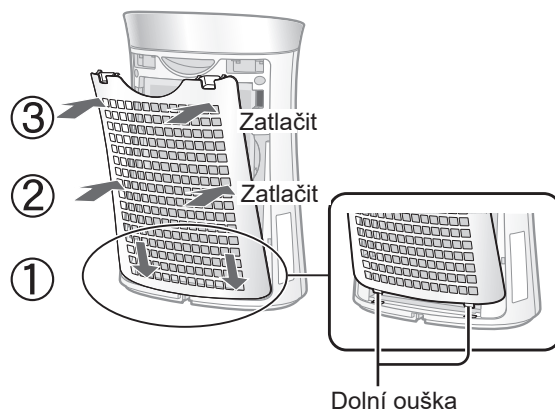


3 Vložte filtr do hlavní jednotky.

Neinstalujte filtr v opačném směru, jinak stroj nebude pracovat správně.



4 Na přístroj vraťte zadní panel.



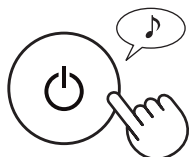
POZNÁMKA

Při výměně filtru doporučujeme, abyste si zaznamenali datum zahájení používání.

OVLÁDÁNÍ

ČISTÝ VZDUCH

START



STOP

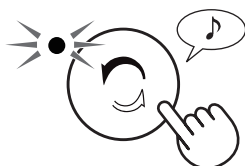


- Vyberte požadovanou rychlost ventilátoru.
- Nebyl-li odpojen napájecí kabel, provoz začne v posledním režimu, ve kterém byl přístroj spuštěn.


ČISTÁ IONTOVÁ SPRCHA

Uvolňuje vysokohustotní ionty Plasmacluster a vypouští silný vzdušný proud po dobu 60 minut.

START



POZNÁMKA

- Je-li "Plasmacluster Ion" VYP., ionty Plasmacluster se nebudou uvolňovat.
 - Když přístroj dokončí práci, vrátí se do předcházejícího režimu.
- V tomto je možné přístroj přepnout do jiného režimu nebo  vypnout.

RYCHLOST VENTILÁTORU



POZNÁMKA

AUTOMATICKÁ

- Rychlost ventilátoru se automaticky přepne v závislosti na množství nečistot ve vzduchu. Senzory detekují nečistoty, aby bylo možné dosáhnout efektivního čištění vzduchu.

AUTO SPÁNEK STŘEDNÍ MAXIMÁLNÍ



SPÁNEK *

- Zařízení poběží velmi potichu a rychlost ventilátoru se automaticky přizpůsobí množství nečistot ve vzduchu. ZNAČKA PRACH A PACHY/PLASMACLUSTER se vypne automaticky.
- I když je kontrolka vypnutá, ionty plasmacluster jsou vyzařovány do vzduchu, s výjimkou případu, kdy jsou ionty plasmacluster vypnuté pomocí



ON/OFF
(Press 3sec)

VYPNUTÍ ČASOVAČE

Zvolte dobu vypnutí chodu jednotky. Po dosažení zvolené doby se přístroj automaticky vypne.

8h●
4h●
2h●



SVĚTELNÁ KONTROLKA

ZNAČKU PRACH A PACHY /PLASMACLUSTER můžete vypnout, když svítí.

ZAPNUTO



déle než 3 vteřiny

OFF (VYPNUTO)



déle než 3 vteřiny

POZNÁMKA

- Když se restartuje chod jednotky, vrátí se nastavení světelné kontrolky do stavu před vypnutím.
- V režimu spánku je k dispozici ovládání světla.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ IONTŮ PLASMACLUSTER

Když je zapnut režim iontů Plasmacluster, zapne se KONTROLKA PLASMACLUSTER (modrá).
(v provozu)

ZAPNUTO



déle než 3 vteřiny

OFF (VYPNUTO)



déle než 3 vteřiny

NASTAVENÍ CITLIVOSTI DETEKCE SENZORU

Nastavte na „Nízká“, pokud je ZNAČKA PRACH A PACHY neustále červená. Snížíte tím citlivost.
Nastavte na „Vysoká“, pokud je ZNAČKA PRACH A PACHY neustále zelená. Zvýšíte tím citlivost.

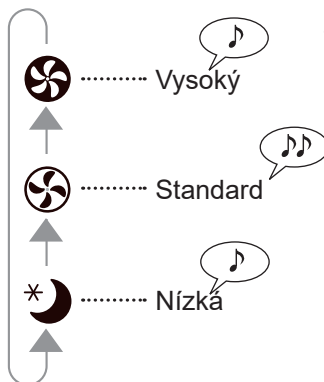
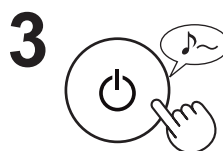
(je-li jednotka VYP.)



déle než 3 vteřiny



Zvolte citlivost detekce senzoru.



POZNÁMKA

- Není-li tlačítko pro VYPNUTÍ/ZAPNUTÍ stisknuto během 8 vteřin od nastavení citlivosti senzoru, nastavení se uloží automaticky.
- Nastavení citlivosti snímače se uloží i když je jednotka odpojená.

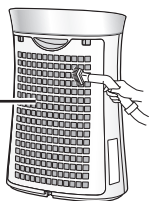


K udržení optimálního výkonu této čističky vzduchu musíte přístroj pravidelně čistit, včetně senzoru a filtrů.

Než provedete jakoukoli údržbu, zkontrolujte, zda jste odpojili napájecí kabel ze zásuvky.

ZADNÍ PANEL (Předfiltr)

Zadní panel



Pomocí příslušenství k vysavači nebo podobného nástroje jemně odstraňte prach ze zadního panelu.

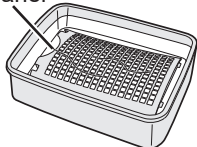
UPOZORNĚNÍ

Při čištění zadního panelu nevyvíjejte nadměrný tlak.

POZNÁMKA

Jak vyčistit silné nečistoty

Zadní panel

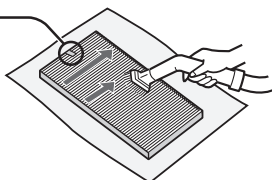


1. Do vody přidejte malé množství kuchyňského čisticího prostředku a nechte odmočit zhruba 10 minut.
2. Čisticí prostředek opláchněte čistou vodou.
3. Filtr nechte zcela vyschnout v dobře větraném prostoru.

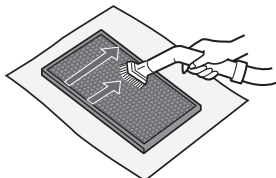
FILTRY

HEPA filtr

Štítek



Dezodorizační filtr



Pomocí příslušenství k vysavači nebo podobného nástroje jemně odstraňte prach z HEPA filtru a dezodorizačního filtru.

UPOZORNĚNÍ

NEMYJTE ve vodě a SUŠTE na slunci.

Filtry jsou křehké, proto na ně nevyvíjejte příliš velký tlak.

- HEPA filtr
Údržbu provádějte pouze na straně se štítkem. Druhou stranu nečistěte, mohl by se poškodit filtr.
- Dezodorizační filtr
Údržbu lze provést po obou stranách.

JEDNOTKA



Vytřete suchým jemným hadříkem

V případě zažraných nečistot nebo těžko odstranitelných skvrn použijte měkký hadřík namočený v teplé vodě.

UPOZORNĚNÍ

•Nepoužívejte těkavé látky

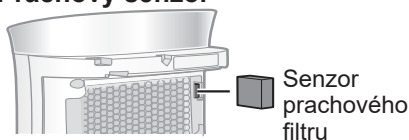
Benzen, ředidlo, leštící prášek, atd. mohou poškodit povrch.

•Nepoužívejte čisticí prostředky

Přísady čisticích prostředků mohou poškodit přístroj.

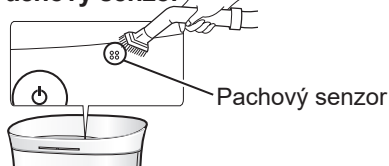
SENZORY

Prachový senzor



1. Sejměte zadní panel.
2. Vyjměte filtr prachového senzoru.
3. Pokud je silně znečištěný, omyjte ho vodou a nechte ho důkladně oschnout.

Pachový senzor



Pomocí příslušenství k vysavači nebo podobného nástroje jemně odstraňte prach ze zadního panelu.

POKYNY K VÝMĚNĚ FILTRU

Načasování výměny Zhruba 10 roky po uvedení do provozu

Filtr neumývejte ani opětovně nepoužívejte

Životnost filtru a doba výměny byly stanoveny pro okolností odpovídající kouření 5 cigaret denně a snížení sběrného výkonu prachu a pachů o polovinu v porovnání s novým filtrem.

Životnost filtru se liší v závislosti na prostředí v místnosti, používání a umístění přístroje.

Je-li výrobek používán v podmínkách podstatně horších než je běžné používání v domácnosti, doporučujeme měnit filtr ještě častěji.

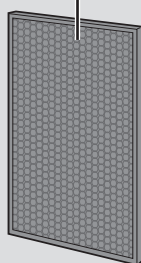
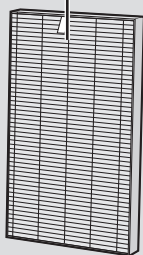
VÝMĚNA FILTRU

Náhradní filtr

Model: UZ-PM5HF

Model: UZ-PM5DF

- HEPA filtr: 1 jednotka
- Dezodorizační filtr: 1 jednotka



Informace o instalaci filtru při výměně naleznete na straně CS-5.

- Nákup náhradního filtru konzultujte se svým prodejcem.
- Používejte pouze filtry určeny k použití s tímto přístrojem.

Likvidace filtru

Vybraný filtr zlikvidujte v souladu s místními zákony a nařízeními.

Materiály HEPA filtru:


- Filtr : Polypropylén
- Rám : Polyester

Materiály dezodorizačního filtru:

- Polypropylen, Polyester, Aktivní uhlí

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Než se obrátíte na servis, projděte si nejprve níže uvedený seznam Řešení problémů, protože problémem nemusí být způsoben poruchou jednotky.

SYMPTOM	NÁPRAVA (není závada)
Pachy a kouř se neodstraňují.	<ul style="list-style-type: none">• Vyčistěte nebo vyměňte filtry tehdy, pokud se vám zdají velmi špinavé. (Vizte. CS-8, CS-9)
ZNAČKA PRO PRACH A PACH bude svítit zeleně i tehdy, když nebude čistý vzduch.	<ul style="list-style-type: none">• Vzduch lze čistit v moment, kdy byla jednotka zapojená. Odpojte přístroj, počkejte jednu minutu, a pak jej znovu zapojte.
ZNAČKA PRO PRACH A PACH bude svítit oranžově nebo červeně i tehdy, pokud bude vzduch čistý.	<ul style="list-style-type: none">• Pokud je filtr senzoru pachu a prachu znečištěný nebo ucpaný, bude ovlivněn provoz filtru. Opatrně vyčistěte filtr senzoru pachu a prachu. (Vizte str. CS-9).
Z přístroje je slyšet klepání nebo tikot.	<ul style="list-style-type: none">• Když přístroj generuje ionty, může být z něj slyšet klepání nebo tikot.
Vypouštěný vzduch zapáchá.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, není-li filtr silně znečištěn.• Filtry vyčistěte nebo vyměňte.• Čističky vzduchu Plasmacluster vyzařují malé množství ozónu, který může vydávat specifický pach. Tyto emise jsou výrazně pod bezpečnostními úrovněmi.
Přístroj nefunguje správně, je-li ve vzduchu cigaretový kouř.	<ul style="list-style-type: none">• Je přístroj instalován na místě, kde je pro senzor těžké detekovat cigaretový kouř?• Je senzor prachového filtru zablokovaný nebo ucpaný? (V takovém případě vyčistěte filtr.) (Viz E-9)
ZNAČKA PRACHU A PACU je vypnutá.	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda je zvolen režim VYPNUTÍ kontrolnek. Na 3 vteřiny stiskněte  a kontrolku rozsviňte. (Ref. CS-7)• Zkontrolujte, zda je zvolen režim SPÁNEK ZNAČKY PRACHU A PACHU/PLASMACLUSTER SIGN se automaticky vypnou, pokud je zvolen režim SPÁNKU.
ZNAČKA PRACHU A PACHU často mění barvu.	<ul style="list-style-type: none">• ZNAČKA PRACHU A PACHU automaticky mění barvu s tím, jak senzor prachu a pachu detekuje nečistoty. Citlivost detekce senzoru lze nastavit na nižší. (Vizte CS-7)

SYMPTOM	NÁPRAVA (není závada)
AUTOMATICKÝ RESTART Po selhání napájení, automaticky spusťte provoz poté co se napájení obnoví.	Automatický restart lze nastavit. • I když odpojíte jednotku od zdroje nebo dojde k vyhození jističe, přístroj se po obnovení napájení spustí v předchozím nastavení nebo režimu.

ZAPNUTO (je-li jednotka VYP.) **OFF (VYPNUTO)** (je-li jednotka VYP.)

(současně déle než 3 vteřiny) (současně déle než 3 vteřiny)

Pokud se kontrolka , , rozsvítí na 10 sekund, nastavení je úplné.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení		220-240 V 50-60 Hz		
Rychlost provozu ventilátoru	Rychlost ventilátoru	MAX.	MED (STŘEDNÍ)	SPÁNEK*1
	Jmenovitý výkon (W)	47	16	4,0~5,5
	Proudění vzduchu (m ³ /hr)	306	186	48~90
Doporučená velikost místnosti (m ²)*2		~40		
Doporučená velikost místnosti pro ionty plasmacluster s vysokou hustotou (m ²)*3		~23		
Délka kabelu (m)		2,0		
Rozměry (mm)		383 (Š) × 209 (H) × 540 (V)		
Hmotnost (kg)		5,2		

- *1 Rychlost ventilátoru se automaticky přizpůsobí množství nečistot ve vzduchu.
- *2 Velikost místnosti, která je vhodná k provozu přístroje s maximální rychlostí ventilátoru.
 - Označuje prostor, ve kterém se může do 30 minut odstranit určité množství prachových částic (JEM1467).
- *3 Velikost místnosti, v jejímž středu se dá na kubický centimetr naměřit přibližně 7000 iontů (ve výšce přibližně 1,2 metru od podlahy), když je výrobek umístěn vedle zdi a běží na střední výkon větráku.

Spotřeba energie v pohotovostním režimu Aby mohli být během toho, když je napájecí kabel zapojen do elektrické zásuvky, obsluhovány elektrické obvody, spotřebuje tento výrobek asi 1,0W energie v pohotovostním režimu.
 Nepoužíváte-li přístroj, odpojte pro šetření energie napájecí kabel.



Upozornění: Váš produkt je označený tímto symbolem. To znamená, že použité elektrické a elektronické produkty nesmí být smíšeny s běžným domácím odpadem. Pro tyto produkty existují speciální sběrná místa.

A. Informace pro uživatele ohledně likvidace (domácnosti)

1. V Evropské unii

POKUD SI PŘEJETE TOTO ZAŘÍZENÍ ZLIKVIDOVAT, NEPOUŽÍVEJTE BĚŽNÝ ODPAD A ZAŘÍZENÍ NEVHAZUJTE DO OHNĚ!

Použité elektrické a elektronické zařízení musí být vždy shromážděno a zlikvidováno ODDĚLENĚ, v souladu s místními zákony.

Oddělený sběr podporuje ochranu životního prostředí, recyklaci materiálů a minimalizuje finální likvidaci odpadu. NESPRÁVNÁ LIKVIDACE může být s ohledem na určité látky škodlivá pro lidské zdraví a životní prostředí! POUŽITÉ ZAŘÍZENÍ odnese do lokálního, zpravidla městského, sběrného dvora.

Máte-li ohledně likvidace jakékoli pochybnosti, kontaktujte místní úřady nebo prodejce a zeptejte se na správný způsob likvidace.

POUZE PRO UŽIVATELE V EVROPSKÉ UNII A V NĚKTERÝCH JINÝCH ZEMÍCH, NAPŘÍKLAD V NORSKU A ŠVÝCARSKU: Třídění odpadu je požadované zákonem.

Výše uvedený symbol je uvedený na elektrických a elektronických zařízeních (nebo na obalu) jako připomínka.

Uživatelé ze SOUKROMÝCH DOMÁCNOSTÍ jsou povinni využívat stávajících sběrných zařízení. Doručení je bezplatné.

Pokud je zařízení použito pro FIREMNÍ ÚČELY, kontaktujte, prosím, svého prodejce SHARP, který vám podá informace o navrácení produktu. Může dojít k tomu, že vám budou účtovány poplatky vycházející z navrácení a recyklace produktu. Malé produkty (a malá množství) mohou být přijaty vašimi místními sběrnými místy. Pro Španělsko: Ohledně likvidace použitých produktů kontaktujte zavedený sběrný systém nebo místní úřad.

2. V jiných zemích mimo EU

Pokud chcete tento produkt zlikvidovat, kontaktujte prosím své místní orgány a informujte se na správný způsob likvidace.

Pro Švýcarsko: Použitá elektrická nebo elektronická zařízení se dají bezplatně vrátit obchodníkovi, a to i v případě, že nezakoupíte nový produkt. Další sběrná místa jsou uvedena na webové stránce www.swico.ch nebo www.sens.ch.

B. Informace o likvidaci - pro obchodní uživatele

1. V Evropské unii

Pokud se produkt používá pro firemní účely a chcete ho zlikvidovat:

Kontaktujte prosím svého prodejce SHARP, který vám podá informace o navrácení produktu. Může dojít k tomu, že vám budou účtovány poplatky vycházející z navrácení a recyklace produktu.

Malé produkty (a malá množství) mohou být přijaty vašimi místními sběrnými místy.

Pro Španělsko: Kontaktujte prosím zřízený sběrný systém nebo vaše místní orgány pro vrácení vašich použitých produktů.

2. V jiných zemích mimo EU

Pokud chcete tento produkt zlikvidovat, kontaktujte prosím své místní orgány a informujte se na správný způsob likvidace.



Manuál stažený ze stránek LoveAir.cz

Sharp Consumer Electronics Poland sp. z o.o.
Ostaszewo 57B, 87-148 Łysomice, Poland

SHARP CORPORATION
OSAKA, JAPAN

SDA/MAN/0131

www.sharpconsumer.eu

SHARP