

Údržba a čištění přístroje

1. vypněte přístroj ze sítě
2. směrem vzhůru vytáhněte kazetu z přístroje
3. kazetu umyjte vodou pomocí štětce nebo kartáčku; při silném znečištění doporučujeme do vody přidat kapku saponátu bez abraziva
4. při znečištění vnitřku těla čističky použijte k oprášení štětec
5. tělo čističky nesmí být ponořeno do vody ani umýváno proudem vody (obsahuje řídicí jednotku)
6. kazetu dokonale vysušte
7. je-li kazeta nedostatečně vysušena, čistička vzduchu bude pracovat hlučně a neefektivně; v takovém případě pokračujte ve vysoušení kazety; můžete použít fén na vlasy nebo ventilátor
8. kazeta se nesmí vysoušet teplotou vyšší než 80°C
9. suchou a čistou kazetu zasuňte zpět do těla čističky až do zaklapnutí

Porucha	Pravděpodobná příčina	Způsob odstranění
1. Při zapojení přístroje do el. sítě čistička nepracuje, indikátor nesvítí.	1.1 Kazeta je nedokonale zasunuta v těle přístroje. 1.2 Kazeta není dostatečně vysušena 1.3 Porucha řídicí jednotky	1.1 Správně zasuňte kazetu do těla čističky až do zaklapnutí 1.2 Vysušte důkladně kazetu 1.3 Obratě se na pozáruční servis
2. Zvýšený šum při práci (hlučné šumění, praskání, pískot)	2.1 Kazeta je silně znečištěna 2.2 Kazeta není dostatečně vysušena 2.3 Kazeta je nesprávně zasunuta do těla čističky	2.1 Dokonale umyjte kazetu 2.2 Důkladně vysušte kazetu 2.3 Kazetu správně zasuňte do těla přístroje až do zaklapnutí

Záruka a servis

Před odesláním výrobku k záruční či pozáruční opravě čističku pečlivě umyjte a vložte do původního obalu. Záruka na výrobek je 24 měsíců od data prodeje. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození těla či kazety přístroje a zaniká při neoprávněném otevření bloku řízení (porušení plomby). Nevkládejte do přístroje žádné cizí předměty. Míříčku čističky nijak nezakrývejte. Čističku nepoužívejte v místech se zvýšenou vlhkostí (nad 90%). Lidem citlivým na ozón se nedoporučuje zdržovat se delší dobu v bezprostřední blízkosti přístroje.

Výhradní dovozce pro Českou a Slovenskou republiku

Ing. Alena Meletová
Srňčí 5, 641 00 Brno
Tel.: +420 774 205 642
IČO: 463 176 27
E-mail: cisticka@seznam.cz
www.cisticky-vzduchu-super-plus.cz

Razítko a datum prodeje:



Certifikované

ČISTIČKY VZDUCHU

s ionizátorem

Návod na použití čističky vzduchu SUPER PLUS ECO-S



Splňuje
normy
a certifikáty
SZÚ

Koeficient
filtrace
až
95%

Záruka
2 roky

www.cisticky-vzduchu-super-plus.cz

Důležité bezpečnostní pokyny

Čističku používejte v místnosti při teplotě vzduchu od +5 do +35°C a vlhkosti do 90%. Přístroj umístěte nejméně 1 m od místa, kde se dlouhodobě zdržujete. Nevdechujte vycházející vzduch z čističky ze vzdálenosti menší než 50 cm. Nevystavujte přístroj či kazetu při sušení teplotě vyšší než 80°C. Po transportu čističky při teplotě vzduchu pod 0°C je nutné nechat přístroj alespoň 2 hod. před zapojením do el. sítě v pokojové teplotě. Během provozu čističky vzduchu je vhodné místnost větrat dle ČSN. Zabezpečte přístroj před pádem, mechanickým či tepelným poškozením. Původní obal nevyhazujte, můžete ho potřebovat pro záruční či pozáruční servis.

CE Vámi zakoupený přístroj splňuje bezpečnostní požadavky podle směrnice 73/23/EHS, 89/336/EHS pro elektrická zařízení. SZÚ, s. p., potvrdil, že přístroj splňuje všechny výrobcem udané hodnoty. Pro výrobek dovozce prohlašuje “ujistění o shodě” podle zákona č. 22/97 Sb. a novely zákona č. 205/2002.

Technické Parametry

Napětí	230 V/50 Hz
Spotřeba el. energie dle druhu režimu, max.	8 W/h
Optimální čištěný prostor	20 – 70 m ³
Velikost zachycovaných částic	0,3 – 100 µm
Koeficient filtrace, max.	95%
Koncentrace iontů na výstupu ve vzdálenosti	
1 m není menší než	20.000 ed/cm ³
Koncentrace ozónu	do 20 µg/m ³
Max. průtok čištěného vzduchu	45 m ³ /hod.
Rozměry čističky	280 × 195 × 60 mm
Hmotnost	1 kg
Možnosti pracovního režimu	3
Životnost filtru/kazety	10 let

Co je součástí dodávky

- * Čistička vzduchu SUPER PLUS ECO-S
- * Návod k použití – opatřen razítkem, slouží jako záruční list
- * Vrtulka k vizuálnímu ověření práce čističky
- * Souprava aromatických olejů

Princip čištění vzduchu

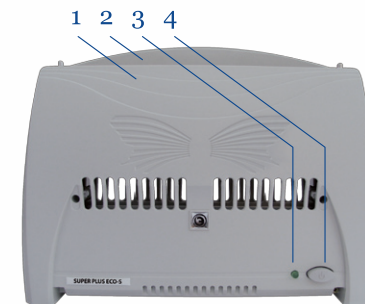
Čističky vzduchu SUPER PLUS využívají k čištění vzduchu kombinaci **elektrostatického filtru** a **výkonného ionizátoru**. O sterilizaci vzduchu se stará emitér ozónu, jehož účinky jsou **300x silnější** než účinky chlóru. Množství vylučovaného

ozónu odpovídá stanoveným normám. O pohyb vzduchu kazetou přístroje se stará iontový vítr – takzvaný **korónový výboj**.

Částice prachu, které se nacházejí ve vzduchu, jsou nasávány do kazety, kde se ionizují (získávají záporný náboj) a pod vlivem elektrostatického pole se lepí na kovové destičky kazety. Vzduch, který prochází kazetou, se nasycuje záporně nabitými ionty a **dezinfikuje se ozónem**, který vzniká v okolí korónového výboje. Obohacení vzduchu o záporné ionty **probíhá již ve fázi vyčištěného vzduchu**.

Popis přístroje

Čistička se skládá ze dvou částí: těla čističky s řídicí jednotkou (1) a kazety (2). Kazeta se do přístroje zasunuje seshora. Ve spodní části přístroje vpravo je umístěn indikátor režimů (3), který vás informuje o výkonu, na který právě čistička pracuje. Vedle světelné diody se nachází tlačítko zapnout/vypnout (4).



Čistička vzduchu SUPER PLUS ECO-S je vylepšeným modelem čističky ECO. Přístroj pracuje ve **třech režimech výkonu**, a může tak čistit místnosti o velikosti od 20 do 70 m³. **Přidržte tlačítko (4)** a sledujte změnu barvy diody:

- pokud svítí dioda (3) **zeleně**, přístroj pracuje v základním režimu 20 – 35 m³, čištění probíhá 5 min./4,5 min. pauza
- svítí-li dioda (3) **žlutě**, přístroj pracuje na střední výkon 36 – 50 m³, čištění probíhá 10 min./5 min. pauza
- dalším zmáčknutím tlačítka (4) přepnete přístroj na maximální výkon, kdy čistička pracuje nepřetržitě. Dioda (3) svítí **červeně**, čistíte 51 – 70 m³

Pokud začne červená dioda (3) **blikat**, znamená to, že kazeta je již znečištěná, je třeba ji omýt, řádně usušit a zasunout zpět do těla čističky.

Čistička pracuje **bez použití ventilátoru**, díky čemuž je prakticky **nehlučná**. Navíc, veškeré nečistoty, které se zachytí v kazetě, stačí omýt vodou – není zapotřebí **žádného výměnného filtru**.

Čističku vzduchu postavte na rovnou plochu, kde je zajištěn volný pohyb vzduchu. Zapněte přístroj do el. sítě a uveďte přístroj tlačítkem (4) do provozu. Po zapnutí přístroje musí svítit dioda (3). Během provozu uslyšíte jemný šelest a položíte-li ruku nad kazetu přístroje, ucítíte jemný vánek.

Umístěte čističku vzduchu mimo dosah dětí a domácích mazlíčků. Čistící kazetu umývejte 1 – 2x týdně čistou vodou s kapkou saponátu.