

guzzanti

Elektronická čistička vzduchu s ionizátorem

Elektronická čistička vzduchu s ionizátorom

Oczyszczacz powietrza z jonizatorem

Elektronikus ionizátoros légtisztító

Elektronski čistilec zraka z ionizatorjem

Electronic air purifier with ionizer

GZ-998

CZ

SK

PL

H

SI

EN

Návod k obsluze

Návod na obsluhu

Instrukcja obsługi

Használati útmutató

Navodila za uporabo

Instruction manual

Přečtěte si tento návod pozorně před použitím a odložte si jej na bezpečném místě pro použití v budoucnosti.

Funkce

ZÁPORNÉ IONTY

Speciální funkcí této čističky vzduchu je produkce záporných iontů. Záporné ionty se nacházejí kolem nás v přírodě, vodopádech, horách a na pobřeží. Záporné ionty jsou užitečné pro posílení metabolismu a homeostázi lidského těla. Tato čistička vzduchu je vybavena generátorem záporných iontů, který produkuje množství záporných iontů elektrickou simulací.

Zdokonalený filtrační systém:

Jednou ze speciálních funkcí tohoto přístroje je zdokonalený 4-fázový filtrační systém, který obsahuje PP filtr, HEPA filtr, studený katalytický filtr a aktivní uhlíkový filtr.

1. PP filtr efektivně odstraňuje prachové částice a bakterie nad 20 μm ze vzduchu, čímž prodlužuje životnost HEPA filtru.
2. HEPA filtr efektivně filtruje prachové částice, plísňe a bakterie nad 0,3 μm ze vzduchu, čímž zajišťuje efekt čištění vzduchu a zachování čerstvého vzduchu.
3. Studený katalytický filtr katalyticky rozkládá škodlivé plyny ve vzduchu, jako je formaldehyd, kysličník uhelnatý, amoniak, etyl merkaptan, sírovodík a má funkci antibioly.
4. Aktivní uhlíkový filtr efektivně odstraňuje škodlivé částice ve vzduchu, jako je prach, formaldehyd, amoniak, benzen a bakterie s malým odporem vzduchu.

Inovativní design

Její aerodynamický tvar vyhovuje nejnovějším požadavkům trhu. Na displeji se jasně zobrazí záporné ionty, rychlost a čas, což usnadňuje ovládání.

Provoz



1. NASTAVITELNÁ RYCHLOST

Po zapnutí přístroje je rychlost ventilátoru nízká, signál větru zůstává nahoře. Pokud potřebujete osvěžit rychleji, stisknutím tlačítka Nastavení rychlosti jednou nebo dvakrát zvýšíte rychlost, s čím se zobrazí rychlost větru uprostřed nebo dolů.

2. 12-HODINOVÉ NASTAVENÍ ČASOVAČE

Základní jednotka je hodina. Stiskněte jednu tlačítko časovače, časovač se prodlouží o jednu hodinu. Dalším stisknutím můžete nastavit časovač až na 12 hodin. Po nastavení časovače se bude snižovat postupně po jedné minutě. Po uplynutí nastavené doby se přístroj automaticky vypne.

3. SAMOSTATNÉ TLAČÍTKO PRO ZÁPORNÉ IONTY

Pokud potřebujete záporné ionty a HEPA filtr, stiskněte tlačítko Aniontů, současně se zobrazí symbol záporných iontů.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!