

ONE CONCEPT

Ionizátor



10030985 10030986

Vážení zákazníci,
blahoželáme Vám k nadobudnutiu nového prístroja. Prečítajte nasledujúce pokyny a starostlivo ich dodržiavajte, aby ste sa vyhli možným poškodeniam. Za škody spôsobené nedodržiavaním bezpečnostných pokynov a neprimeraným používaním nepreberáme žiadnu zodpovednosť.
Technické údaje

Technické údaje

Číslo produktu	10030985, 10030986
Spotreba elektriky	DC 12V 500 mA
Príkion	10 W

Bezpečnostné pokyny

Aby ste zminimalizovali nebezpečenstvo požiaru, úderu elektrickým prúdom a poškodeniu:

- Nevystavujete tento prístroj dažďu.
- Nedávajte na tento prístroj tekutinami naplnené predmety, ako napríklad vázy.
- Používajte výlučne odporúčané príslušenstvo.
- Neopravujte tento prístroj sami, ale obráťte sa na školený personál zákazníckeho servisu.
- Nenechajte do prístroja padnúť kovové predmety.
- Nekladte na prístroj ťažké predmety.

Sieťový kábel

- Skontrolujte, či hodnoty napätia v elektrickej sieti zodpovedajú hodnotám kúpeného prístroja.
- Zapojte sieťový kábel do zástrčky.
- Kábel neťahajte, nelámte a nekladte naňho ťažké predmety.
- Nedotýkajte sa zásuvky mokrými rukami.
- Pri vyťahovaní držte kábel za zásuvku.
- Nepoužívajte poškodenú zásuvku a zástrčku.
- Prístroj inštalujete tak, aby sa pri prípadných poruchách dal hneď vytiahnuť zo zástrčky.

Obalová technika a tepelné zdroje

- Uschovajte malé predmety a montážny materiál (napr. skrutky, pamäťové karty) a časti obalu mimo dosahu detí, aby ste predišli nebezpečenstvu prehltnutia. Nenechajte deti hrať sa s plastovou fóliou, inak hrozí nebezpečenstvo udusenía.
- Na prístroj nekladte zdroje otvoreného ohňa, napr. sviečky.

Umiestnenie

- Prístroj postavte na rovnú, pevnú, vodeodolnú a žiaruvzdornú plochu.
- Zásuvka musí byť ľahko dostupná, aby sa dal kábel v prípade núdze rýchlo odpojiť od elektrickej siete.
- Neumiestňujte tento prístroj do knižnice, vstavanej skrine alebo do iného stiesneného priestoru. Zabezpečte prístroju dobré chladenie.
- Nekladte prístroj na zosilňovač, prípadne na iné predmety, ktoré sa môžu ľahko zohriať, mohlo by dôjsť k jeho poškodeniu.
- Nevystavujte tento prístroj priamemu slnečnému žiareniu, vysokým teplotám nadmernej vlhkosti a neprímeraným otrasom.

Sieťový adaptér

- Sieťový adaptér môže byť napojený na striedavý prúd 220-240 V
- Ak zástrčka nepasuje do zásuvky použite vhodný adaptér.

Primerané použitie

- Tento prístroj slúži na čistenie vzduchu v miestnosti. Je určený výlučne na tento účel a len na tento účel sa smie používať. Môže sa používať len takým spôsobom, aký je popísaný v pokynoch na použitie.
- Tento prístroj nie je určený pre osoby (vrátane detí), ktoré majú znížené duševné, telesné alebo zmyslové schopnosti alebo nemajú dostatočné skúsenosti a znalosti. Môžu ho používať len v prípade, že dodržiavajú bezpečnostné pokyny alebo sú nane upozornení a sú pod dozorom osoby, ktorá je za ich konanie zodpovedná.

Čistenie vonkajšieho povrchu

Pri čistení vonkajšieho povrchu nepoužívajte tekutiny, príliš silným tlakom by sa povrch mohol poškodiť. Gumené a plastové časti nesmú byť v kontakte s prístrojom príliš dlho.

Opravy

- Opravy prístroja by mali byť realizované autorizovaným servisom.
- Prestavba a zmeny na prístroji narušajú jeho spoľahlivosť. Pozor na zvýšené nebezpečenstvo poranenia!
- Prístroj nikdy svojpomocne neotvárajte a neopravujte!
- Chybné zloženie prístroja môže viesť k poruchám, prípadne k úplnému výpadku prístroja.
- V žiadnom prípade prístroj neotvárajte.
- Za škody spôsobené svojvoľným zasahovaním do prístroja alebo je ho chybným používaním nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

Spojzdenie a obsluha

- Kvôli dobrej cirkulácii vzduchu sa uistite, že ionizátor je od stien a iných veľkých objektov vzdialený minimálne 30 cm.
- Postavte prístroj na stôl alebo na regál.
- Pred zapojením prístroja do elektriny sa uistite, že zberná mriežka je správne upevnená.
- Lamelu palcami potlačte dolu, aby sa zberná mriežka uvoľnila a dala sa vybrať.
- Aby ste ju mohli naspäť nasadiť, nasuňte do ionizátora najprv spodnú časť mriežky. Potom vtlačte aj vrchnú časť mriežky a nechajte zaklapnúť.
- rsty držte v bezpečnej vzdialenosti od ostrých hrán.
- Sieťový kábel najprv zapojte zo zadnej strany do prístroja, potom ho zapojte do elektrickej siete.
- Teraz ste pripravení ionizátor používať.
- V tichom režime, používa ionizátor negatívne ióny, vtiahne špinavý vzduch, špinu zadrží a čistý vzduch uvoľní.

Turbo-režim

Tento režim používajte, ak chcete čo v najkratšom čase eliminovať silný zápach. Využíva tú istú techniku ako tichý režim doplnenú o funkciu ventilátora, ktorý zvyšuje cirkuláciu vzduchu a zefektívňuje funkciu čističa vzduchu.

Čistenie a starostlivosť

Čistenie a starostlivosť

Upozornenie: Po dlhšom používaní je potrebné záchytnú mriežku vyčistiť. Robte tak minimálne raz do mesiaca, prípadne častejšie, podľa miesta, kde ionizátor používate.

1. Pred čistením odpojte prístroj od elektrickej siete.
2. Odstráňte záchytnú mriežku.
3. Utrite prach vlhkou handričkou. Dávajte si pozor na ostré hrany. Nepoužívajte čistiace prostriedky. Používajte LEN VODU. Osušte mriežku handričkou.
4. Založte záchytnú mriežku naspäť na miesto.

Poykyny na likvidáciu



Ak sa na výrobku nachádza vľavo zobrazená prečiarknutá popolnica, platí Európska smernica 2012/19/EU. Tieto výrobky sa nesmú vyhadzovať s bežným odpadom. Informujte sa o miestnych nariadeniach o samostatnom zbere elektrických e elektronických zariadení. Riadte sa miestnymi nariadeniami a nevyhadzujte staré prístroje s bežným domácim odpadom. Správnym odstránením chránite svoje okolie a spoluobčanov pred možnými negatívnymi následkami. Recyklovanie pomáha znižovať spotrebu prírodných zdrojov.

Prehlásenie o zhode

Várobca: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Deutschland.



Tento výrobok zodpovedá nasledujúcim Európskym smerniciam:
2014/30/EU (EMV)
2011/65/EU (RoHS)
2014/35/EU (LVD)