

## INSTRUKCJA UŻYCIA

Jonizator IONEX należy umieścić w najwyższej możliwej pozycji z wylotem skierowanym na pokój. Pole elektromagnetyczne tworzone jest przez każde urządzenie podłączone do sieci elektrycznej.

Jonizator IONEX generuje tylko 14-centymetrowe pole elektromagnetyczne, dzięki czemu, może być umieszczony na stoliku nocnym. Urządzenie powinno być zainstalowane tak, aby wylot jonów ujemnych skierowany był na pomieszczenie (nie np. na ścianę).

### **Uwaga!**

Nie zalecane jest instalowanie jonizatora IONEX na przykład na telewizorze, ponieważ urządzenia takie absorbują jony ujemne.

Jonizator IONEX powoduje zwiększone osadzanie się kurzu i pyłów znajdujących się w powietrzu - nie umieszczać jonizatora na innych urządzeniach z jasną obudową. Podczas jonizacji pył może wnikać w obudowę.

### **Urządzenie elektryczne, należy unikać kontaktu z wodą!**

### **W jaki sposób możemy utrzymać jonizator IONEX?**

Odłączyć jonizator IONEX od sieci elektrycznej i wytrzeć lekko wilgotną szmatką. Zalecane jest również czyszczenie bezpośredniego otoczenia pracy jonizatora, jako że znajduje się tam większość zanieczyszczeń z powietrza. Częstotliwość czyszczenia urządzenia zależy od ilości zanieczyszczeń w powietrzu.

### **Specyfikacja techniczna jonizatora IONEX:**

Zużycie energii elektrycznej: 1,6W

Napięcie: 4500 V

Napięcie sieci: 220-240 V, 50/60 Hz

Całkowita emisja jonów ujemnych: do 45 mln w 1 cm<sup>3</sup> / s

Wymiary: średnica 11 cm, wysokość 4,5 cm

**Jonizator IONEX przeszedł wszystkie wymagane badania homologacji typu i pomiary jonów ujemnych instytutu Jožef Stefana w Lublanie (Słowenia).**

## INSTRUKCJE BEZBIECZEŃSTWA

Przed użyciem urządzenia dokładnie przeczytaj te instrukcje, i zachowaj je w celu skorzystania w przyszłości.

Przed podłączeniem urządzenia sprawdzić, czy napięcie podane na urządzeniu jest zgodne z napięciem w lokalnej sieci.

Nie należy korzystać z urządzenia, jeśli przewód zasilający, wtyczka lub inne części są uszkodzone. Jeżeli wyżej wymienione są uszkodzone, w celu uniknięcia niebezpieczeństwa, muszą zostać niezwłocznie naprawione przez serwis.

Zawsze należy odłączyć urządzenie od sieci przed czyszczeniem. Do czyszczenia urządzenia używać tylko wilgotnej szmatki. Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie lub innej cieczy, ani płucać pod bieżącą wodą.

Nie wkładać nic do otworu ze szczotką węglową.

Nie pozwalać dzieciom na korzystanie z urządzenia bez nadzoru. Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.

To urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub medycznej, także w przypadku braku doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za bezpieczeństwo.

Pola elektromagnetyczne (EMF):

Ten jonizator IONEX spełnia wszystkie normy dotyczące pól elektromagnetycznych (EMF).

Postępując zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi, urządzenie będzie działać sposób prawidłowy i bezpieczny.