



Instrukcja użytkowania ION SYSTEM – jonizator powietrza

www.ionsystem.pl

Model: Ion system air KJF01-1811073

Przed rozpoczęciem użytkowania naszego produktu prosimy o uważne zapoznanie się z poniższymi informacjami odnośnie bezpieczeństwa.

I Warunki bezpieczeństwa

1. Przed rozpoczęciem użytkowania należy upewnić się, że rodzaj prądu oraz napięcie w lokalnej sieci jest zgodne z danymi, które znajdują się na tabliczce znamionowej ION SYSTEM.
2. Sprawdzić, czy kabel zasilający, wtyczka oraz inne części ION SYSTEM nie są uszkodzone. W przypadku uszkodzenia nie wolno samodzielnie otwierać i naprawiać urządzenia.
3. Nie dotykać ani nie zasłaniać szczotki węglowej zamontowanej na urządzeniu – źródła emisji jonów ujemnych.
4. Nie powinno dotykać się szczotki węglowej gdy urządzenie jest pod napięciem.
5. ION SYSTEM nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi i umysłowymi, chyba że są one pod nadzorem osób odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo lub zostały przez nie odpowiednio poinstruowane.
6. Należy trzymać urządzenie z dala od gorących przedmiotów.
7. Aby uniknąć porażenia prądem nie stawiać na wilgotnym podłożu, nie dotykać mokrymi rękami nie wkładać do wody oraz nie wystawiać na działanie deszczu ani promieni słonecznych.
7. ION SYSTEM jest przeznaczony do użytkowania jedynie w pomieszczeniach pod nadzorem przez osoby dorosłe.
8. Nigdy nie dotykać szczotki węglowej podczas pracy urządzenia. Naklejka ostrzegawcza na urządzeniu.
9. Odłączając urządzenie od gniazda sieciowego ciągnąć tylko za wtyczkę nigdy za kabel.

II Sposób użytkowania

1. Ustawić ION SYSTEM na suchej, płaskiej powierzchni na wysokości minimum 100cm. Nie stawiać na przedmiotach metalowych.
2. Otwór ze szczotką węglową powinien być skierowany w kierunku pomieszczenia.
3. Podłączyć urządzenie do sieci w wersji z wyłącznikiem przesunąć przełącznik na przewodzie zasilającym.
4. Dioda wewnętrzna sygnalizuje pracę urządzenia.
5. Nie należy ustawiać urządzenia na sprzęcie RTV i AGD.
6. Z uwagi na to, że urządzenie powoduje zwiększone osadzanie się wszelkiego rodzaju pyłów i kurzu znajdujących się w powietrzu nie należy umieszczać go na meblach i powierzchniach z jasną obudową. Przedmioty stojące w obrębie działania jonizatora częściej czyścić z uwagi na osadzanie się kurzu i jego silnym przywieraniu do podłoża. Grzejnik stojący za urządzeniem, ścianę lub inny przedmiot czyścić minimum raz w tygodniu lub odpowiednio zabezpieczyć przed osadzaniem się brudu, pyłu oraz innych cząstek kurzu.
7. Ilość osadzającego się zabrudzenia na przedmiotach wskazuje jak duże jest zapylenie w pomieszczeniu, w którym pracuje ION SYSTEM. Osobom którym przeszkadza zwiększone odkładanie się zabrudzeń, proponujemy zakup wersji ION SYSTEM z FILTREM, który ściągać będzie większą część zanieczyszczeń.
7. Po zakończeniu użytkowania należy wyłączyć urządzenie.

III Czyszczenie

1. Przed rozpoczęciem czyszczenia odłączyć ION SYSTEM od sieci elektrycznej.
2. Przetrzeć urządzenie lekko wilgotną, miękką ściereczką, nie używać detergentów.
3. Gdy jonizator charakterystycznie trzeszczy podczas pracy rozładuj jonizator (uwolnij elektryczność statyczną). Odłącz jonizator od prądu i po kilku sekundach dotknij wtyczkę do szczotki węglowej. Następnie włącz ponownie urządzenie.

DANE TECHNICZNE

Wymiary wersja standardowa: długość 180mm, szerokość 100mm, wysokość 41,7mm ,

Napięcie sieci: 220-240v, 50/60 Hz

Napięcie: 4500 kV +/- 500 kV

Zużycie mocy max: 1,6W

Waga bez opakowania: 380 g +/- 20%

Kolor: biały

Emisja jonów ujemnych w pomieszczeniu: max do 50 000 000 w 1 cm³

Pola elektromagnetyczne (EMF): spełnia normy

Uwagi końcowe:

Producent nie odpowiada za nieprawidłowe i niezgodne z instrukcją użytkowanie urządzenia.

Producent nie odpowiada za stan zabrudzenia elementów wnętrza domu (ściany, meble, itp.).

Nie należy pozostawiać włączonego i pracującego urządzenia poza nadzorem osób dorosłych.

Ilość zastosowanego splotu nici węglowych uzależniona od wersji urządzenia oraz partii produkcyjnej.

