

Ozonator powietrza z funkcją jonizacji i aromaterapii GL-2100



Instrukcja obsługi

PRODUCENT - DYSTRYBUTOR

PPH ELTOM

ul. Fabryczna 16

24-320 Poniatowa

tel/fax (081) 820 37 67

tel. 600 078 277, 606 383 632

www.bestairtech.pl info@bestairtech.pl

Użytkować dopiero po przeczytaniu tej instrukcji

Szanowny kliencie!

Dziękujemy za wybór wyrobu z naszej dystrybucji. Dołożyliśmy wiele starań, aby funkcjonalność, trwałość, estetyka wykonania i prostota obsługi ozonatora powietrza z funkcją jonizacji i aromaterapii typ GL-2100 sprawiły Państwu dużo zadowolenia i prozdrowotnej satysfakcji z jego nabycia.

Prosimy Państwa o uważną lekturę instrukcji obsługi przed uruchomieniem wyrobu. Przestrzeganie zawartych w niej informacji i wskazówek uchroni przed niewłaściwym użytkowaniem, a stosowanie się do zaleceń zapewni długotrwałe i niezawodne korzystanie z wyrobu. Instrukcję po przeczytaniu zachowaj i przechowuj tak abyś mógł z niej skorzystać gdy jest to potrzebne. Jeżeli masz wątpliwości lub nie wszystko co przeczytałeś jest zrozumiałe, skontaktuj się z nami, a udzielimy Ci dodatkowych informacji.

Środowisko naturalne i usuwanie odpadów

Opakowania i produkty po upływie ich daty ważności muszą zostać fachowo usunięte i dostarczone do kompletnych punktów utylizacyjnych. Kartony i urządzenia elektryczne należy przekazać do placówek utylizacyjnych. Dzięki Państwa współdziałaniu środowisko naturalne zostanie długofalowo odciążone, a przydatne do recyklingu materiały doprowadzone do nowego cyklu produkcyjnego. Produktu nie wolno wyrzucać do pojemnika na śmieci. W celu utylizacji wg poszczególnych składników części z tworzyw sztucznych są oznakowane.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

1. Używać tylko wewnątrz zamkniętych pomieszczeń (domowych, biurowych, użyteczności publicznej, przemysłowych), w których wilgotność względna nie przekracza 75%.
2. Sprawdzić czy napięcie w gniazdku zasilającym ma parametry AC 220÷240 V/50Hz
3. Sprawdzić czy obudowa ozonatora nie ma uszkodzeń mechanicznych
4. W czasie pracy nie zasłaniać kratki wlotu powietrza (z dołu i góry obudowy), ani kratki wylotu powietrza zjonizowanego i wzbogaconego ozonem (z góry obudowy)
5. Nie wkładać do kratki żadnych przedmiotów gdyż grozi to porażeniem prądem, lub uszkodzeniem wyrobu.
6. Przy okresowym czyszczeniu obudowy wyjąć jonizator z gniazda zasilającego. Czyścić czystą lekko wilgotną szmatką lub gąbką, nie myć, nie zanurzać do wody.
7. Nie stosować w pomieszczeniach materiałami łatwopalnymi, ani w pobliżu łatwopalnych aerozoli ciśnieniowych

Charakterystyka – działanie

1. Ozonator GL-2100 posiada niezwykle wydajny (jak na swoje rozmiary) generator ozonu (200mg/h) oraz podzespół jonizujący ujemnie, prozdrowotnie cząstki powietrza o emisji ponad 7 milionów ujemnych jonów na 1 cm³ powietrza. Znane na rynku najbardziej wydajne jonizatory mają wydajność emisji jonów 2 razy niższą. Dzięki temu jonizator ma zastosowanie do czyszczenia powietrza nawet w dużych pomieszczeniach mieszkalnych do 40 m², jak również w obiektach użyteczności publicznej, handlowych, biurowych, przemysłowych. Jest również bardzo skuteczny do wytrącania pyłów i zapachów przy hodowli ptaków i innego inwentarza.

2. Jonizator skutecznie wytrąca alergeny, pyłki kwiatowe, roślinne oraz roztocza.
3. Skutecznie wytrąca pyły i pyłki z zanieczyszczeń przemysłowych, środowiskowych, oraz przy hodowli ptaków i zwierząt.
4. Usuwa lub ogranicza w powietrzu bakterie, wirusy gryby, pleśnie.

5. Dzięki obecności łatwo dostępnego filtra na spodzie urządzenia urządzenie świetnie sprawdzi się w aromaterapii, po zakropleniu do filtra kilku kropel wybranego olejku zapachowego (do nabycia oddzielnie).
6. Usuwa nieprzyjemne i szkodliwe zapachy np. dym papierosowy, amoniak itp.
7. Do stosowania w pomieszczeniach do 40 m² przy wysokości 3 m
8. Bardzo sprawny energetycznie, pobór mocy tylko 10-20W (przy wykorzystaniu ozonatora), przystosowany do pracy ciągłej (w trybie pracy jako jonizator).
9. Jonizuje ujemnie, prozdrowotnie powietrze w pomieszczeniach poprawiając samopoczucie, dotleniając organizm, działa antystresowo i regenerująco.
10. Niezbędny i niezawodny w skuteczności dla alergików.
11. Nie posiada kosztownych filtrów wymagających wymiany. W spodniej części urządzenia znajduje się filtr, który należy czyścić w zależności od stanu zabrudzenia poprzez umycie w ciepłej wodzie, wysuszenie i ponowne założenie. Raz na kwartał delikatnie suszarką przedmuchać otwór wylotowy jonizatora przez kilka sekund.
11. Ozonator posiada niebieskie podświetlenie działające pozytywnie na organizm.

Obsługa

1. Wyjmij jonizator z opakowania.
2. Sprawdź czy napięcie na opakowaniu 220÷240V 50Hz jest zgodne z napięciem w gniazdku
- 3a. Włóż wtyczkę jonizatora do gniazdka sieci. Włącz przełącznik z przodu urządzenia do pozycji „=„ Ozonator zostaje włączony i rozpoczyna pracę. Z przedniej kratki wyływa powietrze bogate w ujemne jony emisja 7mln jonów/cm³, oraz 200mg ozonu na godzinę.
W tym trybie zalecane są następujące czasy pracy (w zależności od powierzchni pomieszczenia):
10m²–10min., 20m²–20min., 30m²– 30min., 40m²–40min.
- 3b. Włóż wtyczkę jonizatora do gniazdka sieci. Włącz przełącznik z przodu urządzenia do pozycji „–„ Jonizator zostaje włączony i rozpoczyna pracę . Z przedniej kratki wyływa powietrze bogate w ujemne jony emisja 7mln jonów/cm³. Opcjonalnie do filtra na spodzie urządzenia można zakropić kilka kropel wybranego olejku aromaterapeutycznego aby uzyskać w pomieszczeniu określony zapach i osiągnąć skuteczny efekt aromaterapii.
W tym trybie urządzenie może pracować w sposób ciągły (najlepiej od 2 do 6 godzin w zależności od powierzchni pomieszczenia)
4. Jeżeli chcemy wyłączyć jonizator ustawiamy wyłącznik w pozycji „O”.
5. Urządzenie wyposażone jest w filtr, który pochłania pyłki i kurz. Filtr znajduje się pod zdejmowalną spodnią częścią urządzenia. Filtr ten należy po wyjęciu z urządzenia przeczyszczyć kiedy będzie już zabrudzony.
6. Aby wyjąć filtr w celu przeczyszczenia lub zakropleniu olejku aromaterapeutycznego należy obrócić mocowanie filtra pod spodem urządzenia w lewo i wyjąć filtr. Aby zamocować filtr należy mocowanie filtra umieścić w odpowiednim położeniu pod spodem urządzenia i obrócić je w prawo (zgodnie z ruchem wskazówek zegara).

Dane techniczne

1. Napięcie zasilania 220-240 V/50Hz
2. Znamionowa moc 10W (jonizator), 20W(jonizator+ozonator)
3. Znamionowa wydajność ozonu 200mg/h
4. Emisja jonów ujemnych 7 000 000 jonów/cm³
5. Waga 700g
6. Powierzchnia oczyszczania 10-40m²
7. Wymiary 13,2x13,2x16,6 cm
8. Rodzaj pracy: ustawienie „-” ciągła S1, ustawienie „=„ S2 (10-40min.)

Gwarancja, usługa posprzedażna

Świadczenia gwarancyjne według załączonej karty gwarancyjnej



Oświadczenie importera – dystrybutora

Importer – dystrybutor informuje, że wyrób Ozonator powietrza z funkcją jonizacji i aromaterapii typ GL-2100 spełnia wymagania dyrektyw unijnych co potwierdzają certyfikaty Nr: AT0904608E (CE) z dn. 8.04.2009r., AT0904608S (CE) z dn. 15.04.2009r., AT0904608R (RoHS) z dn. 15.04.2009r. i dlatego ma prawo do oznakowania CE.