

Oczyszczacz powietrza

DREAM LAND DL03



**Poprawa jakości powietrza
rekommendacja nawet do 100 m²**



Dezaktywacja wirusów, bakterii oraz drobnoustrojów
chorobotwórczych, alergenów, zarodników grzybów, pleśni



Poprawa zdolności koncentracji, zwiększenie
odporności całego organizmu



Neutralizowanie cząstek stałych, absorpcja
nieprzyjemnych lotnych zapachów

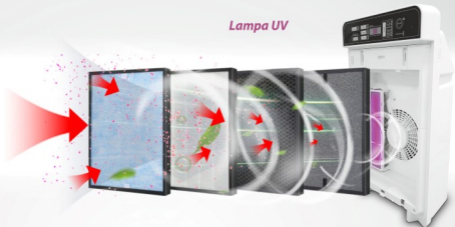


Autoryzowany Dystrybutor:
HouseTop Monika Janas
tel.: +48 790 706 033
biuro@housetop.pl

www.housetop.pl
www.dream-land.pl

Ulepszone filtry powietrza, wysoka wydajność oczyszczania

Lampa UV

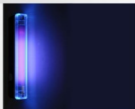


Węgiel aktywny

Filtry węgla aktywnego usuwają lub zmniejszają stężenie wielu lotnych związków organicznych, pestycydów i herbicydów, a także chloru, benzenu, związków trihalogenometanu, radonu, rozpuszczalników oraz setki innych wytworzonych przez człowieka chemikałów.

HEPA H13

Skutecznie usuwają zarodki, drobne cząstki kurzu, bakterie, pyłków oraz pleśni, z łatwością pochłaniają cząsteczki powyżej 0,3 mikrona sprawiając, że nasze powietrze jest wolne od uczulających alergenów. Doskonały system filtracji powietrza uzyskał najwyższy poziom P4 w teście pojemnościowym.



Lampa UV

Lampa UV-C o podwyższonej trwałości w połączeniu z filtrami o właściwościach fotokatalitycznych niszczy struktury organiczne DNA i RNA, zabija bakterie i wirusy, które nie zostały wychwycone na poprzednich filtrach.

50W

Zużycie energii

20~42 dB (A)

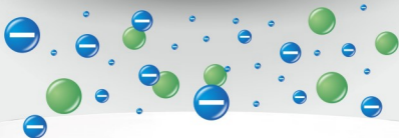
Cisnienie akustyczne

390m³/h

CADR

99,98 %

Eliminacja zanieczyszczeń



Jonizacja – rewitalizacja organizmu

Dzięki jonizacji powietrza nie tylko zabezpieczamy swój organizm przed działaniem bakterii i wirusów ale zyskujemy czyste, rześkie i świeże powietrze, które poprawia zdolność koncentracji i zwiększa komfort snu.

Potrójna płaszczyzna cyrkulacji powietrza



Wloty powietrza z dwóch stron - podwójne oczyszczenie

360° cyrkulacja powietrza, doskonała wydajność oczyszczania

Monitoring zmienności jakości powietrza



Czyste
powietrze

Średnie
zanieczyszczenie

Wysokie
zanieczyszczenie

Rekomendowane zastosowanie:

placówki oświatowe w tym przedszkola i żłobki, gabinety stomatologiczne, inne gabinety medyczne, salony odnowy biologicznej, gabinety SPA, sale treningowe, sale konferencyjne

Specyfikacja techniczna:

Napięcie:	220V/50Hz
Zużycie energii:	50W
Zakresy wentylatora:	5 poziomów szybkości
Filtracja 7 stopniowa:	wstępna, HEPA H13, fotokatalityczna, filtry węglowe, jonizator/lampa UV
Przepływ powietrza:	390m ³ /h
Ciśnienie akustyczne:	20-42dB (A)
Eliminacja zanieczyszczeń:	99,98 % w tym 99% PM2.5
Dodatkowe funkcje:	wskaźniki zmienności jakości powietrza wskaźnik zużycia filtrów programator czasu pracy tryb nocny system blokad zabezpieczających Babylock sterowanie manualne lub pilotem jonizator powietrza czujnik zmierzchowy
Wymiary:	360x228x622 mm
Waga netto:	7,3 kg
Waga brutto:	8,3 kg

Oczyszczacze powietrza z innowacyjną technologią Dream Land to gwarancja czystego i zdrowego powietrza, to urządzenia dzięki którym znacząco poprawiamy jakość naszego życia poprzez:

- Wbudowany 7 stopniowy układ filtrów - wstępny, HEPA H13, filtry węglowe, filtr fotokatalityczny, lampa UV, jonizator
- 99,9% skuteczność usuwania z powietrza alergenów, bakterii oraz wirusów, smogu
- Eliminację drobnoustrojów chorobotwórczych (wirusy, bakterie, grzyby)
- Eliminację alergenów (pyłki kwiatów i roślin, roztocza, kurz)
- Eliminację przykrego zapachu z powietrza i tkanin
- Eliminację zanieczyszczeń smogowych min. pyłów PM2,5 i PM10
- Jonizator - generowanie ujemnych jonów
- Inteligentne wskaźniki zmienności jakości powietrza
- Sterowanie pilotem, bezobsługowa praca
- Eleganckie i przenośne urządzenie
- Monitorowanie stanu zabrudzenia filtrów i konieczności ich wymiany
- Ultra niskie zużycie energii - klasa A
- Cichą pracę urządzenia - klasa A
- Programator czasu pracy urządzenia
- Tryb nocny pozwalający na ultracichą pracę urządzeń przy zachowaniu funkcji oczyszczających powietrze

Komfort użytkownika:



Tryb nocny



Zakres szybkości



Żywość filtra



Jakość powietrza



Jonizacja



Tryb automatyczny



Energoozczędność



Zabezpieczenie przed dziećmi