

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nebulizator siatkowy przenośny

NEB-01-C



zepter[®]
INTERNATIONAL
LIVE BETTER · LIVE LONGER

Spis treści

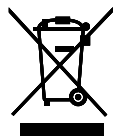
1. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa	4
2. Utylizacja	4-5
3. Opis przedmiotu	5
3.1. Zawartość opakowania	5
3.2. Opis urządzenia	5
4. Instrukcja użytkowania	5
4.1. Przed pierwszym użyciem	5
4.2. Instalacja	5
4.3. Ładowanie	6
4.4. Instrukcja użytkowania	6
4.5. Nebulizacja	7
Wskazówki dla użytkownika	8-9
5. Sposób czyszczenia i dezynfekcji	10
6. Dane techniczne	11
7. Wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów	11
8. Deklaracja Zgodności	11-12
9. Gwarancja	12

1. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem urządzenia przeczytaj uważnie instrukcję obsługi i upewnij się, że stosujesz się do wskazówek bezpieczeństwa!

- Urządzenie może być używane wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem.
 - Instrukcje należy zachować do wykorzystania w przyszłości.
 - Jeśli przekażesz urządzenie komuś innemu, prosimy o dołączenie tej instrukcji.
- ⚠ Do nebulizacji nie należy używać produktów zdrowotnych ani leków zawierających olejek eteryczne.
 - ⚠ W przypadku rodzaju, dawki i schematu leczenia należy postępować zgodnie z instrukcjami lekarza.
 - ⚠ Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
 - ⚠ Urządzenie to może być używane przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub przez osoby o niewielkiej lub żadnej wiedzy na temat urządzenia, pod warunkiem, że są one pod odpowiednim nadzorem i otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz że rozumieją one ukryte ryzyko.
 - ⚠ Urządzenie to jest przeznaczone wyłącznie do określonych celów, tylko do nebulizacji. Nie należy używać urządzenia do innych celów.
 - ⚠ Wyczyść i zdezynfekuj pojemnik na lek i akcesoria przed użyciem lub jeśli nie będziesz używać urządzenia przez dłuższy czas.
 - ⚠ Należy zaprzestać używania urządzenia, jeśli jego elementy są uszkodzone lub przypadkowo wpadną do wody.
 - ⚠ Docelowy użytkownik
 - ⚠ Urządzenie jest nebulizatorem siatkowym przeznaczonym do aerolizacji płynów do terapii inhalacyjnej w profesjonalnej opiece zdrowotnej oraz w środowisku domowym.
 - ⚠ Odpowiednie dla pacjentów pediatrycznych i dorosłych. Niemowlęta, dzieci i osoby osłabione powinny stosować go pod nadzorem osoby dorosłej.
 - ⚠ Nie należy narażać nebulizatora i akcesoriów na działanie żrących cieczy i gazów.
 - ⚠ Nie należy owijać przewodu zasilającego wokół urządzenia.
 - ⚠ Nie należy używać nebulizatora w pobliżu urządzeń grzewczych lub otwartego ognia.
 - ⚠ Nie należy używać kuchenki mikrofalowej, wentylatora lub suszarki do włosów do suszenia lub dezynfekcji nebulizatora lub akcesoriów.
 - ⚠ Nie należy zanurzać urządzenia głównego w wodzie ani myć go pod bieżącą wodą.
 - ⚠ Nie należy używać urządzenia pod prysznicem
 - ⚠ Nie należy rozlewać cieczy na urządzenie, aby uniknąć wycieku, możliwości porażenia prądem lub nieprawidłowego działania.
 - ⚠ Nie należy dotykać środka siatki natryskowej ręką lub innymi ostrymi przedmiotami. Może to spowodować uszkodzenie, więc nie będzie można go używać.
 - ⚠ Nebulizator nie posiada funkcji ochrony przed wilgocią i kurzem, a produkt nie powinien być przechowywany w wilgotnym lub zakurzonej środowisku.
 - ⚠ Olejki lotne są niedozwolone, ponieważ mogą spowodować uszkodzenie modułu.
 - ⚠ Leki oleiste nie są dozwolone.

2. Utylizacja



Po zakończeniu okresu użytkowania nebulizatora, zalecamy nie wyrzucać urządzenia jako zwykłego odpadu, lecz przekazać je personelowi posiadającemu odpowiednie kwalifikacje do zbierania tego typu materiałów. W ten sposób zostanie on prawidłowo zutylizowany i poddany recyklingowi. Jest to cenna pomoc w ochronie naszego środowiska!

Ten produkt zawiera baterie. Symbol ten oznacza, że bateria nie powinna być wyrzucana wraz z normalnymi odpadami domowymi. Zamiast tego należy je przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki w celu poddania ich recyklingowi.

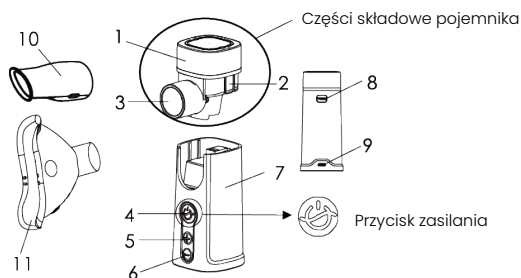
⚠ Ostrzeżenie: Nie wrzucaj baterii do ognia. Nigdy nie spalaj ani nie wrzucaj baterii do ognia, ponieważ mogą eksplodować. Jest to bardzo niebezpieczne i zabronione. Dla własnego bezpieczeństwa, nie wyjmuj baterii z produktu i skontaktuj się wyłącznie z autoryzowanym serwisem firmy Zepter.

3. Opis elementów

3.1 Zawartość opakowania

- Przenośny nebulizator siatkowy
- Pojemnik na lek
- Dysza natryskowa
- Kabel micro USB

3.2 Opis urządzenia



Schemat struktury hosta

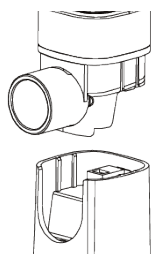
- Pokrywka
- Pojemnik na lek
- Dysza natryskowa
- Przycisk zasilania
- Zwiększenie szybkości nebulizacji
- Zmniejszenie szybkości nebulizacji
- Jednostka główna
- Przycisk „Naciśnij”
- Port ładowania USB
- Ustnik
- Maska

4. Instrukcja obsługi

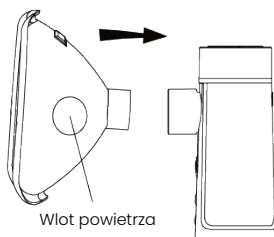
4.1 Przed pierwszym użyciem

- Usuń wszystkie opakowania z urządzenia głównego i akcesoriów.
- Sprawdź, czy cała zawartość jest nienaruszona.
- Przed pierwszym użyciem naładuj urządzenie minimum przez 30 min.

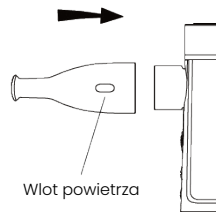
4.2 Instalacja



Podłącz pojemnik na lek



Podłącz maskę



Podłącz ustnik

⚠ Adnotacja: Przed montażem wszystkie części należy oczyścić, zdezynfekować i wysuszyć.

4.3 Ładowanie

1. Po wykryciu niskiego poziomu baterii, niebieski wskaźnik miga 5 razy i wyłącza się.
2. Podłącz kabel USB do złącza mini, podłącz drugi koniec do zasilacza i naładuj urządzenie. Używaj zasilacza o znamionowym napięciu wyjściowym DC 5,0 V, 1 A.
3. Podczas ładowania urządzenia zielony wskaźnik miga w sposób ciągły.
4. Wskaźnik LED świeci światłem ciągłym, gdy bateria jest w pełni naładowana.
5. Urządzenie może być używane podczas procesu ładowania.



Schemat ładowania

⚠ Adnotacja! Przed ładowaniem należy upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo ładowane przez podłączone gniazdo.

⚠ Adnotacja! To urządzenie ładuje się niezależnie, nie używaj żadnego innego sprzętu elektronicznego do ładowania.

4.4 Instrukcja obsługi

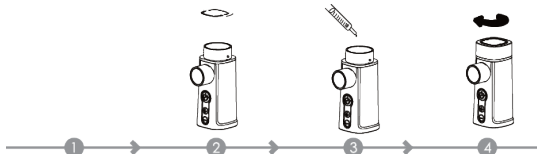
Opis wskaźników

	Praca
Utrzymuje się niebieskie światło (tryb jednolitej nebulizacji)	
Niebieskie światło miga (tryb mikrofali)	
Niebieskie światło miga 3 razy	Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby przełączyć tryb rozpylania
Niebieskie światło miga 5 razy	Niski poziom baterii, wyłączone
Pomarańczowe światło miga 10 razy	Brak leku i wyłączone
Zielone światło miga	Ładowanie
Świeci się zielone światło	W pełni naładowany
Niebieskie światło miga 10 razy	Ustawiony czas 10 minut

⚠ Adnotacja: Cieczy jest wystarczająco dużo, ale pomarańczowe światło miga 10x. Podczas gdy pomarańczowe światło miga, naciśnij przycisk włącznika jeden raz, aby kontynuować pracę.

1. Przed każdym użyciem wyczyść i zdezynfekuj element i pojemnik na lek dyszy natryskowej.
2. Wstrzyknij płyn: Otwórz zakrętkę przekręcając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, wstrzyknij roztwór i ponownie zakręć zakrętkę przekręcając ją w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

⚠ Adnotacja! Dodaj płyn przed włączeniem urządzenia.

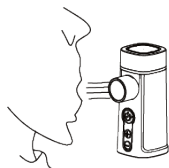


⚠ Adnotacja: Nie należy przekraczać maksymalnej pojemności 10 ml płynu. Po wstrzyknięciu płynu nie otwieraj pokrywy pojemnika na lek, aby nie rozlać płynu.

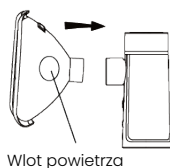
Dysza jest akcesorium jednorazowego użytku, może być użyta maks. 3 razy. Jest przeznaczona wyłącznie do użytku przez jedną osobę i nie można się nią dzielić, aby uniknąć zakażeń krzyżowych.

4.5 Nebulizacja

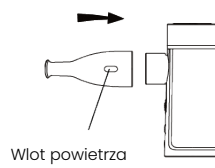
- 1) Podłącz maskę lub ustnik, kliknij „**Ⓜ**”, aby włączyć zasilanie, rozpocznij nebulizację.
- 2) Rozpoczyna się od średniego natężenia rozpylania, a natężenie rozpylania może być regulowane przez naciśnięcie przycisku „**+**” w razie potrzeby.
- 3) Urządzenie to posiada również tryb mikrofali, w którym natężenie strumienia zmienia się automatycznie wraz z oddechem. Po uruchomieniu urządzenia należy nacisnąć przycisk „**Ⓜ**” na 3 sekundy (kiedy niebieska dioda miga 3 razy), aby przełączyć urządzenie w tryb mikrofali.
- 4) Po przełączeniu w tryb przepięcia, naciśnij i przytrzymaj przycisk „**Ⓜ**” przez 3s, lub naciśnij „**+**” lub „**-**”, aby przełączyć z powrotem do trybu jednolitego.
- 5) Uruchoom przed rozpyleniem, lekko potrząśnij, aby roztwór miał pełny kontakt z atomizerem. Stosuj następujące trzy sposoby inhalacji w zależności od indywidualnych potrzeb.



a. Bezpośrednia inhalacja

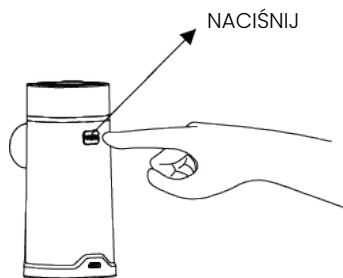


b. Przez maskę

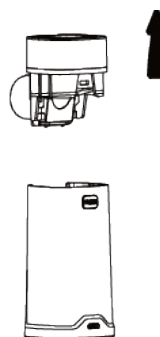


c. Za pomocą ustnika

- 6) Powoli weź głęboki oddech, a następnie wdychaj lek.
- 7) Nebulizator może ustawić czas pracy na 10 minut, i wyłączy się automatycznie po 10 minutach. Jeśli chcesz kontynuować użytkowanie, naciśnij wyłącznik zasilania „**Ⓜ**”. Proszę upewnić się, że w pojemniku na lek jest wystarczająca ilość płynu.
- 8) Po zakończeniu nebulizacji należy nacisnąć przycisk zasilania, aby wyłączyć i zatrzymać nebulizację. Wylej resztki płynu z pojemnika na lek i nie używaj ponownie.



a. Naciśnij przycisk



b. Podnieś pojemnik na lek

- 9) Do czyszczenia pojemnika na lek, dyszy rozpylającej, pokrywy, zespołów gwintowanych i akcesoriów użyj czystej wody, a następnie postępuj zgodnie z zalecaną metodą dezynfekcji.

⚠ Adnotacje:

- 1) Przytrzymaj nebulizator, aby płyn i krążek siatki nebulizacyjnej były w pełnym kontakcie. Lekkie kołysanie nie wpływa na użycie, ale nie odchylaj się do tyłu.
- 2) Ciecz może ulec koagulacji wokół złącza rozpylającego i krążka siatkowego, co będzie miało wpływ na nebulizację. Należy przerwać nebulizację, wyjąć dyszę i inne akcesoria. Następnie należy użyć czystej gazy medycznej do wytarcia pozostałości. Nie dotykaj środkowego obszaru natrysku krążka siatkowego, aby zapobiec uszkodzeniu krążka siatkowego.

Wskazówki dla użytkowników

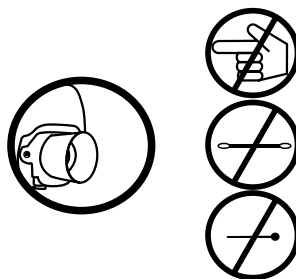
Przenośny nebulizator siatkowy

NEB-01-C



Uwaga

- 1 W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących stanu zdrowia należy zawsze zasięgnąć porady lekarza lub innego wykwalifikowanego pracownika służby zdrowia.
- 2 Do nebulizacji nie należy używać wody destylowanej, wielokrotnie filtrowanej wody oczyszczonej lub substancji ropopochodnych.
- 3 Czyścić i konserwować urządzenie po każdym użyciu.
- 4 Po każdym użyciu urządzenie, pojemnik na lek i akcesoria należy utrzymywać w stanie suchym.
- 5 Nie należy dotykać siatki ostrymi lub twardymi przedmiotami lub palcem, gdyż może to spowodować nieprawidłowe działanie.
- 6 Naładuj baterię co najmniej 30 minut przed pierwszym użyciem.



Kroki operacyjne



Obróć w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby otworzyć pokrywę pojemnika na lek zgodnie z oznaczeniem strzałki.



Dodaj odpowiedni roztwór. Nie przekraczaj maksymalnego wskazania skali.



Dokręć pokrywę pojemnika, obracając ją w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.



Podłącz maskę lub ustnik.



Rozpocznij nebulizację.



Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy, aby zmienić tryb nebulizacji



Zwiększ szybkość rozpylania



Zmniejsz szybkość rozpylania

Wskazówki dotyczące czyszczenia

1. Czyszczenie wstępne



Obróć akcesoria zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby je poluzować, a następnie wyciągnij.



Otwórz pokrywę pojemnika na lek i wyczyść z pozostałości leku.



Dodaj odpowiednią ilość ciepłej wody (poniżej 40 °C). Nie używaj wody destylowanej ani wielokrotnie filtrowanej wody oczyszczonej.



Po nebulizacji przetrzyj urządzenie czystą gazą medyczną.



Dokręć pokrywę pojemnika.

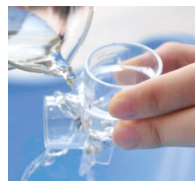
2. Regularne czyszczenie



Przytrzymaj wciśnięty przycisk i podnieś pojemnik na lek.



Wyczyść wnętrze pojemnika na lek.



Oczyść zewnętrzne części złącza natryskowego.

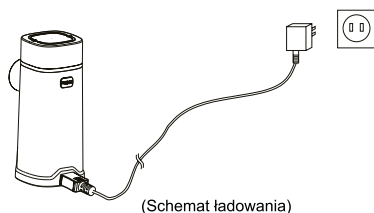


Oczyść wnętrze złącza natryskowego.

Zewnętrzna i wewnętrzna strona pojemnika na lek oraz złącze natryskowe należy kilkakrotnie umyć wodą oczyszczoną (poniżej 40°C). Osusz kroplę płynu czystą gazą medyczną. Nie należy dotykać środka siatki, aby uniknąć uszkodzeń. Odlóż urządzenie i akcesoria na swoje miejsce i przechowuj je zgodnie z instrukcją obsługi.

3 Wskazówka: Nebulizacja z 1 kroplą wody oczyszczonej i 3 kroplami octu pozwoli uzyskać lepszy efekt czyszczenia.

Uwaga Schemat jest tylko poglądowy. Kolor urządzenia może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Szczegółowe informacje dotyczą tylko rzeczywistego produktu.



(Schemat ładowania)

! Adnotacja: Przed ładowaniem należy upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo ładowane przez podłączone gniazdo.

! Adnotacja: To urządzenie ładuje się niezależnie, nie używaj żadnego innego sprzętu elektronicznego do ładowania.

! Adnotacja: Ciepły jest wystarczająco dużo, ale pomarańczowe światło miga 10x. Podczas gdy pomarańczowe światło miga, naciśnij przycisk włącznika jeden raz, aby kontynuować pracę.

5. Metoda czyszczenia i dezynfekcji

Po każdym użyciu należy wyczyścić i zdezynfekować elementy pojemnika (w tym dyszę rozpylającą, pokrywę), maskę i ustnik. Szczegółowe metody czyszczenia i dezynfekcji są następujące:

1. Czyszczenie

Przed czyszczeniem urządzenia wyłącz zasilanie. Nie podłączaj urządzenia do zasilania.

- 1) Wyjmij elementy z jednostki głównej: elementy pojemnika na lek (w tym dyszę rozpylającą, pokrywę leku), maskę do inhalacji lub ustnik i zanurz je w czystej, ciepłej wodzie (o temperaturze nie większej niż 40 stopni Celsjusza) na około 5 minut.
- 2) Po wyczyszczeniu wytrzyj wszystkie elementy czystą i sterylną gazą medyczną i pozostaw do wyschnięcia.
- 3) Wytrzyj zewnętrzną obudowę urządzenia głównego. Jeśli na styku elektrod znajdują się pozostałości leku, wyczyść je za pomocą wilgotnej, sterylnej gazy medycznej. Po wyczyszczeniu pozostaw jednostkę główną w suchym miejscu.
- 4) Wszystkie części należy przechowywać w suchym i czystym miejscu, aby uniknąć zanieczyszczenia.

⚠ Adnotacja: Urządzenia głównego nie można myć wodą, aby zapobiec przedostawaniu się wody do jego wnętrza. Użyj czystej, sterylnej gazy, aby wytrzeć wilgoć z jednostki głównej i komponentów i utrzymuj je w suchości, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie.

2. Dezynfekcja

Po każdym użyciu zdezynfekuj elementy pojemnika, w tym dyszę rozpylającą, pokrywę leku, maskę, ustnik itp:

- 1) Dezynfekcja za pomocą wody utlenionej. Zdezynfekuj wszystkie elementy poprzez umieszczenie ich w 2% wodzie utlenionej na 10 minut, w tym elementy pojemnika na lek (takie jak dysza rozpylająca i pokrywa leku), maskę i ustnik, lub wytrzyj i zdezynfekuj elementy pojemnika na lek (w tym dyszę rozpylającą, pokrywę leku), maskę i ustnik. Po dezynfekcji przepłucz wszystkie części wodą destylowaną, a następnie wytrzyj czystą i sterylną gazą medyczną lub wysusz naturalnie na powietrzu, aby wszystkie części pozostały suche.

A. Zapoznaj się z instrukcją używania wody utlenionej i nie zanurzaj w roztworze na dłuższy czas.

B. Nie używaj silnych środków utleniających, takich jak nadchlorań lub środków dezynfekujących, które są korozyjne dla metali, związków polimerowych lub polimerów.

2) Dezynfekcja alkoholem etylowym

Umieść elementy pojemnika na lek (w tym dyszę rozpylającą, pokrywę leku), maskę i ustnik w 75% etanolu medycznym na 5-10 minut w celu dezynfekcji lub wytrzyj i zdezynfekuj elementy pojemnika na lek (w tym dyszę rozpylającą, osłonę na lekarstwo), maskę i ustnik. Po dezynfekcji przepłucz wszystkie części wodą destylowaną, a następnie wytrzyj czystą i sterylną gazą medyczną lub wysusz naturalnie na powietrzu, aby wszystkie części pozostały suche.

⚠ Adnotacja: Środki dezynfekujące pozostałe na elementach przetrzyj sterylną gazą medyczną, aby zapewnić bezpieczne użycie następnym razem. Podczas mycia lub czyszczenia dyszy rozpylającej nie dotykaj środkowej części membrany siatkowej, aby nie uszkodzić membrany siatkowej.

6. Dane techniczne

Nazwa produktu	Przenośny nebulizator siatkowy
Kod produktu	NEB-01-C
Typ baterii	Bateria Li-ion, DC2.4V, 2x500mAh, 1,2 Wh
Czas ładowania	Okolo 2 godz.
Czas użytkowania	60 minut ciągłego użytkowania po pełnym naładowaniu
Wejście ładowarki/adaptera	100-240V-, 50/60HZ, 0,5 A
Wyjście ładowarki/adaptera	5V 1,5A
Kraj pochodzenia	Chiny

7. Wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów

Rozwiązywanie problemów z nebulizatorem		
Nr	Usterka	Możliwa przyczyna/rozwiązanie
1	Nie działa po włączeniu	1) Sprawdź, czy nebulizator jest naładowany. Jeśli niebieskie i zielone wskaźniki są ciągle włączone, należy naładować urządzenie. 2) Sprawdź, czy pojemnik na lek został w pełni napełniony.
2	Słaba nebulizacja	1) Sprawdź, czy pojemnik na lek został napełniony odpowiednim lekiem, który powinien być rozpuszczalny w wodzie i nie żrący. 2) Sprawdź, czy jest wystarczająca ilość płynu. 3) Przechyl urządzenie w taki sposób, aby lek stykał się z siatką rozpylającą. 4) Siatka rozpylająca może być zatkana, możesz wlać 2 lub 3 krople octu do pojemnika na lek z 3-6 ml wody. Wyczyść pojemnik na lek w celu dezynfekcji do następnej nebulizacji.
3	Który lek jest bardziej odpowiedni do nebulizacji?	1) Należy zapoznać się z zaleceniami lekarza i postępować zgodnie z nimi. 2) Tylko lekarze mogą doradzić użytkownikom, które lek powinny być stosowane w leczeniu. 3) Nie używaj leku, który jest zbyt lepki.
4	Pozostałości leku	1) Jest to normalne, ale jeśli występują jakieś dziwne odgłosy lub urządzenie wyłącza się z powodu niewystarczającej ilości leku, należy przerwać nebulizację.
5	Specjalna opieka nad niemowlętami i dziećmi	1) Proszę użyć maski dla niemowląt, aby zakryć usta i nos dla lepszego efektu. 2) Proszę użyć maski dla dzieci, aby zakryć usta i nos dla lepszego efektu. Adnotacja: Dzieci i niemowlęta powinny być wspomagane i obserwowane przez osobę dorosłą podczas korzystania z urządzenia. Przechowuj je z dala od dzieci, gdy nie jest używane.
6	Każdy użytkownik potrzebuje indywidualnego materiału eksploatacyjnego	1) Każdy użytkownik powinien stosować indywidualne materiały eksploatacyjne, w tym maskę, ustnik.

8. Deklaracja zgodności

Przenośny nebulizator siatkowy jest zgodny z dyrektywami europejskimi:

- a) Dyrektywa 2006/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady odnosząca się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

- b) Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (wersja przekształcona)
- c) Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

9. Gwarancja

Urządzenie to może być przypisane wyłącznie do funkcji, do których zostało zaprojektowane, tj. nebulizacji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego, nieprawidłowego lub nieracjonalnego użytkownika.

Wszystkie nasze urządzenia zostały poddane surowym testom kontrolnym i posiadają gwarancję na wady fabryczne. Gwarancja rozpoczyna się od daty zakupu. Data zakupu jest datą podaną na fakturze wystawionej przez sprzedawcę przy dostawie urządzenia. W przypadku usług gwarancyjnych wymagane są dowody oryginalnego zakupu, dlatego ważne jest, aby zachować dowód sprzedaży. Okres gwarancji obowiązuje zgodnie z obowiązującym w danym kraju prawem i przepisami.

Producent zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy lub wymiany w okresie gwarancyjnym tych części, które okażą się mieć wady fabryczne. Wady, których nie można jednoznacznie przypisać żadnemu z materiałów lub produkcji, zostaną zbadane w jednym z centrów serwisowych firmy ZEPTER lub w naszej siedzibie i rozliczone zgodnie z wynikami.

Gwarancja jest ważna tylko wtedy, gdy:

- Urządzenie wykazuje wady materiałowe lub produkcyjne.
- Nie stwierdzono żadnych oznak naruszenia przez klienta lub obecności nieoryginalnych elementów zainstalowanych przez osoby trzecie.

Gwarancja nie obejmuje:

- części, które mogą się normalnie zużywać
- szkód spowodowanych transportem, nieodpowiednim użytkowaniem, zaniedbaniem i/lub niewłaściwym użytkowaniem
- wszelkich uszkodzeń spowodowanych użyciem nebulizatora do celów niezgodnych z przeznaczeniem
- wszelkich szkód spowodowanych nieprzestrzeganiem przepisów bezpieczeństwa lub wskazówek zawartych w instrukcji obsługi
- wszelkich uszkodzeń produktu wynikające z napraw i/lub konserwacji wykonanych przez nieautoryzowane centrum naprawcze

Niniejsza gwarancja nie ma wpływu na ustawowe prawa konsumenta wynikające z obowiązujących przepisów krajowych, ani na prawa klienta wobec sprzedawcy detalicznego wynikające z umowy kupna-sprzedaży.

W przypadku braku obowiązujących przepisów krajowych, niniejsza gwarancja będzie jedynym i wyłącznym środkiem prawnym przysługującym konsumentowi, a producent nie ponosi odpowiedzialności za żadne przypadkowe lub wynikowe szkody spowodowane naruszeniem jakiegokolwiek wyraźnej dorozumianej gwarancji tego produktu. Odpowiedzialność producenta jest ograniczona do i nie może przekraczać ceny zakupu produktu faktycznie zapłaconej przez konsumenta.

⚠ Uwaga Jeżeli po zakupie produktu jego etykieta z numerem seryjnym została usunięta lub nie jest rozpoznawalna, producent zastrzega sobie prawo do odmowy wykonania usługi gwarancyjnej. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości lub pytań dotyczących funkcjonowania urządzenia lub gwarancji, prosimy o kontakt z przedstawicielem handlowym firmy ZEPTER.



ZAMÓW TERAZ



www.zepter.pl