

Deklaracja dotycząca substancji toksycznych i niebezpiecznych dla produktu

Częściowe imię	Substancje lub pierwiastki toksyczne i szkodliwe					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Tryskacz	○	○	○	○	○	○
Butelka wody	○	○	○	○	○	○
Ciało	○	○	○	○	○	○
Elementy akumulatorne, elementy płytek drukowanych (płytki PCB, kondensatory itp.), kable zasilające, wiązki przewodów	×	○	×	○	○	×

Uwaga: Wskazuje, że zawartość niebezpiecznej substancji we wszystkich jednorodnych materiałach części jest poniżej wymagań granicznych określonych w GB/T 26572.

X: Wskazuje, że zawartość toksycznej i niebezpiecznej substancji w co najmniej jednym z jednorodnych materiałów części przekracza wymagania graniczne GB / T 26572.

Komponenty „X” pokazują, że ze względu na obecne globalne ograniczenia na poziomie technologii i procesu, niemożliwe jest uzyskanie substancji lub pierwiastków innych niż ochrona środowiska.

Całkowita wymiana elementu, kontynuacja będzie stopniowo ulepszana dzięki ulepszeniom technicznym.



Elektrolizowana słona woda działa żrąco na metale. Po spryskaniu metalu należy go wytrzeć i zutylizować nie użytą w ciągu dnia wodę elektrolizowaną, unikać dostania się do oczu i przechowywać ją poza zasięgiem dzieci.

XXDYP61200301

DUNHOME

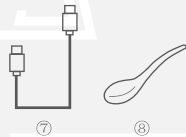
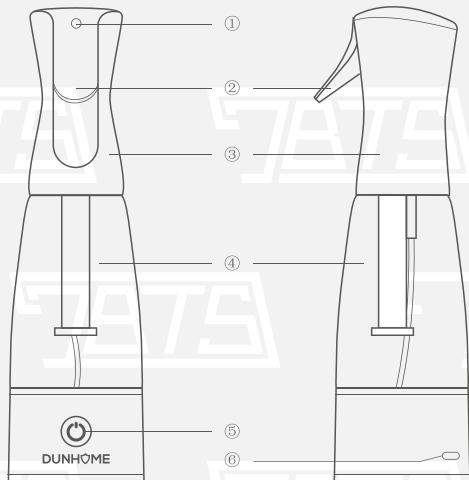
Generator podchlorynu sodu Xiaotian

instrukcja obsługi

Wyprodukowane przez Anhui Yuhang Paimeng Health Technology Co., Ltd.

Przed użyciem produktu przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi i zachowaj ją we właściwy sposób.

Opis produktu :



Opis akcesoriów:

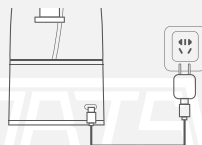
1. Wylewka
2. Uchwyt
3. Dysza
4. Butelka na wodę
5. Przycisk zasilania
6. Interfejs zasilania
7. Kabel do transmisji danych
8. Łyżka miarowa

Dane techniczne:

Nazwa	Model	Rozmiar/mm	Kolor	Parametry wejściowe
Generator podchlorynu sodu Xiaotian	Generator podchlorynu sodu-1,3	78,2*78,2*251	Biały	5V --- 2A

Kroki użytkowania:

1. Wlej 200 ml wody z kranu do generatora wody dezynfekującej, wlej łyżkę soli kuchennej do wody, a następnie zakryj dyszę i dobrze wstrząśnij.
2. Po zainstalowaniu wody podłącz produkt i zasilacz za pomocą kabla do transmisji danych, aby włączyć produkt.
*Proszę używać zasilacza DC5V, 2A.



3. Po podłączeniu do zasilania, naciśnij lekko przycisk zasilania, a sygnał dźwiękowy zacznie działać, a produkcja zostanie zakończona po usłyszeniu sygnału dźwiękowego brzęczyka.
4. Po przygotowaniu wody do dezynfekcji odłącz zasilanie, aby spryskać i zdezynfekować przedmioty zgodnie z osobistymi potrzebami.

Środki ostrożności dotyczące ochrony bezpieczeństwa:

1. Po zakończeniu detoksykacji należy odłączyć wtyczkę zasilania na czas, nie należy używać mokrych rąk do odłączania zasilania generatora wody dezynfekującej, aby uniknąć porażenia prądem;
2. Nie wolno dodawać soli do kubka i nie działać przez dłuższy czas, ani przechowywać przez dłuższy czas elektrolizowanej wody dezynfekującej w kubku;
3. Użyj go w ciągu 24 godzin po wykonaniu środka dezynfekującego;
4. Podczas używania należy mocno podłączyć wtyczkę zasilania i płytkę wtyczki zasilania, aby zapobiec słabemu kontaktowi, uszkodzeniu elementów elektrycznych i wpuścić na żywotność;
5. Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na maszynie, aby uniknąć uszkodzenia lub deformacji ciała;
6. Nie modyfikuj, nie demontuj ani nie naprawiaj samodzielnie, aby uniknąć uszkodzenia i obrażeń hosta;
7. Jeśli host jest uszkodzony, spada lub nie działa z powodu sił zewnętrznych, przestań go używać i skontaktuj się z obsługą klienta, aby uzyskać profesjonalną konserwację;
8. Nie wkładaj całego produktu do wody, a ciała nie można zanurzać w wodzie do czyszczenia;
9. Tego produktu nie wolno pić i nie wolno rozpylać bezpośrednio na żywność, po każdym użyciu należy upewnić się, że w kubku nie ma pozostałości środka dezynfekującego, aby uniemożliwić dzieciom kontakt i skrócić żywotność;
10. Nie rozpylaj produktu bezpośrednio na twarze ludzi i zwierząt, jeśli dostanie się do oczu, spłucz dużą ilością wody i w porę zasięgnij porady lekarza;
11. Środek dezynfekujący działa wybielająco na tkaniny. Uważaj na kolorowe lub ciemne ubrania. Nie moczyć jedwabiu i skóry;
12. Woda dezynfekująca działa utleniająco na metale. Jeśli naczynia metalowe są bezpośrednio dezynfekowane, należy je przepłukać czystą wodą natychmiast po dezynfekcji, a następnie wytrzeć na czas;
13. Nie mieszać z kwaśnymi środkami czyszczącymi (takimi jak środek do czyszczenia toalet, środek do czyszczenia płytek, środek do czyszczenia łazienki itp.);
14. Nie używaj w małych, zamkniętych przestrzeniach. Na przykład podczas korzystania z samochodu, upewnij się, że wszystkie okna samochodu są otwarte. Nie używaj go podczas jazdy;
15. Okres użytkowania 36 miesięcy, okres gwarancji 12 miesięcy.

Zasada działania:

Generator podchlorynu sodu to zestaw urządzeń, który generuje roztwór podchlorynu sodu z wody słonej o niskim stężeniu poprzez reakcję elektrochemiczną z pomocą naelektryzowanych elektrod. Ten produkt może wytwarzać roztwór podchlorynu sodu o stężeniu chloru powyżej 1300 mg / l. Raport eksperymentalny pokazuje, że jest odporny na bakterie, takie jak *Escherichia coli*, *Candida albicans* i *E. coli*, *Staphylococcus aureus*, *Candida albicans*, *Salmonella typhimurium*. wskaźnik zabijania wynosi >99,999%.

Zakres zastosowania:

Owoce, warzywa, zastawa stołowa (po dezynfekcji trzy powyższe elementy należy opłukać czystą wodą), domy, biura, restauracje, zabawki itp.

Jak używać:

Wytrzyj, namocz i spłucz.

Sugestie dotyczące postępowania z wypadkami:

Kontakt z oczami: Podnieść powieki i przepłukać je pod bieżącą wodą lub solą fizjologiczną i zasięgnąć pomocy medycznej. Połknięcie: Po wypiciu wystarczającej ilości ciepłej wody, aby wywołać wymioty, udać się do lekarza.

Warunki przechowywania:

Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu.

Standard wykonawczy: GB 28233

Numer pozwolenia zdrowotnego: Yuewei Xiaozi
[2018]-05-nr 0049

Producent: Xiaodun Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

Adres firmy: East A511, Coastal Times Building,
Nanshan District, Shenzhen

Producent: Foshan Sea Lion Kaier Technology Co., Ltd.

Adres produkcji: Park Przemysłowy Yi został założony
we Wschodnim Bloku nr 2, Huaifu North Road, Chancheng
District, Foshan City

Nr 8001-AB w budynku B4

Strona internetowa: www.xiaodun.tech Telefon: 400-008-0011