

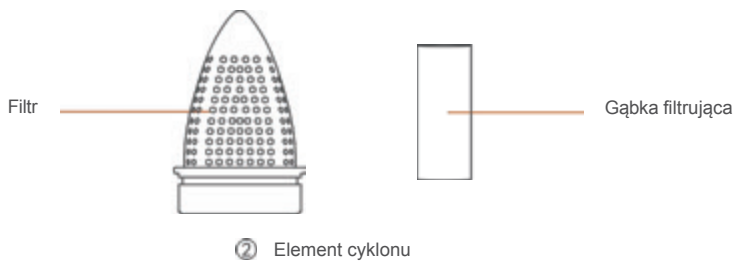
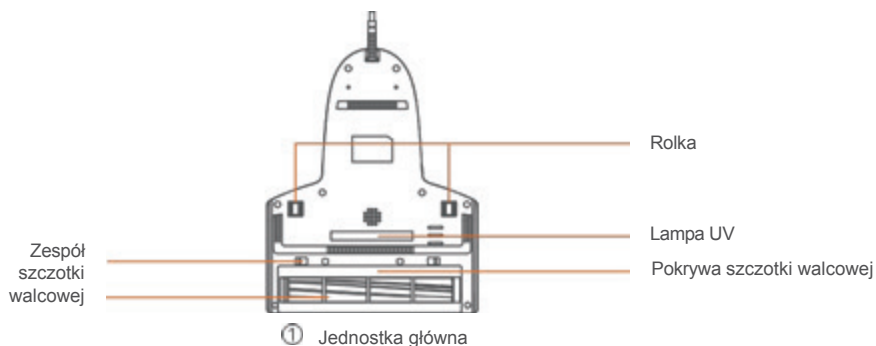
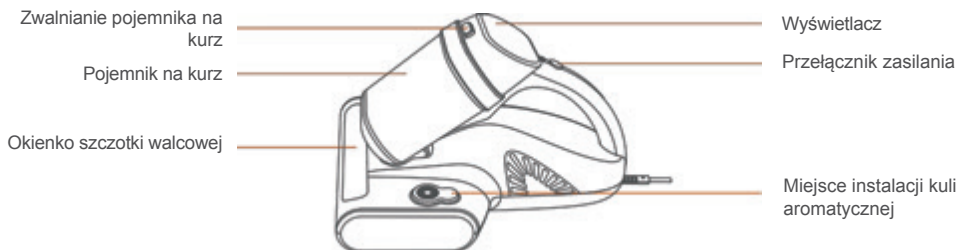
Drogi użytkowniku:

Dziękujemy za korzystanie z urządzenia do usuwania roztoczy. Niniejsza instrukcja dotyczy modelu CM2022 lite. Treść instrukcji służy jako odniesienie do użytkowania i konserwacji. W kwestiach nieobjętych instrukcją należy skontaktować się z naszym działem obsługi klienta.

Środki ostrożności	01
Wprowadzenie produktu	02
Konserwacja	04
Rozwiązywanie problemów	08
Specyfikacje	09
Schemat elektryczny	09
Nazwa i zawartość substancji niebezpiecznych	10
Serwis	11

 Należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją na przyszłość.

- Ten produkt jest urządzeniem elektrycznym. Nie pozwól, aby urządzenie pracowało samodzielnie bez nadzoru. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je wyłączyć;
- Podczas czyszczenia, naprawy lub tymczasowego nieużywania urządzenia należy je wyłączyć;
- Nie używaj urządzenia do wdychania rozgrzanych przedmiotów, takich jak węgiel i niedopałki papierosów, ostrych przedmiotów, takich jak potłuczone szkło, żrących płynów, benzyny, alkoholu i innych łatwopalnych i wybuchowych przedmiotów, ponieważ może to spowodować uszkodzenie urządzenia lub pożar, a w konsekwencji obrażenia ciała i inne wypadki;
- Nie używaj tego produktu do wchłaniania wody lub mokrego pyłu i unikaj używania urządzenia w deszczu, wodzie lub w wilgotnych miejscach (takich jak łazienka, toaleta, pralnia itp.), aby uniknąć wadliwego działania;
- Unikaj zbliżania się do urządzeń grzewczych lub ekspozycji na słońce w celu uniknięcia pożaru;
- Aby uniknąć wypadków, nie należy pozwalać dzieciom bawić się urządzeniem ani go obsługiwać;
- Należy unikać długotrwałej pracy z zablokowanym portem ssącym, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia;
- Ten produkt jest wyposażony w lampę UV, nie należy patrzeć na spód urządzenia, gdy jest ono włączone, aby zapobiec uszkodzeniu ludzkiego ciała przez promienie UV;
- Nie pozwól, aby promienie UV naświetlały rośliny, aby ich nie uszkodzić. Nie należy koncentrować promieni UV w jednym miejscu w celu ciągłego użytkowania, ponieważ może to spowodować uszkodzenie przedmiotu czyszczącego;
- Nie należy siadać na produkcie, aby nie uszkodzić urządzenia;
- Nie należy zdejmować zespołu szczotki walcowej podczas pracy urządzenia, aby nie spowodować obrażeń ciała;
- Ten produkt służy wyłącznie do czyszczenia i usuwania roztoczy z materacy, koców, poduszek, sof i innych tekstyliów.



● **Metoda czyszczenia (należy przeczytać przed pierwszym użyciem)**

- Umieść urządzenie do usuwania roztoczy na łożku, podłącz do zasilania, naciśnij przełącznik zasilania i delikatnie przesuwaj je w przód i w tył, aby wyczyścić.

● **Wskazówki:**

- Nie ma potrzeby silnego podnoszenia lub przytrzymywania urządzenia do usuwania roztoczy; wystarczy położyć je na łożku i przesuwac w przód i w tył;
- Aby sprawdzić, czy lampa UV jest włączona, podnieś urządzenie poziomo w odległości około 1 cm od powierzchni łożka i sprawdź, czy świeci światło UV;
- Aby uniknąć obrażeń, lampa UV musi znajdować się w odległości 3 cm od naświetlanego obiektu, a kąt nachylenia urządzenia nie powinien przekraczać 30°. Poza tym zakresem lampa UV wyłączy się automatycznie;
- To normalne, że podczas pierwszego użycia z wylotu powietrza urządzenia do usuwania roztoczy wydostają się nieprzyjemne zapachy, które nie szkodzą zdrowiu ludzkiemu i naturalnie znikają w późniejszym czasie;
- Dźwięk szybkiego przepływu powietrza generowany przez urządzenie do usuwania roztoczy jest normalny.

● **Częstotliwość czyszczenia**

- Na początku zaleca się stosowanie środka do usuwania roztoczy 2-3 razy w tygodniu; później zaleca się stosowanie raz w tygodniu.

Uwaga:

- **Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy umieścić je w chłodnym i suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i wilgoci.**
 - **Przy pierwszym użyciu będzie więcej śmieci; wraz z użytkowaniem ilość śmieci odpowiednio się zmniejszy.**
- Po użyciu należy wyczyścić zespół pojemnika na kurz.**

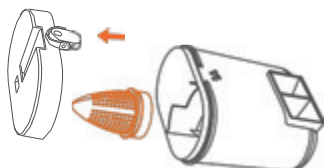
Czyszczenie pojemnika na kurz



- ① Po użyciu naciśnij przycisk zwalniający pojemnik na kurz, aby go całkowicie wyjąć



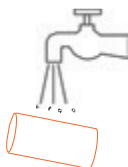
- ② Podczas czyszczenia pojemnika na kurz należy nacisnąć ten przycisk, wyjąć pojemnik na kurz i opróżnić go ze śmieci.



- ③ Wyciągnij zespół cyklonu



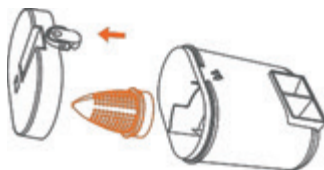
- ④ Wymij gąbkę filtrującą.



- ⑤ Gąbkę filtrującą można myć wodą (po umyciu należy ją całkowicie wysuszyć przed ponownym użyciem).



⑦ Po wyczyszczeniu wysusz i włóż z powrotem gąbkę filtrującą.

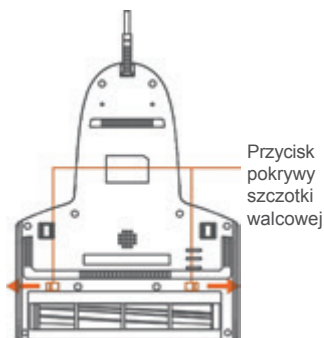


⑧ Montaż pojemnika na kurz po wyschnięciu części

⚠ Uwaga:

- Zaleca się czyszczenie pojemnika na kurz i gąbki filtrującej po każdym użyciu; jeśli pojemnik na kurz jest pełny podczas użytkowania, zaleca się jego natychmiastowe wyczyszczenie, w przeciwnym razie wpłynie to na efekt.
- Podczas czyszczenia nie należy gwałtownie szorować gąbki filtra; po umyciu zespołu pojemnika na kurz należy upewnić się, że wszystkie części są całkowicie suche przed włożeniem go do jednostki głównej.
- Gdy łączny czas użytkowania gąbki filtrującej osiągnie 30-50 godzin, zaleca się jej wymianę, aby uniknąć wpływu na wydajność urządzenia.

• Czyszczenie szczotki walcowej

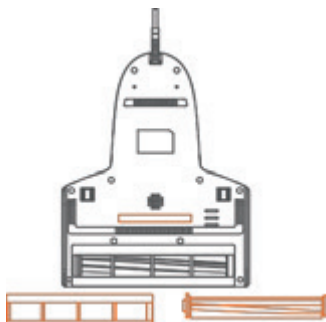


① Wyłącz urządzenie, odłącz zasilanie, przesunąć przycisk pokrywy szczotki walcowej w obie strony, aby podnieść pokrywę szczotki walcowej, a następnie zdejmij pokrywę szczotki walcowej i zespół szczotki walcowej;

Podnoszona pokrywa szczotki walcowej

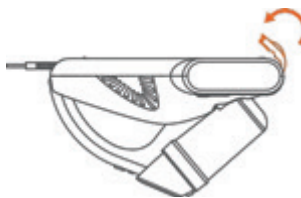


② Zdejmować kolejno pokrywę szczotki walcowej i szczotkę walcową. Po wyczyszczeniu najpierw zamontuj szczotkę walcową, a następnie pokrywę szczotki walcowej. (Aby zainstalować pokrywę szczotki walcowej: najpierw wyrównaj 5 zaczepów pokrywy szczotki walcowej z otworami w korpusie urządzenia, a następnie naciśnij przycisk).
pokrywa szczotki walcowej).



Pokrywa
szczotki
walcowej

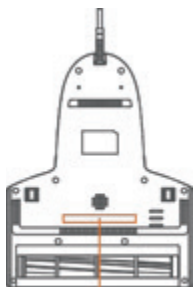
Zespół
szczotki
walcowej



Instalacja
szczotki
walcowej

⚠ Ostrzeżenie: Przed czyszczeniem szczotki walcowej należy odłączyć zasilanie, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia szczotki walcowej, co może spowodować obrażenia ciała.

• Czyszczenie lampy UV



Oslona lampy UV
(przezroczysta)

Przetestuj osłonę lampy UV (przezroczystą) w stanie wyłączonym.

⚠ Uwaga:

- Przed użyciem należy wytrzeć przezroczystą pokrywę lampy UV, aby zapewniają najlepszy efekt sterylizacji;
- Nie patrzeć bezpośrednio na lampę, gdy lampka bakteriobójcza jest włączona;
- Nie pozwól, aby lampka bakteriobójcza bezpośrednio naświetlała skórę.

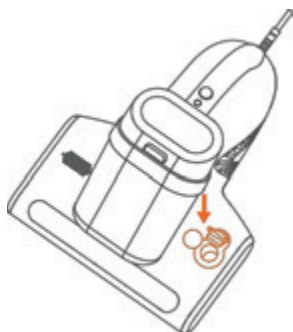
• Wymiana kulki zapachowej



① Zdjąć silikonową zatyczkę;



② Wyjmij kulkę aromatu i wymień ją na nową;



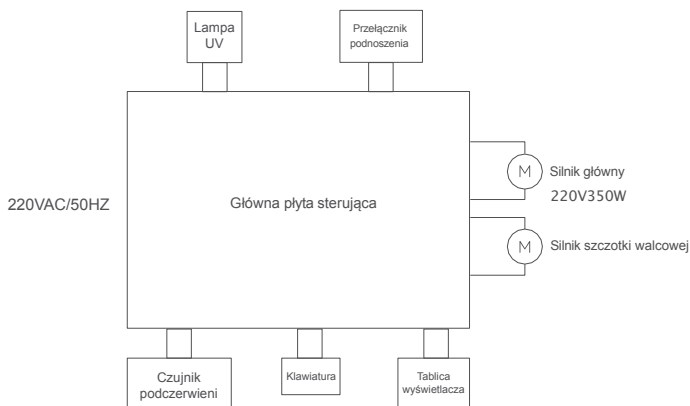
③ Po włożeniu kulki aromatycznej przykryj ją silikonową zatyczką.

Przed oddaniem urządzenia do serwisu należy sprawdzić jego stan zgodnie z poniższymi punktami:

Awaria	Możliwa przyczyna	Metoda leczenia
Urządzenie nie działa	Czy urządzenie jest zasilane	Podłącz zasilanie
	Przełącznik zasilania nie jest wciśnięty.	Naciśnij przełącznik zasilania.
Siła ssąca staje się mniejsza	Port ssący jest zablokowany.	Wyczyść port ssący.
	W gąbce filtra znajduje się zbyt wiele ciał obcych.	Wyczyść pojemnik na kurz i gąbkę filtra.
	W cyklonie znajduje się wiele ciał obcych.	Oczyść cyklon z ciał obcych.
Lampa UV nie działa	Dwie rolki pod urządzeniem nie dotykają powierzchni obiektu w tym samym czasie.	Umieść urządzenie płasko na obiekcie i upewnij się, że obie rolki są ściśnięte.
	Dwie rolki pod maszyną są zablokowane i nie mogą się swobodnie poruszać.	Wyczyść rolki, aby upewnić się, że obie rolki mogą swobodnie poruszać się w górę i w dół lub skontaktuj się z serwisem posprzedażnym.
	Lampa UV jest uszkodzona.	W celu wymiany lampy UV należy skontaktować się z serwisem posprzedażowym.
Urządzenie nagle przestaje działać	Pojemnik na kurz jest pełny.	Aby uniknąć przegrzania silnika, zastosowano mechanizm zabezpieczający przed przegrzaniem. Jeśli tak się stanie, należy przerwać korzystanie z urządzenia, usunąć blokadę i wstrzymać się na dwie godziny przed ponownym użyciem.
	Port ssący urządzenia jest zablokowany.	
	Cyklon jest zablokowany przez ciała obce.	
Szczotka walcowa nagle przestaje działać	Szczotka rolkowa jest owinięta przez ciała obce.	W razie potrzeby wyjąć szczotkę walcową i wyczyścić ją przed użyciem.

Jeśli występują inne usterki i potrzebne są specjalne narzędzia, należy udać się do wyznaczonego punktu serwisowego w celu naprawy lub wymiany.

Nazwa maszyny	Odkurzacz do usuwania roztoczy
Model	CM2022 lite
Zasilanie	220V~50Hz
Moc znamionowa	500W
Objętość zbierania pyłu	500ml
Standard wykonawczy	GB 4706.1-2005; GB4706.7-2014; GB4343.1-2018; GB17625.1-2012;





Nazwa części	Substancje szkodliwe					
	Ołów (Pb)	Rtęć (Hg)	Kadm (Cd)	Sześciowartościowy chrom (Cr (VI))	Polibromowane bifenyle (PBB)	Polibromowane etery difenyłowe (PBDE)
PCBA i komponenty	X	○	○	○	○	○
Przewód zasilający	X	○	○	○	○	○
Lampa UV	○	X	○	○	○	○
Silnik	X	○	○	○	○	○
Powłoka	○	○	○	○	○	○
Inne akcesoria	○	○	○	○	○	○

Niniejsza tabela została opracowana zgodnie z przepisami SJ/11364:

O: Wskazuje, że zawartość substancji niebezpiecznych we wszystkich jednorodnych materiałach tej części jest poniżej limitu określonego w GB/T26572.

X: Wskazuje, że zawartość substancji niebezpiecznej w co najmniej pewnym jednorodnym materiale części przekracza wymagania graniczne GB/T26572. Uwaga: Niektóre komponenty oznaczone literą "X" zawierają nadmierne ilości substancji niebezpiecznych ze względu na ograniczoną technologię stosowaną obecnie w przemyśle, co uniemożliwia obecnie zastąpienie lub zmniejszenie ich zawartości.



Ograniczone
używanie
szkodliwych
substancji

Przyjazny dla środowiska okres użytkowania wynoszący 10 lat: Wskazuje okres, w którym szkodliwe substancje zawarte w tym produkcie nie będą wyciekać ani mutować, a także nie dojdzie do poważnego zanieczyszczenia środowiska lub poważnych szkód osobowych i majątkowych, gdy użytkownik będzie normalnie korzystał z tego produktu w warunkach opisanych w instrukcji obsługi produktu;

Strzałkowy symbol recyklingu: Wskazuje, że ten produkt można poddać recyklingowi. W przypadku przekroczenia okresu użytkowania lub nieprawidłowego działania po konserwacji nie należy go wyrzucać. Należy przekazać go do formalnego kanału recyklingu i przedsiębiorstwa uprawnionego do utylizacji zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych.