

Lucy

Instrukcja obsługi



Stadler Form®

Lucy





2 JAHRE GARANTIE • 2 YEARS WARRANTY • 2 ANNEES DE GARANTIE

2

Gratulujemy! Właśnie nabyliście Państwo wyjątkowy aromatyzery LUCY. Przyniesie Wam on wiele przyjemności i poprawi jakość powietrza w Twoim otoczeniu. Podobnie jak w przypadku wszystkich domowych urządzeń elektrycznych, również w przypadku tego modelu należy zachować szczególną ostrożność, aby uniknąć obrażeń ciała, pożaru lub uszkodzenia urządzenia. Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa umieszczonych na urządzeniu.

Opis urządzenia

Urządzenie składa się z następujących głównych komponentów:

1. Kabel USB
2. Złącze kabla USB-C
3. Dioda stanu LED
4. Przycisk włączania/wyłączania
5. Przycisk przyciemniania diody LED (normalna, przyciemniona, wygaszona)
6. Część dolna/ zbiornik wody
7. Znak maksymalnego poziomu wody
8. Membrana ultradźwiękowa
9. Otwór wylotu powietrza (Uwaga: do otworu nie może dostać się woda!)
10. Górna część / pokrywa
11. Wylot mgiełki

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

- Przed pierwszym uruchomieniem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania, a w razie potrzeby przekazać ją następnemu użytkownikowi.
- Firma Stadler Form wyklucza wszelką odpowiedzialność za straty lub szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji obsługi.
- Urządzenie może być użytkowane w domu wyłącznie do celów opisanych w niniejszej instrukcji. Nieuprawnione użycie i techniczne modyfikacje urządzenia mogą prowadzić do zagrożenia życia i zdrowia.
- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby nie posiadające doświadczenia i wiedzy, jeżeli otrzymały one nadzór lub instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia przez dzieci nie powinny być wykonywane bez nadzoru.
- Podłączaj kabel tylko do prądu zmiennego. Przestrzegaj informacji o napięciu podanych na urządzeniu.
- Nie używaj uszkodzonych przedłużaczy.
- Nie należy prowadzić przewodu zasilającego nad ostrymi krawędziami i uważać, aby nie został on zakleszczony.
- Nie wyciągać wtyczki z gniazdka mokrymi rękami lub trzymając się za przewód zasilający.
- Nie używaj urządzenia w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznica lub basenu (zachowaj minimalny odstęp 0,7 m). Urządzenie należy ustawić w taki sposób, aby osoba znajdująca się w wannie nie mogła go dotknąć.

- Trzymaj urządzenie z dala od źródeł ciepła.
- Urządzenie zawiera baterię litową.
- W przypadku wycieku z baterii: Unikać kontaktu z oczami i skórą człowieka. Zebrać rozlany materiał.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła. Nie wystawiaj przewodu zasilającego na bezpośrednie działanie ciepła (np. rozgrzanej płyty grzejnej, otwartego ognia, gorących płyt podeszwy żelazka lub grzejników). Chronić przewody zasilające przed olejem.
- Nie upuszczać urządzenia. W przeciwnym razie bateria może się przegrzać, spowodować pożar lub nieprawidłowe działanie i skrócić żywotność.
- Upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo ustawione, aby zapewnić wysoką stabilność podczas pracy i upewnij się, że nikt nie może potknąć się o kabel zasilający.
- Urządzenie nie jest odporne na zachłapanie.
- Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Nie przechowuj urządzenia na zewnątrz.
- Przechowuj urządzenie w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci (zapakuj urządzenie).
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta lub warsztat naprawczy autoryzowany przez producenta lub przez osoby o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia.
- Używaj wyłącznie zapachów, aromatów lub olejków eterycznych, które NIE zawierają alkoholu. Alkohol może uszkodzić urządzenie. Urządzenia uszkodzone przez takie dodatki nie są objęte gwarancją.

- Przed każdą konserwacją, czyszczeniem i po każdym użyciu wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.
- Naprawy urządzeń elektrycznych mogą być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka.
- **OSTRZEŻENIE:** Należy używać wyłącznie kabla USB dostarczonego przez producenta. Należy używać wyłącznie zasilacza zewnętrznego o następujących parametrach: DC 5V/2A.

Uruchomienie / obsługa

1. Umieść Lucy w wybranym miejscu na płaskiej powierzchni. Podłącz kabel USB-C (1) do urządzenia (2) i podłącz kabel do odpowiedniego źródła zasilania (komputer, zewnętrzna bateria, gniazdo USB lub do odpowiedniego gniazda poprzez zasilacz o natężeniu min. 2 A/5 V). Gdy urządzenie jest używane po raz pierwszy, bateria musi być ładowana przez podłączenie urządzenia do źródła zasilania przez co najmniej 6 godzin. Gdy bateria jest w pełni naładowana, dioda stanu LED (3) zgaśnie. Po pierwszym pełnym naładowaniu baterii można używać urządzenia bez kabla, korzystając z energii zintegrowanego akumulatora. W pełni naładowany akumulator zapewnia czas pracy urządzenia do 7 h. Gdy pojemnik na wodę jest pełny, a urządzenie jest podłączone do źródła zasilania, Lucy może pracować do 10 h
2. Zdjąć pokrywę (10) w celu napełnienia wodą i zapachem.
3. Napełnić wodą pojemnik na wodę (6) aż do znaku maksimum (MAX) (7). Woda nie może dostać się do otworu wylotu powietrza (9). Spowoduje to uszkodzenie urządzenia i unieważni wszelkie roszczenia gwarancyjne.

4. Ważne: Jeśli w zbiorniku (6) znajduje się woda, transportuj urządzenie w pozycji pionowej i bez wykonywania gwałtownych ruchów. Jeżeli urządzenie zostanie szybko przesunięte lub przechylone, woda może wyciec i przedostać się do elektroniki wewnątrz urządzenia. Spowoduje to uszkodzenie urządzenia i unieważni wszelkie roszczenia gwarancyjne.
5. Dodaj 2-3 krople swojego ulubionego zapachu w płynie bezpośrednio do wody. Nie jest konieczne ich mieszanie, ponieważ membrana ultradźwiękowa (8) zrobi to za Ciebie. Używaj tylko zapachów, aromatów lub olejków eterycznych, które NIE zawierają alkoholu.
6. Zamknij ponownie pokrywę (10).
7. Następnie włącz Lucy naciskając przycisk on/off (4).
8. Jeśli chcesz uzupełnić wodę, wyłącz urządzenie i odłącz kabel USB, jeśli jest podłączony do urządzenia (1 + 2). Zdejmij pokrywę (10) i uzupełnij wodę do maksymalnego poziomu.
9. Jeśli przeszkadza Ci jasność podświetlanej mgiełki (np. w sypialni), możesz zmniejszyć jasność diod LED, naciskając przycisk ściemniania (5). Można wybrać pomiędzy trzema różnymi trybami:
 - Tryb normalny (włączony standardowo)
 - Tryb przyciemniany (przyciśnij raz)
 - Tryb wygaszony (przyciśnij dwa razy)Można powrócić do trybu normalnego poprzez ponowne naciśnięcie przycisku ściemniacza (5).
10. Z tyłu w dolnej części nad złączem dla kabla USB (2), znajduje się wskaźnik stanu baterii (3):
 - Normalna praca przy w pełni naładowanej baterii: Dioda LED nie świeci się

- Poziom naładowania baterii 10 % lub niższy: Dioda LED miga
 - Akumulator jest ładowany: Dioda LED świeci światłem ciągłym
- Gdy urządzenie jest w pełni naładowane, dioda LED zgaśnie. Możesz teraz odłączyć kabel USB i korzystać z urządzenia w trybie baterii (do 7 godzin).

Uwaga: Jeśli chcesz zmienić zapach, opróżnij całkowicie Lucy i wyczyść pojemnik na wodę wilgotną szmatką. Ponownie napełnij Lucy i wlej krople do urządzenia zgodnie z instrukcją.

Czyszczenie

Przed przystąpieniem do konserwacji i po każdym użyciu należy wyłączyć urządzenie i odłączyć od niego kabel USB (1).

Ostrożnie: Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie (niebezpieczeństwo zwarcia).

- Regularnie, w zależności od potrzeb: Aby wyczyścić zewnętrzną stronę, przetrzeć wilgotną ściereczką, a następnie dokładnie wysuszyć.
- Jeśli na górnej części pokrywy (10) znajdują się ślady spowodowane przez wodę i/lub substancje zapachowe, należy je wyczyścić wilgotną ściereczką z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Następnie dokładnie wysuszyć pokrywę przed ponownym użyciem urządzenia.
- Czyszczenie wnętrza: Membranę ultradźwiękową można czyścić za pomocą zwykłego domowego odkamieniacza. W przypadku występowania osadów wapiennych zalecamy użycie płynu czyszczącego-odkamieniającego Stadler Form. Alternatywnie można użyć domowego środka do usuwania kamienia lub octu. Prosimy nie próbować zdrapywać osadów z membrany za pomocą twardych przedmiotów. W przypadku uporczywych osadów zalecamy odkamienianie

urządzenia kilka razy z rzędu. Po odkamienieniu wyłukać podstawę, a następnie dokładnie wysuszyć.

- Do otworu wylotu powietrza (9) nie może dostać się woda. Spowoduje to uszkodzenie urządzenia i unieważnienie wszelkich roszczeń gwarancyjnych.

Naprawy

- Naprawy urządzeń elektrycznych mogą być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. W przypadku nieprawidłowych napraw wygasa gwarancja i nie ponosi się odpowiedzialności.
- Nigdy nie uruchamiaj urządzenia, jeżeli adapter lub wtyczka są uszkodzone, jeżeli urządzenie nie działa prawidłowo, jeżeli zostało upuszczone lub zostało uszkodzone w inny sposób (pęknięcia/pęknięcia obudowy).
- Nie wciskaj do urządzenia żadnych przedmiotów.
- Jeżeli urządzenie nie nadaje się do naprawy, należy je natychmiast unieszkodliwić poprzez przecięcie kabla i oddać w przeznaczonym do tego celu punkcie zbiórki.
- W przypadku naprawy, przed wysyłką lub przekazaniem urządzenia do sprzedawcy należy przestrzegać następujących punktów: całkowicie opróżnić wodę w urządzeniu (zbiornik na wodę) i pozostawić urządzenie do całkowitego wyschnięcia. Urządzenia z resztkami wody mogą zostać uszkodzone podczas transportu, co powoduje utratę gwarancji.

Utylizacja

Europejska dyrektywa 2012 / 9 / CE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), wymaga, aby stare domowe urządzenia elektryczne nie były usuwane w normalnym strumieniu niesortowanych odpadów komunalnych. Stare urządzenia muszą być zbierane oddzielnie w celu zoptymalizowania odzysku i recyklingu materiałów, które zawierają oraz zmniejszenia wpływu na zdrowie ludzi i środowisko naturalne. Przekreślony symbol "pojemnika na kółkach" na produkcie przypomina o obowiązku selektywnej zbiórki w przypadku utylizacji urządzenia. Konsumenci powinni skontaktować się ze swoimi władzami lokalnymi lub sprzedawcą detalicznym w celu uzyskania informacji na temat prawidłowej utylizacji starego urządzenia.



Specyfikacja

Napięcie znamionowe	DC 5V
moc wyjściowa	10W
Czas pracy	do 7h przy zasilaniu bateryjnym do 10 h przy zasilaniu sieciowym
Wymiary	70 x 150 mm (średnica x wysokość)
Waga	360 g
Pojemność zbiornika	50 ml
Poziom głośności	< 26 dB(A)
Ładowanie baterii	0–45 °C, Wilgotność ≤85 % RH
zakres temperatur	
Typ baterii	MT-3P18650 -6000mAh
Zgodność z przepisami UE	CE / WEEE / RoHS / EAC

Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania zmian technicznych



**Autoryzowany
importer i dystrybutor
urzędzeń Stadler Form w Polsce**



DLF Sp. z o.o.
ul. Sportowa 8c
81-300 Gdynia
tel.: +48 58 781 43 63
fax: +48 58 781 43 65

e-mail: sekretariat@dlf.pl
www.dlf.pl