



TOOLCRAFT

PL Instrukcja obsługi

Lampka LED z lupą i zaciskiem na stół

Nr zamówienia 2126184

Przeznaczenie

Produkt jest wyposażona w ściemniacz lampka LED z lupą i zaciskiem na stół. Jest wyposażona w wymiowaną podstawkę stołową, wbudowaną baterię i sterowany dotykowo włącznik/ściemniacz.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w budynkach. Nie należy go używać poza budynkami. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Użycie produktu do celów, które nie zostały przewidziane przez producenta, może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto, niewłaściwe stosowanie może doprowadzić do zwarcia, pożaru lub innych zagrożeń. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- Światło
- Instrukcja obsługi
- Kabel ładowania USB



Aktualne instrukcje obsługi

Można pobrać najnowszą instrukcję obsługi z witryny www.conrad.com/downloads lub zeskanować przedstawiony kod QR. Należy postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w witrynie internetowej

Wyjaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne uwagi, związane z obsługą.

Instrukcje bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

a) Informacje ogólne

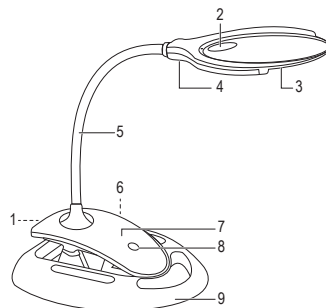
- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Te materiały nie powinny być używane przez dzieci do zabawy, ponieważ mogą być niebezpieczne.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu naprężeniu mechanicznemu.
- Jeżeli nie można bezpiecznie użytkować produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został poddany poważnym obciążeniami związanym z transportem.
- Należy ostrożnie obchodzić się z produktem. Wstrząsy, uderzenia lub upadek, nawet z niewielkiej wysokości, mogą spowodować uszkodzenie produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.

Elementy sterowania



Wyłącznik odcinający (1) służy ochronie baterii, jeśli przez dłuższy czas nie jest używana, na przykład podczas transportu lub przechowywania. Włącz wyłącznik odcinający (1) po rozpakowaniu produktu.

Zdejmowana podstawka (9) może pozostawić ślady lub zarysowania na delikatnych powierzchniach.



- 1 Wyłącznik odcinający baterii ON/OFF
- 2 Soczewka wtórna
- 3 Soczewka podstawowa
- 4 Lampka LED
- 5 Pręt gięty
- 6 Port micro USB 5 V/DC 1 A
- 7 Wskaźnik LED ładowania
- 8 Włącznik ON/OFF, jasność
- 9 Wymiowana podstawka

Ładowanie baterii

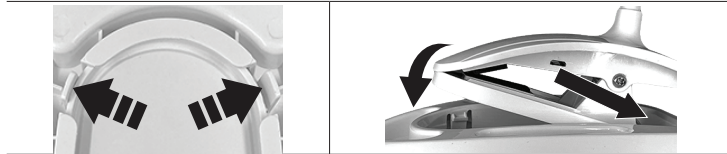
- Podłącz jeden koniec dołączonego kabla ładującego do portu Micro USB 5 V/DC 1 A (6), a drugi koniec do odpowiedniego źródła zasilania.
- Wskaźnik LED ładowania (7) zgaśnie, gdy bateria będzie w pełni naładowana.

Obsługa

- Dotknij przycisku zasilania (8), aby zapalić lampę.
- Dotknij i przytrzymaj przycisk zasilania (8), aby zwiększyć/zmniejszyć jasność.
- Dotknij przycisku zasilania (8), aby zgasić lampę.

Wymij podstawę

- Aby użyć zacisku na stół, zwolnij go z podstawy (9), ostrożnie odchylając w bok obydwie zatrzaski, jak pokazano na rysunku.
- Ponownie przymocuj zacisk do podstawy, najpierw wsuwając jego tylną część w podstawę (9), a następnie dociskając przód do dołu, aż „wskoczy z kliknięciem” na miejsce.



Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem zawsze odłącz urządzenie od źródła zasilania.
- Użyj dmuchawy w celu usunięcia luźnych cząstek kurzu.
- Do czyszczenia soczewki używaj szmatki do czyszczenia soczewek. Alternatywnie użyj suchej, czystej, miękkiej i niestrzępiącej się ściereczki lub szczotki do kurzu. Jeśli to konieczne, możesz zwilżyć szmatkę niewielką ilością letniej wody.
- Unikaj nadmiernego czyszczenia i stosowania zbyt dużego nacisku na obudowę i soczewkę.
- Nigdy nie stosuj agresywnych detergentów, alkoholu lub innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one uszkodzić obudowę lub uniemożliwić prawidłowe działanie produktu.

Utylizacja



Wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne wprowadzane na rynek europejski muszą być oznaczone tym symbolem. Ten symbol oznacza, że po zakończeniu okresu użytkowania urządzenia to należy usunąć utylizować oddzielnie od niesortowanych odpadów komunalnych. Każdy posiadacz użytego sprzętu jest zobowiązany do przekazania użytego sprzętu do selektywnego punktu zbiórki odrębnie od niesegregowanych odpadów komunalnych. Przed przekazaniem użytego sprzętu do punktu zbiórki użytkownicy końcowi są zobowiązani do wyjęcia zużytych baterii i akumulatorów, które nie są zabudowane w użytym sprzęcie, a także lamp, które można wyjąć ze użytego sprzętu, nie niszcząc ich.

Dystrybutorzy urządzeń elektrycznych i elektronicznych są prawnie zobowiązani do nieodpłatnego odbioru użytego sprzętu. Conrad oferuje następujące możliwości bezpłatnego zwrotu (więcej informacji na naszej stronie internetowej):

- w naszych filiach Conrad
- w punktach zbiórki utworzonych przez Conrad
- w punktach zbiórki publiczno-prawnych zakładów utylizacji lub w systemach zbiórki utworzonych przez producentów i dystrybutorów w rozumieniu ElektroG (niemiecki system postępowania ze złomem elektrycznym i elektronicznym).

Użytkownik końcowy jest odpowiedzialny za usunięcie danych osobowych ze użytego sprzętu przeznaczonego do utylizacji.

Należy pamiętać, że w krajach poza Niemcami mogą obowiązywać inne obowiązki dotyczące zwrotu i recyklingu użytego sprzętu.

Dane techniczne

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.

Napięcie/natężenie wejściowe.....	5 V/DC, 1 A przez micro USB
Bateria akumulatorowa.....	LiPo 3,7 V, 400 mAh
Żywotność żarówki LED	25 000 godz.
Jasność żarówki LED	60 lm
Czas pracy diody LED	ok. 3–5 godz.
Temperatura światła LED	6000–6400 K (chłodna biel)
Rozstaw zacisku.....	maks. 45 mm
Soczewka	Podstawowa: 1,75x, ø110 mm, Wtórna: 3x, ø20 mm
Kabel ładujący	USB typ A do micro USB
Warunki pracy.....	od +10 do +40°C, 0-85% wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Warunki przechowywania	od +10 do +50°C, 0-85% wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	135 x 180 x 250 mm
Waga	300 g

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odzwierciedla stan techniczny urządzeń w momencie druku.