



Design Center Maria Kwaśniewska  
ul. Handlowa 23, 41-807 Zabrze  
NIP: 648-177-13-74

Instrukcja użytkowania (PL)

## LAMPA STOJĄCA EKO

### Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt przeznaczony jest do oświetlania i można go stosować wyłącznie w suchych i zamkniętych pomieszczeniach. Z produktu można korzystać tylko i wyłącznie wewnątrz domu. Nie wolno dopuścić do kontaktu urządzenia z wilgocią, np. w łazience.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi. Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

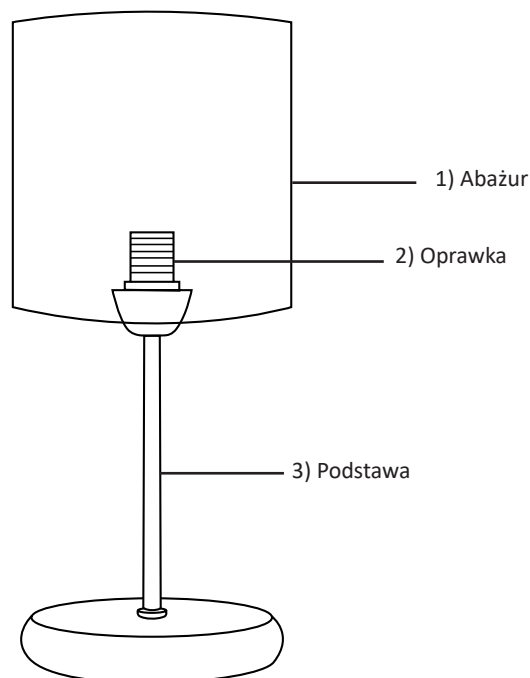
Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem.

Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:

- został uszkodzony,
  - nie działa prawidłowo,
  - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
  - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie
  - Na lampie nie wolno umieszczać lub wieszać żadnych przedmiotów (np. elementów dekoracji). Ryzyko pożaru!
  - Nie należy umieszczać urządzenia na niestabilnej lub ruchomej powierzchni. Lampkę należy ustawić tak aby się nie przewróciła. Jeżeli lampka spadnie może się uszkodzić lub kogoś zranić.
  - Ponieważ żarówki LED nagrzewają się, istnieje ryzyko pożaru! Dotykając świecących żarówek należy zachować szczególną ostrożność!
  - Uwaga światło LED:
    - Nie patrzeć w wiązkę światła LED!

- Nie patrzeć bezpośrednio w przyrządy optyczne!
- Jeśli przewód jest uszkodzony, nie wolno go dotykać. Istnieje zagrożenie dla życia na skutek porażenia prądem! Najpierw należy odciąć zasilanie od gniazdka, do którego podłączony jest przewód (np. poprzez wyłącznik automatyczny lub wycięcie bezpiecznika. Następnie wyłączyć przełącznik bezpieczeństwa RCD, tak aby gniazdko było całkowicie odłączone od zasilania). Odłączyć przewód od gniazdka. Wymienić na identyczny przewód. Wyrzucić uszkodzony przewód w sposób przyjazny dla środowiska.
- Nigdy nie używać produktu bezpośrednio po tym jak został przeniesiony z zimnego pomieszczenia do ciepłego. W ten sposób może wytworzyć się kondensacja, która uszkodzi urządzenie. Ponadto podłączenie do źródła zasilania może stwarzać zagrożenie dla życia z powodu niebezpieczeństwa porażenia prądem! Przed podłączeniem urządzenia i rozpoczęciem użytkowania należy poczekać, aż urządzenie osiągnie temperaturę pokojową. Może to potrwać kilka godzin.
- Należy unikać silnych pól magnetycznych wytwarzanych przez maszyny lub głośniki.
- Upewnij się, że podczas instalacji kabel nie został ściągnięty, zagięty lub uszkodzony przez ostre krawędzie.
- Poprowadź kabel tak, aby nikt nie mógł się o niego potknąć ani zaczepić. Istnieje ryzyko zranienia.
- Gniazdo zasilania powinno znajdować się w pobliżu urządzenia w łatwo dostępnym miejscu.
- Przewód należy podłączać tylko do normalnego gniazdka publicznej sieci. Przed podłączeniem przewodu należy sprawdzić, czy napięcie podane na zasilaczu jest zgodne z napięciem u dostawcy energii elektrycznej.
- Nie wolno włączać lub wyłączać przewodu mokrymi rękami.
- Nigdy nie wyciągaj wtyczki z gniazdka ciągnąc za przewód zasilający, zawsze trzymaj za znajdujące się na wtyczce uchwyty
- Podczas burzy wyciągnij wtyczkę z kontaktu aby zachować bezpieczeństwo.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.



### **Czynności wstępne**

- Sprawdzić czy opakowanie produktu jest w stanie nienaruszonym, a następnie po otwarciu opakowania sprawdzić kompletność produktu.
- Sprawdzić czy miejsce montażu lampy nie stwarza zagrożenia dla otoczenia
- Sprawdzić czy płaszczyzna, na której zostanie zamontowana lampa, jest równa, mocna, zapewniająca solidne umocowanie lampy.

UWAGA: należy unikać płaszczyzny, na której może gromadzić się woda.

### **Montaż**

1. Wyciągnij lampę z opakowania
2. Zdejmij folię ochronną z abażuru. Wyrzuć folię w sposób przyjazny dla środowiska. Zwróć uwagę, żeby dzieci nie bawiły się folią, grozi uduszeniem.
3. Wybrać miejsce na lampę, pamiętając o tym, że lampa powinna być zamontowana na płaszczyźnie równej, płaskiej.
4. Do niepodłączonej lampy wkręcić żarówkę w oprawkę
5. Podłączyć przewód do odpowiedniego gniazdka
6. Włączyć lampę przełącznikiem
7. Po zakończeniu użytkowania wyłączyć lampę przełącznikiem odłączyć

### **Obsługa i czyszczenie**

W żadnym wypadku nie używać agresywnych środków czyszczących, alkoholu czyszczącego lub innych chemicznych roztworów, gdyż może to uszkodzić podstawę i abażur lub nawet wpłynąć negatywnie na działanie.

- Przed każdym czyszczeniem należy wyłączyć lampę, wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazdka i pozostawić lampę do wystarczającego ostygnięcia.
- Lampę należy czyścić tylko czystą, miękką i suchą szmatką. Kurz można bardzo łatwo usunąć czystym i miękkim pędzlem.

### **Utylizacja**

Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.