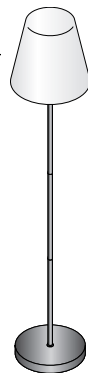




# Lampa stojąca do stosowania na zewnątrz

pl Informacje o produkcie i gwarancja



## Wskazówki bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu. Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

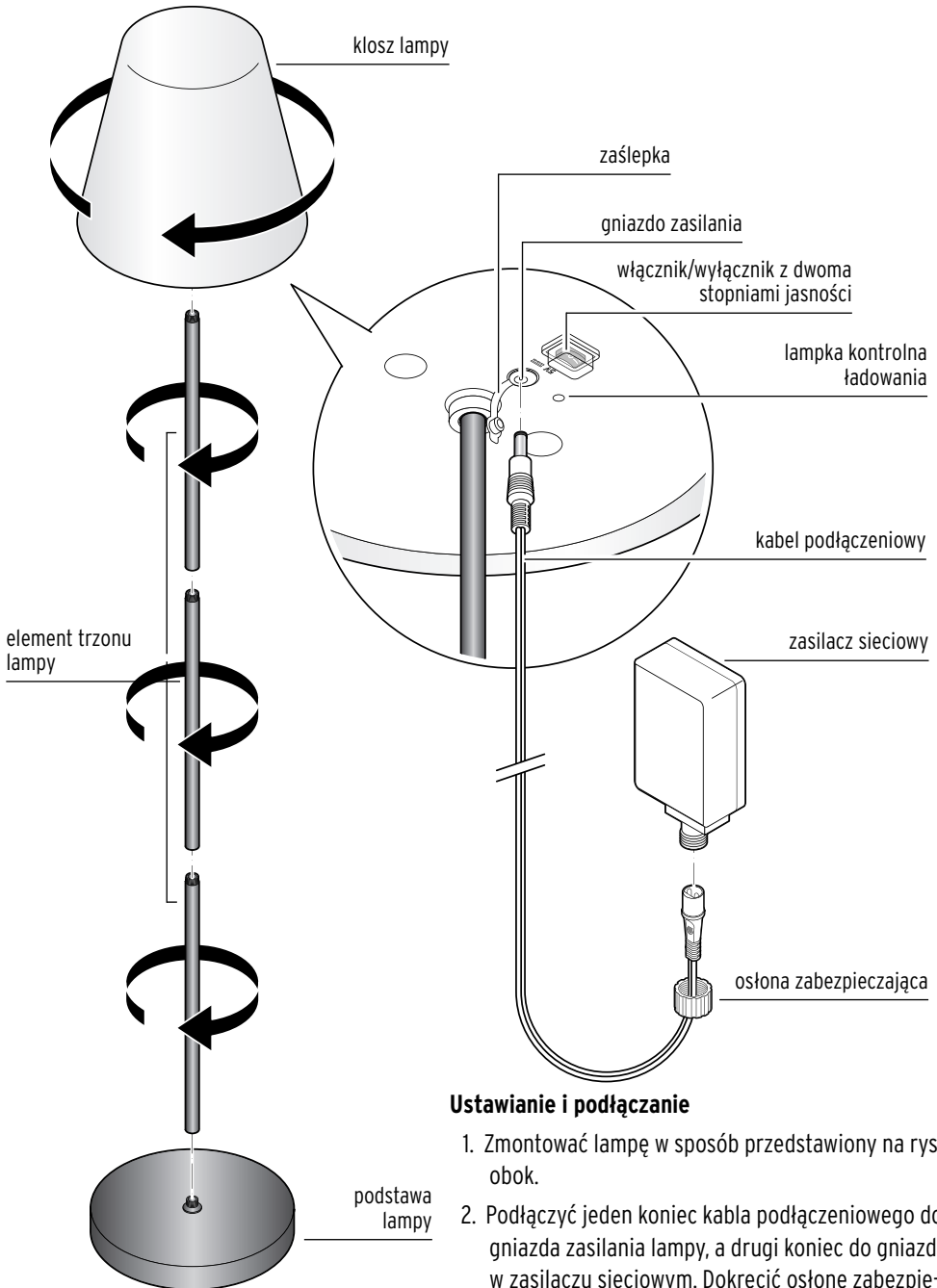
Produkt przeznaczony jest wyłącznie do celów dekoracyjnych w prywatnym gospodarstwie domowym. Nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń. Produkt jest przeznaczony do użytku wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Produkt zaprojektowano do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nigdy nie mogą używać takich urządzeń bez nadzoru.

- Produkt nadaje się do użytku na zewnątrz i odpowiada stopniowi ochrony IP44. Oznacza to ochronę przed kurzem oraz wodą rozpryskową, np. przed deszczem. W żadnym wypadku nie wolno użytkować produktu pod wodą. Doprowadziłoby to do natychmiastowego zwarcia i powstania ryzyka porażenia prądem elektrycznym.
- Produkt należy podłączać tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z danymi technicznymi zasilacza sieciowego. Diody LED mogą być ściemniane wyłącznie poprzez panel obsługowy lampy. Nie podłączać produktu do gniazdka elektrycznego z funkcją ściemniania.
- Nie używać przedłużacza.
- Należy zawsze najpierw połączyć wszystkie wtyki połączeniowe oraz podłączyć kabel połączeniowy do zasilacza sieciowego, a dopiero potem podłączyć zasilacz do gniazdka elektrycznego. Należy również zawsze najpierw wyciągać zasilacz sieciowy z gniazdka, a dopiero potem rozdzielać wtyki połączeniowe, wzgl. odłączać kabel połączeniowy od zasilacza.
- Produkt nie może być łączony elektrycznie z łańcuchami świetlnymi itp.

- Wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka, ...  
... jeżeli podczas pracy urządzenia wystąpią usterki,  
... w czasie burzy,  
... przed przystąpieniem do czyszczenia produktu.  
Należy przy tym zawsze ciągnąć za zasilacz sieciowy, a nie za kabel podłączeniowy. Używane gniazdko powinno być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć zasilacz sieciowy.
- Produkt wolno użytkować wyłącznie z dołączonym w komplecie zasilaczem sieciowym.
- Kabel podłączeniowy nie może być zagięty ani przygnieciony. Kabel ten należy trzymać z dala od gorących powierzchni i ostrych krawędzi.
- Nie narażać produktu na działanie otwartego ognia, wysokich temperatur itp. Istnieje ryzyko przegrzania, wybuchu i powstania zwarcia.
- Nie używać produktu, gdy produkt, kabel podłączeniowy lub zasilacz sieciowy wykazują widoczne uszkodzenia.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Nie wolno również samodzielnie wymieniać kabli połączeniowych ani kabla podłączeniowego. Wszelkie naprawy urządzenia należy przeprowadzać w zakładzie specjalistycznym lub w Centrum Serwisu.
- Kabel podłączeniowy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć. Kabel ten nie jest przystosowany/dopuszczony do zakopywania w ziemi.
- Nie ustawiać produktu w dołkach lub zagłębieniach, w których mogą powstawać kałuże.
- Nie ma możliwości i nie wolno wymieniać wbudowanych diod LED.
- Akumulator w kloszu lampy jest wbudowany na stałe. Nie ma możliwości jego samodzielnej wymiany i nie wolno tego robić. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń akumulatora lub klosza lampy należy usunąć produkt.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub szorujących środków czyszczących.
- Produkt nadaje się do użytku na zewnątrz w temperaturze minimalnej ok. -5°C. Przy niższych temperaturach należy przechowywać produkt w domu. W przeciwnym razie może dojść do jego uszkodzenia.
- Produkt nie jest odporny na silny wiatr, wichurę itp.! Należy odpowiednio wcześniej zdemonstrować produkt lub umieścić go w osłoniętym miejscu, jeżeli nadciąga silny wiatr albo wichura.

## Przygotowanie do użytkowania



## Ustawianie i podłączenie

1. Zmontować lampę w sposób przedstawiony na rysunku obok.
2. Podłączyć jeden koniec kabla podłączeniowego do gniazda zasilania lampy, a drugi koniec do gniazda w zasilaczu sieciowym. Dokręcić osłonę zabezpieczającą.
3. Włożyć zasilacz do gniazdka elektrycznego.

## Włączanie/wyłączanie

Lampa ma 2 stopnie jasności świecenia:

- ▷ Przesunąć włącznik/wyłącznik ...
  - ... do pozycji **I** = przyciemnione światło.
  - ... do pozycji **II** = jasne światło.
  - ... do pozycji **0** = lampa wyłączona.

## Ładowanie akumulatora

**i** Można używać lampy w trybie zasilania akumulatorowego lub poprzez bezpośrednie podłączenie do sieci.

- Aby chronić akumulator przed uszkodzeniem, w chwili dostawy jest on naładowany jedynie w połowie. Przed pierwszym użyciem należy naładować akumulator. Czas ładowania rozładowanego akumulatora wynosi ok. 4 godzin, czas pracy akumulatora po całkowitym naładowaniu wynosi ok. 100 godzin (przyciemnione światło) lub ok. 4,5 godzin (jasne światło).
- W trakcie procesu ładowania lampka kontrolna ładowania świeci na zielono. Lampka ta gaśnie po całkowitym naładowaniu akumulatora.
- Lampa może być włączona również podczas ładowania. Jednak wówczas czas do całkowitego naładowania akumulatora znacznie się wydłuża.

### **UWAGA** - ryzyko szkód materialnych

- Po naładowaniu akumulatora lub po wyciągnięciu wtyczki z lampy należy zawsze założyć zaślepkę na gniazdo zasilania, aby chronić je przed wilgocią.

**i** Aby jak najdłużej utrzymać pełną wydajność akumulatora, należy go naładować w pełni co dwa miesiące, nawet jeżeli nie jest on używany. Czas działania akumulatora jest najdłuższy w normalnej temperaturze pokojowej. Im niższa temperatura, tym krótszy czas działania akumulatora. Jeżeli akumulator nie jest ładowany, należy na chwilę odłączyć kabel do ładowania, a następnie spróbować ponownie.

## Czyszczenie


1. W razie potrzeby odłączyć zasilacz sieciowy oraz kabel podłączeniowy.
2. Wszystkie części przetrzeć lekko zwilżoną gąbką.


## Dane techniczne

Model: 368 305

### Zasilacz sieciowy

Wejście: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Wyjście: 5 V  11 W 2,2 A

(Symbol  oznacza prąd stały)

Klasa ochrony: II 

Stopień ochrony: IP44

### Lampa

Akumulator: litowo-polimerowy, 2500 mAh

Wejście: DC 5 V/1000 mA

Wyjście: 3,7 V/450 mA

Czas ładowania: ok. 4 godzin

Czas świecenia

(przyciemnionego): ok. 100 godzin

(jasnego): ok. 4,5 godzin

Żarówka: 9x 0,2 W diody LED

Stopień ochrony: IPX4 (ochrona przed rozbryzgami wody)

Temperatura

otoczenia: od -5°C do +40°C

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, [www.tchibo.pl](http://www.tchibo.pl)

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.

## Gwarancja

Udzielamy **3-letniej gwarancji** od daty zakupu.

Ten produkt został wyprodukowany zgodnie z najnowszą technologią produkcji i poddany precyzyjnej kontroli jakości. Gwarantujemy niezawodność tego produktu.

W okresie gwarancji wszystkie wady materiałowe i produkcyjne będą usuwane bezpłatnie. Warunkiem uznania gwarancji jest przedłożenie dowodu zakupu produktu w Tchibo lub u autoryzowanego partnera handlowego Tchibo. Gwarancja obowiązuje na terenie Unii Europejskiej, Szwajcarii oraz Turcji.

W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek wad produktu prosimy najpierw o kontakt z Linią Obsługi Klienta. Nasi pracownicy Linii Obsługi Klienta chętnie pomogą i omówią z Państwem dalszy sposób postępowania.

Gwarancją nie są objęte szkody powstałe wskutek nieprawidłowej obsługi produktu, a także części ulegające zużyciu i materiały eksploatacyjne. Części te można zamówić telefonicznie pod podanym w tej gwarancji numerem telefonu.

Naprawy sprzętu niepodlegające gwarancji można zlecić odpłatnie w Centrum Serwisu Tchibo (cena odpowiada naliczanym indywidualnie kosztom własnym).

Gwarancja ta nie ogranicza praw wynikających z ustawowej rękojmi.



### Kupon serwisowy

Prosimy wypełnić kupon drukowanymi literami i dołączyć go do produktu.

Imię i nazwisko \_\_\_\_\_

Ulica, numer \_\_\_\_\_

Kod pocztowy, miejscowość \_\_\_\_\_

Kraj \_\_\_\_\_

Tel. (w ciągu dnia) \_\_\_\_\_

**Jeżeli usterka nie jest objęta gwarancją:**  
(prosimy zakreślić)

Proszę o zwrot artykułu bez naprawy.

Proszę o oszacowanie kosztów naprawy, jeżeli przekroczą one kwotę 65 zł.



---

**Numer artykułu: 368 305**

---



Aby uzyskać dodatkowe informacje o produkcie, zamówić akcesoria lub zapytać o nasz serwis gwarancyjny, prosimy o kontakt telefoniczny z **Linią Obsługi Klienta**.

W przypadku pytań dotyczących naszych produktów prosimy o podanie numeru artykułu.

### **Polska**



**801 655 113**

(z telefonów stacjonarnych  
opłata jak za połączenia lokalne,  
z telefonów komórkowych  
wg taryfy danego operatora)

od poniedziałku do niedzieli  
w godz. 08.00 - 22.00

e-mail: [service@tchibo.pl](mailto:service@tchibo.pl)



## **Kupon serwisowy**

Prosimy wypełnić kupon drukowanymi literami i dołączyć go do produktu.

---

**Numer artykułu: 368 305**

---

Opis usterki

---

---

---

Data zakupu

Data/Podpis

---

