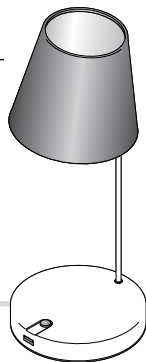




# Lampa stołowa

## ze złączem USB



pl Instrukcja użytkowania i gwarancja

### Wskazówki bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu zgodnie z niniejszą instrukcją, aby uniknąć obrażeń ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

#### Przeznaczenie

- Lampa przeznaczona jest do użytku w suchych pomieszczeniach i nie może być używana na wolnym powietrzu ani w pomieszczeniach wilgotnych.
- Produktu można używać tylko w umiarkowanych warunkach klimatycznych.
- Złącze USB za pośrednictwem podłączanych kabli USB umożliwia ładowanie akumulatorów maksymalnym prądem 5V, 2,1 A w przystosowanych do tego urządzeniach mobilnych, wyposażonych w odpowiednie gniazdo USB (np. odtwarzacze MP3, smartfony, tablety). Należy uwzględnić dane techniczne podłączanych urządzeń.
- Produkt zaprojektowano do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

#### NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do lampy.

- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

#### NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym

- Nie należy wystawiać lampy na działanie wilgoci. Na lampie ani w jej bezpośrednim sąsiedztwie nie należy stawiać naczyń wypełnionych cieczą. Chronić ją przed działaniem wody kapiącej i rozpryskowej. W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo porażeniem prądem elektrycznym.
- Lampę należy podłączać tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z danymi technicznymi lampy.
- Przed przystąpieniem do wymiany żarówki, czyszczenia lampy lub w razie wystąpienia zakłóceń podczas pracy lampy należy zawsze wyciągnąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Przy tym należy zawsze ciągnąć za wtyczkę, a nie za kabel zasilający.
- Włacznik/wyłącznik nie odłącza lampy ani złącza USB od sieci elektrycznej. Odłączenie następuje dopiero po wyjęciu wtyczki z gniazdka. Należy zatem wybrać łatwo dostępne gniazdko, którego lokalizacja pozwoli na szybkie wyciągnięcie wtyczki. Kabel zasilający należy układać w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć.

- Nie należy używać lampy, jeśli lampa lub kabel zasilający wykazują jakiegokolwiek uszkodzenia. Natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcji. Nie wolno również samodzielnie wymieniać kabla zasilającego. Wszelkie naprawy należy zlecać zakładom specjalistycznym lub Centrum Serwisu. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą prowadzić do powstania poważnych zagrożeń dla użytkownika.

### **OSTRZEŻENIE przed pożarem, oparzeniami oraz innymi urazami ciała**

- Nie wolno stawiać świec lub innych otwartych źródeł ognia na produkcie ani w jego bezpośrednim sąsiedztwie.
- Lampa i żarówka mogą się nagrzać podczas pracy. Nie należy ich dotykać. Przed przystąpieniem do wymiany żarówki należy odczekać, aż lampa całkowicie ostygnie. Nie przykrywać lampy ani nie przewieszать żadnych przedmiotów przez lampę.
- Świetlówki kompaktowe (energooszczędne) zawierają trującą rtęć. Wdychanie trujących oparów jest szczególnie niebezpieczne dla zdrowia. W przypadku rozbicia świetlówki należy otworzyć okna. Następnie niezwłocznie zebrać wszystkie rozbite kawałki świetlówki, np. za pomocą sztywnego kawałka tektury. W żadnym razie nie używać odkurzacza, ponieważ może on potem oddać zebraną rtęć z powrotem do otoczenia. Pod żadnym pozorem nie wolno dotykać rozbitej świetlówki gołymi rękami. Uszkodzonych części świetlówki dotykać tylko przez rękawice ochronne i umieścić je w jak najszczelniejszym opakowaniu. Gdyby jednak doszło do kontaktu z rtęcią, należy umyć ręce mydłem. Części rozbitej świetlówki kompaktowej należy przekazać do punktu zbiórki elektrośmieci w celu prawidłowej utylizacji.

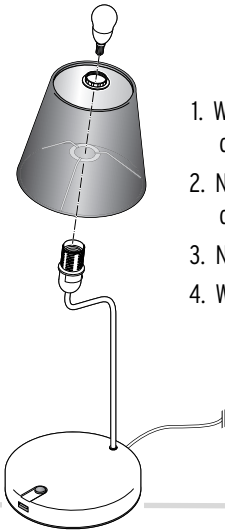
### **UWAGA - ryzyko szkód materialnych**

- Należy używać tylko żarówek o typie podanym w rozdziale „Dane techniczne” tej instrukcji. Nie wolno przekraczać maksymalnej dozwolonej mocy żarówki.
- Podczas burzy urządzenia podłączone do sieci elektrycznej mogą zostać uszkodzone. Dlatego w czasie burzy wtyczka musi być zawsze wyciągnięta z gniazdka.
- Przed podłączeniem należy wyłączyć urządzenie mobilne, które ma zostać naładowane. Przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa dla urządzeń mobilnych, które mają być ładowane.
- Podczas ładowania podstawa lampy nagrzewa się. Należy zapewnić odpowiednią wentylację i nie przykrywać podstawy lampy ani ładowanych urządzeń mobilnych np. gazetami czy ubraniem.
- Lampę należy chronić przed wstrząsami, upadkiem, kurzem/pyłem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz skrajnymi temperaturami. Należy pamiętać o zachowaniu wystarczającego odstępów od źródeł ciepła, np. grzejników czy pieców.
- Do czyszczenia nie używać silnych środków chemicznych ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.



[www.tchibo.pl/instrukcje](http://www.tchibo.pl/instrukcje)

## Montaż lampy

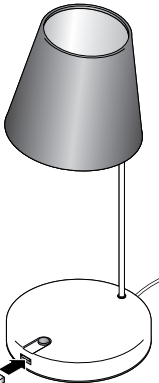


1. Wykręcić pierścień mocujący z oprawki w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
2. Nałożyć klosz na oprawkę - metalowy stelaż powinien być skierowany do dołu.
3. Nakręcić pierścień mocujący na oprawkę.
4. Wkręcić dołączoną żarówkę w oprawkę.

## Te urządzenia można ładować

- Odtwarzacze MP3
- Telefony komórkowe
- Smartfony
- Aparaty/kamery cyfrowe
- Tablety
- Urządzenia iPad
- i wiele innych.

## Ładowanie i funkcja automatycznego wyłączenia



- ▷ Wyłączyć urządzenie mobilne, które ma być ładowane, zanim zostanie za pomocą odpowiedniego kabla USB (nie wchodzi w zakres dostawy) podłączone do złącza USB lampy.



Urządzenie mobilne może być ładowane zarówno przy włączonej, jak i przy wyłączonej lampie.

## Czyszczenie

- ▷ Lampę należy oczyszczać z kurzu za pomocą suchej, miękkiej ściereczki.

## Problemy i sposoby ich rozwiązywania

- 
- Podłączone urządzenie nie jest ładowane.
- Czy wszystkie wymagane kable (kabel zasilający lampy, kabel połączeniowy USB) zostały prawidłowo podłączone?
  - Czy w gniazdku elektrycznym jest prąd? W niektórych krajach gniazdka są włączane za pomocą dodatkowego przełącznika.
  - Czy urządzenie mobilne przeznaczone do ładowania musi zostać włączone w celu naładowania? Przestrzegać instrukcji obsługi urządzenia mobilnego.
- 

## Usuwanie odpadów

Produkt oraz jego opakowanie zawierają wartościowe materiały, które powinny zostać przekazane do ponownego wykorzystania. Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

**Opakowanie** należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



**Urządzenia**, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa.

Zgodnie z przepisami ochrony środowiska zużyte źródła światła należy przekazać do punktu zbiórki elektrośmieci.

---

## Dane techniczne

Model:	324 194
Napięcie sieciowe:	220-240 V ~ 50 Hz
Klasa ochrony:	II <input type="checkbox"/>
Żarówka:	typ E 14, maks. 40 W (w zakresie dostawy: żarówka LED, 4,5 W)
Złącze USB:	5 V, 2,1 A
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, <a href="http://www.tchibo.pl">www.tchibo.pl</a>

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do 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.

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:**  
(zakreślić)

Proszę o zwrot artykułu bez naprawy.

Proszę o oszacowanie kosztów naprawy, jeżeli przekroczą one kwotę 35 zł.





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

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

---

## Polska



**801 655 113**

(koszt połączenia: 0,35 zł/min)

od poniedziałku do niedzieli

w godz. 08.00 - 22.00

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

---

**Numer artykułu: 324 194**

---



-----

## Kupon serwisowy

Prosimy wypełnić kupon drukowanymi literami i dołączyć go do produktu.

---

**Numer artykułu: 324 194**

---

Opis usterki

---

---

---

Data zakupu

Data/Podpis

