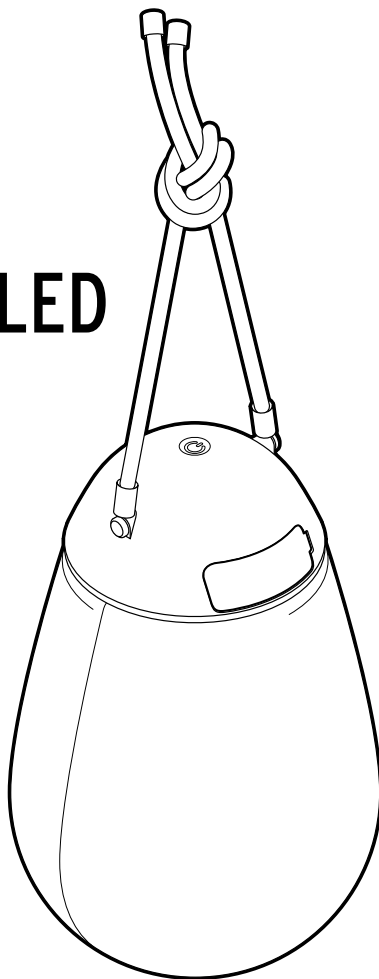


**Tchibo**

# Lampa akumulatorowa LED



**pl** Instrukcja użytkowania i gwarancja

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 128984FV03X00XIV · 2023-07

## Wskazówki bezpieczeństwa



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

Lampa akumulatorowa LED służy do celów dekoracyjnych. Nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń. Lampa może być używana zarówno w pomieszczeniach, jak i na wolnym powietrzu. Zaprojektowano ją do użytku w prywatnych gospodarstwach domowych i nie nadaje się do celów komercyjnych.

### Niebezpieczeństwo - zagrożenie dla dzieci

- **OSTRZEŻENIE.** Nie nadaje się dla dzieci poniżej 36 miesięcy. Długi sznur. Niebezpieczeństwo uduszenia.
- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do produktu.
- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Najlepiej od razu je usunąć. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

### Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym

- Nie zanurzać lampy, akumulatora ani kabla USB do ładowania w wodzie lub innych cieczach.
- W żadnym wypadku nie wolno kłaść akumulatora podczas ładowania bezpośrednio nad umywalką, kuchenką ani w pobliżu innych źródeł wilgoci lub ciepła.
- Akumulator należy ładować tylko w suchych pomieszczeniach.
- Podczas ładowania akumulatora należy przestrzegać następujących zasad:
  - Do ładowania należy używać wyłącznie odpowiednich zasilaczy sieciowych USB,

których parametry są zgodne z „Danymi technicznymi”.

- Nie wolno stosować niesprawnych/uszkodzonych zasilaczy sieciowych USB ani próbować ich naprawiać.
- Nie należy włączać lampy ani ładować akumulatora, jeżeli lampa, akumulator lub kabel USB do ładowania wykazują widoczne uszkodzenia.
- Przed włączeniem lampy należy upewnić się, że komora akumulatora jest prawidłowo zamknięta.
- Kabel USB do ładowania musi znajdować się z daleka od ostrych krawędzi i źródeł ciepła.
- Rozbierać produkt na części wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji. Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Wszelkie naprawy produktu mogą być przeprowadzane jedynie przez zakład specjalistyczny lub przez nasze Centrum Serwisu. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą stwarzać poważne zagrożenie dla użytkownika.
- Należy używać tylko akumulatora dołączonego w komplecie.

### Ostrzeżenie przed wybuchem

- Do produktu dołączono dwa akumulatory litowo-polimerowe. Nie wolno ich rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwiercać.
- Akumulatorów nie wolno modyfikować ani deformować/podgrzewać/rozmontowywać.

### Szkody materialne

- Należy zawsze najpierw podłączyć kabel USB do ładowania do lampy, a dopiero potem włożyć zasilacz z podłączonym kablem USB do ładowania do gniazdka elektrycznego.
- Lampa może być używana w pomieszczeniach oraz na zewnątrz i przy zamkniętej komorze akumulatora wykazuje stopień ochrony IP44. Oznacza to, że produkt jest zabezpieczony przed dotknięciem narzędziem lub drutem oraz przed dostawaniem się do wnętrza ciała o średnicy większej niż 1 mm, a także przed bryzgami wody, takimi jak np. deszcz. Należy go jednak chronić przed silnym deszczem i wodą płynącą.

W żadnym razie nie wolno używać produktu pod wodą. Doprowadziłyby to do natychmiastowego zwarcia.

- Nie ustawiać lampy w obniżeniach terenu lub zagłębieniach, w których mogą powstawać kałuże.
- Nie ma możliwości wymiany wbudowanych na stałe diod LED ani nie wolno tego robić.
- Produkt należy chronić przed wstrząsami, upadkiem, kurzem/pyłem, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych oraz skrajnymi temperaturami.
- Lampę należy zawiesić w taki sposób, aby nie mogła spaść. W razie zrywającego się wiatru należy zdjąć wiszącą lampę, tak aby nie spadła.
- Lampa nadaje się do używania na zewnątrz przy temperaturach do ok. -10°C. Przy niższych temperaturach należy przechowywać ją w domu. W przeciwnym razie może dojść do jej uszkodzenia.
- Nie włączać produktu umieszczonego w opakowaniu ani nie przykrywać go niczym w czasie działania.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchni środków czyszczących.

## Czyszczenie

- ▷ W razie potrzeby przetrzeć lampę suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.

## Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dołączone w komplecie akumulatory zawierają wartościowe materiały, które nadają się 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.



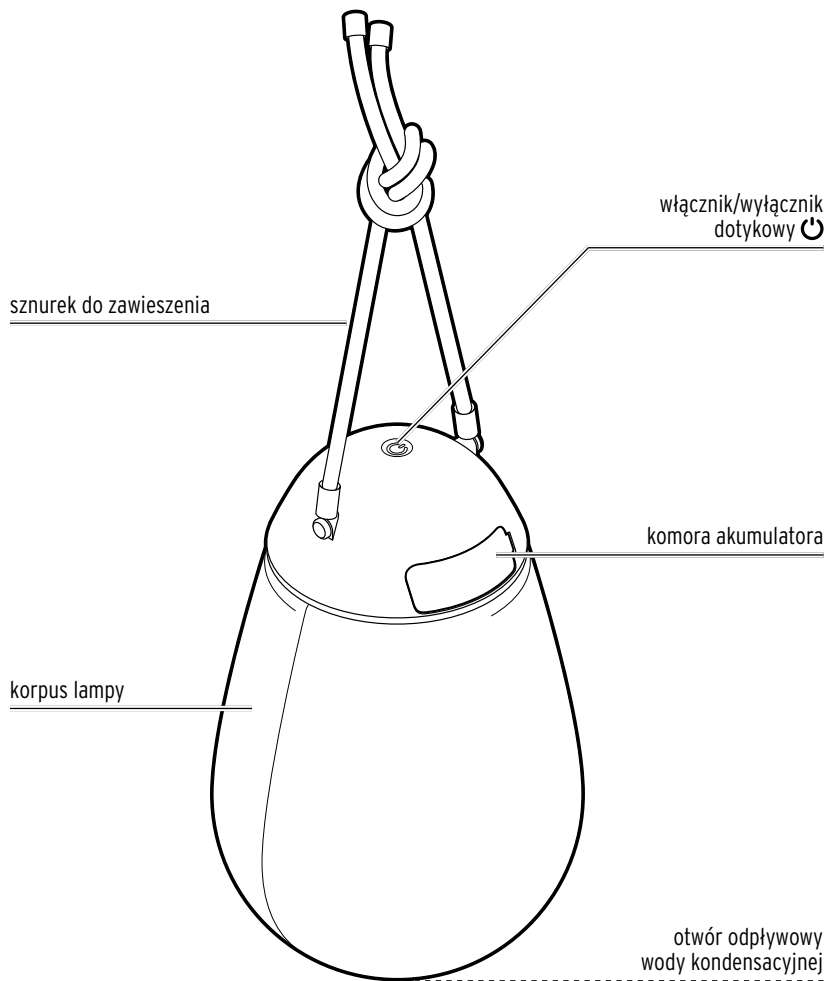
**Urządzenia, baterie i akumulatory**, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają substancje niebezpieczne.

W przypadku nieprawidłowego przechowywania i usuwania mogą one szkodzić zdrowiu oraz środowisku naturalnemu. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa. Zużyte baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami. Przed utylizacją należy zakleić taśmą styki baterii/akumulatorów litowych.



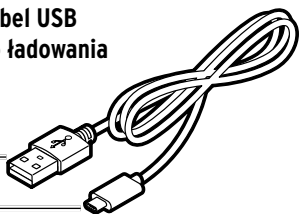
## Widok całego zestawu (zakres dostawy)



### kabel USB do ładowania

wtyczka USB

wtyk podłączeniowy



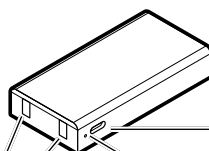
### 2 akumulatory

gniazdo zasilania

lampka kontrolna

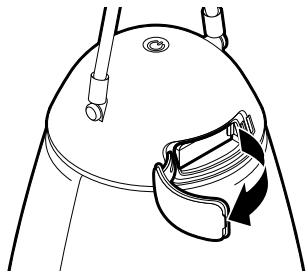
styki akumulatora

(1 akumulator jest już włożony do lampy w momencie dostawy)

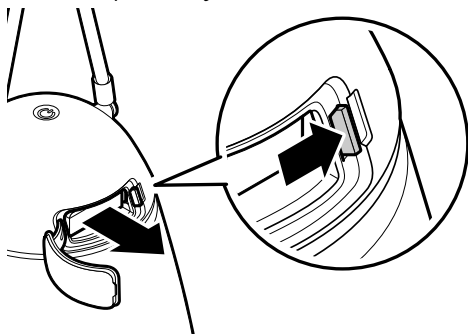


## Ładowanie akumulatora

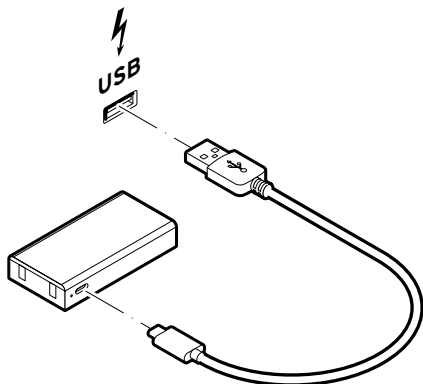
Aby uniknąć uszkodzenia akumulatorów produktu, w chwili dostawy są one naładowane jedynie w połowie. Przed pierwszym użyciem należy całkowicie naładować akumulatory. Akumulator jest już włożony do produktu.



1. Otworzyć komorę akumulatora.



2. Przesunąć dźwignię zabezpieczającą w bok i wyjąć akumulator.

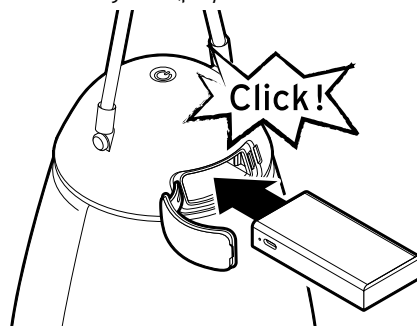


3. Podłączyć akumulator do zasilacza sieciowego ze złączem USB (nie wchodzi w zakres dostawy) za pomocą dostarczonego w komplecie kabla USB do ładowania.

Lampka kontrolna świeci na czerwono. Akumulator należy ładować do momentu, aż kolor lampki kontrolnej zmieni się z czerwonego na zielony.

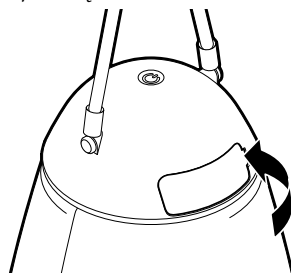
Czas ładowania rozładowanego akumulatora:  
ok. 7 godzin.

Czas działania akumulatora po całkowitym naładowaniu:  
ok. 8 godzin (jasne światło - 100%),  
ok. 16 godzin (przyciemnione światło - 50%),  
ok. 32 godzin (przyciemnione światło - 25%)



4. Wsunąć akumulator do komory, jak pokazano na rysunku, aż się słyszalnie i wyczuwalnie zatrzaśnie.

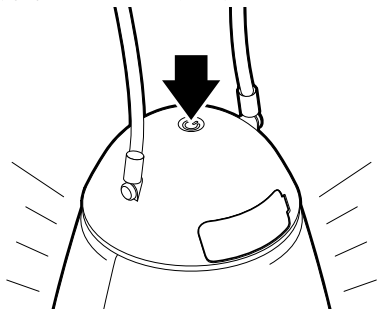
Lampa zapala się.




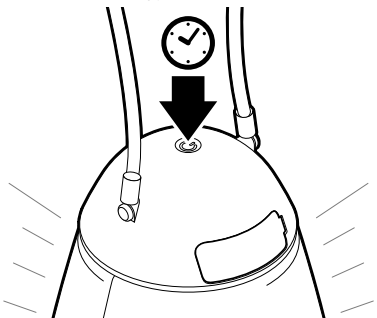
5. Ponownie zamknąć komorę akumulatora.


## Włączanie / wyłączenie / ściemnianie

Lampę wyposażono w funkcję Step Dimming, oferującą trzy różne stopnie jasności świecenia.

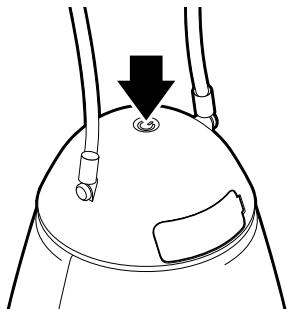



- ▷ Aby włączyć lampę, nacisnąć 1x krótko włącznik/wyłącznik dotykowy . Diody LED świecą jasnym światłem (100%).




- ▷ Aby zmienić intensywność oświetlenia, przytrzymać wciśnięty włącznik/wyłącznik dotykowy  przez ok. 2 sekundy (w razie potrzeby kilka razy).

Intensywność światła zmienia się w następujący sposób: 100% > 50% > 25% > 100% > 50% > 25% itd.





- ▷ Aby wyłączyć lampę, nacisnąć 1x krótko włącznik/wyłącznik dotykowy .

 Funkcja pamięci: Po kolejnym włączeniu lampa świeci z intensywnością, która została ustawiona jako ostatnia.

Po wyjęciu akumulatora w celu naładowania lampa zostanie zresetowana do ustawień fabrycznych. Po następnym włączeniu lampa ponownie świeci jasnym światłem (100%).

## Dane techniczne

Model:	655 561
Akumulator:	litowo-polimerowy, 3,7 V  4000 mAh (symbol  oznacza prąd stały)
(przebadano wg UN 38.3)	energia znamionowa: 14,8 Wh
Wejście:	USB DC 5 V 1 A
Czas ładowania:	ok. 7 godzin
Czas pracy:	min. 8 godzin (100% intensywności światła) min. 16 godzin (50% intensywności światła) min. 32 godziny (25% intensywności światła)
Źródło światła:	diody świecące (LED)
Stopień ochrony:	IP44
Temperatura otoczenia:	od -10°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 do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.



## Gwarancja

Tchibo GmbH udziela **3-letniej gwarancji** od daty zakupu.

Tchibo GmbH, Überseering 18,  
22297 Hamburg, Germany

**W okresie gwarancji** wszelkie wady materiałowe lub produkcyjne usuwane są bezpłatnie. Warunkiem skorzystania z gwarancji jest przedłożenie dowodu zakupu produktu w Tchibo lub u autoryzowanego partnera handlowego Tchibo. Gwarancja obowiązuje we wszystkich krajach UE, a także na terenie Szwajcarii i Turcji.

**Gwarancją nie są objęte** szkody powstałe wskutek nieprawidłowej obsługi produktu lub jego nieprawidłowego odkamieniania, a także części ulegające zużyciu i materiały eksploatacyjne. Można je zamówić poprzez naszą Linie Obsługi Klienta. Naprawy sprzętu niepodlegające gwarancji (tzw. naprawy pozagwarancyjne) mogą zostać odpłatnie wykonane w naszym Centrum Serwisu, o ile jest to jeszcze możliwe.

Niniejsza gwarancja nie ogranicza **praw wynikających z ustawowej rękojmi**.

---

## Linia Obsługi Klienta

 **801 080 016**

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

od poniedziałku do piątku w godz. 8:00 - 20:00  
w sobotę w godz. 8:00 - 16:00  
e-mail: service@tchibo.pl


---

**Numer artykułu: 655 561**

---

## Serwis i naprawy

Jeżeli wbrew oczekiwaniom ujawni się jakkolwiek wada produktu, należy w pierwszej kolejności skontaktować się z naszą Linie Obsługi Klienta. Nasi pracownicy chętnie pomogą i omówią z Państwem dalszy sposób postępowania.

 **Jeżeli konieczne będzie przesłanie produktu**, należy podać następujące informacje:

- **dane adresowe**,
- **numer telefonu** (dostępny w ciągu dnia) i/lub **adres e-mail**,
- **data zakupu** oraz
- **możliwie jak najdokładniejszy opis usterki**.

Do produktu należy dołączyć **kopię dowodu zakupu**. Produkt należy starannie zapakować, tak aby był właściwie zabezpieczony podczas transportu. Zgodnie z ustaleniami z naszą Obsługą Klienta produkt zostanie od Państwa odebrany. Tylko w ten sposób można zagwarantować szybką naprawę i odesłanie produktu.

Można też osobiście oddać produkt w najbliższym sklepie Tchibo.

**Jeżeli okaże się, że usterka nie jest objęta gwarancją**, należy poinformować nas, czy:

- życzą sobie Państwo przygotowanie kosztorysu, jeśli koszty przekraczają kwotę 65 zł, czy
- produkt ma zostać (odpłatnie) odesłany do Państwa w stanie nienaprawionym, czy też
- produkt ma zostać zutylizowany (bezpłatnie).

Aby uzyskać dodatkowe **informacje o produkcie, zamówić akcesoria lub zapytać o nasz serwis gwarancyjny i pozagwarancyjny** prosimy o kontakt telefoniczny z naszą Linie Obsługi Klienta. W przypadku pytań dotyczących produktu prosimy o podanie numeru artykułu.