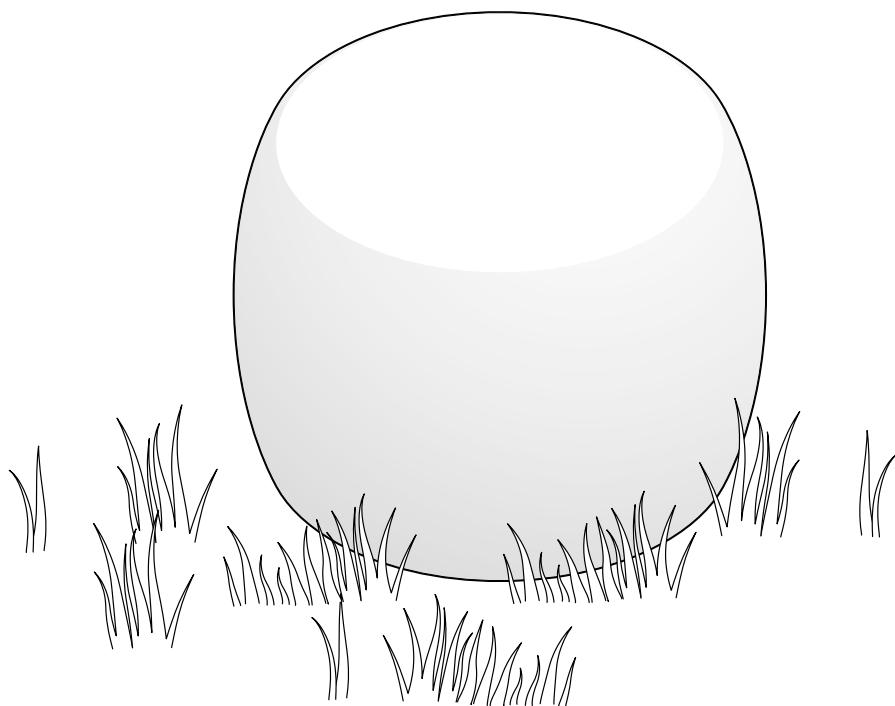


# Solarny stolik dostawiany z funkcją zmiany kolorów



## 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.

W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

### Przeznaczenie

Solarny stolik dostawiany służy do celów dekoracyjnych, a nie oświetleniowych. Produkt jest przeznaczony do ciągłego użytku na zewnątrz (na wolnym powietrzu). Produkt jest przewidziany do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

### NIEBEZPIECZEŃSTWO – zagrożenie dla dzieci

- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Produkt nie jest zabawką. Dzieci nie mogą mieć dostępu do produktu.

### OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Akumulatorów nie wolno rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwracać.
- W przypadku wycieku z akumulatora należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i błonami śluzowymi. W razie potrzeby należy natychmiast przepłukać miejsca kontaktu dużą ilością czystej wody i natychmiast udać się do lekarza.
- Nie wolno rozbierać produktu na części. Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą stwarzać poważne zagrożenie dla użytkownika. Wszelkie naprawy produktu powinny być przeprowadzane w zakładzie specjalistycznym lub w naszym Centrum Serwisu.

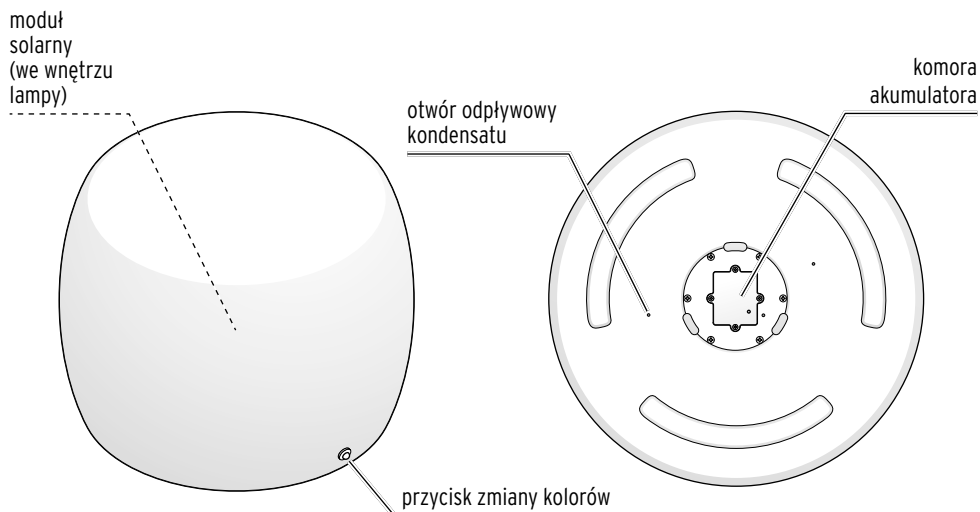
### UWAGA – ryzyko szkód materialnych

- Produkt jest przeznaczony do ciągłego użytku zewnętrznego i odpowiada stopniowi ochrony IPX4. Oznacza to, że produkt jest zabezpieczony przed bryzgami wody ze wszystkich kierunków, np. przed deszczem. Nie wolno jednak zanurzać produktu w wodzie.
- Nie ustawiać produktu w nieckach lub zagłębieniach, w których mogą powstawać kałuże.
- Nigdy nie stawać ani nie siadać na produkcie.
- Na produkcie nie wolno stawiać bardzo ciężkich ani bardzo gorących przedmiotów.
- Otwory odpływowe na spodzie muszą być zawsze odsłonięte, tak aby w razie potrzeby mogła z nich wypływać woda deszczowa lub kondensat.
- Moduł solarny znajduje się wewnątrz stolika dostawianego. Produktu nie wolno zaklejać, zasłaniać ani zamalowywać.
- Ciecze o intensywnej barwie, takie jak np. wino, należy w miarę możliwości od razu usuwać z produktu. Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.
- Ze względu na bardzo długą żywotność diody świecącej LED jej wymiana nie jest konieczna. Nie ma możliwości wymiany tej diody i nie wolno tego robić.
- Produkt nadaje się do użytkowania na zewnątrz przy temperaturach do ok. -10°C. Przy niższych temperaturach należy go przechowywać w domu. W przeciwnym razie może dojść do jego uszkodzenia.
- W przypadku ustawienia produktu w mieszkaniu należy umieścić pod produktem podkładkę antypoślizgową.



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

## Widok całego zestawu (zakres dostawy)



## Obsługa

### Rozpakowanie i ładowanie

- ▷ Ostrożnie wyjąć produkt z opakowania i usunąć wszelkie materiały opakowaniowe.
- ▷ Po rozpakowaniu produktu należy umieścić go na kilka godzin w słonecznym miejscu, aby akumulatory zostały wystarczająco naładowane do pierwszego użycia w ciemności (patrz również rozdział „Ładowanie akumulatorów” i „Wybór miejsca ustawienia lampy”).

### Włączanie i wyłączanie dostawianego stolika w trybie zmieniającej się gry kolorów oraz światła ciągłego

- ▷ **Włączanie:** Nacisnąć jeden raz przycisk zmiany kolorów. Dioda LED świeci w trybie zmieniającej się gry kolorów.
  - Produkt włącza się przy zapadającej ciemności.
  - Produkt wyłącza się podczas rozwidniania.
- ▷ **Światło ciągłe:** Aby wybrać jakiś kolor jako światło ciągłe, ponownie nacisnąć przycisk zmiany kolorów w czasie, gdy świeci żądany kolor.
- ▷ **Wyłączanie:** Nacisnąć kolejny raz przycisk zmiany kolorów, aby wyłączyć diodę LED. Gdy będzie wystarczająco jasno, akumulatory będą nadal ładowane.

## Wybór miejsca ustawienia lampy

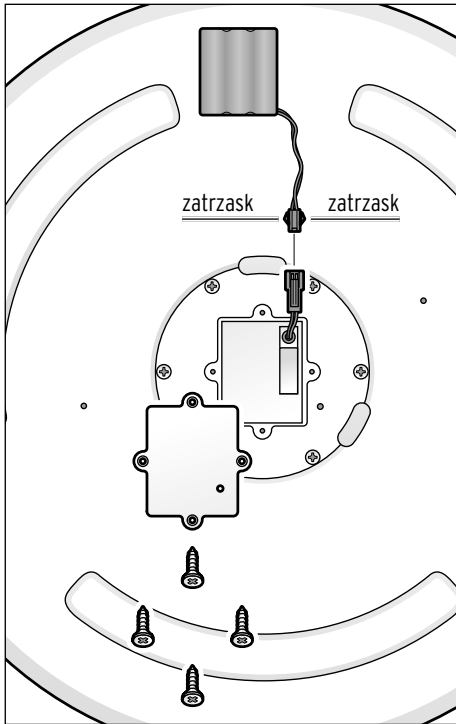
Produkt jest niezależny od sieci elektrycznej. Ponieważ jednak działanie lampy solarnej uzależnione jest od dopływu promieni słonecznych, należy uwzględnić następujące punkty:

- Produkt należy ustawić w miejscu, w którym w ciągu dnia moduł solarny będzie jak najdłużej wystawiony na działanie promieni słonecznych.
- Należy unikać ustawiania lampy w miejscu, które w całości lub w dużej części położone jest w cieniu (drzewa, kalenica itp.). Nie umieszczać produktu po północnej stronie budynku. W ciągu dnia natężenie światła słonecznego po stronie północnej jest niewystarczające.
- W nocy produkt nie powinien być oświetlany przez inne źródła światła, np. przez silne światło punktowe (spot), oświetlające wjazd do garażu itp. Należy mieć na uwadze, że wiele źródeł światła jest regulowanych czasowo lub reaguje na ruch i może się załączać dopiero późno w nocy.

## Ładowanie akumulatorów

- Akumulatory mogą być ładowane tylko wtedy, gdy produkt znajduje się w nasłonecznionym miejscu i jest ustawiony modułem solarnym do góry.
- W zależności od pogody i położenia słońca ładowanie akumulatorów przez moduł solarny może trwać nawet kilka godzin.
- W zimie lub w przypadku dłuższego okresu zachmurzenia może się zdarzyć, że akumulatory nie będą ładowane w wystarczającym stopniu. Należy wówczas wyłączyć lampę solarną na kilka dni. Akumulatory ładowane są również przy wyłączonej diodzie LED.

## Wymiana modułu akumulatorów



**OSTRZEŻENIE** - niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała

Nie używać w produkcie zwykłych baterii, których nie można ponownie ładować. Istnieje ryzyko wybuchu!

Akumulatory są przystosowane do długotrwałej eksploatacji. Po dłuższym okresie użytkowania lampy może jednak zająć konieczność ich wymiany. Akumulatory ulegają naturalnemu zużyciu, dlatego ich wydajność może z czasem słabnąć.

1. Odkręcić cztery śrubki pokrywki komory akumulatora przy pomocy śrubokręta krzyżakowego.
2. Zdjąć pokrywkę komory akumulatora.
3. Ścisnąć zatrzaski na wtyku starego modułu akumulatorów i wyciągnąć ten wtyk. W razie potrzeby wspomóc się szczypcami płaskimi.
4. Podłączyć wtyczkę nowego modułu akumulatorów. Nowy moduł akumulatorów można zamówić poprzez Linię Obsługi Klienta (patrz rozdział „Gwarancja”).
5. Prawidłowo założyć pokrywkę na komorę akumulatora.
6. Przykręcić cztery śrubki.

## Czyszczenie

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

Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchni środków czyszczących.

- ▷ W razie potrzeby przetrzeć produkt lekko zwilżoną ściereczką.

---

## Problemy i sposoby ich rozwiązywania

### **Produkt nie świeci.**

- Zbyt jasne otoczenie?  
Sprawdzić, czy na produkt nie pada światło pochodzące z innych źródeł (np. latarni ulicznych bądź też lamp sterowanych czasowo lub reagujących na ruch).  
W razie potrzeby zmienić miejsce ustawienia lampy.
- Czy akumulatory są całkowicie naładowane?  
Patrz rozdział „Obsługa”.

### **Dioda LED jest zepsuta.**

- Nie ma możliwości wymiany diody LED.


### **Produkt świeci jedynie słabym światłem.**

- Akumulatory nie są w pełni naładowane lub są zużyte. Wyłączyć lampę solarną na kilka dni, aby akumulatory mogły się w pełni naładować.
- W razie potrzeby należy wymienić moduł akumulatorów (patrz rozdział „Wymiana modułu akumulatorów”).

### **Moc lampy solarnej waha się w zależności od pory roku.**

- Jest to zależne od warunków pogodowych i nie stanowi usterki. W lecie warunki pogodowe są najkorzystniejsze, a w zimie najbardziej niekorzystne.

## Dane techniczne

Model:	607 187
<b>Zasilanie</b>	
Moduł solarny:	5 V, 1,5 W
Akumulator:	3 x 1,2 V NiMH, 3,6 V / 1000 mAh
Klasa ochronności:	III 
Stopień ochrony:	IPX4
Źródło światła:	dioda LED
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.



---

## Usuwanie odpadów

Produkt oraz jego opakowanie wyprodukowano z wartościowych materiałów, 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**, 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 bezpłatnych punktów zbiórki zużytego sprzętu udziela administracja samorządowa.



**Baterii i akumulatorów** nie wolno usuwać jako zwykłych odpadów domowych!

Użytkownik jest ustawowo zobligowany do tego, aby przekazywać zużyte baterie i akumulatory do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki, względnie usuwać do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

## 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: 607 187**

---

## 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.