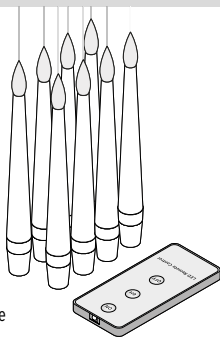




Made exclusively for:  
Tchibo GmbH,  
Überseering 18,  
22297 Hamburg,  
Germany,  
www.tchibo.pl



www.tchibo.pl/instrukcja



## Wskazówki bezpieczeństwa

Należy uważnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu wyłącznie w zgodzie z niniejszą instrukcją obsługi, aby uniknąć niezamierzonych obrażeń 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 nadaje się do stosowania zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz. Zaprojektowano go do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

• Produkt nie jest zabawką dla dzieci! Należy go używać wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych. Małe dzieci nie mogą mieć dostępu do produktu ani materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo udławienia wskutek połknięcia drobnych części oraz ryzyko uduszenia z powodu długich sznurków!

• Nie wolno włączać produktu znajdującego się w opakowaniu.

• Nie ma możliwości wymiany wbudowanych na stałe diod LED ani nie wolno tego robić.

• Należy ostrożnie obchodzić się z produktem. Może on zostać uszkodzony w wyniku wstrząsów, uderzeń lub upadku nawet z niewielkiej wysokości. Dlatego należy regularnie kontrolować prawidłowe zamocowanie podkładek samoprzylepnych na podłożu.

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

**Pilot zdalnego sterowania zawiera baterię litową (guzikową). Istnieje niebezpieczeństwo wycieku elektrolitu, uwolnienia gazu oraz wybuchu i pożaru.**

• Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Pilot zdalnego sterowania wyposażony jest w litową baterię guzikową. Połknięcie baterii guzikowej lub którejś z innych baterii może w ciągu jedynie 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych oraz do śmierci. Dlatego zarówno nowe, jak i zużyte baterie oraz produkt, względnie pilota należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeżeli jedna z komór baterii nie zamyka się prawidłowo, należy zaprzestać użytkowania produktu i trzymać go z dala od dzieci. W przypadku podrażnienia, że bateria została połknięta lub dostała się do organizmu w inny sposób, należy natychmiast zasięgnąć pomocy lekarskiej.

• Baterie mogą być wkładane i wymieniane wyłącznie przez osoby dorosłe.

• **Uwaga!** Baterie litowe mogą wybuchnąć, jeśli zostaną nieprawidłowo włożone do komory baterii. Dlatego podczas wkładania litowej baterii guzikowej oraz innych baterii należy koniecznie zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-). Należy stosować tylko baterie tego samego lub równoważnego typu (patrz rozdział „Dane techniczne”).

• W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzenia. Istnieje niebezpieczeństwo przegrzania!

• Baterii nie wolno ładować, rozbiierać na części lub rozdrabniać, wrzucać do ognia ani zwiercać. Baterii nie wolno modyfikować ani deformować/podgrzewać/rozmontowywać. Uszkodzone baterie nie mogą mieć kontaktu z wodą.

• Nie wolno doprowadzić do głębokiego rozładowania baterii. Przechowywać nieużywane baterie w oryginalnym opakowaniu. Rozpakowane baterie (zarówno nowe jak i używane/zużyte) nie mogą mieć ze sobą nieuporządkowanego kontaktu. Należy trzymać je również z dala od metalowych przedmiotów.

• Baterie/produkt należy chronić przed nadmiernym ciepłem (grzejniki, bezpośrednie działanie promieni słonecznych). Baterie należy niezwłocznie wyjąć z produktu, gdy są zużyte lub gdy produkt, względnie pilot nie będzie przez dłuższy czas używany. W ten sposób można uniknąć szkód, które mogą powstać wskutek wycieku elektrolitu.

• W przypadku wycieku z baterii należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i błonami śluzowymi. W razie potrzeby przemyć miejsca kontaktu dużą ilością czystej wody i niezwłocznie udać się do lekarza.

• Świeczki LED nadają się do użytku na zewnątrz i odpowiadają stopniowi ochrony IP44. Oznacza to, że produkt jest zabezpieczony przed dotknięciem narzędziem lub drutem oraz przed przedostawaniem się do wnętrza ciała obcych o średnicy większej niż 1 mm, a także przed bry-

zgami wody, takimi jak np. deszcz. Należy go jednak chronić przed silnym deszczem, wodą płynącą i kałużami. W żadnym wypadku produkt nie może być zanurzony w wodzie, gdyż ulegnie wówczas zniszczeniu.

• Przestać używać świeczek LED na zewnątrz, jeżeli pierścień uszczelniający komory baterii nie jest prawidłowy założony lub jest uszkodzony.

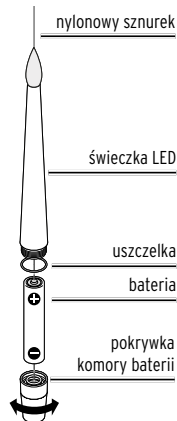
• Produkt należy chronić przed skrajnymi temperaturami. W przypadku wystąpienia temperatur poniżej -10°C świeczki LED należy przechowywać w domu - w przeciwnym razie może dojść do jego uszkodzenia.

• Należy chronić pilota przed uderzeniami, upadkami, kurzem/pyłem, wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych oraz skrajnymi temperaturami. Należy zawsze przechowywać go w domu.

• Produkt nie jest odporny na silny wiatr, wichurę itp.! W przypadku niebezpieczeństwa wystąpienia silnego wiatru lub burzy świeczki LED należy odpowiednio wcześniej zdemontować.

## Użytkowanie

### Wkładanie baterii do świeczek LED



1. Odkręcić pokrywę komory baterii od świeczki w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
2. Włożyć baterię zgodnie z rysunkiem. Zwrócić przy tym uwagę na prawidłowe ułożenie biegunów (+/-).
3. Nakręcić pokrywę komory baterii na świeczkę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Zwrócić uwagę na poprawne osadzenie uszczelki.

Świeczka zacznie świecić, gdy pokrywka zostanie całkowicie nakręcona na komorę baterii.

▷ W razie potrzeby wyłączyć świeczkę za pomocą pilota.

### Zawieszenie świeczek LED

Należy pamiętać o następujących sprawach:

• Uchwyty z podkładkami samoprzylepnymi przewidziane są do jednorazowego przyklejania. Dlatego przed przyklejeniem należy dobrze przemyśleć umiejscowienie świeczek LED.

• Aby podkładki samoprzylepne dobrze przylegały, podłoże musi być wystarczająco twarde, czyste, suche, odtłuszczone, a także wolne od kurzu. Nierówne lub silnie porowate podłoże nie nadaje się do zamocowania produktu.

• Jeśli użytkownik zechce w późniejszym czasie usunąć uchwyty z podkładkami samoprzylepnymi, wówczas może się okazać, że na podłożu pozostaną resztki kleju albo dojdzie do oderwania farby, tapety itp. od podłoża wraz z podkładką samoprzylepną.

• Nylonowe sznurki są na stałe połączone ze świeczkami LED. Przed ostatecznym zamocowaniem zaleca się zawieszenie świeczek najpierw na próbę, zanim nastąpi ewentualne skrócenie sznurków.

1. Całkowicie rozwinąć nylonowy sznurek świeczki LED.

2. Zamocować nylonowy sznurek o żądanej długości na uchwycie.

3. Zdjąć folię ochronną z podkładki samoprzylepnej.

4. Docisnąć mocno podkładkę samoprzylepną do podłoża, aby zamocować uchwyt wraz ze świeczką LED w żądanym miejscu na suficie.

### Aktywacja pilota



pasek izolacyjny

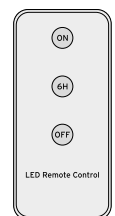
W chwili dostawy w pilocie umieszczony jest pasek izolacyjny, chroniący baterię przed rozładowaniem.

▷ Wyciągnąć pasek izolacyjny z komory baterii, aby aktywować pilota.

### Korzystanie z pilota

Zasięg pilota wynosi ok. 5 m, przy czym wykrywane są świeczki LED w promieniu ok. 50 cm.

▷ Przytrzymać pilota w kierunku świeczek LED. Zwrócić uwagę na to, aby między pilotem a świeczkami LED nie znajdowały się żadne przedmioty (przeszkody).



## Informacje na temat dołączonych baterii:

Producent: CHANGZHOU ANYIDA POWER TECHNOLOGY Co., Ltd., No.1 East Road, Lou Xia Industrial Park, Rulin Town, Jintan District, Changzhou, Jiangsu Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA, www.anyidapower.com  
Adres e-mail: zoe@anyida-power.com Model: ANYIDA CR2025 size 3V / Daily-Max LR03 AAA size 1.5V  
Data produkcji: 2026/04 Kraj produkcji: Chiny

### Włączanie i wyłączanie świeczek LED na stałe

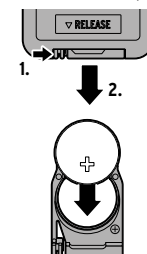
- ▷ Aby włączyć świeczki LED na stałe, nacisnąć przycisk **ON** na pilocie.
- ▷ Aby wyłączyć świeczki LED na stałe, nacisnąć przycisk **OFF** na pilocie.

### Włączanie świeczek LED w trybie wyłącznika czasowego

- ▷ Aby włączyć świeczki LED w trybie wyłącznika czasowego, nacisnąć jeden raz przycisk **6H** na pilocie: Świeczki LED zamigają krótko, a następnie będą świecić przez **6 godzin**, po czym wyłączą się na kolejne **18 godzin**, a następnie ponownie włączą się na 6 godzin itd.
- ▷ Aby rozpocząć nowy cykl wyłącznika czasowego, nacisnąć ponownie przycisk **6H**: Świeczki LED zamigają raz krótko, a następnie będą świecić przez pełne 6 godzin, po czym wyłączą się na kolejne 18 godzin itd.
- ▷ Aby dezaktywować tryb wyłącznika czasowego i wyłączyć świeczki choinkowe przed czasem, nacisnąć przycisk **OFF** na pilocie.

### Wymiana baterii pilota

Jeżeli świeczki LED nie reagują na pilota, należy wymienić baterię. Komora baterii znajduje się z tyłu pilota, w jego dolnej części.



1. Wcisnąć małą dźwignię do środka i wyciągnąć uchwyt na baterię.
2. Wymienić zużytą baterię na nową (patrz „Dane techniczne”). Koniecznie zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów (symbol + musi być skierowany ku górze).



Dotykание baterii gołymi rękami może spowodować, że na stykach powstaną zanieczyszczenia, które mogą mieć działanie izolujące. Dlatego podczas wkładania baterii należy ją chwycić przez suchą, miękką ściereczkę.



3. Wsunąć cały uchwyt baterii z powrotem do pilota. Musi się on słyszalnie i wyczuwalnie zatrzasnąć.

## Dane techniczne

Model:	759 994
Świeczki LED	
Baterie:	8x LR03 (AAA)/1,5 V (Zn/MnO <sub>2</sub> )
Źródło światła:	diody LED
Stopień ochrony:	IP44
Pilot	
Bateria:	1x CR2025/3 V (Li/MnO <sub>2</sub> )
(przebadano wg UN 38.3)	energia znamionowa: 0,45 Wh
Zasięg:	5 m

Czas działania: ok. 140 godzin (na jednym komplecie baterii)  
Temperatura otoczenia: od -10°C do +40°C

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

## Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dołączone w komplecie baterie 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 użytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają substancje niebezpieczne. W przypadku nieprawidłowego przechowywania i usuwania mogą one szkodzić zdrowiu oraz środowisku naturalnemu. Informacja 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 styki baterii/akumulatorów litowych.

Numer artykułu: 759 994