




Łańcuch świetlny LED z balonami

 **Instrukcja obsługi i gwarancja**

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 79637AB32XV · 2014-11

Drodzy Klienci!

Państwa nowy łańcuch świetlny z balonami będzie stanowił atrakcję każdego przyjęcia, a ponadto pięknie oświetli Państwa ogród.

Życzymy Państwu wiele radości z użytkowania tego produktu.

Zespół Tchibo



www.tchibo.pl/instrukcje

Spis treści

- 3 Wskazówki bezpieczeństwa**
- 8 Przygotowanie do użytkowania**
- 11 Usuwanie odpadów**
- 12 Dane techniczne**
- 13 Gwarancja**

Wskazówki bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produkt 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

Produkt przeznaczony jest do celów dekoracyjnych. Nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń. Produkt zaprojektowano do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych. Nadaje się do stosowania w pomieszczeniach oraz na zewnątrz.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw, wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycz-

nymi, dlatego nigdy nie mogą używać takich urządzeń bez nadzoru.

- Uwaga! Dla dzieci do lat ośmiu istnieje niebezpieczeństwo uduszenia się nienapompowanymi lub pękniętymi balonami. Niezbędny jest nadzór dorosłych. Dzieci nie mogą mieć dostępu do nienapompowanych balonów. Pęknięte balony należy natychmiast usunąć.

OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Pod żadnym pozorem nie wolno napełniać balonów helem lub innym gazem. Aby balony mogły być stosowane wraz z łańcuchem świetlnym, wolno je napełniać wyłącznie normalnym powietrzem.
- Do pompowania balonów używać pompki.
- Balony są wyprodukowane z lateksu naturalnego. Może on powodować alergię.

NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym

- Produkt nadaje się do stosowania w pomieszczeniach oraz na zewnątrz. Zasilacz sieciowy odpowiada klasie ochrony IP44. Oznacza to ochronę przed kurzem oraz wodą rozpryskową, np. przed deszczem. Pod żadnym pozorem nie wolno używać produktu pod wodą.

Doprowadziłoby to do natychmiastowego zwarcia. Istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.

- Urządzenie należy podłączać tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z danymi technicznymi zasilacza sieciowego. Diody LED nie są ściemnialne, dlatego nie należy podłączać produktu do gniazdka elektrycznego z funkcją ściemniania.
- Należy stosować wyłącznie taki przedłużacz, który nadaje się oraz został dopuszczony do użytku na zewnątrz.
- Przed włożeniem zasilacza sieciowego do gniazdka elektrycznego należy zawsze najpierw włożyć wtyk podłączeniowy do gniazda podłączeniowego zasilacza sieciowego. Przed wyciągnięciem wtyku podłączeniowego z gniazda podłączeniowego należy zawsze najpierw wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego.
- Produkt nie może być łączony elektrycznie z innymi łańcuchami świetlnymi itp.
- Urządzenie wolno użytkować wyłącznie z dołączonym zasilaczem sieciowym.


- Należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka, jeżeli wystąpią zakłócenia podczas pracy, w trakcie burzy oraz przed przystąpieniem do czyszczenia produktu.
Należy przy tym zawsze ciągnąć za zasilacz sieciowy, a nie za kabel podłączeniowy.
- Kabel podłączeniowy nie może być zagięty ani przygnieciony. Kabel podłączeniowy należy trzymać z dala od gorących powierzchni i ostrych krawędzi.
- Produkt nie jest wyposażony we włącznik/ wyłącznik. Zasilanie można przerwać tylko przez wyciągnięcie zasilacza sieciowego z gniazdka elektrycznego. Używane gniazdko powinno być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć zasilacz sieciowy.
- Nie używać produktu, jeżeli produkt, kabel podłączeniowy lub zasilacz sieciowy wykazują widoczne uszkodzenia.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Nie wolno też samodzielnie wymieniać kabla podłączeniowego. Wszelkie naprawy urządzenia przeprowadzać w zakładzie specjalistycznym lub w Centrum Serwisu.

- Kabel podłączeniowy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć. Kabel nie nadaje się/nie jest dopuszczony do zakopania w ziemi.
- Nie umieszczać produktu w dołkach lub zagłębieniach, w których mogą tworzyć się kałuże.

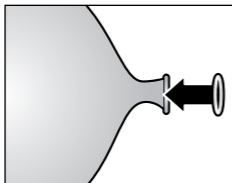
UWAGA- ryzyko szkód materialnych

- Nie ma możliwości i nie wolno wymieniać wbudowanych diod LED.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.
- Produkt nadaje się do stosowania na zewnątrz w temperaturze do ok. -10°C . W przypadku wystąpienia jeszcze niższych temperatur produkt należy przechowywać w domu - w przeciwnym razie może dojść do jego uszkodzenia.
- Produkt nie jest przystosowany do użytku przy silnym wietrze, wicherze itp. W przypadku niebezpieczeństwa wystąpienia silnego wiatru lub burzy produkt należy odpowiednio wcześniej zdemontować.

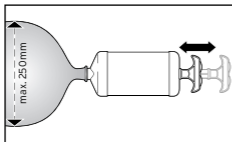
Przygotowanie do użytkowania

-  Przed podłączeniem łańcucha świetlnego należy wybrać miejsce, w którym ma zostać umieszczony. Należy przy tym wziąć pod uwagę odległość od gniazdka elektrycznego.

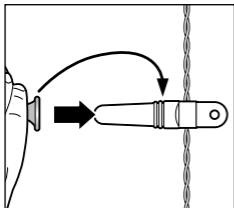
1. Rozpakować łańcuch świetlny i sprawdzić, czy żadna część nie jest uszkodzona.



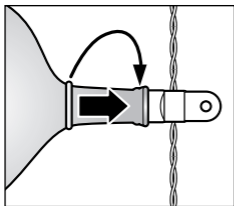
2. Założyć jedną z dołączonych do zestawu silikonowych uszczelek na końcówkę jednego z balonów.



3. Napompować balon za pomocą odpowiedniej pompki. W sklepach branżowych można nabyć pompki przeznaczone do pompowania balonów.

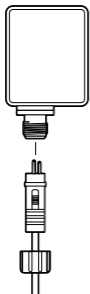


4. Zwilżyć lekko pierwszy stożek LED i nałożyć na niego pierwszy balon. Nasunąć końcówkę balonu, tak aby znalazła się za obydwoma pierścieniami na stożku LED.



5. Następnie przesunąć silikonową uszczelkę na stożek LED, aż znajdzie się ona między obydwoma pierścieniami, dzięki czemu balon zostanie zamocowany.

6. Postępować w ten sam sposób z pozostałymi stożkami LED i balonami.



7. Włożyć wtyczkę kabla podłączeniowego do adaptera sieciowego i dokręcić nakrętkę złączkową.
8. Zawiesić łańcuch świetlny za pomocą uchwytów do zawieszania stożków LED.
9. Włożyć zasilacz do odpowiedniego gniazdka elektrycznego. Łańcuch świetlny zaczyna się świecić w chwili podłączenia do prądu.

▷ Aby wyłączyć łańcuch świetlny, wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka.



- Balony ulegają zużyciu i nie są objęte gwarancją. Jeżeli jeden z balonów zostanie uszkodzony, można go zastąpić dostępnym w handlu standardowym balonem o podobnej wielkości.
- Jeżeli w wyniku nagłego deszczu itp. w jednym ze stożków LED zbierze się woda, można ją po prostu wylać.

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. Informacji na temat bezpłatnych punktów zbiórki zużytego sprzętu udziela administracja samorządowa.

Dane techniczne

Model:	315 433
Zasilacz sieciowy:	
Wejście:	230-240 V ~ 50 Hz
Wyjście:	30 V  0,6 W
Klasa ochrony:	II 
Stopień ochrony:	IP44
Temperatura otoczenia:	od -10°C do +40°C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.pl

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.

 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

Numer artykułu: PL 315 433

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 osza-
cowanie kosztów
naprawy, jeżeli
przekroczą one
kwotę 35 zł.



Kupon serwisowy

Prosimy wypełnić kupon drukowanymi literami i dołączyć go do produktu.

Numer artykułu: PL 315 433

Opis usterki

Data zakupu

Data/Podpis

