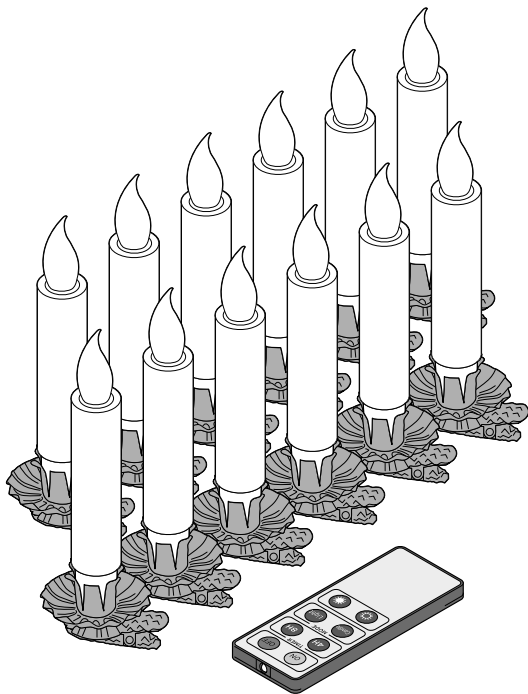


Śweczki choinkowe LED



pl Instrukcja obsługi

125683HB551XXII · 2022-05 · 644 788 / 644 789

Drodzy Klienci!

Państwa nowe świecek choinkowe LED są nie tylko bezpieczne, ale również wyglądają jak tradycyjne woskowe świecek, ponieważ są wykonane z prawdziwego wosku.

Za pomocą pilota można łatwo włączyć i wyłączyć świecek, a także przełączać pomiędzy spokojnym światłem ciągłym i realistycznym migotaniem.

Życzymy Państwu wiele radości i satysfakcji z użytkowania tego produktu.

Spis treści

- 3 Wskazówki bezpieczeństwa**
 - 6 Obsługa**
 - 6 Wkładanie baterii do świecek LED
 - 7 Uaktywnianie pilota
 - 7 Włączanie i wyłączanie świecek LED
 - 8 Wymiana baterii pilota
 - 10 Dane techniczne**
 - 11 Usuwanie odpadów**
-

Wskazówki bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu wyłącznie 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 służy do dekoracji, a nie do celów oświetleniowych. Zaprojektowano go do użytku w prywatnych gospodarstwach domowych i nie nadaje się do celów komercyjnych.

Produkt zaprojektowano do użytku w suchych pomieszczeniach.

Nie nadaje się do użytku na zewnątrz (na wolnym powietrzu).

NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Produkt nie jest zabawką dla dzieci! Używać wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych. Dzieci nie mogą mieć dostępu do drobnych elementów, które mogą zostać połknięte, ani do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Pilot wyposażony jest w baterię guzikową. Połknięta bateria guzikowa może w ciągu zaledwie dwóch godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych oraz do śmierci. Dlatego zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Jeżeli nie można prawidłowo zamknąć komory baterii, nie wolno dłużej używać pilota i należy trzymać go z dala od dzieci. W razie przypuszczenia, że bateria została połknięta lub dostała się do organizmu w inny sposób, należy natychmiast zasięgnąć pomocy lekarskiej.

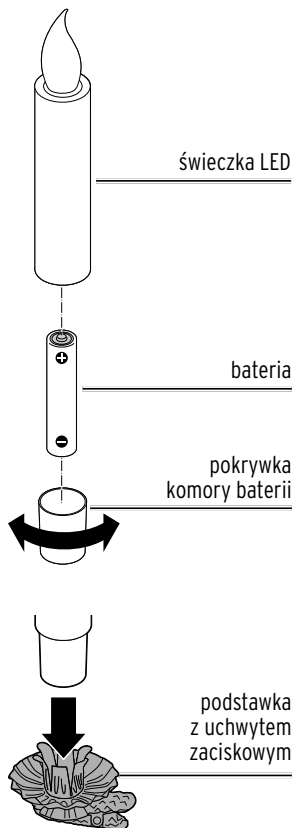
UWAGA – ryzyko odniesienia obrażeń ciała i szkód materialnych

- Uwaga! Baterie litowe mogą wybuchnąć, jeśli zostaną nieprawidłowo włożone. Dlatego podczas wkładania baterii do pilota należy koniecznie zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-). Przy wymianie należy stosować tylko baterie tego samego lub równoważnego typu (patrz rozdział „Dane techniczne”).
- Należy zawsze wymieniać wszystkie baterie. Nie używać jednocześnie starych i nowych baterii, baterii różnych typów, marek lub o różnej pojemności. Podczas wkładania baterii należy zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-).
- W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzenia. Istnieje ryzyko przegrzania!
- Baterii nie wolno ładować, rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.
- W przypadku wycieku z baterii należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i błonami śluzowymi. W razie potrzeby natychmiast przemyć miejsca kontaktu dużą ilością czystej wody i niezwłocznie udać się do lekarza.
- Chronić baterie przed nadmiernym ciepłem. Wyjąć zużyte baterie z produktu. Dzięki temu można uniknąć szkód, które mogą powstać wskutek wycieku elektrolitu.
- Ze względu na bardzo długą żywotność diod świecących LED ich wymiana nie jest konieczna. Nie ma możliwości wymiany 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. Świeczek LED nie należy mocować na zbyt cienkich gałązkach, ponieważ mogą one się złamać.
- Nie używać produktu w przypadku, gdy wykazuje on widoczne uszkodzenia. Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Wszelkie naprawy należy zlecać tylko zakładom specjalistycznym.
- Produktu nie wolno zanurzać w wodzie ani innych cieczach.
- Zewnętrzna warstwa świeczek LED została wykonana z prawdziwego wosku. Należy ją chronić przed otwartymi płomieniami, działaniem zbyt wysokich temperatur lub bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie mocować prawdziwych świeczek w pobliżu świeczek LED. Nie podpalać knotów!

Obsługa

Wkładanie baterii do świeczki LED



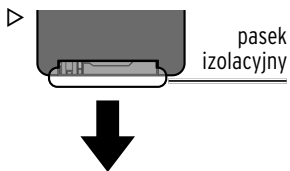
1. Odkręcić pokrywkę komory baterii od świeczki przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.
2. Włożyć baterię do komory baterii zgodnie z rysunkiem. Zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-).
3. Nakręcić pokrywkę komory baterii ponownie na świeczkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Świeczka zacznie zaświecić, gdy pokrywka komory baterii zostanie całkowicie dokręcona do komory baterii.

▷ W razie potrzeby wyłączyć świeczkę za pomocą pilota.

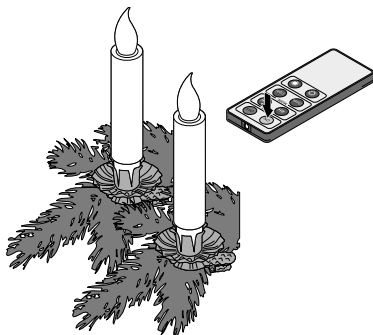
4. Umieścić świeczkę na podstawie, tak aby komora baterii znalazła się w uchwycie zaciskowym podstawki.

Uaktywnianie pilota



Wyciągnąć pasek izolacyjny z komory baterii pilota.

Włączanie i wyłączanie świeczek LED



Zasięg pilota wynosi ok. 5 m i obejmuje świecek LED pod kątem ok. 45°.

Przytrzymać pilota w kierunku świeczek LED.

Uważać, aby między pilotem a świeczkami nie znajdowały się żadne przedmioty.

Należy unikać jaskrawego oświetlenia, takiego jak światło słoneczne lub jasne światło neonowe. Zakłóca ono emisję promieni podczerwonych.

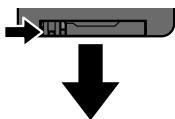
- ▷ Aby włączyć świecezki LED na stałe, nacisnąć przycisk **ON** na pilocie.
- ▷ Aby wyłączyć świecezki LED, nacisnąć przycisk **OFF** na pilocie.
- ▷ Aby włączyć świecezki LED w trybie wyłącznika czasowego, nacisnąć przycisk **4H** lub **8H** na pilocie.
Świecezki LED świecą przez 4 lub 8 godzin, po czym automatycznie się wyłączają.
- ▷ Aby wyłączyć tryb wyłącznika czasowego i wyłączyć świecezki LED, nacisnąć przycisk **OFF** na pilocie.
- ▷ Aby włączyć tryb migoczącego światła, nacisnąć przycisk **Candle**.
Aby ustawić tryb światła stałego, nacisnąć przycisk **Light**.
- ▷ Aby rozjaśnić świecezki LED, nacisnąć przycisk ☀.
Aby przyciemnić świecezki LED, nacisnąć przycisk ☁.

Wymiana baterii pilota

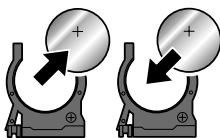
Jeżeli świecezki LED nie reagują na pilota, należy wymienić baterię.

W tym celu potrzebna jest bateria typu CR2032, 3V.

Komora baterii znajduje się z tyłu pilota na dole.



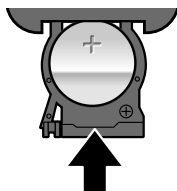
1. Nacisnąć zaczep w kierunku oznaczonym strzałką i wyciągnąć uchwyt na baterię.



2. Wymienić zużytą baterię na nową tego samego typu. Zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów (symbol + skierowany ku górze).



Dotykanie baterii gołymi rękami może spowodować powstanie na stykach zanieczyszczeń, które w niektórych przypadkach mogą działać izolująco. Przy wkładaniu baterii używać suchej, miękkiej ściereczki.



3. Ponownie wsunąć uchwyt na baterię. Musi się on słyszalnie i wyczuwalnie zatrzasnąć.

Dane techniczne

Model (kolor):	10887 (kremowy) 11306 (złoty)
Numer artykułu (kolor):	644 788 (kremowy) 644 789 (złoty)

Pilot

Bateria:	1x CR2032, 3 V (przebadano wg UN 38.3) energia znamionowa 0,7 Wh
Zasięg:	ok. 5 metrów

Świecezki

Baterie:	12x LR03(AAA) / 1,5 V
Źródło światła:	dioda LED
Czas pracy:	ok. 100 godzin (na jednym komplecie baterii)
Temperatura otoczenia:	od 0°C do +30°C

Producent:

Schlaraffenland GmbH
Sonystraße 20
5081 Anif
Austria

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



Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz dołączone w komplecie baterie 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, 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 udziela administracja samorządowa. Zużyte baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, dostępnych w sklepach handlujących bateriami. Przed utylizacją należy zakleić taśmą styki baterii/akumulatorów litowych.

Model (kolor): 10887 (kremowy)
 11306 (złoty)

Producent:
Schlaraffenland GmbH
Sohnstraße 20
5081 Anif
Austria