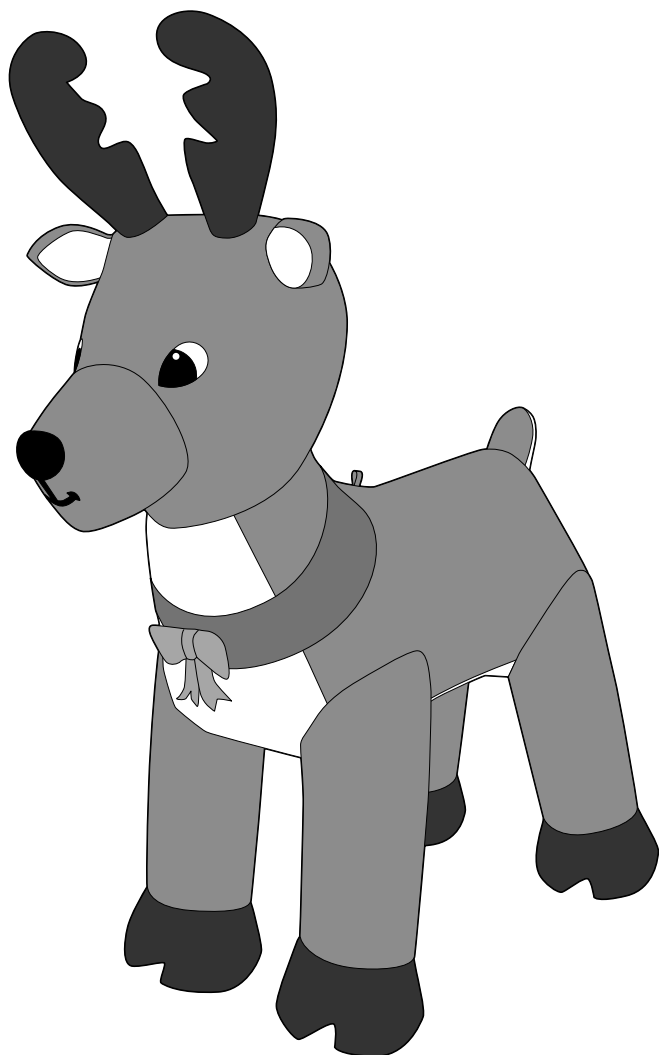




Nadmuchiwany renifer z diodami LED



pl Instrukcja obsługi i gwarancja

Drodzy Klienci!

Powłoka nowego renifera LED jest wykonana z bardzo cienkich, lekkich włókien z tworzywa sztucznego, co umożliwia zminimalizowanie mocy pompy i zużycia energii. Materiał jest odporny na czynniki pogodowe, ale wrażliwy na obciążenia mechaniczne oraz wysokie temperatury/otwarty ogień, dlatego aby długo cieszyć się tym produktem, należy się z nim obchodzić ostrożnie. Powłoka jest sztywna i w niewielkim stopniu przepuszcza powietrze, dlatego figura przyjmuje swój właściwy kształt tylko przy pracującej pompie. Pompa jest przeznaczona do pracy ciągłej, ale renifer LED może być również sterowany za pomocą funkcji timera.

Życzymy Państwu udanego sezonu zimowego!

Zespół Tchibo

Wskazówki bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu zgodnie z niniejszą instrukcją, 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 tylko do celów dekoracyjnych. Nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń ani przestrzeni zewnętrznej.
- Produkt nadaje się do stosowania w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz. Produkt został zaprojektowany do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.
- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nigdy nie mogą używać takich urządzeń bez nadzoru.
- Produkt nadaje się do użytku na zewnątrz i odpowiada stopniowi ochrony IP44. Oznacza to, że pro-

dukt jest zabezpieczony przed dostępem za pomocą drutu oraz przed wodą rozpryskową (np. deszczem). Należy go jednak chronić przed silnym deszczem i wodą płynącą. W żadnym wypadku nie wolno użytkować produktu pod wodą. Doprowadziłoby to do natychmiastowego zwarcia i powstania ryzyka 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.
- Nie ustawiać produktu w dołkach ani zagłębieniach, w których mogą powstawać kałuże. Pompę należy chronić również przed wodą powstającą wskutek topnienia lodu/śniegu.
- Otwory zasysania powietrza na pompie muszą być zawsze odsłonięte. W przypadku wiatru oraz intensywnych opadów śniegu należy sprawdzać, czy w obrębie produktu nie utworzyły się zasy śnieżne, nie nagromadziły liście itp. Jeśli tak, należy je regularnie usuwać.
- Należy stosować wyłącznie przedłużacz dopuszczony do użytku na zewnątrz i kompatybilny z zasilaczem renifera LED. W razie potrzeby prosimy zasięgnąć rady w sklepie branżowym.
- Należy zawsze najpierw podłączać kabel podłączeniowy do zasilacza sieciowego, a dopiero potem zasilacz do gniazdka elektrycznego. Należy również zawsze najpierw wyciągać zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego, a dopiero potem odłączać kabel podłączeniowy od zasilacza.
- Wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka, ...
... jeżeli podczas pracy urządzenia wystąpią usterki,
... w czasie burzy,
... przed przystąpieniem do czyszczenia produktu. Należy przy tym zawsze ciągnąć za zasilacz sieciowy, a nie za kabel podłączeniowy.
- Produkt wolno użytkować wyłącznie z dołączonym w komplecie zasilaczem sieciowym.
- Kabel podłączeniowy nie może być zagięty ani przycięty. Kabel ten należy trzymać z dala od gorących powierzchni i ostrych krawędzi.
- Produkt nie może być łączony elektrycznie z innymi łańcuchami świetlnymi itp.

- Włącznik/wyłącznik nie oddziela produktu od zasilania z sieci. Zasilanie można przerwać tylko przez wyciągnięcie zasilacza sieciowego z gniazdka elektrycznego. Gniazdko elektryczne musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć zasilacz sieciowy.
- Nie używać produktu, gdy produkt, kabel podłączeniowy lub zasilacz sieciowy wykazują widoczne uszkodzenia.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Nie wolno również samodzielnie wymieniać kabla podłączeniowego. W przypadku uszkodzenia kabla podłączeniowego należy skontaktować się z naszą Linią Obsługi Klienta lub zakładem specjalistycznym.
- Kabel podłączeniowy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć. Kabel ten nie jest przystosowany/dopuszczony do zakopywania w ziemi.
- Nie włączać produktu umieszczonego w opakowaniu ani nie przykrywać go niczym w czasie działania.
- 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 użytku na zewnątrz w temperaturze maksymalnej do ok. -20°C. W przypadku wystąpienia jeszcze niższych temperatur produkt należy przechowywać w domu - w przeciwnym razie może dojść do jego uszkodzenia.
- Należy zawsze mocować renifera LED za pomocą dołączonych linek mocujących i szpilek. Przemieszczająca się w niekontrolowany sposób figura może stwarzać poważne zagrożenie np. dla ruchu drogowego. Jeżeli produkt umieszczany jest na balkonie, należy go porządnie przywiązać za pomocą linek mocujących.
- Produkt nie jest odporny na silny wiatr, wichurę itp.! Należy zawczasu schować produkt w domu/garażu itp., jeżeli nadciąga silny wiatr albo wichura.
- Renifer LED jest wykonany z bardzo cienkiego i lekkiego tworzywa sztucznego, co umożliwi zminimalizowanie mocy pompy i zużycia energii. Powłoka produktu jest przez to bardzo wrażliwa na uszkodzenia. Przechowywać produkt z dala od otwartego ognia, palących się papierosów, świec, pochodni itp., gorących powierzchni, a także ostrych, spiczastych i szorstkich przedmiotów i powierzchni. Zwłaszcza

stałe ocieranie np. o ściany domu czy surowe powierzchnie drewniane, a także stały kontakt figury z krzakami, krzewami itp., może w dłuższej perspektywie doprowadzić do uszkodzenia powłoki. W miarę możliwości należy ustawić renifera LED swobodnie i zamocować go w taki sposób, aby nie był dociskany do otaczających go budynków i przedmiotów.

Czyszczenie i przechowywanie

1. Wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego.
2. Przetrzeć produkt miękką, lekko zwilżoną i niestrzępiącą się ściereczką.
3. Przed złożeniem produktu i odłożeniem go do miejsca przechowywania należy odczekać, aż rozłożona powłoka dobrze wyschnie.
4. Przechowywać produkt w miejscu suchym, chłodnym i osłoniętym od bezpośredniego działania promieni słonecznych.

Usuwanie odpadów



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 punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udzieli Państwu administracja samorządowa.

Dane techniczne

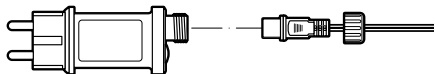
Model:	380 743	
Zasilacz sieciowy		
Węjście:	220-240 V ~ 50/60 Hz	
Wyjście:	12V 12W	
Klasa ochrony:	II	
Stopień ochrony:	IP44	

Źródło światła: diody LED
 Temperatura otoczenia: od -20 do +40°C

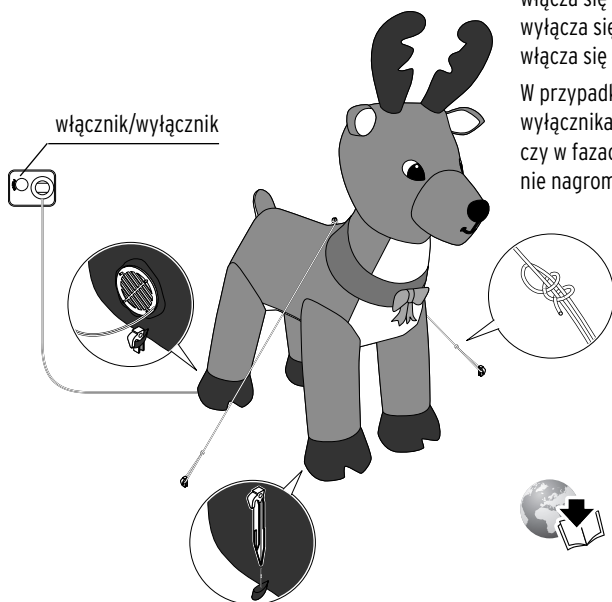
Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.pl

Podłączenie, ustawianie i mocowanie

1. Należy wybrać osłonięte przed bezpośrednim działaniem warunków atmosferycznych w pobliżu gniazdka elektrycznego, w którym renifer LED może swobodnie stać. Jako podłoże zalecana jest ziemia lub trawnik, gdzie można bez problemu mocować szpilki.
2. Rozłożyć powłokę i podczas pompowania utrzymywać na pozycji, tak aby mogła się swobodnie rozwinąć.



3. Podłączyć i zamocować kabel podłączeniowy na zasilaczu sieciowym zgodnie z powyższym rysunkiem, a następnie włożyć zasilacz do gniazdka elektrycznego. Pompa zostaje uruchomiona i powłoka wypełnia się powietrzem.
 - ▷ Upewnić się, że otwory zasysania powietrza na pompie nie są zasłonięte lub w inny sposób blokowane!
4. Zamocować pętle na spodzie czterech stóp renifera do podłoża za pomocą dołączonych szpilek.
5. Zawiązać dwie linki mocujące do pętli na grzbiecie renifera i przymocować je po bokach pozostałymi dwiema szpilekami (patrz ilustracja).



- ▷ Jeżeli podłoże nie jest odpowiednie dla szpilek, należy dobrze przywiązać renifera linkami mocującymi. Należy również zamocować cztery pętle na stopach renifera za pomocą odpowiednich linek.

Pompa przystosowana jest do pracy długotrwałej. Powłoka renifera nie jest całkowicie szczelna; zapobiega to rozerwaniu powłoki przez doprowadzane powietrze. Dopóki zasilacz sieciowy jest włożony do gniazdka elektrycznego, pompa jest włączona i stale wdmuchuje powietrze do wnętrza powłoki. Po wyjęciu zasilacza sieciowego z gniazdka, pompa zostaje wyłączona, a powietrze wydostaje się z renifera.

Włączanie / wyłączanie / funkcja wyłącznika czasowego

Funkcja timera dotyczy zarówno diod LED w reniferze, jak i pompy.

- ▷ Nacisnąć przełącznik na zasilaczu sieciowym ...
 - ... **1x**, aby na stałe włączyć renifera LED.
 - ... **2x**, aby włączyć renifera LED z funkcją wyłącznika czasowego. Zielona dioda LED w przycisku świeci.
 - ... **3x**, aby na stałe wyłączyć renifera LED.

Funkcja wyłącznika czasowego: Renifer LED włącza się i wyłącza w następującym rytmie:
włącza się na: 6 godzin.
wyłącza się na: 18 godzin.
włącza się na: 6 godzin itd.

W przypadku użytkowania renifera LED z funkcją wyłącznika czasowego, należy regularnie sprawdzać, czy w fazach wyłączonego zasilania na powłokę nie nagromadził się śnieg lub inne obciążenia.

Przy ponownym włączeniu figury jej powłoka musi mieć możliwość swobodnego rozwinięcia.



www.tchibo.pl/instrukcje

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. Gwarancja obowiązuje na terenie Unii Europejskiej, Szwajcarii oraz Turcji.

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.



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:
(prosimy zakreślić)

Proszę o zwrot artykułu bez naprawy.

Proszę o oszacowanie kosztów naprawy, jeżeli przekroczyć one kwotę 65 zł.



Numer artykułu: 380 743



Aby uzyskać dodatkowe informacje o produkcie, zamówić akcesoria lub zapytać o nasz serwis gwarancyjny, prosimy o kontakt telefoniczny z **Linią Obsługi Klienta**.

W przypadku pytań dotyczących naszych produktów prosimy o podanie numeru artykułu.

Polska



801 655 113

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

od poniedziałku do niedzieli
w godz. 08.00 - 22.00

e-mail: service@tchibo.pl



Kupon serwisowy

Prosimy wypełnić kupon drukowanymi literami i dołączyć go do produktu.

Numer artykułu: 380 743

Opis usterki

Data zakupu

Data/Podpis

