

Dmuchana figura LED



Drodzy Klienci!

Powłoka Państwa nowej figury LED wykonana jest z bardzo cienkich, lekkich włókien sztucznych, co pozwoliło maksymalnie ograniczyć moc pompy, a tym samym zużycie prądu.

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 szyta ręcznie i lekko przepuszcza powietrze, dlatego figura przyjmuje swój właściwy kształt tylko przy pracującej pompie. Pompa przystosowana jest wprawdzie do pracy długotrwałej, jednak figura LED może być również sterowana poprzez funkcję przełącznika czasowego.

Życzymy Państwu udanego sezonu zimowego!

Zespół Tchibo



www.tchibo.pl/instrukcje

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. 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 jest przeznaczony do użytku na wolnym powietrzu. Produkt zaprojektowano 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 (na wolnym powietrzu) i odpowiada stopniowi ochrony IP44. Oznacza to, że produkt 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.
- Produkt należy podłączyć tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z danymi technicznymi zasilacza sieciowego. Diody LED nie są ściemniające. Dlatego nie należy podłączać produktu do gniazdka elektrycznego z funkcją ściemniania.
- Nie ustawiać produktu w nieckach lub zagłębieniach, w których mogą powstawać kałuże. Pompę należy również chronić przed wodą powstającą wskutek topnienia lodu/śniegu.
- Otwory zasysania powietrza na pompie muszą być zawsze odsłonięte. W przypadku wiatru oraz intensywnych opasów 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 taki przedłużacz, który jest dopuszczony do użytku zewnętrznego (na wolnym powietrzu) i pasuje do zasilacza sieciowego figury 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 przegniewiony. 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 odłącza zasilacza sieciowego od dopływu prądu. 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 w przypadku, gdy produkt, kabel podłączeniowy lub zasilacz sieciowy wykazują widoczne uszkodzenia.
 - Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w urządzeniu. Nie wolno również samodzielnie wymieniać kabla podłączeniowego. W przypadku uszkodzenia kabla podłączeniowego należy skontaktować się z naszym Centrum Serwisu 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 szorujących 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.
 - Figurę LED należy za każdym razem zamocować za pomocą dołączonych linek mocujących oraz 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.
 - Figura LED wykonana jest z bardzo cienkiego i lekkiego tworzywa sztucznego, tak aby maksymalnie ograniczyć moc pompy, a tym samym zużycie prądu. Powłoka produktu jest przez to bardzo wrażliwa na uszkodzenia. Dlatego należy trzymać figurę LED z dala od otwartego ognia, zapalonych papierosów, świec, pochodni itp., gorących powierzchni, a także od spiczastych, ostrych oraz 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. Figurę należy ustawić w możliwie wolnym miejscu i wystarczająco ją zamocować, tak aby nie była dociskana do otaczających ją obiektów.

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.

Podłączanie, ustawianie i mocowanie

1. Wybrać miejsce ustawienia w pobliżu gniazdka elektrycznego i jak najlepiej osłonięte od czynników atmosferycznych, w którym figura może stać swobodnie. 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 trzy pętelki przy stopach figury do podłoża za pomocą dołączonych w komplecie szpilek.
5. Przywiązać trzy linki mocujące do trzech górnych pętelek figury, a następnie naprężyć i zamocować do podłoża za pomocą kolejnych szpilek (patrz rysunek).

- ▷ Jeżeli podłoże nie nadaje się do wbijania szpilek, wówczas należy przywiązać linki mocujące figury do innych obiektów. Również trzy dolne pętelki należy wówczas zamocować za pomocą stosownych linek.

Pompa przystosowana jest do pracy długotrwałej. Powłoka produktu nie jest całkowicie szczelna, dlatego doprowadzane przez pompę powietrze nie doprowadzi jej do pęknięcia. Dopóki zasilacz sieciowy jest włożony do gniazdka elektrycznego, pompa jest włączona i stale wdmuchuje powietrze do wnętrza powłoki. Gdy tylko zasilacz sieciowy zostanie wyciągnięty z gniazdka, pompa jest wyłączona i powietrze ulatuje z figury.



Włączanie/wyłączanie / funkcja wyłącznika czasowego

Funkcja wyłącznika czasowego obejmuje zarówno diody LED, jak i pompę powietrza.

▷ Nacisnąć przełącznik na zasilaczu sieciowym ...

... **1 raz**, aby wyłączyć figurę na stałe.

... **2 razy**, aby włączyć figurę z funkcją wyłącznika czasowego.

Zielona lampka LED w przełączniku świeci.

... **3 razy**, aby wyłączyć figurę.

Funkcja wyłącznika czasowego:

Figura jest włączana i wyłączana według następującego schematu:



włączona: 6 godzin

wyłączona: 18 godzin

włączona: 6 godzin itd.

Gdy figura działa z funkcją wyłącznika czasowego, należy regularnie sprawdzać, czy w fazach bezprądowych na powłoce nie pojawiły się warstwy śniegu lub inne obciążenia. Przy ponownym włączeniu figury jej powłoka musi mieć możliwość swobodnego rozwinięcia.

Dane techniczne

Model:	367 057 / 367 058
Zasilacz sieciowy	
Wejście:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Wyjście:	12 V  1000 mA, 12 W
Klasa ochrony:	II 
Stopień ochrony:	IP44
Źródło światła:	diody LED
Temperatura otoczenia:	od -20°C do +40°C
Made exclusively for:	
	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.pl



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.

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 przekroczą one kwotę 65 zł.



Numer artykułu: 367 057 Mikołaj
367 058 Bałwan

 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: **367 057 Mikołaj**
(prosimy zakreślić kolor) **367 058 Bałwan**

Opis usterki

Data zakupu

Data/Podpis

