



# Lampa Pac-Man™



## 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.

### Przeznaczenie

Lampa przeznaczona jest do użytku w suchych pomieszczeniach i nie może być używana na wolnym powietrzu ani w pomieszczeniach wilgotnych.

Zaprojektowano ją tylko do celów dekoracyjnych w prywatnym gospodarstwie domowym. Nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń.

### NIEBEZPIECZEŃSTWO – zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw, wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do produktu. **Produkt nie jest zabawką!**
- Połknięcie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Pilot zdalnego sterowania wyposażony jest w baterię guzikową. Połknięcie baterii guzikowej może w ciągu zaledwie 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych oraz do śmierci. Dlatego zarówno nowe, jak i zużyte baterie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Jeżeli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, nie wolno kontynuować użytkowania produktu i należy trzymać go z dala od dzieci. W przypadku podejrzenia, że bateria została połknięta lub dostała się do organizmu w inny sposób, należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.
- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

### NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym

- Lampa nie może mieć styczności z wodą lub innymi cieczkami, gdyż grozi to porażeniem prądem.
- Lampę należy podłączyć tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z parametrami technicznymi zasilacza sieciowego.
- W przypadku wystąpienia zakłóceń podczas użytkowania lampy oraz przed przystąpieniem do jej czyszczenia należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego. Należy przy tym zawsze ciągnąć za zasilacz sieciowy, a nie za kabel podłączeniowy.
- Nie wolno używać lampy, jeśli ona sama lub zasilacz sieciowy wykazują jakiegokolwiek uszkodzenia. Natychmiast wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka.
- Używane gniazdko musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć zasilacz sieciowy. Kabel podłączeniowy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć.
- Należy używać tylko zasilacza sieciowego dołączonego w komplecie.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w lampie ani zasilaczu sieciowym. Wszelkie naprawy należy zlecać tylko zakładom specjalistycznym lub naszemu Centrum Serwisu. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą prowadzić do powstania poważnych zagrożeń dla użytkownika.

### OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Uwaga! Baterie litowe mogą wybuchnąć, jeśli zostaną nieprawidłowo włożone. Dlatego podczas wkładania baterii należy koniecznie zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunów (+/-). Na wymianę baterii należy stosować tylko baterię tego samego lub równoważnego typu (patrz rozdział „Dane techniczne”).
- Baterii nie wolno rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierzać. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu i pożaru!
- W przypadku wycieku z baterii należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i śluzówkami. W razie potrzeby opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.

## UWAGA - ryzyko szkód materialnych

- Materiał, z którego wykonano lampę, jest kruchy (może się stłuc). Dlatego nie należy narażać lampy na wstrząsy/uderzenia. Nie dopuścić do jej upadku z wysokości.
- Nie wolno podłączać lampy do zewnętrznego ściemniacza, ponieważ skutkowałoby to uszkodzeniem jej elektroniki.
- Ze względu na bardzo długą żywotność diod LED ich wymiana nie jest konieczna. Nie ma możliwości wymiany tych diod i nie wolno tego robić. Nie wolno otwierać lampy!
- Nie można całkowicie wykluczyć, że niektóre lakiery, tworzywa sztuczne lub środki do pielęgnacji mebli mogą wejść w agresywne reakcje z materiałem nóżek urządzenia i rozmiękczyć je. Aby uniknąć niepożądanych śladów na meblach, należy w razie potrzeby umieścić pod produktem podkładkę antypoślizgową.
- Baterie należy chronić przed nadmiernym ciepłem. Baterię należy wyjąć z produktu, gdy jest zużyta lub gdy produkt nie będzie przez dłuższy czas używany. Dzięki temu można uniknąć szkód, które mogą powstać wskutek wycieku elektrolitu.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub szorujących środków czyszczących.

## Czyszczenie



**NIEBEZPIECZEŃSTWO** - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Przed przystąpieniem do czyszczenia lampy należy wyjąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego.
- Nie wolno wystawiać lampy na działanie wilgoci. Chronić ją również przed wodą kapiącą i rozpryskową.

▷ W razie potrzeby przetrzeć lampę lekko zwilżoną ściereczką.

## 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**, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Każdy 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.



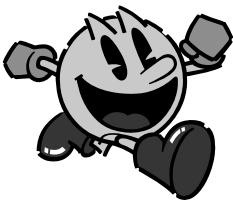
**Baterii ani akumulatorów** nie wolno usuwać jako zwykłych odpadów domowych!

Użytkownik jest ustawowo zobligowany do tego, aby przekazywać zużyte baterie i akumulatory do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub usuwać do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

## Dane techniczne

Model:	366 853
Zasilacz sieciowy:	
Wejście:	100-240 V ~ 50/60 Hz
Wyjście:	5 V  1 A
Klasa ochrony:	II
Źródło światła:	diody LED
Moc:	maks. 6 W
Bateria:	1 x CR2025/ 3 V
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C





---

**Numer artykułu:**

**366 853**

---

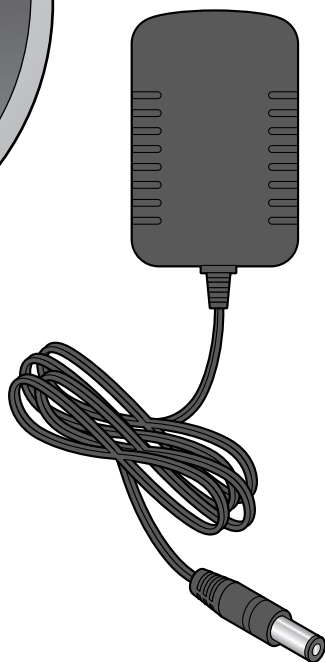
Made exclusively for Tchibo GmbH  
by Kidult Design Limited,  
Unit 11, Blackwood Hall Business Park, Selby,  
North Duffield, YO8 5DD, Great Britain

## Widok całego zestawu (zakres dostawy)



Lampa Pac-Man™

Zasilacz sieciowy



### Pilot

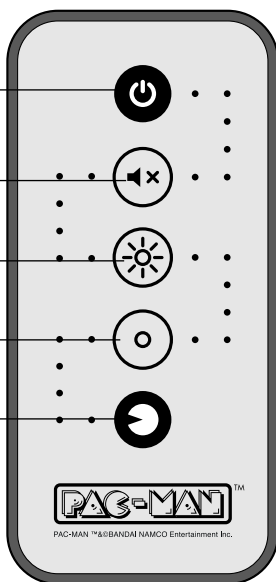
włączanie/wyłączanie z dźwiękiem

włączanie/wyłączanie bez dźwięku

rozjaśnianie

ściemnianie

efekty dźwiękowe



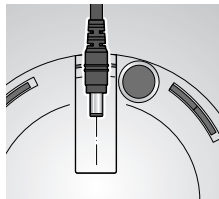
Nie ujęto na ilustracji:  
1 bateria typu CR2025 / 3 V  
(już włożona do pilota)

## Obsługa

### Rozpakowanie i przygotowanie

- ▷ Ostrożnie wyjąć produkt z opakowania i usunąć wszelkie materiały opakowaniowe.
- ▷ Wyciągnąć pasek izolacyjny z komory baterii na spodzie pilota.






### Podłączanie



- ▷ Podłączyć zasilacz sieciowy do lampy oraz do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego.

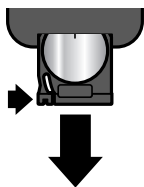
### Włączanie i wyłączenie / ściemnianie i rozjaśnianie / efekty dźwiękowe

Za pomocą pilota można włączać i wyłączać lampę, ściemniać i rozjaśniać światło oraz wywoływać efekty dźwiękowe.

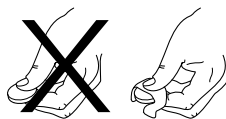
- ▷ Nacisnąć przycisk ... , aby włączyć lub wyłączyć lampę. Podczas włączania rozlega się wybrany losowo efekt dźwiękowy.
  - ▷ Nacisnąć przycisk ... , aby włączyć lub wyłączyć lampę bez efektu dźwiękowego.
  - ▷ W razie potrzeby naciskać przycisk ... , aby stopniowo rozjaśnić diody LED lampy.
  - ▷ Nacisnąć przycisk ... , aby stopniowo ściemnić diody LED lampy.
- Lampa włącza się z taką jasnością, z jaką została ostatnio wyłączona.
- ▷ Nacisnąć przycisk ... , aby wywołać któryś z efektów dźwiękowych. Dostępnych jest 12 różnych efektów dźwiękowych, które wywoływane są w sposób losowy.

### Wymiana baterii

W przypadku, gdy lampa nie reaguje na polecenia wydawane za pomocą pilota, należy wymienić baterię.

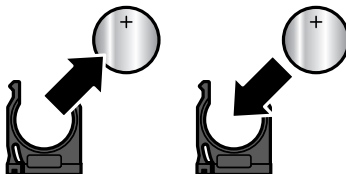


1. Nacisnąć blokadę w kierunku wskazywanym przez strzałkę i wyciągnąć uchwyt baterii z pilota.



Dotykanie baterii gołymi rękami może spowodować, że na stykach powstaną zanieczyszczenia,

które mogą mieć działanie izolujące. Dlatego podczas wkładania baterii należy ją chwytać przez suchą, miękką ściereczkę.

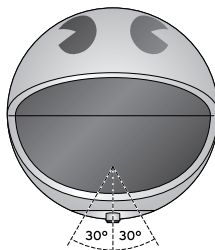


2. Wymienić zużyta baterię na nową. Koniecznie zwrócić przy tym uwagę na właściwe ułożenie biegunów (symbol + musi być skierowany ku górze).
3. Wsunąć cały uchwyt baterii do pilota. Musi się on słyszalnie i wyczuwalnie zatrzasnąć.

### Problemy i sposoby ich rozwiązywania

#### Produkt nie działa:

- Czy bateria pilota nie jest zużyta?
- ▷ Wymienić baterię na nową.
- Czy przesyłanie sygnału w podczerwieni nie jest zakłócone?



- Obszar pomiędzy pilotem a lampą musi być wolny od przeszkód.

- Należy unikać jaskrawego oświetlenia, takiego jak światło słoneczne lub jasne światło neonowe. Może ono prowadzić do zakłóceń transmisji promieni podczerwonych.

- Zasięg wynosi maks. 8 m.

- Kąt względem czujnika podczerwieni na lampie nie powinien przekraczać 30°.

- ▷ Skierować przednią część pilota z nadajnikiem podczerwieni na lampę.