



Zapasowy akumulator Powerbank

lampka kontrolna
wskaźnika statusu
naładowania

włącznik/wyłącznik

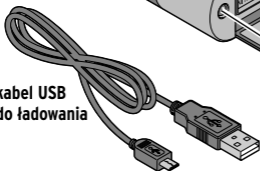
wyjście USB
DC 5V OUT

wejście **DC 5V IN**

osłona

lampka LED

kabel USB
do ładowania



pl Instrukcja obsługi i gwarancja

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 85497HB22XVI

Drodzy Klienci!

Zapasowy akumulator Powerbank bardzo przydaje się zwłaszcza na łonie natury, podczas długich wędrówek lub wycieczek rowerowych, gdy przebywają Państwo dłuższy czas poza domem bez dostępu do gniazdka elektrycznego. Idealne uzupełnienie produktu stanowi wbudowana latarka.

Umożliwia on ładowanie różnych akumulatorowych urządzeń końcowych, takich jak smartfony, aparaty/kamery cyfrowe, odtwarzacze MP3 itp. napięciem ładowania wynoszącym 5 V. W zależności od pojemności akumulatora urządzeń końcowych można to robić nawet kilka razy - aż do wyczerpania akumulatora Powerbank.

Życzymy Państwu wiele radości i satysfakcji z użytkowania tego produktu.

Zespół Tchibo



www.tchibo.pl/instrukcje

Wskazówki bezpieczeństwa

Przeznaczenie

Zapasowy akumulator Powerbank przeznaczony jest do ładowania różnych urządzeń mobilnych z akumulatorem o napięciu ładowania wynoszącym 5 V, takich jak telefony komórkowe, smartfony, odtwarzacze MP3/MP4, aparaty/kamery cyfrowe itp.

Zaprojektowano go do użytku prywatnego i nie nadaje się do celów komercyjnych.

Zapasowy akumulator Powerbank przeznaczony jest do stosowania w zamkniętych pomieszczeniach oraz na wolnym powietrzu.

Zapasowy akumulator może być ładowany z portu USB komputera lub z sieci elektrycznej poprzez zasilacz USB.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do produktu.
- Materiały opakowaniowe trzymać z dala od dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

OSTRZEŻENIE przed pożarem

- Zapasowy akumulator i urządzenia mobilne rozgrzewają się podczas ładowania. Nie przykrywać urządzeń. Nie używać zapasowego akumulatora w pobliżu gazów wybuchowych.

OSTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Latarka LED jest bardzo jasna. Nie wolno patrzeć na nią bezpośrednio. Nigdy nie świecić nią nikomu bezpośrednio w oczy.
- Ładować tylko urządzenia mobilne z wbudowanym akumulatorem o napięciu wejściowym wynoszącym co najmniej 5,0 V. Nie próbować podłączać innych urządzeń ani bezpośrednio

ładować pojedynczych akumulatorów.
Za pomocą urządzenia nie można ładować tradycyjnych baterii!

- Nie wolno wystawiać zapasowego akumulatora na działanie otwartego ognia, wysokich temperatur, bezpośredniego promieniowania słonecznego itp. Istnieje ryzyko przegrzania, wybuchu i powstania zwarcia.
- Chronić akumulator Powerbank przed uderzeniami, wstrząsami oraz działaniem innych czynników mechanicznych.
- Nie rozbierać akumulatora na części.
Nie wprowadzać żadnych zmian w produkcie.
Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą stwarzać poważne zagrożenie dla użytkownika. Wszelkie naprawy akumulatora Powerbank należy zlecać tylko zakładowi specjalistycznemu lub Centrum Serwisu.
- Akumulator jest wbudowany na stałe.
Nie ma możliwości i nie wolno go samemu wymieniać. Jeżeli akumulator jest uszkodzony, należy skontaktować się Linią Obsługi Klienta.

UWAGA - ryzyko szkód materialnych

- Akumulator Powerbank z zamkniętą osłoną jest zabezpieczony przed wodą rozpryskową. Nie wolno go jednak zanurzać w wodzie ani innych cieczach, gdyż może wówczas ulec uszkodzeniu.
- Nie ma potrzeby ani możliwości wymiany wbudowanej żarówki LED.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchni środków czyszczących.

Cechy charakterystyczne

Zapasowy akumulator Powerbank oferuje następujące korzyści:

- inteligentna ochrona przed: przeładowaniem, rozładowaniem, przepięciem, zwarcie
- niewielki efekt samorozładowania

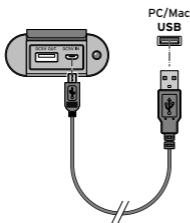
- jedno pełne naładowanie akumulatora (6000 mAh) wystarcza do tego, aby np. urządzenie końcowe z akumulatorem o pojemności 500 mAh naładować ok. 10-12 razy albo urządzenie końcowe z akumulatorem o pojemności 2000 mAh naładować ok. 2-3 razy
-

Obsługa



- Aby zagwarantować bezproblemowe działanie akumulatora Powerbank, należy go regularnie ładować.
- Jeżeli wewnętrzny poziom naładowania akumulatora zbyt mocno się obniży lub jeśli pojawią się problemy z elektroniką, wówczas należy wyłączyć Powerbank, aby ochronić podłączone urządzenie mobilne przed uszkodzeniem.
- Jeżeli zapasowy akumulator Powerbank nie jest podłączony do żadnego innego urządzenia, wyłącza się automatycznie po kilku sekundach.


Ładowanie akumulatora Powerbank przez USB

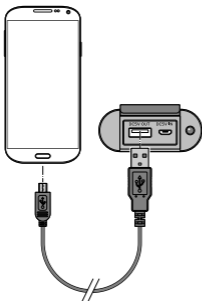


Podłączyć kabel do ładowania z wtyczką Micro USB do wejścia **DC 5V IN** akumulatora Powerbank. Następnie podłączyć wtyk USB do wolnego portu USB komputera lub zasilacza sieciowego z gniazdem USB (nie wchodzi w zakres dostawy).

Ładowanie rozpoczyna się automatycznie.

Ładowanie akumulatorowych urządzeń mobilnych

-  Należy stosować się również do zaleceń zawartych w instrukcji obsługi urządzenia mobilnego.



Włożyć wtyczkę USB kabla do ładowania do wyjścia **DC 5V OUT** akumulatora Powerbank. Wtyczkę micro USB podłączyć do ładowanego urządzenia mobilnego. Ładowanie rozpoczyna się automatycznie.

- ▷ Jeśli proces ładowania nie zostanie uruchomiony automatycznie, nacisnąć krótko włącznik/wyłącznik akumulatora, aby uaktywnić ten proces.

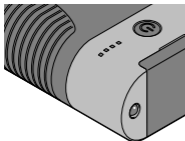
Zapasy akumulator wyłącza się automatycznie, gdy tylko podłączone urządzenie mobilne zostanie całkowicie naładowane.

▷ Aby przedwcześnie przerwać proces ładowania, należy wcisnąć i przytrzymać włącznik/wyłącznik do momentu, aż lampki kontrolne zgasną, a następnie odłączyć kabel do ładowania.



- Po odłączeniu urządzenia mobilnego od zapasowego akumulatora lampki kontrolne akumulatora migają lub świecą jeszcze przez ok. 10 sekund.
- Zapasowy akumulator nadaje się do ładowania dużych tabletów i innych urządzeń z akumulatorami o dużej pojemności jedynie w ograniczonym stopniu. Pełne naładowanie takich urządzeń nie jest możliwe.
- Jeżeli w celu naładowania zostanie podłączone urządzenie mobilne o poborze prądu poniżej 100 mA, wówczas po krótkim czasie zapasowy akumulator samoczynnie się wyłączy, ponieważ nie rozpoznaje takiego urządzenia jako odbiornika prądu - patrz rozdział „Problemy i sposoby ich rozwiązywania”.

Wskaźnik statusu naładowania



W trakcie procesu ładowania lampki kontrolne wskaźnika statusu naładowania pokazują stopień naładowania akumulatora Powerbank (100% - 75% - 50% - 25%):

- Lampka kontrolna świeci - akumulator jest naładowany w danym stopniu
 - Lampka kontrolna gaśnie - spadek poziomu naładowania
 - Gdy wszystkie cztery lampki kontrolne świecą, akumulator Powerbank jest w pełni naładowany.
 - Gdy wszystkie cztery lampki kontrolne zgasną, akumulator Powerbank jest całkowicie rozładowany i przed kolejnym użyciem musi zostać ponownie naładowany.
- ▷ Aby uzyskać informację o stanie naładowania zapasowego akumulatora, należy nacisnąć krótko włącznik/wyłącznik. Stan naładowania wskazywany jest przez ok. 10 sekund.

Latarka LED

Światło ciągle

- ▷ **Aby włączyć latarkę LED**, nacisnąć dwukrotnie krótko włącznik/wyłącznik.
- ▷ **Aby wyłączyć latarkę LED**, przytrzymać wciśnięty włącznik/wyłącznik do momentu, aż dioda LED zgaśnie.

Światło migające

(Sygnał SOS: 3x krótko - 3x długo - 3x krótko)

- ▷ **Aby włączyć światło migające**, nacisnąć trzykrotnie krótko włącznik/wyłącznik.
- ▷ **Aby wyłączyć światło migające**, przytrzymać wciśnięty włącznik/wyłącznik do momentu, aż dioda LED zgaśnie.

Problemy i sposoby ich rozwiązywania

Urządzenie mobilne nie jest ładowane.

- Czy urządzenie mobilne jest prawidłowo połączone z zapasowym akumulatorem Powerbank?

- Czy zapasowy akumulator Powerbank jest włączony? W razie potrzeby nacisnąć krótko włącznik/wyłącznik.
- Czy zapasowy akumulator jest w wystarczającym stopniu naładowany? Jeżeli żadna z lampek kontrolnych wskaźnika statusu naładowania nie świeci ani nie miga, oznacza to, że akumulator jest całkowicie rozładowany.
- Jeżeli zapasowy akumulator używany jest w pobliżu silnych pól magnetycznych (np. odbiorników telewizyjnych lub głośników), może dojść do zakłóceń działania podczas ładowania. Należy zmienić miejsce, w którym znajduje się zapasowy akumulator, wyłączyć go i ponownie włączyć, a następnie ponownie przejść do procesu ładowania.

Zapasowy akumulator wyłącza się automatycznie po krótkim czasie.

- Czy pobór prądu podłączonego urządzenia końcowego jest mniejszy niż 100 mA? Jeśli tak, to urządzenie nie jest rozpoznawane jako odbiornik prądu.

Dane techniczne

Model:	327 565
Akumulator:	litowo-jonowy, 6000 mAh
Wejście:	DC 5 V 1A
Wyjście:	DC 5V 2,4A
Czas ładowania:	ok. 7 godzin (+/- 0,5 godziny)
Warunki otoczenia:	od 0°C do +45°C

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.pl

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



Usuwanie odpadów

Produkt, jego opakowanie oraz wbudowany akumulator 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, a także **zużyte baterie** nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!



Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu

oddzielnie od odpadów domowych oraz do przekazywania zużytych baterii do gminnych lub miejskich punktów zbiórki, wzgl. usuwać do specjalnych pojemników udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

OSTRZEŻENIE! To urządzenie zawiera akumulator, który ze względów bezpieczeństwa jest wbudowany na stałe i nie może być wyjęty bez zniszczenia obudowy produktu. Nieprawidłowy demontaż akumulatora może stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika. Z tego powodu należy przekazać zużyty produkt w stanie nieotwartym do punktu zbiórki, który zadba o właściwą utylizację produktu oraz zawartego w nim akumulatora. Informacji na temat bezpłatnych punktów zbiórki zużytego sprzętu udziela 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.

 Aby uzyskać dodatkowe informacje o produkcie, zamówić akcesoria lub zapytać o nasz serwis gwarancyjny, prosimy o kontakt telefoniczny z **Liniją 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

Numer artykułu: 327 565

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: 327 565

Opis usterki

Data zakupu

Data/Podpis

