

Kabellose Powerbank und Ladegerät



de Bedienungsanleitung und Garantie

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue Powerbank ist der perfekte Begleiter, wenn Sie längere Zeit ohne Zugang zur Stromversorgung unterwegs sind.

Sie können diverse akkubetriebene Endgeräte wie Smartphones, Digitalkameras, MP3-Player, Tablets u.Ä. mit einer Ladespannung von 5 V damit aufladen – je nach Akku-Kapazität der Endgeräte mehrere Male, bis die Powerbank leer ist.

Die Powerbank bietet folgende Vorzüge:

- intelligenter Schutz vor: Überladen, Tiefentladen, Überspannung, Kurzschluss
- geringe Selbstentladung
- eine Akku-Ladung (8.000 mAh) reicht aus, um beispielsweise ein Endgerät mit einer Akku-Kapazität von 500 mAh ca. 12-mal oder ein Endgerät mit einer Akku-Kapazität von 2.000 mAh ca. 3-mal aufzuladen

- 1 USB-Anschluss (Typ A) zum Laden herkömmlicher Geräte mit USB-Anschluss (Typ A)
- 1 USB-Adapter (Typ C) zum Laden der neueren Smartphone- und Tablet-Generationen und auch der Powerbank selbst. USB Typ C bietet viele Vorteile. Zum Beispiel können Sie Ihr Smartphone je nach Akku-Kapazität in unter einer Stunde vollladen etc.
- 1 Micro-USB-Anschluss zum Laden der Powerbank selbst
- 1 Qi-Ladeoberfläche (induktives Laden ohne Kabel)

Die Powerbank selbst kann über einen USB-Anschluss am Computer oder einen Netzadapter (nicht im Lieferumfang) aufgeladen werden.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit diesem Artikel.

Ihr Tchibo Team



Inhalt

_			• • •		•
L	Sich	ıΔrhΔ	itch	inwe	160
,	JIUI	וכו ווכ	ILOII	IIIIIWC	135

- 8 Technische Daten
- 9 Auf einen Blick (Lieferumfang)
- 10 Gebrauch
- 10 Powerbank über USB aufladen
- 12 Akkubetriebene mobile Geräte mit der Powerbank laden
- 14 Ladestatus-Anzeige
- 15 Reset
- 16 Störung / Abhilfe
- 17 Entsorgen
- 19 Garantie
- 21 Tchibo Repair Center und Kundenservice

Sicherheitshinweise



Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

- Die Powerbank ist zum Aufladen diverser akkubetriebener mobiler Geräte mit einer Ladespannung von 5 V vorgesehen, wie Mobiltelefone, Smartphones, MP3/MP4-Player, Digitalkameras, Tablets u.Ä.
- Die Powerbank ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.
- Die Powerbank ist für die Verwendung in Innenräumen konzipiert.
- Die Powerbank kann über einen USB-Anschluss am Computer oder einen Netzadapter (nicht im Lieferumfang) aufgeladen werden.
- Verwenden Sie den Artikel nur unter moderaten klimatischen Bedingungen.

GEFAHR für Kinder

- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern.
 Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

WARNUNG vor Brand

- Die Powerbank und die mobilen Geräte werden während des Ladevorgangs warm. Decken Sie die Geräte nicht ah
- Verwenden Sie die Powerbank nicht in der N\u00e4he von explosiven Gasen.

WARNUNG vor Verletzungen

- Versuchen Sie nicht, andere Geräte als unter Verwendungszweck genannt anzuschließen oder einzelne Akkus direkt aufzuladen. Herkömmliche Batterien dürfen nicht geladen werden!
- Setzen Sie das Gerät nicht offenem Feuer, Wasser, feuchter Umgebung, hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht o.Ä. aus. Es besteht Überhitzungs-, Explosions- und Kurzschlussgefahr.

- Schützen Sie das Gerät vor Aufprall, Zusammenstoß, Erschütterungen und anderen mechanischen Einwirkungen.
- Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur in einer Fachwerkstatt oder durch unseren Kundenservice durchführen.
- Der Akku ist fest in der Powerbank eingebaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden.
 Bei Schäden am Akku wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt oder an unseren Kundendienst.

VORSICHT - Sachschaden

- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie das Gerät nur bei einer Umgebungstemperatur von 0 °C bis +45°C und einer Luftfeuchtigkeit von 40 bis 70%.

Hinweis

 Wenn Sie die Powerbank auf einer Flugreise mitnehmen möchten, erkundigen Sie sich zuvor bei Ihrer Fluggesellschaft, ob und unter welchen Bedingungen die Mitnahme einer Powerbank gestattet ist.

Technische Daten

 ϵ

Modell: 366 011

Akku: Lithium-Polymer, 8.000 mAh

(nicht austauschbar)

Eingang: DC 5V/2A Ausgang: DC 5V/2,4A

Ausgangsleistung: kabellos 5 W, USB 12 W

(gesamt max. 12 W)

Energie: 29,6 Wh

Ladezeit (Powerbank):ca. 4,5 h (+/- 0,5 h)

Umgebungs-

temperatur: +10 bis +45 °C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18,

22297 Hamburg, Germany

www.tchibo.de

Auf einen Blick (Lieferumfang)



Gebrauch



- Um eine problemlose Funktion der Powerbank zu gewährleisten, laden Sie sie regelmäßig auf.
- Wenn die interne Kapazität der Powerbank zu stark gesunken ist oder Elektronikprobleme auftreten, schaltet sich die Powerbank aus, um das zum Laden angeschlossene Gerät vor Schäden zu schützen
- Wenn die Powerbank mit keinem Gerät verbunden ist, schaltet sie sich nach einigen Sekunden automatisch aus

Powerhank über USB aufladen



 Schließen Sie die Powerhank wie abgebildet mit dem mitgelieferten USB-Ladekahel an einen **IISR-Anschluss Ihres** Computers oder eines Netzadapters mit USB-Ruchse

(nicht im Lieferumfang enthalten) an. Der Ladevorgang startet automatisch.

Während des Ladevorgangs zeigen die weißen Kontroll-Leuchten der Ladestatus-Anzeige die aktuelle Kapazität (25% – 50% – 75% – 100%) der Powerbank an:



Kontroll-Leuchte leuchtet -Kapazität erreicht Kontroll-Leuchte blinkt - wird geladen Kontroll-Leuchte aus -Ladung noch nicht erreicht

Wenn alle vier Kontroll-Leuchten leuchten, ist die Powerbank vollständig aufgeladen.

Akkubetriebene mobile Geräte mit der Powerbank laden



Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung Ihres mohilen Gerätes

Laden mit USB-Ladekabel



➤ Schlieβen Sie die Powerbank mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel an das Gerät an, das Sie laden möchten. Wenn Sie ein Gerät mit USB (Typ C) laden möchten, verwenden Sie zusätzlich den beiliegenden USB-Adapter (Typ C).

Der Ladevorgang startet automatisch.

Die Ladedauer ist abhängig von der Akku-Kapazität des Gerätes, das Sie laden.

- Wenn der Ladevorgang nicht automatisch startet, drücken Sie kurz den Ein-/Aus-Schalter der Powerbank, um den Ladevorgang zu aktivieren.
- Wenn Sie den Ladevorgang vorzeitig unterbrechen wollen, halten Sie den Ein-/Aus-Schalter der Powerbank gedrückt, bis die Kontroll-Leuchten ausgehen. Ziehen Sie dann das USB-Ladekabel ab.

Laden mit Qi-Funktion (induktives Laden)



- Legen Sie die Powerbank auf eine ebene Fläche.
- Drücken Sie kurz den Ein-/Aus-Schalter, um die Powerbank einzuschalten.
- Legen Sie das
 Qi-fähige Gerät wie
 abgebildet auf die
 Ladeoberfläche.

Der Ladevorgang startet automatisch. Die Ladedauer ist abhängig von der Akku-Kapazität des Gerätes, das Sie laden.



- Die Powerbank schaltet sich automatisch aus, sobald das angeschlossene oder aufgelegte Gerät vollständig geladen ist.
- Nach dem Abziehen bzw. Abnehmen des zu ladenden Gerätes von der Powerbank blinken bzw. leuchten die Kontroll-Leuchten der Powerbank noch ca. 40 Sekunden weiter.
- Wenn Sie Geräte mit einer Stromaufnahme unter 85 mA zum Laden anschließen, schaltet sich die Powerbank nach kurzer Zeit von selbst aus, da es das Gerät nicht als Verbraucher erkennt – siehe Kapitel "Störung / Abhilfe".

Ladestatus-Anzeige

Während des Ladevorgangs zeigen die weißen Kontroll-Leuchten der Ladestatus-Anzeige die aktuelle Kapazität (25% – 50% – 75% – 100%) der Powerbank an.

Wenn alle vier Kontroll-Leuchten erloschen sind, ist die Powerbank vollständig entladen und muss vor dem nächsten Gebrauch geladen werden. Um sich den Ladezustand der Powerbank anzeigen zu lassen, drücken Sie 1 mal kurz den Ein-/Aus-Schalter. Der Ladezustand wird ca. 40 Sekunden lang angezeigt.

Reset

Elektromagnetische Strahlungen im Umfeld der Powerbank können zu Funktionsstörungen führen. Wenn die Powerbank nicht korrekt funktioniert, schalten Sie sie für ein paar Sekunden aus und anschließend wieder ein:

- Drücken Sie ggf. 1-mal kurz den Ein-/Aus-Schalter, um die Powerbank einzuschalten.
 Die Kontroll-Leuchten leuchten.
- Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter nun 2-mal hintereinander, um die Powerbank auszuschalten.
 Die Kontroll-Leuchten gehen aus.
- Drücken Sie erneut 1-mal kurz den Ein-/Aus-Schalter, um die Powerbank wieder einzuschalten. Fertig!

Störung / Abhilfe

Das zum Laden angeschlossene bzw. aufgelegte Gerät lädt nicht

- Sind das zu ladende Gerät und die Powerbank korrekt über das USB-Ladekabel miteinander verbunden?
 Liegt das Qi-fähige Gerät korrekt auf der Ladeoberfläche auf?
- Ist die Powerbank eingeschaltet? Drücken Sie ggf.
 1-mal kurz den Ein-/Aus-Schalter, um die Powerbank einzuschalten
- Ist die Powerbank aufgeladen? Wenn keine der Kontroll-Leuchten der Ladestatus-Anzeige leuchtet oder blinkt, ist die Powerbank leer.
- Wenn Sie die Powerbank in der Nähe von starken Magnetfeldern (z.B. von Fernsehgeräten oder Lautsprechern) verwenden, kann es zu Fehlfunktionen kommen. Wechseln Sie den Standort, trennen Sie die Verbindung zwischen dem zu ladenden Gerät und der Powerbank und verbinden Sie sie erneut.

Die Powerbank schaltet sich nach kurzer Zeit automatisch aus

 Hat das zu ladende Gerät eine Stromaufnahme unter 85 mA und wird deshalb nicht als Verbraucher erkannt? Schließen Sie in dem Fall ein weiteres Gerät zum Laden an den zweiten USB-Anschluss der Powerbank an, so dass die Stromstärke über 85 mA liegt.

Entsorgen



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.



Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

Garantie

Die Tchibo GmbH übernimmt

3. Jahre Garantie ah Kaufdatum

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Voraussetzung für die Gewährung der Garantie ist die Vorlage eines Kaufbelegs von Tchibo oder eines von Tchibo autorisierten Vertriebspartners.

Diese Garantie gilt innerhalb der EU, der Schweiz und in der Türkei. Sollte sich wider Erwarten ein Mangel herausstellen, füllen Sie bitte den beigefügten Service-Scheck aus. Schicken Sie ihn zusammen mit einer Kopie des Kaufbelegs und dem sorgfältig verpackten Artikel an das Tchibo Repair Center.

Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Behandlung beruhen, sowie Verschleißteile / Verbrauchsmaterial. Diese können Sie unter der angegebenen Rufnummer bestellen.

Nichtgarantiereparaturen können Sie gegen individuelle Berechnung zum Selbstkostenpreis vom Tchibo Repair Center durchführen lassen.

Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.



Der Artikel wird in dem genannten Tchibo Repair Center repariert. Bitte senden Sie ihn direkt an das für Ihr Land zuständige Repair Center. Nur dann kann eine zügige Bearbeitung und Rücksendung erfolgen.

Für Produktinformationen, Zubehörbestellungen oder Fragen zur Serviceabwicklung rufen Sie bitte unseren Tchibo Kundenservice an. Bei Rückfragen geben Sie die Artikelnummer an.

Tchibo Repair Center und Kundenservice

Artikelnummer: 366 011

Deutschland Österreich Schweiz

Deutschland TCHIRO REPAIR CENTER SYNERLOGIS Am Jägersberg 16 24161 Altenholz bei Kiel DEUTSCHLAND



2 0800 - 334 49 95

(kostenfrei)

Montag - Sonntag (auch an Feiertagen) von 8 00 his 22 00 Hhr F-Mail: service@tchibo.de

Österreich

TCHIBO REPAIR CENTER SYNERI OGIS Am Jägersberg 16 24161 Altenholz bei Kiel DEUTSCHI AND



2 0800 - 711 020 012

(kostenfrei)

Montag - Sonntag (auch an Feiertagen) von 8.00 his 22.00 Uhr F-Mail: service@tchiho at

Schweiz

TCHIBO REPAIR CENTER SCHWEIZ Hirsrütiweg 4303 Kaiseraugst SCHWF17



22 44 44 30 - 22 44 44

(kostenfrei)

Montag - Sonntag (auch an Feiertagen) von 700 his 22 00 Hhr F-Mail: service@tchibo.ch

Service-Scheck

Bitte den Scheck in Blockschrift ausfüllen und mit dem Artikel einsenden.

Name, Vorname
Straβe, Nr.
PLZ, Ort
Land
Tel. (tagsüber)
Liegt kein Garantiefall vor*: (bitte ankreuzen)
Artikel bitte unrepariert zurücksenden.
☐ Bitte Kostenvoranschlag erstellen, wenn Kosten von über EUR 15,-/SFR 17,- entstehen.
*Sie tragen die Kosten für die Rücksendungen von Artikeln, die sich außerhalb der Garantie und Gewährleistung befinden.



Service-Scheck

Bitte den Scheck in Blockschrift ausfüllen und mit dem Artikel einsenden.

Artikelnummer: 366 011

Deutschland Österreich Schweiz

Fehlerangabe

Kaufdatum Datum/Unterschrift

