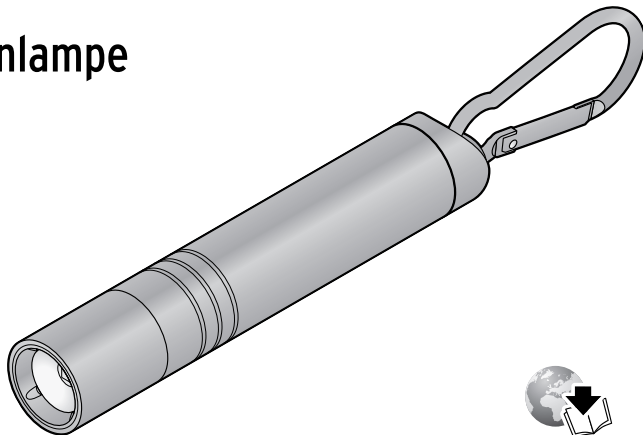




LED-Akku-Taschenlampe mit Powerbank



de **Gebrauchsanleitung**

www.tchibo.de/anleitungen

Sicherheitshinweise



Liebe Kundin, lieber Kunde!

Mit Ihrer neuen LED-Akku-Taschenlampe mit Powerbank laden Sie z.B. den Akku Ihres Smartphones ganz einfach unterwegs.

Die LED-Akku-Taschenlampe mit Powerbank bietet folgende Vorzüge:

- intelligenter Schutz vor: Überladen, Tiefentladen, Überspannung, Kurzschluss
- geringe Selbstentladung
- eine Akku-Ladung (2200 mAh) reicht aus, um beispielsweise ein Smartphone 1x aufzuladen oder für eine Taschenlampen-Leuchtdauer von bis zu 25 Stunden.

Der Akku der Powerbank 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

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 akku-betriebener mobiler Geräte mit einer Ladespannung von 5 V vorgesehen, wie z.B. Mobiltelefone, Smartphones, MP3/MP4-Player o.Ä.
- Der Artikel ist für die Verwendung im Haus und im Freien konzipiert. Mit dem Karabiner kann er an einer Tasche, einem Gürtel o.Ä. befestigt werden.
- Die Powerbank kann über einen USB-Anschluss am Computer oder über einen Netzadapter (nicht im Lieferumfang) aufgeladen werden.
- Verwenden Sie den Artikel nur unter moderaten klimatischen Bedingungen.

- Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

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 zum Laden angeschlossenen Geräte werden während des Ladevorgangs warm. Decken Sie die Geräte nicht ab.
- Verwenden Sie den Artikel nicht in der Nähe von explosiven Gasen.
- Halten Sie den Artikel fern von offenem Feuer.

WARNUNG vor Verletzungen

- Die LED-Taschenlampe ist sehr hell. Schauen Sie nicht direkt hinein. Leuchten Sie niemandem damit direkt in die Augen.

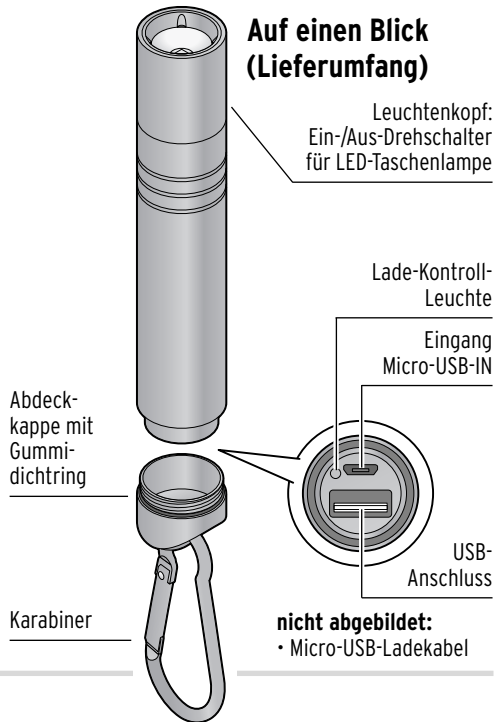
- Versuchen Sie nicht, andere Geräte anzuschließen oder einzelne Akkus direkt aufzuladen. Herkömmliche Batterien dürfen nicht geladen werden!
- Setzen Sie den Artikel nicht offenem Feuer, Wasser, feuchter Umgebung, hohen Temperaturen o.Ä. aus. Es besteht Überhitzungs-, Explosions- und Kurzschlussgefahr.
- Schützen Sie den Artikel vor Aufprall, Zusammenstoß, Erschütterungen und anderen mechanischen Einwirkungen.
- Nehmen Sie den Artikel nicht auseinander. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur in einer Fachwerkstatt durchführen.
- Der Akku ist fest eingebaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden.

VORSICHT - Sachschaden

- Die LED-Leuchte in der Taschenlampe kann und darf nicht ausgetauscht werden.
- Der Artikel ist bei bis zum Anschlag aufgeschraubter Abdeckkappe geschützt gegen Spritzwasser wie z.B. Regen (IPX4). Tauchen Sie den Artikel jedoch nicht in Wasser ein. Während des Ladens (Abdeckkappe abgeschraubt) besteht kein Spritzwasserschutz.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie den Artikel nur bei einer Umgebungstemperatur von +10 °C bis +40°C und einer Luftfeuchtigkeit von 40 bis 70%.

Hinweis

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



Gebrauch

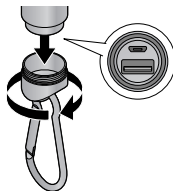


- Laden Sie den Artikel vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.
- Um eine problemlose Funktion der Powerbank zu gewährleisten, entladen und laden Sie sie regelmäßig (mind. alle 6 Monate).
- Wenn die interne Kapazität der Powerbank zu stark gesunken ist oder Elektronikprobleme auftreten, schaltet sich die Powerbank aus, um das zum Laden angeschlossene Gerät vor Schäden zu schützen. Die LED-Taschenlampe leuchtet in dem Fall nur schlecht bzw. gar nicht.
- Wenn die Powerbank mit keinem Gerät verbunden ist, schaltet sie sich nach einigen Sekunden automatisch aus. Das gilt auch für angeschlossene Geräte mit einer Stromaufnahme unter 80-120 mA, da diese von der Powerbank nicht als Verbraucher erkannt werden.

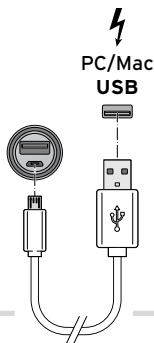


- Während die Powerbank aufgeladen wird, kann kein mobiles Gerät angeschlossen und aufgeladen werden.

Powerbank über USB aufladen



1. Drehen Sie die Abdeckkappe im Uhrzeigersinn ab.




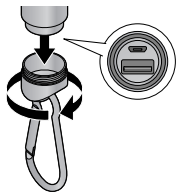
2. Schließen Sie die Powerbank mit dem mitgelieferten Micro-USB-Ladekabel an einen USB-Anschluss Ihres Computers oder an einen Netzadapter mit USB-Buchse (nicht im Lieferumfang) an. Der Ladevorgang startet automatisch.

Die Kontroll-Leuchte blinkt langsam und zeigt damit an, dass die Powerbank geladen wird.

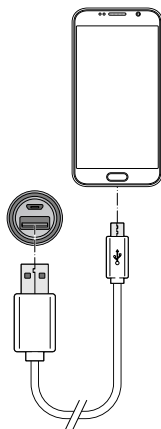
- Ladezeit: ca. 5 Stunden. Laden Sie die Powerbank vorzugsweise bei Raumtemperatur.
3. Ziehen Sie nach dem Ladevorgang das Micro-USB-Ladekabel ab und drehen Sie die Abdeckkappe wieder gegen den Uhrzeigersinn auf. Achten Sie beim Aufschrauben darauf, dass der Gummidicht-ring an der Abdeckkappe korrekt sitzt.

Akku-betriebene Geräte mit der Powerbank laden

 Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung Ihres mobilen Gerätes.



1. Drehen Sie die Abdeckkappe im Uhrzeigersinn ab.



2. Schließen Sie das Gerät, das Sie laden möchten, mit dem USB-Ladekabel des Gerätes an die Powerbank an. Der Ladevorgang startet automatisch.

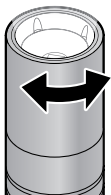
Die Kontroll-Leuchte leuchtet dauerhaft und zeigt damit an, dass das angeschlossene Gerät geladen wird.

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

- ▷ Wenn Sie den Ladevorgang vorzeitig unterbrechen wollen, ziehen Sie einfach das USB-Ladekabel ab und drehen Sie die Abdeckkappe wieder gegen den Uhrzeigersinn auf. Achten Sie beim Aufschrauben darauf, dass der Gummidicht-ring an der Abdeckkappe korrekt sitzt.

- i** Die Powerbank schaltet sich automatisch aus, sobald das angeschlossene Gerät vollständig geladen ist.

LED-Taschenlampe



- ▷ Um die Leuchte einzuschalten, drehen Sie den Leuchtenkopf bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn.
- ▷ Um die Leuchte auszuschalten, drehen Sie den Leuchtenkopf bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn.

- Ist die Powerbank aufgeladen? Wenn die Kontrollleuchte nicht leuchtet, 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.

Reset

Elektromagnetische Strahlungen im Umfeld der Powerbank können zu Funktionsstörungen führen. Wenn die Powerbank nicht korrekt funktioniert, ziehen Sie ggf. das USB-Ladekabel ab und stecken es wieder an. Schließen Sie dann die Powerbank zum Laden an einen USB-Anschluss Ihres Computers oder an einen Netzadapter mit USB-Buchse (nicht im Lieferumfang) an und laden Sie die Powerbank einige Minuten auf.

Störung / Abhilfe

Das zum Laden angeschlossene Gerät lädt nicht

- Sind das zu ladende Gerät und die Powerbank korrekt miteinander verbunden?

Entsorgen



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, sowie **leere Akkus/Batterien** dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!



Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen und **leere Akkus/Batterien** 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.

Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Technische Daten

Modell:	342 431 / 350 424
Akku:	Li-Ion, 2200 mAh / 8,14 Wh (nicht austauschbar)
Eingang:	Micro-USB, DC 5 V, 2 A
Ausgang:	USB, DC 5 V, max. 2,4 A
Ladezeit (Powerbank):	ca. 5 h
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Schutzart:	IPX4 (bei aufgeschraubter Abdeckkappe)

Made exclusively for:

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

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



Artikelnummer: 342 431 / 350 424