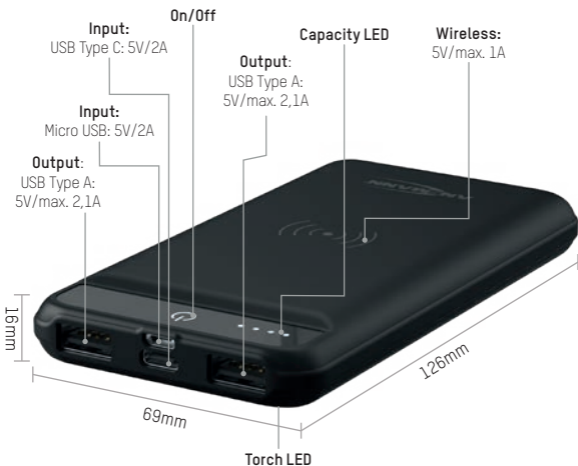


# POWERBANK 8.0 WIRELESS

## MANUAL



1700-0109

## DE - VORWORT

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
herzlichen Dank, dass sie sich für eine ANSMANN POWERBANK entschieden haben. Die Bedienungsanleitung hilft Ihnen, die Funktionen Ihres neuen Zusatz-Akkus optimal zu nutzen. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Produkt. Ihr ANSMANN Team

## SICHERHEITSHINWEISE

- Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung sorgfältig lesen und Sicherheitshinweise beachten.
- Bitte trennen Sie Ihr Gerät von der ANSMANN POWERBANK, wenn Sie diese nicht verwenden.
- Nur geeignet für Geräte mit 5V Eingangsspannung/Ausgangsspannung.
- Um Brandgefahr bzw. die Gefahr eines elektrischen Schlages auszuschließen, ist die ANSMANN POWERBANK vor Feuchtigkeit und Regen zu schützen!
- Das Produkt kann durch Stöße, Schläge oder einen Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden. Behandeln Sie das Produkt sorgfältig!
- Setzen Sie das Gerät keiner großen Hitze und keiner direkten Sonneneinstrahlung aus!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig und führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Die Produktsicherheit wird durch Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt. Es besteht Verletzungsgefahr!
- Dieses Produkt ist nicht zur Verwendung durch Personen (Kinder mit eingeschlossen) bestimmt, welche eingeschränkte körperliche, sensorische oder geistige Fähigkeiten aufweisen bzw. fehlende Erfahrung und Kenntnis im Umgang mit diesem Produkt haben. Solche Personen müssen von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Aufsichtsperson zuerst instruiert oder während der Gerätebedienung beaufsichtigt werden!
- Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zu Schaden an der POWERBANK, an angeschlossenen Geräten oder zu gefährlichen Verletzungen von Personen führen!
- Wenn Sie Fragen haben kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen Händler oder unseren Service.

## **INBETRIEBNAHME**

### **> KAPAZITÄTSANZEIGE**

Drücken Sie die Power-Taste, um die verbleibende Energie zu überprüfen.

- 4 blaue LEDs leuchten: 75% - 100%
- 3 blaue LEDs leuchten: 50% - 75%
- 2 blaue LEDs leuchten: 25% - 50%
- 1 blaue LED leuchtet: 1% - 25%
- Keine LED leuchtet: Die POWERBANK ist vollständig entladen.

Bitte laden Sie die POWERBANK sofort auf. Falls die POWERBANK für eine längere Zeit nicht benutzt wird, ist es notwendig, diese vor der Lagerung aufzuladen, um eine Beschädigung des Akkus zu vermeiden.

### **> AUFLADEN DER POWERBANK**

#### **MICRO USB**

Stecken Sie den Micro-USB-Stecker des USB-Kabels in die Micro-USB-Buchse der POWERBANK und den USB-Stecker in die USB-Buchse eines Computers oder eines USB-Ladegeräts.

#### **TYP-C**

Stecken Sie den Typ-C-Stecker des USB-Kabels in die Typ-C-Buchse der POWERBANK und den USB-Stecker in die USB-Buchse eines Computers oder eines USB-Ladegeräts.

Der Ladevorgang startet automatisch. Während des Ladevorgangs zeigen bis zu 4 weiße LEDs den aktuellen Ladefortschritt an. Nach vollständiger Ladung leuchten alle 4 weißen LEDs konstant.

### **> LADEN VON GERÄTEN**

Um ein Gerät, wie z.B. ein Smartphone zu laden, bietet die Powerbank verschiedene Möglichkeiten.

#### **USB**

Verwenden Sie bitte das mitgelieferte USB-Kabel (vorausgesetzt der Micro-USB-Stecker passt in Ihr mobiles Gerät) oder das Original-Ladekabel für Ihr Gerät. Stecken Sie den USB-Stecker des Kabels in die POWERBANK und das andere Ende in Ihr Gerät. Der Ladevorgang startet automatisch.

## WIRELESS

Der kabellose Ladeausgang wird durch Drücken der Power-Taste aktiviert. Legen Sie anschließend Ihr Qi-fähiges Gerät auf die markierte Fläche der Powerbank. Die Charge-LEDs leuchten weiß, sobald ein Gerät geladen wird.

Bei Ladung der Powerbank über Micro USB / Typ-C ist ein gleichzeitiges Aufladen Ihres Endgerätes nicht möglich.

Das gleichzeitige Aufladen mehrerer Endgeräte ist eingeschränkt möglich. Dies ist vom gesamten benötigten Ladestrom abhängig. Bitte trennen Sie nach erfolgtem Ladevorgang Ihr Gerät von der POWERBANK. Die POWERBANK schaltet automatisch ab, wenn keine Ladung erfolgt.

**Abhängig vom Lade-/Entladestrom kann sich die POWERBANK leicht erwärmen.**

## > ZUSATZFUNKTIONEN

Die Powerbank hat auf der Rückseite eine LED-Leiste verbaut, die als kleine Taschenlampe verwendet werden kann. Durch zweimaliges, schnelles Drücken der Power-Taste aktivieren Sie die LED Leiste. Das Ausschalten erfolgt analog zum Einschalten ebenfalls durch zweimaliges, schnelles Drücken.

## TECHNISCHE DATEN

1. Zelltyp:	Li-Po Akkupack
2. Kapazität:	8000mAh   29.6Wh
3. Eingang:	Micro-USB: 5V   2000mA Typ-C: 5V   2000mA
4. Ausgang:	USB 1: 5V   max. 2100mA USB 2: 5V   max. 2100mA Wireless: 5V   max. 1000mA
5. Zubehör:	Ladekabel (USB auf Micro-USB)
6. Arbeitstemperatur:	10°C bis 45°C
7. Ladezeit:	Micro-USB/Typ-C: ca. 4,5h
8. Schutzfunktionen:	Überladeschutz, Tiefentladeschutz, Überlastschutz
9. Anzeige:	LED-Anzeige

## **UMWELTHINWEISE**

Werfen Sie das Gerät keinesfalls in den normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Gerät über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung. Führen Sie alle Verpackungsmaterialien einer umweltgerechten Entsorgung zu.

## **HAFTUNGSAUSSCHLÜSSE**

Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden. ANSMANN übernimmt keine Haftung für direkte, indirekte, zufällige oder sonstige Schäden oder Folgeschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder durch Missachtung der in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen entstehen.

## **GARANTIEHINWEISE**

Auf das Gerät bieten wir eine dreijährige Garantie. Bei Schäden am Gerät, die infolge Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen, kann keine Garantie gewährt werden.

Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. 03/2019

## EN - FOREWORD

Dear Customer,

Many thanks for choosing an ANSMANN POWERBANK. The operating instructions will help you to get the best from the functions of your new external rechargeable battery pack. We hope you enjoy your new product.

Your ANSMANN Team

## SAFETY INSTRUCTIONS

- Read the operating instructions carefully before first use and observe the safety instructions.
- Please disconnect your device from the ANSMANN POWERBANK if you are not using it.
- Only suitable for devices with 5V input/output voltage.
- In order to prevent any risk of fire or electric shock, the ANSMANN POWERBANK must be protected from moisture and rain!
- The product can be damaged by impacts, shocks or being dropped, even from low heights. Handle the product carefully!
- Do not expose the device to intense heat or leave it in direct sunlight!
- Never open the product or attempt to carry out repairs yourself!
- Product safety is impaired by modifications or alterations to the product. There is a risk of injury!
- This product is not to be used by persons (including children) who have restricted physical, sensory or mental capabilities or who do not have adequate experience and knowledge in handling this product. Such persons must be instructed beforehand by a supervisory person who is responsible for their safety or must be supervised during the use of the device!
- Failure to observe the safety instructions can result in dangerous injuries to persons or damage to the POWERBANK or the connected devices!
- If you have questions please contact your local dealer or our service department.

## USE

### > CAPACITY INDICATION

Press the power button to check the energy remaining.

- 4 blue LEDs illuminate: 75% - 100%
- 3 blue LEDs illuminate: 50% - 75%
- 2 blue LEDs illuminate: 25% - 50%
- 1 blue LED illuminates: 1% - 25%
- No LED illuminates: The POWERBANK is completely discharged.

Please charge the POWERBANK immediately. If the POWERBANK will not be used for an extended period of time, it is necessary to charge it before storage in order to avoid the rechargeable battery being damaged.

### > CHARGING THE POWERBANK

#### MICRO USB

Insert the Micro-USB plug of the USB cable into the Micro-USB socket on the POWERBANK and the USB plug into the USB port on a computer or a USB charger.

#### TYPE C

Insert the type-C plug of the USB cable into the type-C socket on the POWERBANK and the USB plug into the USB port on a computer or a USB charger.

The charging process starts automatically. During the charging process, up to 4 white LEDs indicate the charge progress. After the charging process is complete, all 4 white LEDs illuminate steadily.

### > CHARGING DEVICES

The Powerbank has various facilities for charging a device, e.g. a Smartphone.

#### USB

Use the USB cable supplied (provided that the Micro-USB plug fits your mobile device) or the original charge cable for your device. Insert the USB plug of the cable into the POWERBANK and the other end into your device. The charging process starts automatically.

## WIRELESS

Wireless charge output is activated by pressing the power button. Then place your Qi-capable device on the marked area of the Powerbank. The charge LEDs illuminate white as soon as the device is charged.

When charging the Powerbank via micro USB / type C, simultaneous charging of your end-device is not possible.

Simultaneous charging of multiple end-devices is possible with restrictions. This depends on the total charge current required.

Please disconnect your device from the POWERBANK once the charging process is complete. The POWERBANK switches off automatically if it is not charging a device.

**The POWERBANK may heat up a little depending on the charge / discharge current.**

## > ADDITIONAL FUNCTIONS

On the rear of the Powerbank a small LED strip has been incorporated, which can be used as a small torch. The LED strip is activated by quickly pressing the power button twice. Switch off in the same way - by quickly pressing the power button twice.

## TECHNICAL DATA

1. Cell type:	Li-Po rechargeable battery pack		
2. Capacity:	8000mAh   29.6Wh		
3. Input:	Micro-USB:	5V   2000mA	
	Type C:	5V   2000mA	
4. Output:	USB 1:	5V   max. 2100mA	
	USB 2:	5V   max. 2100mA	
	Wireless:	5V   max. 1000mA	
5. Accessories:	Charge cable (USB to Micro-USB)		
6. Operating temperature:	10°C to 45°C		
7. Charge time:	Micro-USB / Type C: ca. 4,5h		
8. Protective functions:	Over-charging protection, deep discharge protection, overload protection		
9. Display:	LED display		



## **ENVIRONMENTAL INFORMATION**

The device should not be discarded in the normal household waste under any circumstances. Dispose of the device via an authorised disposal centre or your communal waste disposal facility. Observe the current applicable regulations. Contact your waste disposal facility in the event of any doubt. Dispose of all packaging materials via an environmentally friendly disposal facility.

## **LIMITATION OF LIABILITY**

The information contained within these operating instructions can be changed without prior notification. ANSMANN accepts no liability for direct, indirect, incidental or other damage or consequential damage arising through improper handling or through disregard of the information contained within these operating instructions.

## **GUARANTEE INFORMATION**

The device has a three-year guarantee. The guarantee does not apply to damage to the device arising through a failure to comply with the operating instructions.

Subject to technical changes. We assume no liability for printing errors. 03/2019