

ednet.

Power Bank 8000 mit Induktions-Ladefunktion



Kurzanleitung zur Installation

31884

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt unseres Unternehmens entschieden haben. Lesen Sie diese Anleitung vor der Inbetriebnahme des Produkts sorgfältig durch, damit Sie es ordnungsgemäß bedienen.

1 Allgemeine Informationen

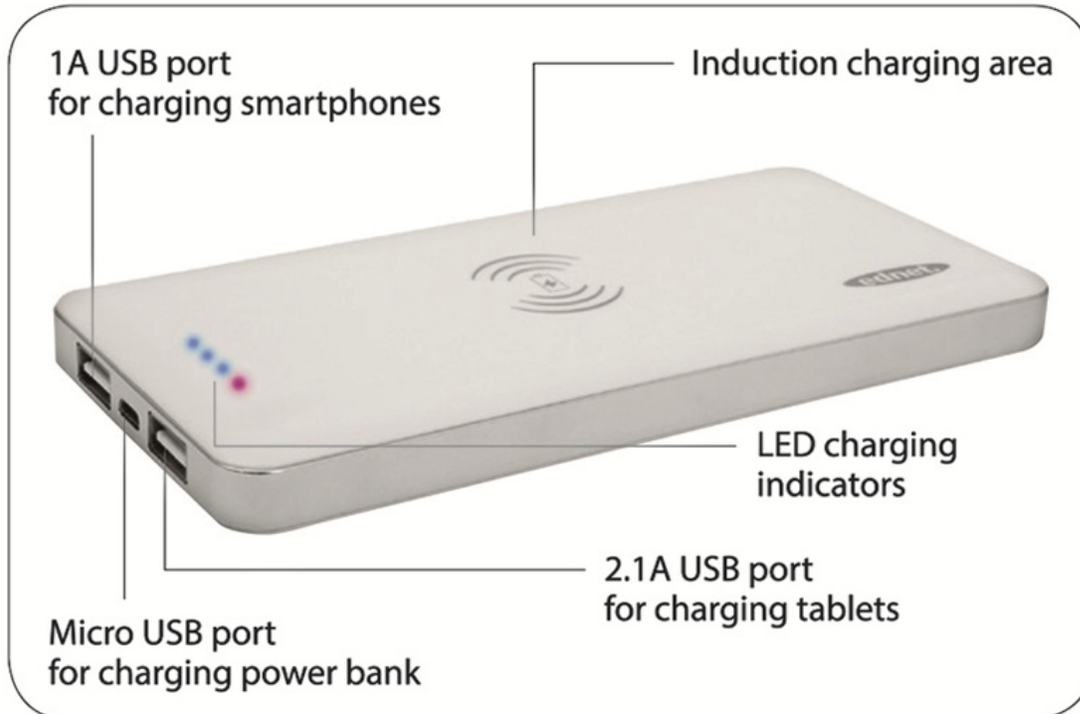
Bei diesem Produkt handelt es sich um ein spezielles, tragbares Gerät mit einem Hochleistungs-Übertragungsterminal zum drahtlosen Laden und einer Power Bank (8.000 mAh), die im Haushalt, im Freiem, auf Reisen, im Büro und an anderen Orten eingesetzt werden kann. Es bietet Ihnen die Möglichkeit jederzeit Geräte drahtlos aufzuladen und dient als optimale Ladestation für Ihr Smartphone, Tablet, Digitalkamera, MP4/MP5-Player und andere elektronische Geräte.

2 Funktionsübersicht

1. Power-Bank (8.000 mAh)
2. Drahtlose Ladestation
3. Wiederaufladbare Batterie im Lieferumfang enthalten
4. Intelligentes Laden

3 Beschreibung der Taste, USB-Anschlüsse und Anzeige-LEDs

- 5-polige Micro-USB Eingangsbuchse (DC 5 V, 1500 mA)
- USB1 Ausgangsport: 5 V/1 A
- USB2 Ausgangsport: 5 V/2,1 A
- Anzeige-LEDs
- Ein-/Ausschalter
- Zentraler Bereich zum drahtlosen Laden



4 Wichtige Hinweise

1. **Achtung:** Die Induktions-Ladefunktion kann nur mit kompatiblen Endgeräte genutzt werden. Eventuell wird zum Nutzen der Funktion weiteres Zubehör benötigt. Detaillierte Informationen zur Kompatibilität Ihres Mobilgeräts erhalten Sie beim entsprechenden Hersteller.
2. Das Gerät nicht auseinander bauen oder modifizieren.
3. Achtung, das Gerät ist nicht wasserdicht und feuchtigkeitsbeständig. Vor Wasser und Feuchtigkeit schützen.
4. Nicht in heißen Umgebungen aufladen.
5. Zum Verbinden mit dem Übertragungsterminal einen passenden Adapter verwenden.
6. Nicht Stößen aussetzen und nicht in Feuer oder Wasser werfen.
7. Das Gerät sofort außer Betrieb nehmen, wenn sich die Batterie aufbläht, ausläuft oder es zu Geruchsentwicklung kommt.
8. Bei längerem Nichtgebrauch muss dieses Produkt mindestens ein Mal pro Monat geladen werden.
9. Entladen Sie die Batterie und laden Sie sie anschließend wieder auf, um ihre Lebensdauer zu verlängern.
10. Wenn Sie die drahtlose Ladefunktion nicht verwenden, halten Sie den Ein-/Ausschalter zum Ausschalten drei Sekunden lang gedrückt.
11. Entfernen Sie vor dem Aufladen die Schutzfolie.
12. Achten Sie während des Aufladens dieses Geräts darauf, dass kein Mobiltelefon gleichzeitig drahtlos aufladen wird.

5 Bedienung

1. Ein- und Ausschalten

Schalten Sie das Gerät mit dem Ein-/Ausschalter ein.

Die blaue Anzeige-LED leuchtet auf.

Halten Sie zum Ein- oder Ausschalten der drahtlosen Ladefunktion den Ein-/Ausschalter 3 Sekunden lang gedrückt. Die rote Anzeige-LED leuchtet anschließend auf oder erlischt.

2. Aufladen der Power Bank

Stecken Sie ein Ende des Ladekabels in die 5-polige Micro-USB Eingangsbuchse und das andere Ende mit dem Netzadapter in eine Netzsteckdose. Bei Aufladen blinkt die blaue Anzeige-LED. Nach dem vollständigen Aufladen leuchten alle blauen Anzeige-LEDs.

3. Mobile Geräte aufladen

3.1. Kabelgebundenes Aufladen

Schalten Sie den Ein-/Ausschalter ein. Die blauen Anzeige-LEDs leuchten auf. Stecken Sie ein Ende des Ladekabels in die USB-Buchse und das andere Ende in den Ladeanschluss Ihres aufzuladenden Geräts. Die blaue Anzeige-LED blinkt.

3.2. Drahtloses Aufladen

Schalten Sie den Ein-/Ausschalter für das drahtlose Aufladen ein. Die rote Anzeige-LED leuchtet auf. Legen Sie Ihr Smartphone oben auf die Power Bank, genau in die Mitte des drahtlosen Aufladebereichs. Die blaue Anzeige-LED blinkt.

6 Häufig gestellte Fragen

1. Schalten Sie den Ein-/Ausschalter ein. Wenn nur eine blaue Anzeige-LED blinkt, ist die Batterie fast erschöpft. Laden Sie sie wieder auf.
2. Dieses Produkt kann Geräte automatisch identifizieren, die aufgeladen werden müssen. Wenn sich keine Geräte auf ihm befinden, schaltet sich das Produkt nach 5 Minuten aus.
3. Wenn der Mittelpunkt des Empfangsterminals mehr als 20 mm vom Mittelpunkt des Übertragungsterminals abweicht, schaltet sich das Gerät automatisch aus.
4. Wenn das Übertragungsterminal erkennt, dass der Ladestrom zu hoch ist, wird die Verbindung automatisch unterbrochen. Das Übertragungs- und das Empfangsterminal gehen automatisch in den Standby-Modus. Setzen Sie das Empfangsterminal zurück und starten Sie es anschließend erneut.
5. Wenn der Laststrom beim kabelgebundenen und drahtlosen Ladevorgang zu groß ist, unterbricht das Übertragungsterminal automatisch die Verbindung. Sie müssen einige Empfänger entfernen, damit der Laststrom den Nennstrom nicht überschreitet.
6. Bei Verwendung von nicht geeigneten Adaptern wird die Batterie nicht vollständig aufgeladen oder das Gerät wird beschädigt.

7 Packungsinhalt

- | | |
|---------------------------|--------|
| 1. Power-Bank (8.000 mAh) | 1 Stk. |
| 2. USB-Kabel | 1 Stk. |
| 3. Bedienungsanleitung | 1 Stk. |

8 Technische Daten

- | | |
|------------------------|--|
| 1. Eingang: | 4,8 bis 5,2 V, 1500 mA |
| 2. Ausgang: | DC 5 V, 1 A oder 2,1 A |
| 3. Abmessungen: | Verpackung (L 165 mm x B 100 mm x H 65 mm)
Produkt (L 153 mm x B 73 mm x H 12,5 mm) |
| 4. Gewicht: | 310 g |
| 5. Kapazitätsanzeige: | Zeigt die Restkapazität mit vier blauen LEDs an, wenn die LED für das drahtlose Aufladen rot leuchtet. |
| 6. Ladetyp: | Gleichzeitiges kabelgebundenes und drahtloses Aufladen |
| 7. Ladefrequenz: | 100 bis 200 kHz |
| 8. Drahtloser Abstand: | 10 mm |
| 9. Wirkungsgrad: | Größer als 70 % |
| 10. Leistungsaufnahme: | 5 W |

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinien 2014/30/EU und RoHS 2011/65/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

Warnung:

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany

