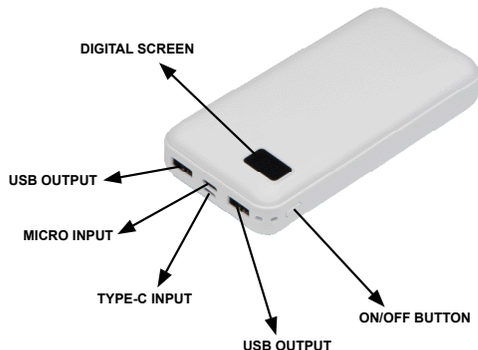


## Instruction Manual Item 31498

This item is made for charging your mobile device, other applications are not permitted.



### How to remove the battery for disposal:

Open the product case by tool, cut the wires and remove the battery. What's included:

- 1 x Power bank
- 1 x USB to USB-C Charging Cable(30cm 2A)
- 1 x Instruction Manual
- 1 x Packing box Instructions:

### Charging the power bank with charging cable:

- Using provided charging cable, insert the USB A port into a certified USB or AC adapter or USB port of a computer, insert the provided tip into power bank micro input. Then charging begins.
- When connected to 5V power supplier, the red digital tube shows the current power in numbers. And the number incrementally when charging. Once fully charged the number remained 100.

### Charging mobile phones and other electronic devices:

- Connect the provided cable to your mobile phone/device. Press the on/off button. The digital screen shows the rest of the capacity when charging. When capacity is getting decreased during charging, the number on the digital screen will gradually decrease accordingly.
- Remove the USB cable from your mobile device when it is fully charged. Power bank has over-voltage and over-current protection itself

### Digital screen:

The number on the digital screen shows capacity balance. For example, number 75 means there is 75% battery left. Press the button two times quickly to turn-off the power bank.

### SAFETY PRECAUTIONS:

- WARNING—When using this product, basic precautions should always be followed, including the following:
- Read all the instructions before using the product.
  - Charge the power bank fully before initial use. The unit's full performance is achieved only after 2 or 3 completed charge and discharge cycles.
  - To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when the product is used near children.
  - Do not expose the device to moisture.
  - Do not use the device in excess of its output rating. Overload outputs above rating may result in a risk of fire or injury.
  - Do not use the device if damaged or modified.
  - Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.
  - Do not disassemble the device. Take it to a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of fire or injury.
  - Do not expose the device to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperatures above 212°F may cause explosion.
  - Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts.
  - This will ensure that the safety of the product is maintained.
  - Do not overcharge Phone. Unit may get hot with excessive use. Remove Phone when it is fully charged. Never charge for more than 7 hours at a time.
  - Do not cause damage to the battery.

### Tech. Specifications:

Input: DC5V 2A (MAX)

Output: DC5V 2A

Capacity:20000mAh

Battery information:

Battery type: Li-1260110

Battery Capacity: 10000mah x 2

Battery weight 171.9g

Critical raw materials:Lithium nickel-cobalt manganese oxides (19-30%), Lithium manganese oxides(6-10%),Graphite(20-30%), Polyvinylidene Fluoride (PVDF)(0.5-1%),Styrene Butadiene Rubber (SBR) (0.5-1%),Copper Foils(7-10%),Aluminum Foils(5-8%), Aluminum packing foil(2-10%),PE Separator(1-2%),Nickel(0.5-1%), Lithium Hexafluorophosphate(10-14%)

Extinguishing Media: Water,CO2

Battery produce date: April 2024

Store in cool place (temperature: -20-20°C, humidity:40-80%).

### Note:

Please charge for a minimum of 10 hours before initial use and at least once every three months after that. Make sure cable is securely connected when charging. If connection is not stable the device may not charge due to the built in IC (short circuit protection system).



When stable it will resume charging. It is normal for the device to feel slightly warm when charging. Keep the power bank away from extreme heat sources, water, and avoid leaving it in direct sunlight.

**Cleaning:** Use a dry cloth for cleaning when necessary. Do not dip in water or other liquids and do not use corrosive cleanser.

**Disposal of waste:** The item has to be disposed according to the waste disposal regulations valid in your country. Paper and carton are for waste-paper, foil is for Yellow Bin.

MACMA, Frankenstrasse 146, DE-90461 Nürnberg

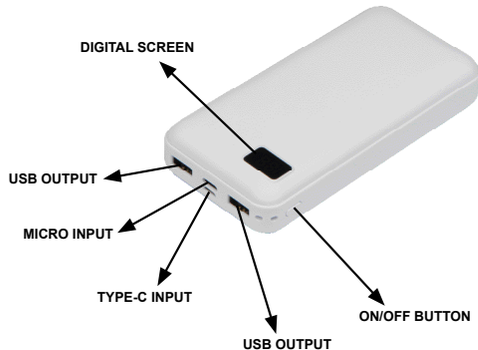
The Declaration of Conformity for this product can be found at: <http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/31498.pdf>

reg.no.:72005675



## Gebrauchsanleitung 31498

This item is made for charging your mobile device, other applications are not permitted.



### Technik. Spezifikationen:

Input: DC5V 2A: MAX 2A (MAX)

Output: DC5V 2A

Kapazität:20000mAh

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 x Netzteil
- 1 x USB zu USB-C Ladekabel (30cm 2A)
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Verpackung

### Batterieinformationen:

Akku-Typ: Li-1260110

Batteriekapazität: 10000mah x 2

Gewicht der Batterie: 171,9g

Kritische Rohstoffe: Lithium-Nickel-Kobalt-Mangan-Oxide (19-30%), Lithium-Mangan-Oxide (6-10%), Graphit (20-30%), Polyvinylidenfluorid (PVDF) (0,5-1%), Styrol-Butadien-Kautschuk (SBR) (0,5-1%),Kupferfolien(7-10%),Aluminiumfolien(5-8%), Aluminiumverpackungsfolie(2-10%),PE Abscheider (1-2%),Nickel (0,5-1%),Lithiumhexafluorophosphat (10-14%)

Feuerlöschmittel: Wasser, CO2

Produktionsdatum der Batterie: April 2024

An einem kühlen Ort lagern (Temperatur: -20-20°C,

Luftfeuchtigkeit:40-80%)



### Wie man die Batterie für die Entsorgung entfernt:

Öffnen Sie das Produktgehäuse mit einem Werkzeug, schneiden Sie die Drähte durch und entfernen Sie die Batterie.

### Anweisungen: Aufladen des Netzteils mit einem Ladekabel:

- Stecken Sie den USB-A-Anschluss mit dem mitgelieferten Ladekabel in ein zertifiziertes USB- oder AC-Netzteil oder einen USB-Anschluss eines Computers und stecken Sie die mitgelieferte Spitze in den Mikro-Eingang der Power Bank. Der Ladevorgang beginnt.
- Beim Anschluss an ein 5V-Netzteil zeigt die rote Digitalröhre die aktuelle Ladeleistung in Zahlen/Prozent an. Nach dem vollständigen Aufladen wird die Zahl 100 angezeigt.

### Aufladen von Mobiltelefonen und anderen elektronischen Geräten:

- Schließen Sie das mitgelieferte Kabel an Ihr Mobiltelefon/Gerät an. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Wenn die Kapazität während des Ladevorgangs abnimmt, nimmt die Zahl auf dem digitalen Bildschirm ebenfalls allmählich ab.
- Entfernen Sie das USB-Kabel von Ihrem mobilen Gerät, wenn es vollständig aufgeladen ist. Die Power Bank enthält einen Überspannungs- und Überstromschutz.

### SICHERHEITSVORKEHRUNGEN:

- WARNUNG - Bei der Verwendung dieses Produkts sind stets die grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen zu beachten, einschließlich der folgenden:
- Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Produkt verwenden.
  - Die volle Leistung des Gerätes wird erst nach 2 oder 3 abgeschlossenen Lade- und Entladezyklen erreicht.
  - Zur Verringerung des Verletzungsrisikos ist eine genaue Überwachung erforderlich, wenn das Produkt in der Nähe von Kindern verwendet wird.
  - Setzen Sie das Gerät keiner Feuchtigkeit aus.
  - Verwenden Sie das Gerät nicht über seine Ausgangsleistung hinaus. Bei Überlastung des Gerätes droht Brand- oder Verletzungsgefahr.
  - Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt oder modifiziert ist.
  - beschädigte oder modifizierte Batterien können ein unvorhersehbares Verhalten zeigen, welches zu Brand, Explosion oder Verletzungen führen kann.
  - Demontieren Sie das Gerät nicht. Wenden Sie sich im Service- oder Reparaturfall an eine qualifizierte Fachkraft. Falscher Zusammenbau kann zu Brand- oder Verletzungsgefahr führen.
  - Setzen Sie das Gerät keinem Feuer oder einer zu hohen Temperatur aus.

Brandexposition oder Temperaturen über 100°C können eine Explosion verursachen.

- Lassen Sie die Wartung von einer qualifizierten Fachkraft durchführen, die nuridentische Ersatzteile verwendet.
- Dadurch wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Produkts gewährleistet ist.
- Überladen Sie das Telefon nicht. Das Gerät kann bei übermäßigem Gebrauch heiß werden. Entfernen Sie das Telefon, wenn es vollständig aufgeladen ist. Laden Sie niemals mehr als 7 Stunden am Stück auf.
- Beschädigen Sie die Batterie nicht.

### Hinweis:

Bitte berechnen Sie mindestens 10 Stunden vor der ersten Benutzung und mindestens einmal alle drei Monate danach. Vergewissern Sie sich, dass das Kabel während des Ladevorgangs fest angeschlossen ist. Wenn die Verbindung nicht stabil ist, kann es vorkommen, dass das Gerät aufgrund des eingebauten IC (Kurzschlusschutz-System) nicht aufgeladen wird. Bei einer stabilen Verbindung wird der Ladevorgang wieder aufgenommen. Es ist normal, dass sich das Gerät beim Laden leicht warm anfühlt. Halten Sie das Netzteil von extremen Wärmequellen und Wasser fern und setzen Sie es niemals direkter Sonneneinstrahlung aus.

**Reinigung:** Bei Bedarf mit einem trockenen Tuch reinigen. Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen und keine scheuernden oder ätzenden Reinigungsmittel verwenden. Entsorgung: Entsorgen Sie den Artikel nach den in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Papier/Pappe gehören zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung. Batterien / Akkus gehören nicht in den Hausmüll und müssen bei einer Sammelstelle der Stadt, Gemeinde oder im Handel abgegeben werden.

Die Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie unter: <http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/31498.pdf>

MACMA, Frankenstrasse 146, DE-90461 Nürnberg

reg.no.:72005675

