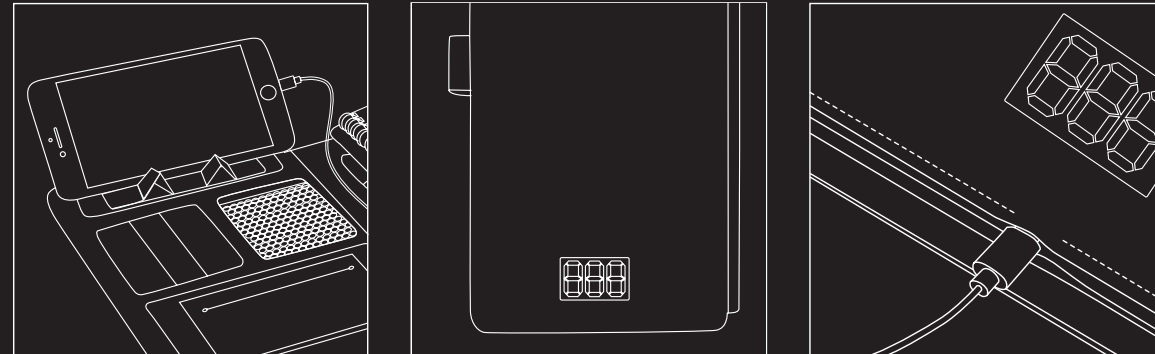


Powerbank Portfolio



MOBILTELEFON UND TABLET-STÄNDER

USB MIT 4.000MAH POWERBANK

AKKU-KAPAZITÄT DISPLAY UND POWERBANK-LADEANSCHLUS

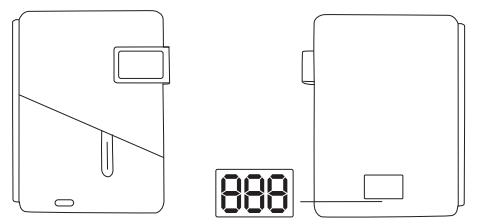
Gebrauchsanweisung zu Art. 20486

A5 Schreibmappe mit integrierter Powerbank

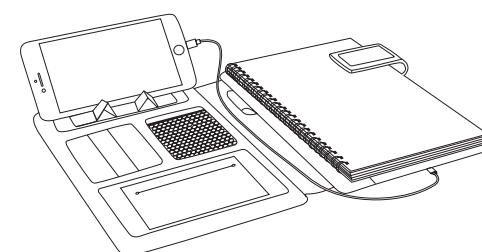
Dieser Artikel ist ausschließlich zum Aufladen geeigneter Geräte bestimmt, andere Anwendungen sind nicht zulässig.

Enthält:

1x Schreibmappe mit integrierter Powerbank
1x Ladekabel USB-A zu USB-C (30cm), 2A
1x Gebrauchsanweisung



Akku-Kapazität Display



Technische Daten:

Größe: 178x225x32mm
Gewicht: 165g
USB-C + Mikro-USB Eingang: DC 5V/2A ---
USB-A Ausgänge: DC 5V/3A, DC 5V/2A --- 10W

Aufladen der Powerbank:

Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem USB-C Power Bank Input und stecken Sie das andere Ende in den USB-Zugang des Computers oder eines geeigneten Ladegeräts. - Anmerkung: Die Powerbank vor dem ersten Gebrauch mindestens 10 Stunden laden. Sie sollte auch danach mindestens alle 3 Monate einmal voll aufgeladen werden.

Laden von Smartphones oder anderen USB Geräten:

Bringen Sie das USB-Kabel im Output an. - Stecken Sie den Anschluss des jeweiligen Gerätes am anderen Ende an. - Es ist auch möglich ein anderes, dafür geeignetes USB-Kabel zu verwenden.

Ladestandanzeige:

Durch Drücken des „ON/Off“ Schalters aktivieren Sie die Ladestandanzeige. 4 LEDs zeigen den Ladestand an (1LED=25%,2LEDs=50%,3LEDs=75%,4LEDs=100%). Die Anzeige erlischt automatisch nach ca.40 Sekunden, wenn nicht geladen wird. Drücken Sie die ON/OFF Taste zwei Mal schnell, um die Powerbank auszuschalten.

Sicherheitshinweise, Pflege und Wartung:

- Bewahren Sie das Gerät vor extrem hohen und niedrigen Temperaturen, vor direkter Sonneneinstrahlung sowie Wasser, Feuchtigkeit und Flüssigkeiten. Lagerung bei -20 to 20°C.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder scharfen Gegenstände.
- Halten Sie das Gerät frei von Staub, Flusen etc.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Plastiktüten, Folien und andere Verpackungsmaterialien können zum Ersticken führen.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer (Explosionsgefahr)
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen.
- Reparaturen an elektrischen Geräten sollten nur von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden.
- Verwenden Sie das Gerät NICHT, wenn es feucht ist, um die Gefahr eines Stromschlags, Explosionen oder Selbstverletzungen zu vermeiden.
- NICHT verwenden, wenn das Gerät fallen gelassen oder beschädigt wurde.
- Bei Rauchentwicklung, ungewöhnlichen Geräuschen oder starker Hitzeentwicklung bringen Sie die Powerbank an einen sicheren Ort im Freien. Im Falle eines Brandes löschen und kühlen Sie mit ausreichend Wasser und alarmieren im Zweifelsfall die Feuerwehr. Lithium-Ionen-Akkus können auch nach dem Löschen noch für längere Zeit rückzünden. Lagern Sie den gelöschten Akku / das gelöschte Gerät aus diesem Grund auch nach dem Ablöschen in einem Wasserbecken oder einem anderen geeigneten Behältnis.

Fehlerbeseitigung:

Angeschlossenes Gerät lädt nicht: Überprüfen Sie die Ladestandanzeige der Powerbank. Überprüfen Sie, ob die Geräte korrekt angeschlossen sind. Powerbank wird nicht aufgeladen: Überprüfen sie, ob der Stecker korrekt angeschlossen ist. Bei Überspannung / Überladung schaltet sich die Powerbank automatisch aus.

Charging smartphones or other USB devices:

Attach the USB cable to the output. - Plug the connection of the respective device into the other end. - It is also possible to use another suitable USB cable.

Charge level indicator:

Press the 'ON/Off' switch to activate the charge level indicator. 4 LEDs indicate the charge level (1LED=25%,2LEDs=50%,3LEDs=75%,4LEDs=100%). The display switches off automatically after approx. 40 seconds if charging is not in progress. Press the ON/OFF button twice quickly to switch off the power bank.

Safety instructions, care and maintenance:

- Keep the device away from extremely high and low temperatures, direct sunlight, water, moisture and liquids. Store at -20 to 20°C.
- Do not use abrasive cleaning agents or sharp objects.
- Keep the device free of dust, lint, etc.
- Keep out of the reach of children. Plastic bags, foils and other packaging materials can cause suffocation.
- Do not throw the appliance into a fire (risk of explosion)
- Do not attempt to dismantle the appliance.
- Repairs to electrical appliances should only be carried out by a qualified technician.
- DO NOT use the appliance when it is wet to avoid the risk of electric shock, explosion or self-harm.
- DO NOT use if the appliance has been dropped or damaged.
- In the event of smoke, unusual noises or excessive heat, move the power bank to a safe place outdoors. In the event of a fire, extinguish and cool with sufficient water and, if in doubt, alert the fire brigade. Lithium-ion batteries can continue to reignite for a long time after extinguishing. For this reason, store the extinguished battery/device in a basin of water or other suitable container even after extinguishing.

Troubleshooting:

Connected device is not charging: Check the charge level indicator on the power bank. Check whether the devices are connected correctly. Powerbank is not charging: Check whether the plug is connected correctly. The power bank switches off automatically in the event of overvoltage / overcharging. To restart, disconnect and reconnect the device. There are no serviceable components inside the product. Repairs may only be carried out by a specialist or specialist workshop

Für einen Neustart die Geräteverbindung trennen und neu anschließen. Es sind keinerlei für Sie zu wartende Bestandteile im Inneren des Produktes enthalten. Eine Reparatur ist nur durch eine Fachkraft oder Fachwerkstatt zulässig.

Verwendete Symbole

CE Mit dem CE-Kennzeichen auf seinen Produkten erklärt der Inverkehrbringer, dass alle rechtlichen Anforderungen für diese Produkte erfüllt werden. Vor Anbringung des CE-Kennzeichens auf dem Produkt ist eine Konformitätsbewertung und die Ausstellung einer EU-Konformitätserklärung erforderlich.

Batterieinfo:

Akku-Kapazität: 4000mAh
Batterietyp: Li-606090 Lithium-Ionen Akku
Betriebsspannung: DC 3,7V ---
Produktionsdatum der Batterie: 09/2024
Battery production city/country; Dongguan,China
Batteriegröße: 6x60x90mm
Batteriegewicht: 71g
Ladezyklen: mindestens 200
Batterieimporteur: MACMA, Frankenstr.146, DE-90461 Nürnberg, info@macma.de, www.macma.de

Enthaltene gefährliche Komponenten außer Quecksilber, Cadmium und Blei): nicht bekannt

Feuerlöschmittel: viel Wasser

Kritische Rohstoffe über 0,1% Massenanteil

Chemischer Name	Konzentration (%)	CAS Nummer
Lithium-Nickel-Kobalt-Mangan-Oxide	19-30	113066-89-0
Lithium-Mangan-Oxide	6-10	12057-17-9
Graphit	20-30	7782-42-5
Polyvinylidenfluorid (PVDF)	0,5-1	24937-79-9
Kupfer- Folien	7-10	7440-50-8
Aluminium-Folien	5-8	7429-90-5
Aluminium Verpackungsfoliel	2-10	12042-91-0
PE Abscheider	1-2	90989-93-8
Nickel	0,5-1	7440-02-0
Lithiumhexafluorophosphat	10-14	21324-40-3

By affixing the CE mark to its products, the distributor declares that all legal requirements for these products are fulfilled. Before affixing the CE mark to the product, a conformity assessment and an EU declaration of conformity must be issued.

Battery info:

Battery capacity: 4000mAh
Battery type: Li-606090 Lithium-Ionen Akku
Operating Voltage: DC 3.7V ---
Battery production date: 09/2024
Battery production city/country; Dongguan,China
Battery size: 6x60x90mm
Battery weight: 71g
Charge cycles: at least 200
Battery importer: MACMA, Frankenstr.146, DE-90461 Nürnberg, info@macma.de, www.macma.de

Hazardous components contained (except mercury, cadmium and lead): not known

Fire extinguishing agent: a lot of water

Critical raw materials over 0.1% by mass

Chemical name	concentration (%)	CAS Number
Lithium nickel-cobalt manganese oxides	19-30	113066-89-0
Lithium manganese oxides	6-10	12057-17-9
Graphite	20-30	7782-42-5
Polyvinylidene Fluoride (PVDF)	0,5-1	24937-79-9
Copper Foils	7-10	7440-50-8
Aluminum Foils	5-8	7429-90-5
Aluminum packing foil	2-10	12042-91-0
PE Separator	1-2	90989-93-8
Nickel	0,5-1	7440-02-0
Lithium Hexa fluorophosphate	10-14	21324-40-3

Disposal instructions:

Dispose of the device in accordance with the regulations applicable in your country. The device must not be disposed of with normal household waste, but must be taken to a collection point for electronic waste or a recycling centre. Batteries/rechargeable batteries are not household waste and must be disposed of at a collection point in your city, municipality or retail outlet. For further information, please contact your local authorities.

Entsorgungshinweise:

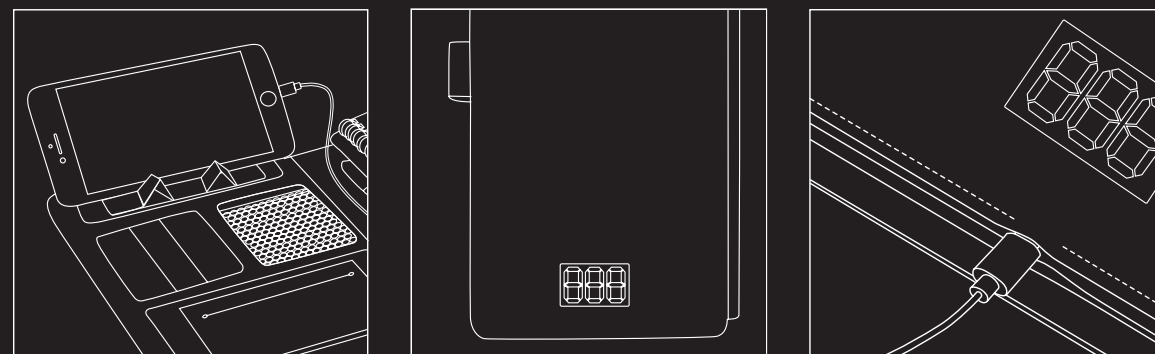
Entsorgen Sie das Gerät in Übereinstimmung mit den in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Das Gerät darf nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss bei einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Recyclingzentrum abgegeben werden. Batterien/Akkus sind kein Hausmüll und müssen bei einer Sammelstelle in der Stadt, Gemeinde oder im Handel abgegeben werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden.

Die Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie unter: <http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/20486.pdf>

Macma, Frankenstr.146, DE 90461 Nürnberg
WEEE reg.nr.72005675



Powerbank Portfolio



PHONE AND TABLET STAND

USB WITH 4.000MAH POWERBANK

BATTERY CAPACITY DISPLAY AND POWERBANK RE-CHARGABLE PORT

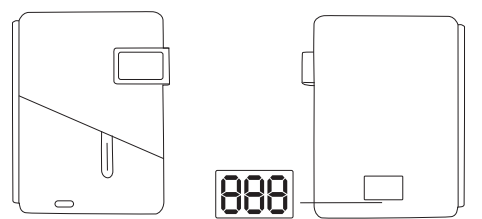
Instructions for use for Art.20486A5

folder with Powerbank

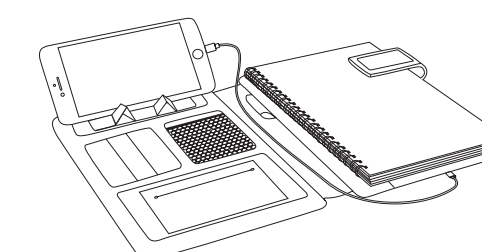
This article is intended exclusively for charging suitable devices, other applications are not permitted.

Contains:

1x folder with power bank
1x charging cable USB-A to USB-C (30cm), 2A
1x instruction manual



Battery capacity display



Technical data:

Size: 140x70x18mm
Weight: 165g
USB-C + micro USB input:
DC 5V/2A ---
USB-A outputs:
DC 5V/3A, DC 5V/2A --- 10W

Charging the power bank:

Connect the USB cable to the USB-C power bank input and plug the other end into the USB port of the computer or a suitable charger. - Note: Charge the power bank for at least 10 hours before first use. It should also be fully charged at least once every 3 months thereafter

The declaration of conformity for this product can be found at <http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/20486.pdf>

Macma, Frankenstr.146, DE 90461 Nürnberg
WEEE reg.nr.72005675

