

**PD103 Power Bank
10000 mAh
(PD18W + 2xQC3.0)
TLL158331
Benutzerhandbuch**



Vielen Dank, dass Sie sich für Tellur entschieden haben!

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung vor der Verwendung des Produkts sorgfältig durch und bewahren Sie sie für spätere Nachschlagzwecke auf.

Bitte beachten Sie! Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts verursacht werden, fallen nicht unter die Produktgarantie.

1. Technische Parameter

1.1 Aussehen des Produkts



1. Blinkyuchte
2. USB-Ausgangsanschluss 1
3. Typ-C Eingangs-/Ausgangsanschluss
4. Micro-USB-Eingang (DC 5V/2A)
5. USB-Ausgang Anschluss 2

1.2 Technische Daten

Akku: Li-Polymer

Kapazität: 10000mAh

Micro-USB-Eingang: 5V/2A , 9V/2A , 12V/1.5A

Typ-C-Eingang (PD 3.0): 5V/3A , 9V/2A , 12V/1,5A (18W)

Typ-C-Ausgang (PD 3.0): 5V/3A , 9V/2A , 12V/1.5A (18W)

USB-A-Ausgang 1/2 (QC3.0): 5V/3A , 9V/2A , 12V/1.5A

Gesamter Ausgang: 3A

Gesamte Ausgangsleistung: 18W

Schnelle Aufladezeit: 3-4H mit 18W Power Delivery

Ladegerät + Typ-C zu Typ-C Kabel (nicht enthalten)

Schutzfunktionen: Kurzschluss, Überladung, Überentladung, Überstrom

Material: ABS + Weizenstroh

Abmessungen: 135,5 x 69 x 16mm

Gewicht: 230g

Verfügbare Farben: Creme

Kompatibilität: Universal

Kompatible PD-Geräte: iPad Pro 12.9", iPad Pro 10.5",

iPad Pro 11", iPhone 13 mini/ 13/ 13 Pro/ 13 Pro Max/

iPhone 12 mini/ 12/ 12 Pro/ 12 Pro Max/ SE/ iPhone 11/ 11

Pro/ 11 Max/ XR/ X/ XS Max/ XS/ 8 Plus/ 8, Samsung S21

Ultra/ S21+/ S21/ Samsung S20 Ultra/ S20+ /S20, Samsung

S10+/ S10/ S10e, Google Pixel 4 XL/ 4/ 3a XL/ 3a/ 3 XL/ 3

Paket beinhaltet:

1 x 10000mAh PD100 Powerbank

1 x USB - Typ-C Kabel (30cm)

1 x Handbuch

2. Betriebsanzeigeleuchte

Anzeigelampe:

1. Anzeigelampe: Es gibt 4 Lichter auf dem Gerät, um die Kapazität anzuzeigen.

⊙ LED blinkt ○ LED ausschalten ● LED leuchtet



Die Powerbank prüft und zeigt den Prozentsatz der Kapazität beim Einschalten an.

4 Lichter stehen für: 25 50 75 100 (%)

Aufladen der Powerbank

Anzeige	Blinkleuchte	Kapazität in Prozent	Notiz
Das erste Licht blinkt	⊙○○○	0%–25%	The power bank is full charged when all the light is lighting .
1	●○○○	25%–50%	
2	●●○○	50%–75%	
3	●●●○	75%–100%	
4	●●●●	100%	

Aufladen der Geräte

Anzeige	Blinkleuchte	Kapazität in Prozent	Notiz
Das erste Licht blinkt	⊙○○○	0%–25%	When the power is close to 5%, the last light flashes until power runs out
1	●○○○	25%–50%	
2	●●○○	50%–75%	
3	●●●○	75%–100%	
4	●●●●	100%	

3. Anweisungen zum Aufladen

3.1 Laden Sie die Powerbank auf

-Verbinden Sie den USB-Anschluss des Kabels mit dem Ladegerät und das andere Ende mit dem Micro-USB- oder Typ-C-Eingangsanschluss der Powerbank.

-Nach dem Anschließen wird die Powerbank automatisch aufgeladen und der aktuelle Ladestand auf der Akkustatusanzeige blinkt. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Statusanzeige.

3.2 Digitale Geräte aufladen

-Prüfen Sie, ob die Ladespannung des digitalen Geräts mit der Entladespannung der Powerbank übereinstimmt.

-Wählen Sie ein passendes Ladekabel, schließen Sie ein Ende Wählen Sie ein passendes Ladekabel aus, schließen Sie ein Ende an die Ausgangsschnittstelle der Powerbank an, das andere Ende an das digitale Gerät, die Powerbank erkennt automatisch, dass das digitale Gerät geladen werden soll.

4. Vorsichtsmaßnahmen

1. Bitte beachten Sie, dass der externe Akku erst nach zwei- bis dreimaligem vollständigem Aufladen die beste Leistung erreicht.
2. Um die Leistung des Polymer-Akkus zu verlängern, verlängern Sie bitte die Ladezeit in den ersten drei Ladezyklen um bis zu 1-2 Stunden.
3. Bitte versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen oder zu verändern.
4. Bitte vermeiden Sie physische Schäden am Produkt.
5. Vermeiden Sie bitte die Verwendung dieses Produkts in folgenden Umgebungen: hohe Temperatur, niedrige Temperatur, niedriger Druck, Feuchtigkeit, Staub, starkes Magnetfeld und langfristige Sonneneinstrahlung. Wir empfehlen die Verwendung bis zu einer Höhe von 3000 Metern, 0°C bis 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von 5-95%.
6. Dieses Produkt sollte nicht Tropf- und Spritzwasser ausgesetzt werden.
7. Bitte verwenden Sie ein für das Produkt geeignetes Ladekabel.
8. Bitte halten Sie sich bei der Entsorgung des Produkts und des Zubehörs an die entsprechenden örtlichen Umweltvorschriften.
9. Wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder den Kundendienst, wenn Sie irgendwelche Fragen haben.
10. Dieses Produkt ist kein Spielzeug, bitte halten Sie es von Kindern fern, um unnötige Unfälle zu vermeiden.

5. Tipps

- Wenn Sie die Powerbank längere Zeit nicht benutzen, empfehlen wir Ihnen, den Akku vollständig aufzuladen und ihn dann in eine trockene Umgebung mit einer Temperatur zwischen 5 und 35 °C zu stellen. Bitte vermeiden Sie es, das Produkt direkt dem Sonnenlicht auszusetzen.
- Bitte entladen Sie den Akku vollständig und laden Sie ihn dann wieder auf, wenn Sie die Powerbank länger als drei Wochen nicht benutzt haben oder die Lebensdauer des Akkus kürzer wird.
- Trennen Sie Ihr Gerät vom Stromnetz, wenn es vollständig aufgeladen ist.

Informationen zu Entsorgung und Recycling



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Ihrem Produkt, Ihrer Batterie, Ihren Unterlagen oder Ihrer Verpackung weist darauf hin

weist Sie darauf hin, dass alle elektronischen Produkte und Batterien am Ende ihrer Lebensdauer einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden müssen; sie dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die Geräte bei einer ausgewiesenen Sammelstelle oder einem Dienst für das getrennte Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE) und Batterien gemäß den örtlichen Gesetzen zu entsorgen.

Die ordnungsgemäße Sammlung und Wiederverwertung Ihrer Geräte trägt dazu bei, dass EEE-Abfälle auf eine Art und Weise recycelt werden, die wertvolle Materialien schont und die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt.

Unsachgemäße Handhabung, versehentlicher Bruch, Beschädigung und/oder unsachgemäße Wiederverwertung am Ende der Lebensdauer können der Gesundheit und der Umwelt schaden.