

**Banca di alimentazione  
10000 mAh, PD103  
(PD18W + 2xQC3.0)**

**TLL158331**  
**Manuale d'uso**



## Grazie per aver scelto Tellur!

Si prega di leggere attentamente il presente manuale d'uso prima di utilizzare il prodotto e di conservarlo per riferimenti futuri.

**Attenzione!** I danni causati da un uso improprio del prodotto non sono coperti dalla garanzia del prodotto.

### 1. Parametri tecnici

#### 1.1 Aspetto del prodotto



1. Indicatore luminoso
2. Porta di uscita USB 1
3. Porta di ingresso/uscita Type-C
4. Ingresso Micro USB (DC 5V/2A)
5. Porta di uscita USB 2

## 1.2 Specifiche tecniche

Batteria: Li-polimero

Capacità: 10000mAh

Ingresso micro-USB: 5V/2A , 9V/2A , 12V/1.5A

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

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

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

Uscita totale: 3A

Potenza totale in uscita: 18W

Tempo di ricarica rapida: 3-4H con caricatore a 18W + cavo da Type-C a Type-C (non incluso)

Funzioni di protezione: Cortocircuito, sovraccarico, sovrascarico, sovracorrente

Materiale: ABS + Paglia di grano

Dimensioni: 135,5 x 69 x 16 mm

Peso: 230 g

Colori disponibili: Crema

Compatibilità: Universale

Dispositivi PD compatibili: 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

La confezione include:

1 x 10000mAh PD100 power bank

1 cavo USB - Tipo-C (30 cm)

1 manuale

## 2. Spia di alimentazione

Indicatore luminoso:

1. Spia luminosa: Sul dispositivo sono presenti 4 spie che indicano la capacità.

☉ LED lampeggiante   ○ LED spento   ● LED acceso

○ ○ ○ ○ Il power bank controlla e mostra la percentuale di capacità all'accensione. Le 4 luci indicano: 25 50 75 100 (%)

### Caricare il power bank

Display	Indicatore luminoso	Percentuale di capacità	Nota
Il primo lampo di luce	☉○○○	0%--25%	Il power bank è carica quando tutte le luci si accendono. la luce è accesa.
1	●○○○	25%--50%	
2	●●○○	50%--75%	
3	●●●○	75%--100%	
4	●●●●	100%	

### Caricare i dispositivi

Display	Indicatore luminoso	Percentuale di capacità	Nota
Il primo lampo di luce	☉○○○	0%--25%	Quando la potenza è vicino al 5%, l'ultima spia lampeggia fino a quando l'alimentazione si esaurisce
1	●○○○	25%--50%	
2	●●○○	50%--75%	
3	●●●○	75%--100%	
4	●●●●	100%	

## 3. Istruzioni per la ricarica

### 3.1 Ricarica del power bank

-Collegare la porta USB del cavo al dispositivo di ricarica e l'altra estremità al connettore di ingresso Micro USB o Tipo-C del power bank.

-Dopo il collegamento, il power bank si carica automaticamente e il livello di energia corrente sull'indicatore di stato della batteria lampeggia. Quando la batteria è completamente carica, la spia di stato si accende.

### 3.2 Caricare le apparecchiature digitali

-Verificare che la tensione di carica del dispositivo digitale

corrisponda alla tensione di scarica del power bank.

-Selezionare un cavo di ricarica adatto, collegarne un'estremità all'interfaccia di uscita del power bank.

all'interfaccia di uscita del power bank, l'altra estremità al dispositivo digitale; il power bank riconoscerà automaticamente la carica del dispositivo digitale

#### **4. Precauzioni**

1. Tenere presente che la batteria esterna può raggiungere le migliori prestazioni solo dopo due o tre cicli di carica completa.
2. Per prolungare le prestazioni della batteria ai polimeri, prolungare il tempo di carica di 1-2 ore nei primi tre cicli di carica.
3. Non tentare di smontare o modificare il prodotto.
4. Evitare di danneggiare fisicamente il prodotto.
5. Evitare di utilizzare il prodotto nei seguenti ambienti: alta temperatura, bassa temperatura, bassa pressione, umidità, polvere, forti campi magnetici ed esposizione prolungata alla luce solare. Si consiglia di utilizzare il prodotto fino a un'altitudine di 3000 metri, da 0°C a 35°C e con un'umidità del 5-95%.
6. Questo prodotto non deve essere esposto a gocce e spruzzi d'acqua.
7. Utilizzare un cavo di ricarica specifico per il prodotto.
8. Per la rimozione del prodotto e degli accessori, rispettare le norme ambientali locali pertinenti.
9. In caso di domande, rivolgersi al rivenditore locale o al centro di assistenza clienti.
10. Questo prodotto non è un giocattolo, si prega di tenerlo lontano dai bambini per evitare inutili incidenti.

#### **5. Suggerimenti**

- Se non si utilizza il power bank per lungo tempo, si consiglia di caricare completamente la batteria e di riportarla

in un ambiente asciutto con una temperatura compresa e 35 °C, evitando di esporre direttamente il prodotto alla luce del sole.

- Se non si utilizza il power bank per più di un anno, si consiglia di scaricarlo completamente e poi di ricaricarlo. non si utilizza il power bank per più di tre settimane o la durata della batteria del prodotto si riduce.

- Scollegare il dispositivo quando è completamente carico

Informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio



Il simbolo del cassonetto barrato sul prodotto, sulla batteria, sulla documentazione o sulla confezione ricorda che tutti i prodotti elettronici e le batterie che tutti i prodotti elettronici e le batterie devono essere portati nei punti di raccolta differenziata al termine della loro vita utile; non devono essere smaltiti nel normale flusso dei rifiuti domestici.

È responsabilità dell'utente smaltire l'apparecchiatura utilizzando un punto di raccolta o un servizio designato per il riciclaggio separato dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e delle batterie, in conformità alle leggi locali.

La raccolta e il riciclaggio corretti dell'apparecchiatura contribuiscono a garantire che i rifiuti di AEE siano riciclati in modo da preservare i materiali preziosi e proteggere la salute umana e l'ambiente.