



LAPTOP POWER BANK ULTRA

MANUAL

26800mAh

100W USB-C PD Quick Charge 3.0

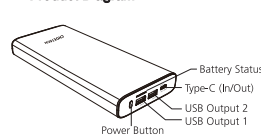
EN

Package Includes

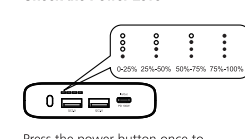
1 x 26800mAh Power Bank; 1 x USB-C to USB-C Cable; 1 x User Manual

Using the Portable Charger

• Product Diagram

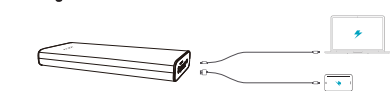


• Check the Power Level

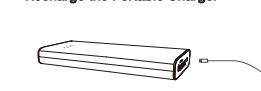


Press the power button once to check the power level.

• Charge Your Devices



• Recharge the Portable Charger



• LED Indicator Information

LED Status	Definition	Note
Solid on	Charging your devices	The indicators will go out automatically 10 seconds after your devices are fully charged or the portable bank is fully recharged.
Flashing	* Power bank being recharged * Battery low	
Off	* Battery empty * Your devices are fully charged * The power bank is fully recharged * Power off	

FR

Le forfait comprend
1 x 26800mAh B634 Chargeur Portable; 1 x Câble USB-C vers USB-C; 1 x Mode d'emploi; 1 x Carte après-vente

Utilisation du chargeur portable

• Diagramme du produit

Indicateurs d'état de la batterie
Type C (Entrée/Sortie)
Sortie USB 2
Sortie USB 1

• Vérifiez le niveau de puissance

Cliquez sur le bouton pour vérifier le niveau de la batterie.

• Chargez votre appareil

• Rechargez le chargeur portable

• Informations sur l'indicateur LED

LED État	Définition	Note
Allumé	Mise en charge votre appareil	Les voyants s'éteignent automatiquement 10 secondes après que votre appareil ou que la batterie externe est complètement chargé.
Cignotant	* Batterie externe en cours de recharge * Batterie faible	
Éteindre	* Batterie vide * Vos appareils sont complètement chargés * La batterie externe est entièrement rechargée. * Déconnecter	

ES

Atenciones

- Pour assurer les meilleures performances, nous vous recommandons vivement d'utiliser le chargeur adaptateur et les câbles compatibles avec Power Delivery et Quick.
- Utilisez le câble inclus ou un câble USB-C vers USB-C de 5A charge rapide avec chipset E-Mark si la puissance de charge de votre appareil est supérieure à 60W.
- Afin de prolonger la durée de service de ce power bank, la sortie du port USB-C ne peut atteindre jusqu'à 60 W lorsque la batterie est inférieure à 50% (avec 0-2 voyants LED allumés seulement).
- La puissance de sortie du port USB-C peut atteindre jusqu'à 100 W tandis que les deux autres ports USB-A partagent une puissance totale 17 W lors du chargement de 3 appareils simultanément.
- Les deux ports USB-A partagent une puissance totale 17 W lors du chargement de 2 appareils simultanément. Veuillez appuyer deux fois sur le bouton d'alimentation pour redémarrer la charge rapide du autre port USB-A lors de la déconnexion de 1 appareil.
- Veuillez recharger la batterie externe à temps lorsque la batterie est inférieure à 10% (avec 1 indicateur LED clignotant).

IT

Contenuto confezione
1 x Power Bank B634 26800mAh; 1 x USB-C a USB-C Cavo; 1 x Manuale d'uso; 1 x Scheda di Garanzia

• Schema del prodotto

• Controllare il livello di potenza

• Ricaricare il dispositivo

• Ricaricare il caricabatteria portatile

• Indicatore a LED

LED Status	Definition	Note
On - Accesso Fisso	Ricarica i tuoi dispositivi	L'indicatore a LED si spegne automaticamente 10 secondi dopo che i tuoi dispositivi saranno completamente carichi o il Power Bank sarà completamente carico.
Lampeggiante	* Power bank in ricarica * Batteria scarica	
OFF - Spento	* Batteria scarica * I tuoi dispositivi sono completamente carichi * Il power bank è completamente ricaricato * Spento	

DE

Wichtige Sicherheitshinweise
Warnung – Während der Nutzung dieses Produkts sollten die grundlegenden Sicherheitshinweise befolgt werden:
a) Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung durch, bevor Sie das Produkt verwenden.
b) Um die Verletzungsgefahr zu reduzieren, sollten Sie Kinder beaufsichtigen, wenn sie sich in der Nähe des Geräts befinden.
c) Geben Sie weder Ihre Finger noch Ihre Hand in das Produkt.
d) Setzen Sie die Power Bank keinem Regen oder Schnee aus.
e) Nutzen Sie das Stromkabel oder Ladekabel des Lieferumfangs oder empfohlene Kabel des Herstellers, um die Brandgefahr und Verletzungsgefahr zu reduzieren.
f) Nutzen Sie die Power Bank nicht mit Starkstrom, um die Brand- und Verletzungsgefahr zu reduzieren.
g) Nutzen Sie die Power Bank nicht, wenn sie beschädigt oder modifiziert wurde. Beschädigte oder modifizierte Batterien könnten Feuer fangen, explodieren und Personen verletzen.
h) Nehmen Sie die Power Bank nicht auseinander, sondern lassen Sie diese von qualifizierten Fachmännern reparieren. Die unsachgemäße Zusammensetzung kann zu Bränden und Verletzungen führen.
i) Vermeiden Sie die Nähe von Feuer oder Hitzequellen. Temperaturen oder Feuer über 100°C kann zur Explosion der Power Bank führen.
j) Achten Sie darauf, dass qualifizierte Fachmänner bei der Reparatur nur identische Ersatzteile verwenden. Das stellt sicher, dass die Sicherheit des Produkts gewährleistet wird.
k) Schalten Sie die Power Bank aus, wenn Sie diese nicht verwenden.
l) Verwenden Sie die Power Bank nicht weiter, wenn Leckagen oder Ausbeulungen festgestellt werden.

• Um die beste Leistung zu gewährleisten, empfehlen wir dringend die Verwendung eines Schnellladeadapters und von Kabeln mit Stromversorgung und Schnellladung.

• Bitte verwenden Sie das mitgelieferte Kabel oder ein 5A USB-C-zu-USB-C-Schnellladekabel mit E-Mark-Chipset, wenn die Leistung Ihres Ladegeräts höher als 60 W ist.

• Um die Servicezeit der Power Bank zu verlängern, kann die Ausgangsleistung des USB-C-Anschlusses nur dann bis zu 60 W erreichen, wenn der Akku weniger als 50% betragt (wobei nur 0-2 LED-Anzeigen leuchten).

• Die Ausgangsleistung des USB-C-Anschlusses kann bis zu 100 W erreichen, während sich die beiden anderen USB-A-Anschlüsse eine Gesamtleistung von bis zu 17 W teilen, wenn 3 Geräte gleichzeitig geladen werden.

• Die beiden USB-A-Anschlüsse teilen sich eine Gesamtleistung von bis zu 17 W, wenn zwei Geräte gleichzeitig geladen werden. Bitte drücken Sie den Netzschalter zweimal, um das Schnellladen des USB-A-Anschlusses neu zu starten, wenn Sie 1 Gerät trennen.

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Um die beste Leistung zu gewährleisten, empfehlen wir dringend die Verwendung eines Schnellladeadapters und von Kabeln mit Stromversorgung und Schnellladung.

• Bitte verwenden Sie das mitgelieferte Kabel oder ein 5A USB-C zu USB-C fast charging cable with E-mark chipset if the power of your charging device is higher than 60W.

• In order to prolong the power bank's service time, the power output of the USB-C port can only reach up to 60W when the battery is lower than 50% (with only 0-2 LED indicators keeping on).

• The power output of the USB-C port can reach up to 100W while the other two USB-A ports share a total output of up to 17W when charging 3 devices simultaneously.

• The two USB-A ports share a total output of up to 17W when charging 2 devices simultaneously. Please press the power button twice to restart the fast charging of USB-A port when disconnecting 1 device.

• Please recharge the power bank in time when the battery is lower than 10% (with 1 LED indicator flashing).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

• Bitte laden Sie die Power Bank rechtzeitig auf, wenn der Akku weniger als 10% betragt (1 LED blinkt).

IT

• Para garantizar el mejor rendimiento, recomendamos encarecidamente utilizar un adaptador y cable con Power Delivery y Quick Charge.

• Utilice el cable incluido o un cable de carga rápida 5A USB-C a USB-C con chipset E-mark si la potencia de su dispositivo de carga es superior a 60W.

• Para prolongar el tiempo de servicio del banco de energía, la salida de energía del puerto USB-C solo puede alcanzar hasta 60 W cuando la batería es inferior al 50% (con solo 0-2 indicadores LED encendidos).

• Cuando se cargan 3 dispositivos al mismo tiempo, la potencia de salida del puerto USB-C puede ser tan alta como 100W, mientras que la salida total compartida por los otros dos puertos USB-A es tan alta como 17W.

• Cuando se cargan dos dispositivos al mismo tiempo, los dos puertos USB-A comparten un máximo de 17W. Al retirar 1 dispositivo, haga doble clic para reiniciar la carga rápida del puerto USB-A.

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

DE

• Para garantizar el mejor rendimiento, recomendamos encarecidamente utilizar un adaptador y cable con Power Delivery y Quick Charge.

• Utilice el cable incluido o un cable de carga rápida 5A USB-C a USB-C con chipset E-mark si la potencia de su dispositivo de carga es superior a 60W.

• Para prolongar el tiempo de servicio del banco de energía, la salida de energía del puerto USB-C solo puede alcanzar hasta 60 W cuando la batería es inferior al 50% (con solo 0-2 indicadores LED encendidos).

• Cuando se cargan 3 dispositivos al mismo tiempo, la potencia de salida del puerto USB-C puede ser tan alta como 100W, mientras que la salida total compartida por los otros dos puertos USB-A es tan alta como 17W.

• Cuando se cargan dos dispositivos al mismo tiempo, los dos puertos USB-A comparten un máximo de 17W. Al retirar 1 dispositivo, haga doble clic para reiniciar la carga rápida del puerto USB-A.

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

DE

• Para garantizar el mejor rendimiento, recomendamos encarecidamente utilizar un adaptador y cable con Power Delivery y Quick Charge.

• Utilice el cable incluido o un cable de carga rápida 5A USB-C a USB-C con chipset E-mark si la potencia de su dispositivo de carga es superior a 60W.

• Para prolongar el tiempo de servicio del banco de energía, la salida de energía del puerto USB-C solo puede alcanzar hasta 60 W cuando la batería es inferior al 50% (con solo 0-2 indicadores LED encendidos).

• Cuando se cargan 3 dispositivos al mismo tiempo, la potencia de salida del puerto USB-C puede ser tan alta como 100W, mientras que la salida total compartida por los otros dos puertos USB-A es tan alta como 17W.

• Cuando se cargan dos dispositivos al mismo tiempo, los dos puertos USB-A comparten un máximo de 17W. Al retirar 1 dispositivo, haga doble clic para reiniciar la carga rápida del puerto USB-A.

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

DE

• Para garantizar el mejor rendimiento, recomendamos encarecidamente utilizar un adaptador y cable con Power Delivery y Quick Charge.

• Utilice el cable incluido o un cable de carga rápida 5A USB-C a USB-C con chipset E-mark si la potencia de su dispositivo de carga es superior a 60W.

• Para prolongar el tiempo de servicio del banco de energía, la salida de energía del puerto USB-C solo puede alcanzar hasta 60 W cuando la batería es inferior al 50% (con solo 0-2 indicadores LED encendidos).

• Cuando se cargan 3 dispositivos al mismo tiempo, la potencia de salida del puerto USB-C puede ser tan alta como 100W, mientras que la salida total compartida por los otros dos puertos USB-A es tan alta como 17W.

• Cuando se cargan dos dispositivos al mismo tiempo, los dos puertos USB-A comparten un máximo de 17W. Al retirar 1 dispositivo, haga doble clic para reiniciar la carga rápida del puerto USB-A.

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).

• Recargue el banco de energía a tiempo cuando la batería sea inferior al 10% (con 1 indicador LED parpadeando).