



**Kabelloses Ladegerät mit
Powerbank, kompatibel mit
Apple Watches
TLL151441**



INTO YOUR FUTURE

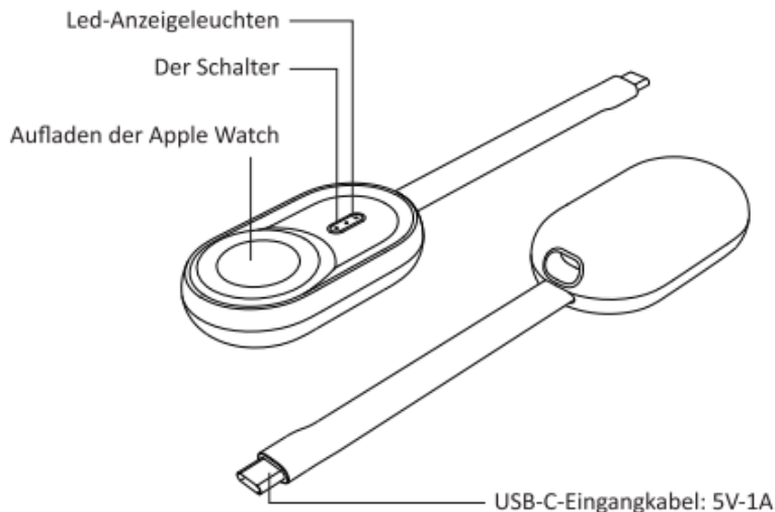
Vielen Dank, dass Sie sich für Tellur-Produkte entschieden haben!

Um eine optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt benutzen. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für spätere Nachschlagzwecke sorgfältig auf.

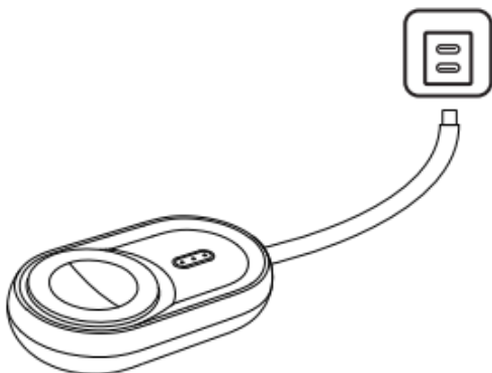
Packungsinhalt

- Kabelloses Ladegerät mit Powerbank, kompatibel mit Apple Watches
- Benutzerhandbuch

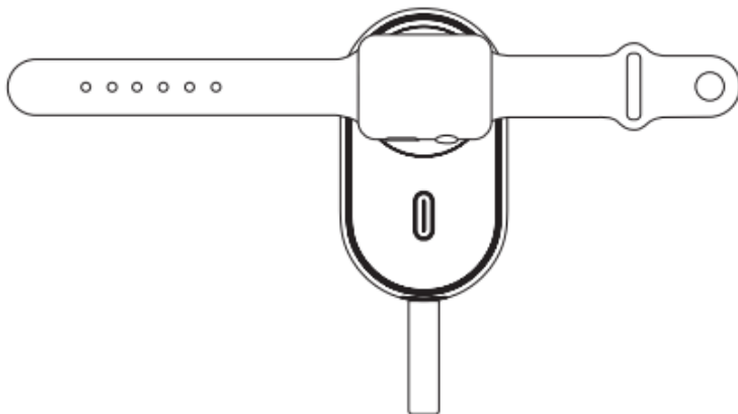
Produktdiagramm



■ Wie laden Sie die Power Bank auf?



■ Wie lade Sie Ihre Apple Watch auf?



■ Wie überprüfen Sie die Batterieleistung dieser Power Bank?

● ● ●	66%-100% Verbleibend
● ● ○	33%-66% Verbleibend
● ○ ○	1%-33% Verbleibend
○ ○ ○	1% [schwache Batterie]
○ ○ ○	0% [kein Strom mehr]

■ Spezifikationen

Marke	
Kapazität	1200mAh(3.7V)
Aufladezeit	ca.1,5 Stunden über das USB-C-Eingangskabel
Eingang	USB-C-Eingangskabel 5V-1A
Ausgang	2.5W
Abmessungen	2.77"x1.57"x0.62" / 70,5*40*15,85mm
Gewicht	48g/1.69oz
Betriebstemperatur	0-45°C
Lagertemperatur	18-25°C

■ Produktpflege und Verwendung

- Von Flüssigkeiten, Feuer und extremer Hitze fernhalten.
- Laden Sie Ihre Geräte nicht auf, während Sie die Powerbank aufladen.
- Laden Sie Ihr Gerät mindestens einmal im Monat auf.
- Entsorgen Sie den Akku gemäß den örtlichen Umweltgesetzen.
- Nehmen Sie das Gerät nicht selbst auseinander.
- Vermeiden Sie Stürze.



Informationen zu Entsorgung und Recycling

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Ihrem Produkt, Ihrer Batterie, Ihren Unterlagen oder Ihrer Verpackung weist Sie darauf hin, dass alle elektronischen Produkte und Batterien am Ende ihrer Nutzungsdauer 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 Elektro- und Elektronik-Altgeräte auf eine Art und Weise wiederverwertet werden, die wertvolle Materialien schont und die menschliche Gesundheit und die Umwelt schützt. Eine unsachgemäße Handhabung, ein versehentlicher Bruch, eine Beschädigung und/oder eine unsachgemäße Wiederverwertung am Ende der Nutzungsdauer können der Gesundheit und der Umwelt schaden.