

# Intenso F10000 - Powerbank - 10000 mAh - 20 Watt - 3 A - QC 3.0, Power Delivery 3.0 + PPS - 2 Ausgabeanchlussstellen (24 pin USB-C, USB Typ A)

auf Kabel: USB-C - grün



Gruppe	Batterien / Akkus
Hersteller	Intenso
Hersteller Art. Nr.	7332037
EAN/UPC	4034303034253

## Beschreibung

Die Powerbank Intenso F10000 ist mit einer robusten Kapazität von 10.000 mAh eine zuverlässige Energiequelle für Tablets und Mobiltelefone. Ausgestattet mit Lithium-Polymer-Technologie liefert sie eine Spannung von 3,7 V und kann Geräte bis zu drei Monate im Standby-Modus mit Strom versorgen, sodass sie bei Bedarf jederzeit zuverlässig einsatzbereit sind. Darüber hinaus verfügt die F10000 über Schnellladefunktionen mit Qualcomm Quick Charge 3.0 und Power Delivery 3.0 + PPS, wodurch die Ladeeffizienz verbessert wird und Geräte in kritischen Momenten schnell aufgeladen werden können. Darüber hinaus verfügt die F10000 über wichtige Funktionen wie Kurzschluss-, Überladungs- und Überspannungsschutz, die eine sichere Verwendung gewährleisten. Die LCD-Anzeige liefert Echtzeitinformationen zur verbleibenden Akkulaufzeit, während das abnehmbare USB-C-Kabel und der praktische Trageriemen für Mobilität und Benutzerfreundlichkeit sorgen. Mit einer Ausgangsleistung von 20 W aus zwei Ausgangsanschlüssen erfüllt diese Powerbank vielfältige Ladeanforderungen und hält Geräte auch unterwegs betriebsbereit.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intenso F10000 Powerbank - Li-Pol - 24 pin USB-C, USB Typ A - 20 Watt
Produkttyp	Powerbank
Entwickelt für	Tablet, Mobiltelefon
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	13.1 cm x 6.7 cm x 1.5 cm
Gewicht	222 g
Farbe	Grün
Ausgangsanschlussstyp	Gesamt 2: 24 pin USB-C, USB Typ A - auf Kabel: USB-C
Erforderliche Netzspannung	DC 5 / 9 V
Geleistete Netzspannung	DC 5 - 11 / 9 / 12 V
Elektrischer Strom max.	3 A
Schnellladetechnologie	Qualcomm Quick Charge 3.0, Power Delivery 3.0 + PPS
Batterie	Lithium-Polymer - 10000 mAh
Gestellte Leistung	20 Watt
Details zum Leistungsgerät	- 9-polig USB-Typ A - 5 V - 15 W - 3 A - 24-poliger USB-C - Ausgang - 5 V - 3 A

Geräte-Betriebsmodus	Quick Charge 3.0 (Typ A) - 18 W - 5/9/12 V - 3/2/1.5 A PD 3.0 (USB-C) 5/9/12 V - 3/2.22/1.67 A PD PPS (USB-C) - 20 W - 5 - 5.9/5 - 11 V - 3/2 A
Kabel	USB-C Ladekabel
Standby-Zeit	Up to 3 months

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Powerbank
Entwickelt für	Tablet, Mobiltelefon
Breite	13.1 cm
Tiefe	6.7 cm
Höhe	1.5 cm
Gewicht	222 g
Farbe	Grün
	<b>Stromversorgungsgerät</b>
Erforderliche Netzspannung	DC 5 / 9 V
Eingangsanschlüsse	24 pin USB-C
Menge Eingangsstecker	1
Geleistete Netzspannung	DC 5 - 11 / 9 / 12 V
Ausgabeanschlussstellen	Gesamt 2: 24 pin USB-C, 9-poliger USB Typ A
Gestellte Leistung	20 Watt
Anschluss für abnehmbares Kabel Typ	USB-C
Elektrischer Strom max.	3 A
Details zum Leistungsgerät	9-polig USB-Typ A - 5 V - 15 W - 3 A 24-poliger USB-C - Ausgang - 5 V - 3 A
Geräte-Betriebsmodus	Quick Charge 3.0 (Typ A) - 18 W - 5/9/12 V - 3/2/1.5 A PD 3.0 (USB-C) 5/9/12 V - 3/2.22/1.67 A PD PPS (USB-C) - 20 W - 5 - 5.9/5 - 11 V - 3/2 A
Schnellladetechnologie	Qualcomm Quick Charge 3.0, Power Delivery 3.0 + PPS
Merkmale	LCD-Anzeige, Entladeschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz, Kurzschlusschutz, Ein-/Ausschalter, Handgelenksschlaufe
	<b>Batterie</b>
Technologie	Lithium-Polymer
Bereitgestellte Spannung	3.7 V
Kapazität	10000 mAh
Standby-Zeit	Up to 3 months
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	USB-C Ladekabel
Kennzeichnung	WEEE

## Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.