

# Sandberg 420-62 power bank

---



<b>Artikel</b>	356506
<b>Herstellernummer</b>	420-62
<b>EAN</b>	5705730420627
Sandberg	

Eine leistungsstarke PowerBank mit hoher Geschwindigkeit, toller Leistung und riesiger Kapazität. Wenn gerade keine Steckdose in der Nähe ist, sorgt diese PowerBank für die optimale Aufladung jedes mobilen Geräts. Unterstützt Standard USB-A, QC 3.0 und USB-C PD 65W. Letzterer macht es möglich, fast jede Art von USB-C-Gerät – einschließlich der meisten Notebooks – mit maximaler Geschwindigkeit aufzuladen.

## Zusammenfassung

---

Eine leistungsstarke PowerBank mit hoher Geschwindigkeit, toller Leistung und riesiger Kapazität. Wenn gerade keine Steckdose in der Nähe ist, sorgt diese PowerBank für die optimale Aufladung jedes mobilen Geräts. Unterstützt Standard USB-A, QC 3.0 und USB-C PD 65W. Letzterer macht es möglich, fast jede Art von USB-C-Gerät – einschließlich der meisten Notebooks – mit maximaler Geschwindigkeit aufzuladen.

Sandberg 420-62, 20000 mAh, Lithium-Ion (Li-Ion), Quick Charge 3.0, 65 W, Schwarz

Sandberg 420-62. Akku-/Batteriekapazität: 20000 mAh, Akku-/Batterietechnologie: Lithium-Ion (Li-Ion), Schnellladetechnik: Quick Charge 3.0. USB-Typ-A-Ausgangsports: 2, USB Typ-C Anzahl Anschlüsse: 1. Gesamte Ausgangsleistung: 65 W. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85078000

### Anschlüsse und Schnittstellen

Input Anschluss	USB Typ-C
USB-Typ-A-Ausgangsports	2
USB Typ-C Anzahl Anschlüsse	1

### Design

Anzahl simultan anschließbarer Geräte (max)	3
Produktfarbe	Schwarz
Aufladekompatibilität	Universal
Ein-/Ausschalter	Ja
Form	Rechteck

### Gewicht und Abmessungen

Breite	74 mm
Tiefe	155 mm

## Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	USB Typ-C
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Betriebsanleitung	Ja

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	96 mm
Verpackungstiefe	32 mm
Verpackungshöhe	188 mm
Paketgewicht	450 g

Höhe	25 mm
Gewicht	363 g
Kabellänge	0,3 m

## Leistungen

Aufladequelle	USB
Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Akku-/Batteriekapazität	20000 mAh
Batteriekapazität	74,4 Wh
Schnellladung	Ja
Schnellladetechnik	Quick Charge 3.0
USB Power Delivery	Ja

## Energie

Eingangsspannung	5 - 20 V
Eingangsstrom	3 - 2.25 A
Gesamte Ausgangsleistung	65 W
Einstellbare Ausgangsspannung	Ja
Ausgangsspannung	3.6 - 20 V
Ausgangsstrom Anschluss 1	3,25 A
Ausgangsstrom Anschluss 2	3 A
Anschluss 3 Ausgangsstrom	3 A

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.