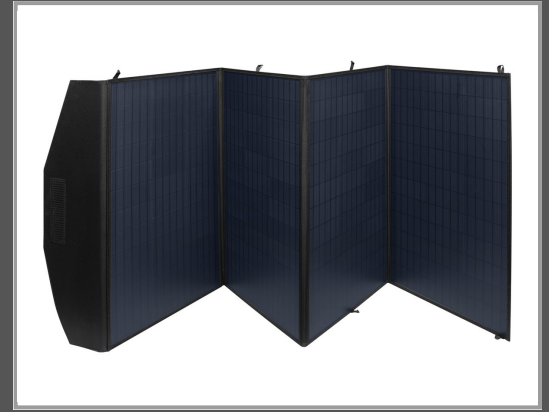


SANDBERG Active - Solarladegerät - QC3.0+PD+DC - 200 Watt - 4 Ausgabeanschlusstellen (power DC jack, 2 x USB, 24 pin USB-C)

Silizium - Schwarz

Gruppe	Ladegeräte
Hersteller	SANDBERG
Hersteller Art. Nr.	420-82
EAN/UPC	5705730420825



Beschreibung

Sandberg Active - Solarladegerät - QC3.0+PD+DC - 200 Watt - 4 Ausgabeanschlusstellen (power DC jack, 2 x USB, 24 pin USB-C)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Sandberg Active Solarladegerät - QC3.0+PD+DC - power DC jack, 2 x USB, 24 pin USB-C - 200 Watt
Produkttyp	Solarladegerät
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23 cm x 68.9 cm x 0.5 cm
Ausgangsanschlusstyp	Gesamt 4: power DC jack, 2 x USB, 24 pin USB-C
Gestellte Leistung	200 Watt
Details zum Leistungsgerät	Solar-Ladegerät - 24-poliger USB-C - 60 W - 3 A Solar-Ladegerät - 4-polig USB-Typ A - 5 V - 15 W - 3 A Solar-Ladegerät - 4-poliger USB Typ A QC 3.0 - 12 V - 18 W - 1.5 A Solar-Ladegerät - Gleichstromstecker - 19.8 V - 200 W - 10.1 A

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