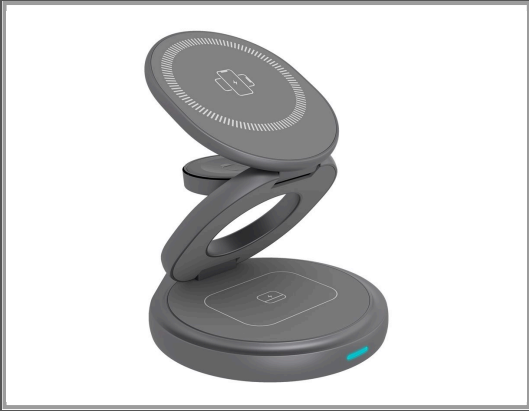


ICY BOX IB-SH101-CH - Kabelloses Ladegerät - 3-in-1 + AC-Netzteil

15 Watt - 3 A - PD - QC - Anthrazit - Grau

Gruppe	Ladegeräte
Hersteller	ICY BOX
Hersteller Art. Nr.	61095
EAN/UPC	4250078174325



Beschreibung

ICY BOX IB-SH101-CH - Kabelloses Ladegerät - 3-in-1 + AC-Netzteil - 15 Watt - 3 A - PD, QC - Anthrazit, Grau

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ICY BOX IB-SH101-CH Kabelloses Ladegerät - 3-in-1 - + AC-Netzteil - 15 Watt
Produkttyp	Kabelloses Ladegerät + AC-Netzteil
Entwickelt für	Mobiltelefon, Smartwatch, drahtlose Kopfhörer
Gewicht	218 g
Farbe	Anthrazit, Grau
Geleistete Netzspannung	5 / 9 / 12 V
Elektrischer Strom max.	3 A
Schnellladetechnologie	Power Delivery, Qualcomm Quick Charge
Drahtloses Aufladen	Ja
Gestellte Leistung	15 Watt
Details zum Leistungsgerät	Kabelloser Ladeständer - magnetisch - 15 W Kabelloser Ladeständer - magnetisch - 2.5 W Induktive Ladematte - drahtloses Pad - 3 W
Kabel	USB-C auf USB-A Kabel - 1 m

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Kabelloses Ladegerät + AC-Netzteil
Entwickelt für	Mobiltelefon, Smartwatch, drahtlose Kopfhörer
Gewicht	218 g
Farbe	Anthrazit, Grau
	Stromversorgungsgerät
Eingangsanschlüsse	24 pin USB-C
Menge Eingangsstecker	1

Geleistete Netzspannung	5 / 9 / 12 V
Gestellte Leistung	15 Watt
Elektrischer Strom max.	3 A
Details zum Leistungsgerät	Kabelloser Ladeständer: magnetisch - 15 W Kabelloser Ladeständer: magnetisch - 2.5 W Induktive Ladematte: drahtloses Pad - 3 W
Drahtloses Aufladen	Ja
Schnellladetechnologie	Power Delivery, Qualcomm Quick Charge
Inklusive AC-Netzteil	Ja
Merkmale	Magnethalterung, LED-Anzeige, gleichzeitiges dreifaches kabelloses Laden, faltbar, drehbar, rutschfester Sockel, einstellbarer Winkel, Near field communication (NFC), Überspannungsschutz, Kurzschlusschutz
	Verschiedenes
Material	Kunststoff, Silikon, Aluminium
Zubehör im Lieferumfang	Selbstklebender Metallring
Enthaltene Kabel	USB-C auf USB-A Kabel - 1 m
Kennzeichnung	WEEE
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	480 g

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