

# DIGITUS® USB Charger 20W, 1x USB-C, 1x USB-A

DA-10300

EAN 4016032505808



## USB Ladegerät, 20W 1x USB-C, 1x USB-A, Weiss

Das kompakte 20 Watt USB-Ladegerät vereint modernes Design mit zukunftsweisender Technologie und einem klaren Fokus auf Nachhaltigkeit. Ausgestattet mit einem leistungsstarken USB-C Anschluss (bis zu 20Watt) und einem USB-A Anschluss (bis zu 18Watt) bietet er maximale Flexibilität für verschiedenste Geräte. Selbst bei gleichzeitiger Nutzung beider Ports liefert das Ladegerät bis zu 15 Watt Gesamtleistung – ideal, um z.B. Smartphone und Kopfhörer parallel zu laden. Dank durchdachtem Design und effizienter Technik arbeitet das Ladegerät besonders zuverlässig. Im Vergleich zu herkömmlichen Modellen überzeugt es mit kompakter Bauform und solider Energieausnutzung – ideal für Reisen, das Büro oder den täglichen Gebrauch zu Hause. Ein besonderes Highlight: Das Gehäuse besteht zu 98% aus recyceltem PCR-Material (post consumer recycling) und die Verpackung ist 100% plastikfrei, was ihn zu einer nachhaltigen Wahl für umweltbewusste Nutzer macht. Die universelle Kompatibilität macht den Charger zum Allrounder für Smartphones, Tablets, Bluetooth-Kopfhörer, etc. Einfach einstecken und sorgenfrei laden – so einfach geht moderne Energieversorgung. Mit seiner robusten, platzsparenden Bauform passt der Charger in jede Tasche und ist stets griffbereit, egal ob auf Geschäftsreise, im Urlaub oder unterwegs im Alltag. Ein Ladegerät, das Leistung, Sicherheit und Nachhaltigkeit in einem kompakten Format vereint – für alle, die mehr erwarten.

## 20W Leistung für schnelles, sicheres Laden von zwei Geräten gleichzeitig – kompakt, effizient und ideal für Zuhause und unterwegs.

- Maximale Leistung bei Einzelanschluss: USB-C max. 20W, USB-A max. 18W
- Multi-Device-Charging (2 Port) USB-C + USB-A: 15W max.
- Kunststoffgehäuse aus 98% recyceltem PCR-Material
- Plastikfreie Verpackung
- Schutz gegen Überstrom, Kurzschluss und Überhitzung
- Eingangsspannung/Nennstrom/Frequenz: 100-240V / 0,8A / 50/60Hz
- Durchschnittliche aktive Effizienz: 85,5%
- Stromverbrauch im Standby: 0,1W
- Produktfarbe: Weiß
- Abmessungen: 3,9 x 8,4 x 2,7 cm
- Gewicht: 57 g

### Merkmale

- Art: Ladegerät/Netzteil

### Lieferumfang

- USB-Ladegerät
- Bedienungsanleitung

## Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Karton-VPE</b>	40	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Innen-VPE</b>	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Einzel-VPE</b>	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Netto einzeln ohne VP</b>	0	0,00	0,00	0,00	0,00	153,30

## Weitere Anwendungsbilder:



## Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie Ladeadapter bzw. Netzteile entsprechend der Hinweise in der Betriebsanleitung, um die optimale Leistung zu gewährleisten.
- Schließen Sie den Ladeadapter an eine leicht zugängliche Steckdose im Spannungsbereich zwischen 100-240 V AC an.
- Trennen Sie den Ladeadapter nach der Nutzung von der Steckdose.
- Verwenden Sie den Ladeadapter nicht mit elektronischen Geräten die außerhalb der Spezifikationen des Ladeadapters liegen.
- Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Feuchtigkeit, Dämpfen oder Flüssigkeiten aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Gerät ein.
- Versuchen Sie nicht, die Einheit eigenmächtig zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Sie riskieren elektrischen Schlag!
- Sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um Schäden durch Überhitzung zu vermeiden.
- Staub, Feuchtigkeit, Dämpfe sowie starke Reinigungs- oder Lösungsmittel können Schäden am Gerät verursachen.
- Trennen Sie das Gerät vor der Säuberung von der Stromversorgung und den verbundenen Geräten.
- Säubern Sie das Gerät mit einem staubfreien Tuch.

## Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)