

# Digitus® Caricatore USB GaN 140W, 3x USB-C, 1x USB-A

DA-10305

EAN 4016032505853



## Caricatore USB GaN, 140W 3x USB-C, 1x USB-A, bianco

Il caricatore GaN II da 140 W, dotato di un robusto supporto e di quattro porte, è la soluzione ideale per le moderne postazioni di lavoro con elevati requisiti energetici. Dotato di tre porte USB-C (140 W, 100 W e 65 W max.) e di una porta USB-A (22,5 W max.), consente di caricare contemporaneamente laptop, tablet, smartphone e altro ancora. Con una potenza totale fino a 130 W in modalità doppia porta, fino a 115 W in modalità tripla porta e fino a 110 W quando tutte le porte sono completamente utilizzate. In ufficio, a casa, in uno spazio di co-working o all'università: il caricabatterie USB da 140 W è la soluzione ideale per ricaricare contemporaneamente diversi dispositivi, in modo sicuro ed efficiente, in un ambiente professionale. Anche due notebook non sono un problema. Grazie al pratico supporto, è possibile posizionare il caricabatterie sulla scrivania per risparmiare spazio. La moderna tecnologia GaN II (Nitruro di Gallio) consente un'elevata efficienza, un design compatto e risultati di ricarica affidabili. Realizzato con il 30% di materiale riciclato PCR (post consumer recycling) e confezionato al 100% senza plastica, il dispositivo combina prestazioni tecnologiche con una dichiarazione di sostenibilità. Non vengono fatti compromessi in termini di prestazioni o durata. Utilizzabile universalmente per smartphone, tablet, notebook e altri dispositivi USB, il caricabatterie GaN II da 140 W è la soluzione intelligente per chi desidera massime prestazioni, tecnologia intelligente e sostenibilità in un unico dispositivo.

**Il caricatore GaN II da 140 W con pratico supporto e quattro connessioni ricarica simultaneamente laptop, tablet e smartphone: la soluzione ideale per le postazioni di lavoro con un elevato fabbisogno energetico.**

- Potenza massima con connessione singola: USB-C1 max. 140W, USB-C2 max. 100W, USB-C3 max. 65W, USB-A max. 22,5W
- Ricarica di più dispositivi (2 porte) USB-C1/C2 + USB-C2/C3: 65 W max. ciascuno.

- Ricarica di più dispositivi (2 porte) USB-C1/USB-C2 + USB-A: 100 W + 18 W max.
- Ricarica multi-dispositivo (3 porte) USB-C3 + USB-A: 7,5 W + 7,5 W max.
- Ricarica di più dispositivi (3 porte) USB-C1 + USB-C2 + USB-C3: 65W + 30W + 20W max.
- Ricarica di più dispositivi (3 porte) USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 65W + 30W + 18W max.
- Ricarica di più dispositivi (3 porte) USB-C1 + USB-C3 + USB-A: 100W + 7,5W + 7,5W max.
- Ricarica di più dispositivi (3 porte) USB-C2 + USB-C3 + USB-A: 100W + 7,5W + 7,5W max.
- Ricarica di più dispositivi (4 porte) USB-C1 + USB-C2 + USB-C3 + USB-A: 65W + 30W + 7,5W + 7,5W max.
- Tecnologia GaN II (nitruro di gallio) per un'elevata efficienza, bassa generazione di calore e design compatto
- Parti in plastica realizzate con il 30 % di materiale PCR riciclato
- Imballaggio senza plastica
- Protezione contro sovraccorrenti, cortocircuiti e surriscaldamenti
- Tensione d'ingresso/corrente nominale/frequenza: 100-240V / 2,5A / 50/60Hz
- Efficienza attiva media: 84,70 %.
- Consumo di energia in standby: 0,29W
- Colore del prodotto: Bianco
- Dimensioni: 7,2 x 7,2 x 3,0 cm
- Peso: 303,6 g

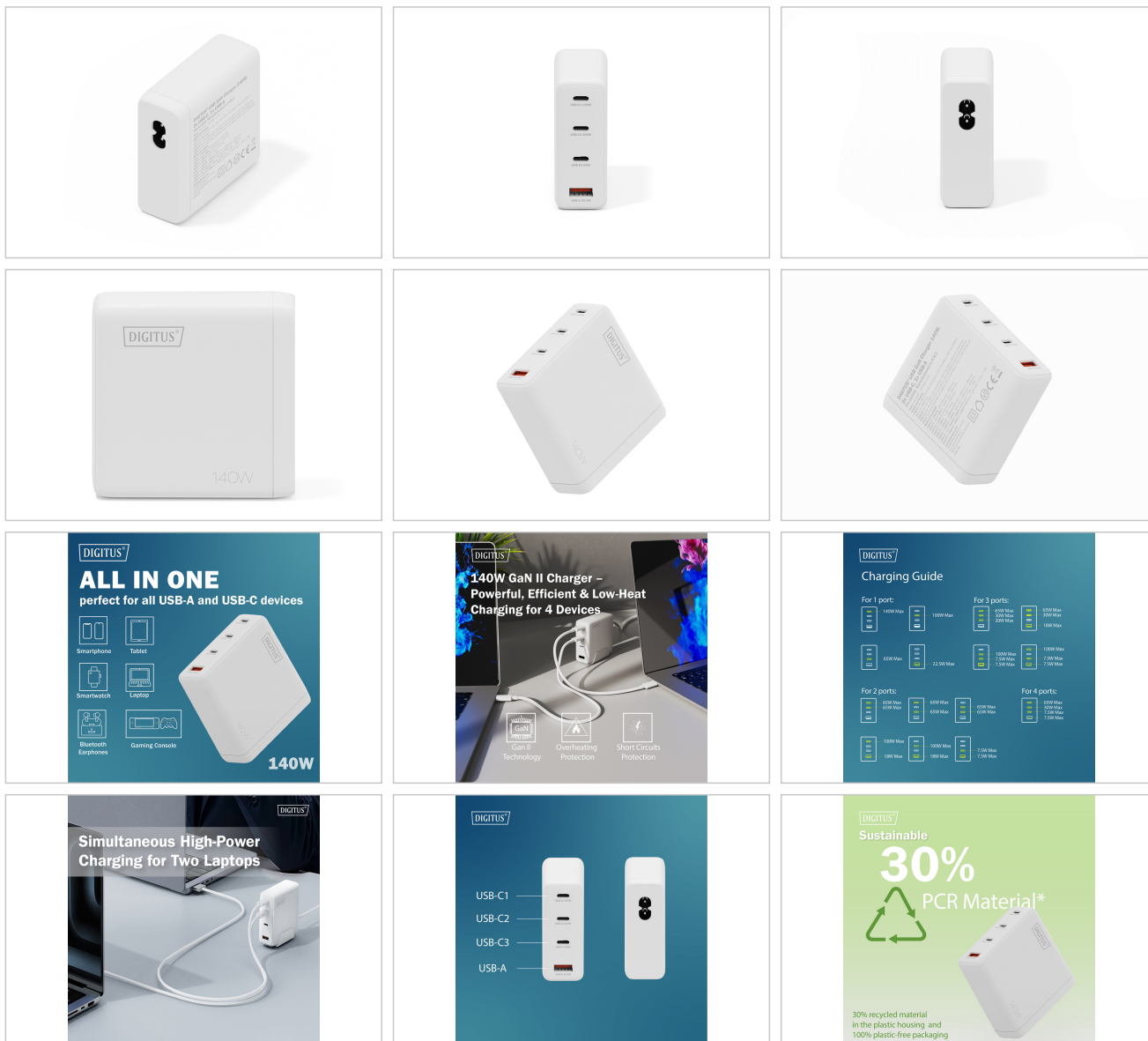
## Attributes

- Stile: Caricabatterie/alimentazione

## Package contents

- Caricatore USB
- Cavo di alimentazione (1,5 m)
- Istruzioni per l'uso

| Logistics                           |              |             |            |            |             |                 |
|-------------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
|                                     | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm <sup>3</sup> |
| <b>Packaging Unit Carton</b>        | 20           | 9.90        | 27.00      | 50.00      | 18.00       | 24,300.00       |
| <b>Packaging Unit Inside</b>        | 10           | 4.95        | 24.00      | 25.00      | 16.00       | 9,600.00        |
| <b>Packaging Unit Single</b>        | 1            | 0.50        | 12.00      | 16.50      | 4.50        | 891.00          |
| <b>Net single without Packaging</b> | 1            | 0.32        | 7.20       | 3.00       | 7.30        | 0.00            |

**More images:**

**Safety notes**

- Per garantire prestazioni ottimali, utilizzare gli adattatori di carica o gli alimentatori secondo le indicazioni contenute nelle istruzioni per l'uso.
- Collegare l'adattatore di ricarica a una presa di corrente facilmente accessibile con una tensione compresa fra 100 e 240 V CA.

- Dopo l'uso, scollegare l'adattatore di carica dalla presa di corrente.
- Non utilizzare l'adattatore di ricarica con dispositivi elettronici che non rientrano nelle specifiche dell'adattatore di ricarica.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detergenti forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

info@assmann.com