

# DIGITUS® Carregador USB GaN 67W, 2x USB-C, 1x USB-A

DA-10303

EAN 4016032505839



### Carregador USB GaN, 67W 2x USB-C, 1x USB-A, branco

Potência pura, embalada de forma inteligente: com o nosso carregador GaN II de 67 watts, pode carregar o seu smartphone, tablet e computador portátil de forma rápida e segura - com apenas um carregador compacto. Duas portas USB-C fornecem até 67 watts cada, a porta USB-A até 22,5 watts - perfeito para fornecer energia total a vários dispositivos ao mesmo tempo. Seja individualmente ou em conjunto: A distribuição inteligente de energia garante que os seus dispositivos estão sempre carregados de forma ótima. Graças à moderna tecnologia GaN II (nitreto de gálio), o carregador é particularmente eficiente, compacto e duradouro. A caixa feita de 98% de material reciclado PCR (reciclagem pós-consumo) e a embalagem 100% isenta de plástico protegem o ambiente sem comprometer a qualidade ou a segurança. Aplicável universalmente a smartphones, tablets, computadores portáteis, etc. - o seu novo polivalente para um carregamento rápido, sustentável e seguro.

### Potente, compacto, inteligente: o carregador USB GaN II 67W oferece um carregamento de alta velocidade para smartphones, tablets e computadores portáteis até 3 dispositivos em simultâneo.

- Potência máxima com ligação única: USB-C1 máx. 67W, USB-C2 máx. 67W, USB-A máx. 22,5W
- Carregamento de vários dispositivos (2 portas) USB-C1 + USB-C2: 45W máx. + 20W máx.
- Carregamento de vários dispositivos (2 portas) USB-C1 + USB-A: 45W + 18 W máx.

- Carregamento de vários dispositivos (2 portas) USB-C2 + USB-A: 10 W + 10 W máx.
- Carregamento de vários dispositivos (3 portas) USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 40W + 10W + 10W máx.
- Tecnologia GaN II (nitreto de gálio) para uma elevada eficiência, baixa produção de calor e design compacto
- Caixa de plástico fabricada com 98 % de material PCR reciclado
- Embalagens sem plástico
- Proteção contra sobreintensidades, curto-circuitos e sobreaquecimento
- Tensão de entrada/corrente nominal/frequência: 110-240V / 2,0A / 50/60Hz
- Eficiência ativa média: 82,9 %
- Consumo de energia em modo de espera: 0,27 W
- Cor do produto: Branco
- Dimensões: 3,15 x 10 x 3,6 cm
- Peso: 116 g

### Attributes

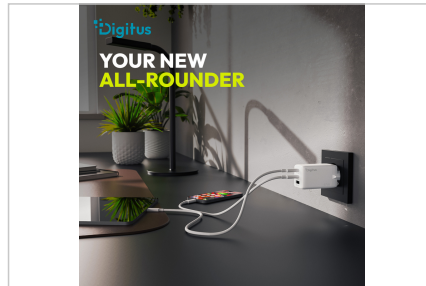
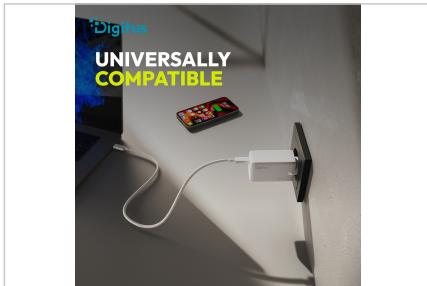
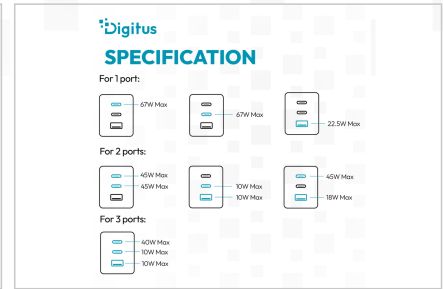
- Style: Charger/Power supply
- Type: Notebook

### Package contents

- Carregador USB
- Instruções de utilização

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	7.37	35.00	40.00	24.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	20	3.69	16.50	37.50	22.00	13,612.50
Packaging Unit Single	1	0.18	9.30	16.50	4.20	644.49
Net single without Packaging	1	0.11	10.00	3.60	3.10	0.00

More images:



**Safety notes**

- Use charging adapters or power supply units in accordance with the instructions in the operating instructions to ensure optimum performance.
- Connect the charging adapter to an easily accessible socket in the voltage range between 100-240 V AC.
- Disconnect the charging adapter from the socket after use.
- Do not use the charging adapter with electronic devices that are outside the specifications of the charging adapter.
- Do not expose the device to rain, moisture, vapors or liquids.
- Do not insert any objects into the device.
- Do not attempt to repair the unit or open the housing without authorization. You risk an electric shock!
- Ensure adequate ventilation to prevent damage due to overheating.
- Dust, moisture, vapors and strong cleaning agents or solvents can cause damage to the device.
- Disconnect the appliance from the power supply and the connected devices before cleaning.
- Clean the device with a dust-free cloth.

**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](mailto:info@assmann.com)