



#### CARICABATTERIE GAN USB-C PER LAPTOP – 65W

Caricabatterie ad alta efficienza con tecnologia GaN, compatto e potente, ideale per notebook USB-C con Power Delivery fino a 65W e completamente compatibile anche con tablet, smartphone e altri dispositivi USB-C.

#### Caratteristiche principali

- Tecnologia GaN: massima efficienza energetica in un corpo compatto e leggero.
- Design ultrasottile: perfetto da trasportare o per scrivanie con poco spazio.
- Comodo da utilizzare: inclusi
  - cavo USB-C da 1,8 m,
  - cavo di alimentazione AC da 1,2 m.
- Compatibilità universale USB-C: supporta dispositivi con input DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/3.25A.
- Ideale per notebook con Power Delivery 65W, ma perfetto anche per smartphone, tablet e altri device con ingresso USB-C PD.

#### Specifiche tecniche

- USB-C Output (PD):
  - 5V ? 3A (15W)
  - 9V ? 3A (27W)
  - 12V ? 3A (36W)
  - 15V ? 3A (45W)
  - 20V ? 3.25A (65W)
  - Efficienza  $\pm 2\%$
- Input: AC 220–240V, 50/60Hz, 1.5A

#### Peso

- 195 g senza cavo AC
- 259 g con cavo AC

#### Sicurezza e qualità

Tutti i nostri caricabatterie vengono sottoposti a test aggiuntivi presso un laboratorio italiano accreditato per verificare:

- infiammabilità dell'involucro (V0)
- conformità dimensionale della spina secondo normativa

Garanzia :  
24 mesi

#### SPECIFICHE

Tipologia specifica	Alimentatore	Funzione	Alimentare	Colore primario	nero	Massima potenza erogabile	65 W
Altre informazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PD 65W Type-c power adapter</li> <li>• USB-C output compatible: DC 5V/3A/15.0W,</li> </ul>						

	9V/3A/27.0W, 12V/3A/36.0W, 15V/3A/45.0W, 20V/3.25A/65.0W, 2% <ul style="list-style-type: none"><li>• Input: AC 220-240V, 50/60Hz, 1.5A</li></ul>	
--	---	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.