

ednet Caricabatteria per auto Quick Charge™ 3.0, doppia porta

84103
EAN 4054007841032



Adattatore di ricarica USB per auto, Quick Charge 3.0, 2 porte Ingresso 12-24V, uscite: 3-6,5V/3A, 5V/2,4A

Il caricabatteria da auto Quick Charge™ 3.0 con doppia porta ednet garantisce una ricarica del vostro dispositivo mobile il più velocemente possibile. La porta Quick Charge™ 3.0 fornisce una tensione in uscita fino a 3 A e ricarica smartphone e tablet compatibili fino all'80% in soli 30-35 minuti. Con questo caricabatteria si riesce a ricaricare il cellulare con una velocità quattro volte superiore rispetto ai caricabatteria convenzionali. Esso è anche compatibile con Quick Charge™ 2.0 e 1.0. Dispositivi non conformi possono essere caricate con un massimo di 2,4 A. Mediante l'ulteriore porta Smart Charging si possono ricaricare tutti i tipi di dispositivi fino a 2,4 A in maniera veloce. Le due porte USB intelligenti rilevano automaticamente i dispositivi collegati e forniscono individualmente la corrente necessaria o più appropriata per la ricarica. Grazie alla protezione contro sovratensioni, surriscaldamento e cortocircuito, la sicurezza dei dispositivi mobili e dell'adattatore stesso è assicurata.

Grazie al Qualcomm® Quick Charge™ 3.0 potete caricare i vostri dispositivi mobili quattro volte più velocemente rispetto ai caricabatteria tradizionali

- Qualcomm® Quick Charge™ 3.0 ricarica smartphone e tablet compatibili quattro volte più velocemente rispetto ai caricabatteria tradizionali
- Qualcomm® Quick Charge™ 3.0 ricarica smartphone e tablet compatibili fino al 80% in soli 30-35 minuti

- Ricarica rapida Quick Charge™ 3.0 (3 A max) + ricarica smart (2,4 A max.)
- Ricarica più intelligente: entrambe le porte USB rilevano i dispositivi collegati ed erogano la corrente necessaria, individualmente
- Qualcomm® Quick Charge™ 3.0 ricarica il 38% più velocemente rispetto a Quick Charge™ 3.0
- Compatibile con Quick Charge™ 2.0 + 1.0
- Con la doppia porta (Quick Charge™ 3.0 + Smart Charging) potete ricaricare velocemente e in modo efficiente due dispositivi mobili (ad esempio smartphone, tablet, caricabatteria portatili, altoparlanti, macchine fotografiche, ecc) contemporaneamente nel vostro veicolo
- Tensione di uscita della porta Qualcomm® Quick Charge™ 3.0: (3,6-6,5V/3 A; 6,5-9 V/2A; 9-12V/1,5A)
- Tensione di uscita della porta Smart Charging: 5 V/2,4
- Tensione d'ingresso: 12-24V
- Protezione contro sovratensione e cortocircuito
- Protezione contro sovracorrenti e surriscaldamento
- Indicatore LED di attività
- Certificato Qualcomm®
- Dimensioni: L 6,9 x P 3 x H 3 cm
- Peso: 30 g
- Colore: nero

Package contents

- Caricabatteria per auto Quick Charge™ 3.0, doppia porta
- QIG (Guida rapida per l'installazione)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	80	6.50	45.00	38.50	33.00	57,172.50
Packaging Unit Inside	1	0.08	13.70	10.00	3.50	479.50
Packaging Unit Single	1	0.08	13.70	10.00	3.50	479.50
Net single without Packaging	1	0.03	6.90	3.00	3.00	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 tra 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 detersivi 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