



WEBASTO CAVO DI RICARICA

Reference: HAT08928 010401

CAVO DI RICARICA PER AUTO ELETTRICHE WEBASTO

Cavo di ricarica per auto elettriche WEBASTO Mode 3 Tipo 2 portatili. Il cavo WEBASTO consente la ricarica nelle stazioni pubbliche, adatto per le auto elettriche con connettore tipo 2 per una potenza di carica da 3,7 kW a 22 kW.

Grazie al cavo per auto elettriche WEBASTO potrete ricaricare le batterie di auto elettriche o ibride in modo pratico, veloce e in completa sicurezza. Consente la ricarica in viaggio presso le stazioni di ricarica pubbliche o quelle con presa di ricarica.

I vantaggi:

- Per tutte le auto elettriche e ibride plug-in con connettori di tipo 2
- Progettato per capacità di carica fino a 22 kW
- Elevata capacità di ricarica con cavo trifase
- Certificazione VDE: il sigillo di qualità e sicurezza
- La lunghezza del cavo di 4,5 m garantisce una grande flessibilità di carica.

Caratteristiche tecniche principali del cavo di ricarica per auto elettriche WEBASTO Mode 3 per stazioni di ricarica Pure e Live:

Corrente nominale (A): Fino a 32

Tensione nominale (V AC): Fino a 480

Numero di fasi: Trifase

Capacità di carica (kW): Fino a 26,6

Standard: IEC 62196-2

Ammissione: VDE

Tipo di prodotto: Cavo di ricarica

Se stai cercando una cavo di ricarica Webasto, una stazione di carica o altri prodotti simili allora puoi consultare il nostro intero [catalogo](#).

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggette a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase

Trifase

Corrente nominale (A)	Fino a 32
Tipo di prodotto	Cavo di ricarica e Cable Bag
Capacità di carica max (KW)	Fino a 26.6
Tensione nominale (V AC)	Fino a 480
Standard	IEC 62196-2
Ammissione	VDE
