

# Charger Mobile Flex

I **chargers mobili Flex** di SBRS sono portatili e possono essere utilizzati in qualsiasi luogo. Si tratta di una soluzione di ricarica potente e di dimensioni standard che consente di **ricaricare ovunque si vada**.

## DUE MODELLI DISPONIBILI

**1**

Caricatore mobile per la ricarica continua di veicoli commerciali pesanti.

**MISURE\***

H: 1400mm (su rotoli)  
W: 800mm  
D: 600mm

\*Misure senza cavo

**2**

Caricabatterie mobile per un funzionamento altamente flessibile in officina.

**MISURE\***

H: 955mm (su rotoli)  
W: 560mm  
D: 650mm

\*Misure senza cavo

**POTENZA DI CARICA**

80 kW (125A)  
40kW (63A)  
20kW (32A)

**CORRENTE MASSIMA**

200 A

**POTENZA DI USCITA CONTINUA**

80 kW

**TENSIONE DI CARICA**

Da 200 V a 1.000 V



## INSTALLAZIONE PLUG & PLAY

È sufficiente collegare la spina CEE standard, accendere il caricabatterie e collegare la spina di ricarica al veicolo.



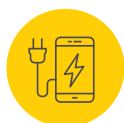
## PERSONALIZZABILE

È possibile selezionare le impostazioni di ricarica preferite o interrompere la carica quando si desidera. Il display mostra anche i dati di carica dettagliati per comodità.



## CON LE TEMPERATURE ESTREME

Il nostro charger è in grado di gestire temperature estreme, da  $-25^{\circ}\text{C}$  a  $+45^{\circ}\text{C}$ , garantendo prestazioni affidabili in diverse condizioni atmosferiche. È dotato di classe di protezione IP44/IP54 per una maggiore durata.



## COMUNICAZIONE CONTINUA

Comunicare con il vostro veicolo senza problemi tramite il connettore CCS Combo 2, conforme agli standard DIN 70121/ISO 15118. Il nostro charger dispone anche di un'interfaccia di comunicazione via LTE, che collega il backend per il monitoraggio remoto.



## ROBUSTE CARATTERISTICHE DI SICUREZZA

Grazie alla protezione da cortocircuito e da assenza di carico, al monitoraggio integrato del carico e alla connessione di servizio per laptop, Ethernet, LTE (è richiesta una scheda SIM opzionale) e display, potete fidarvi della sicurezza e dell'affidabilità del nostro charger.

ADATTO PER:



E-TRUCKS



E-BUSES



E-VANS

[www.sbrs.com](http://www.sbrs.com)