

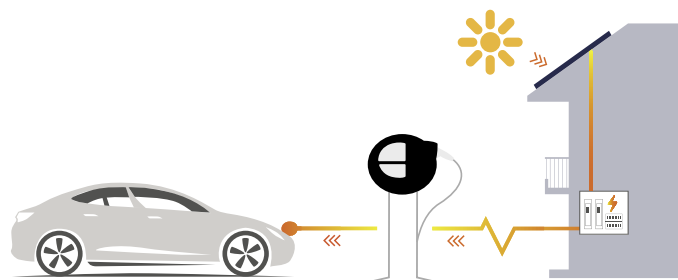


# one-way-compact-11

## La stazione di ricarica AC professionale per auto elettriche

Il sistema di ricarica premium AC one-way-compact-11 non lascia nulla a desiderare in termini di comfort di uso!

In combinazione con un sistema fotovoltaico e il V2X-controller (inclusa l'APP sun2wheel), qualsiasi auto elettrica può essere caricata comodamente e automaticamente con la vostra energia solare.



Come membro della famiglia di prodotti intelligenti sun2wheel, one-way-compact-11 può essere combinato a piacere con la stazione di ricarica bidirezionale two-way-10, i sistemi di batterie accu e le stazioni di ricarica rapida one-way-guest.

one-way-compact-11 è l'unica stazione di ricarica compatta che offre opzioni di monitoraggio e manutenzione remota altrimenti disponibili solo su dispositivi di maggiore potenza. Con un pacchetto completo e incluso di gestione remota, i privati, gli operatori di flotte e le società di gestione immobiliare possono beneficiare del più alto standard di sicurezza sul mercato.

Ottimizzazione dell'autoconsumo

Espandibile in modo modulare

Alta affidabilità e funzionalità

Adatto per la gestione remota



## Installazione semplice

one-way-compact-11 può essere facilmente appeso alla parete - nel garage, nel parcheggio o all'esterno - e collegato alla rete tramite un semplice connettore plug&play (CEE). In alternativa, è disponibile un piedestallo, come accessorio extra.

L'alloggiamento monolitico è realizzato in polietilene riciclato e riciclabile e isolante. one-way-compact-11 è sviluppato e prodotto in Svizzera.

# Il caricatore premium per auto elettriche



## Come quelli grandi

Grazie al monitoraggio e alla manutenzione remota, nonché agli aggiornamenti regolari del software, one-way-compact-11 raggiunge un eccezionale standard qualitativo, che altrimenti è conosciuto solo nelle stazioni di ricarica ad alte potenza. La scocca può anche essere fornita con colori e grafica personalizzati (opzioni a pagamento). Il lettore RFID e la carta SIM con volume di dati illimitato sono equipaggiamenti standard. Gli accessori e le parti di ricambio possono essere facilmente sostituiti (ad esempio, coperchio di protezione del fisibile)

## Display e LED

Un display LCD e indicatori LED forniscono le informazioni necessarie sul processo di carica in corso (contatore di energia, potenza di carica, tempo di carica e stato di carica). I pulsanti sono utilizzati per impostare vari parametri.

## Plug & Play

One-way-compact-11 può essere facilmente collegato alla rete tramite un connettore CEE 16A. Non sono necessarie ulteriori misure di allacciamento. Per il funzionamento serve la ricezione internet.

Specifiche tecniche		
Lato rete	Spina d'ingresso	3x400V / 16A CEE, trifase 16A (IEC 60309-2)
Lato veicolo	Output Strom Cavo fisso e connessione di ricarica	3x400V / 16A Lunghezza cavo 5m; con spina tipo 2
Sicurezza	Supporto per la protezione dalla corrente di guasto Interruttore di protezione della linea Comunicazione in modalità 3 (Controllo Pilota) Monitoraggio del conduttore di protezione tra one-way-compact-11 e il veicolo	
Dimensioni	larghezza: 42cm; altezza 38cm; profondità: 18cm	
Peso	6.7 kg (imballaggio incluso)	
Housing	IP44 (per l'uso all'esterno si consiglia il montaggio sotto la copertura esistente o con la copertura di protezione opzionale). Grado HS (secondo UL 95)	
Norme	IEC 61851-1, 21, 22; IEC 62196-1. MarchioCE	

## Ulteriori vantaggi per l'utente

- ✓ Il massimo comfort è garantito: la spina e il cavo sono installati in modo fisso all'unità per un funzionamento comodo, igienico e gestibile con una sola mano.
- ✓ La forma ergonomica della stazione di ricarica one-way-compact-11 permette di arrotolare facilmente il cavo di ricarica.
- ✓ Come membro a pieno titolo della famiglia di prodotti sun2wheel, è possibile un'integrazione modulare nel software V2X-controller. Tutte le impostazioni possono essere inserite e controllate tramite l'APP sun2wheel.



## V2X-controller

sun2wheel AG

+41 61 927 55 66

hello@sun2wheel.ch

sun2wheel.ch

## La famiglia di prodotti sun2wheel

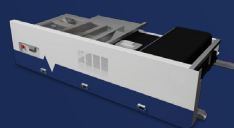
combina energia solare, elettromobilità e rete elettrica

Il sistema completo per l'uso intelligente delle batterie dei veicoli come accumulatori di energia - a risparmio di risorse e ampliabile in modo incrementale; tecnologia svizzera d'avanguardia per la sostenibilità!



### V2X-controller

Tutte le stazioni di ricarica e le batterie accu sono gestite in modo sovraordinato e intelligente. Il sistema può essere ampliato passo dopo passo. L'app sun2wheel rende le diverse funzioni controllabili e sperimentabili.



### accu, accu-rack & accu-container

Il sistema di batterie accu second use (può anche essere ordinato nuovo di fabbrica) può essere usato sia come batteria singola che come sistema di rack e contenitore. capacità 24-620 kWh



### two-way-10

Alimenta facilmente la tua casa o la tua azienda dal tuo veicolo elettrico con il caricatore bidirezionale da 10kW DC.



### one-way-guest-64

64 o 32 kW DC a una o due vie, inclusa la condivisione dinamica del carico, consentono una ricarica facile e veloce di tutte le auto elettriche



### one-way-compact-11

Questo caricatore premium AC è disponibile in una versione da 11 kW. Facile installazione con spina CEE.