

Wallbox Prime

Wallbox di ricarica in AC

La wallbox della serie Prime è il prodotto entry level nella famiglia di sistemi di ricarica **EKSI Group**. È caratterizzata da una compatta custodia in materiale termoplastico certificata IP66 IK09 ed è disponibile con cavo da 5m e connettore Tipo2 oppure con presa con shutter. Il sistema di controllo permette il comando e la regolazione remota della ricarica. La versione standard permette la regolazione della potenza di ricarica tramite interruttore interno mentre gli altri modelli si collegano alla app tramite bluetooth per permettere il comando e la regolazione remota della ricarica.

Specifiche Generali

Resistenza meccanica	IP66 / IK09
Materiale custodia	PC
Temperatura operativa	Da -25°C a +45°C
Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a +60°C
Umidità operativa	Da 5% a 95% senza condensa
Segnalazione	Indicatore di colore RGB
Misuratori	Certificati MID
Abilitazione pagamenti	Su richiesta
Connessione alla rete	IoT GSM / WiFi
Dimensioni (DxWxH)	355x255x122 mm
Peso	4 kg
Piedistallo	Su richiesta



WALLBOX



Modello con la presa

Se il dispositivo è rivolto al pubblico, si sceglierà il modello con la presa per permettere a tutti i veicoli (anche ai pochi con la presa Tipo1) di ricaricare.

Modello con il cavo

Se il dispositivo è privato e si sa già con quale auto si vuole ricaricare, si sceglierà il modello con il cavo ed il connettore. Soluzione molto più pratica da utilizzare.



Modelli monofase (7,4 kW) - con cavo

Codice	40120	40125	40130
Modello	Wallbox Prime Classic T2C	Wallbox Prime Classic T2CRP	Wallbox Prime Smart T2C
Tensione di ingresso	230 VAC 50/60Hz	230 VAC 50/60Hz	230 VAC 50/60Hz
Corrente max.	32A	32A	32A
Potenza max.	7,4 kW	7,4 kW	7,4 kW
Ricarica	Modo 3 sec. IEC 61851	Modo 3 sec. IEC 61851	Modo 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	230 VAC (1P + N + PE)	230 VAC (1P + N + PE)	230 VAC (1P + N + PE)
Uscita	1 x Cavo 5m Tipo2	1 x Cavo 5m Tipo2	1 x Cavo 5m Tipo2
Circuito corrente di fuga >6mA	Non disponibile	Su richiesta	Su richiesta
Protezioni elettriche	Non comprese	Non comprese	Non comprese
Regolazione potenza in uscita	Interruttore interno	Tramite app	Tramite app
Modulazione della potenza in base ai consumi della casa	Non disponibile	Compresa	Compresa
Gestione profili utilizzatori	Non disponibile	Non disponibile	Su richiesta
Gestione pagamenti	Non disponibile	Non disponibile	Su richiesta

Modelli monofase (7,4 kW) - con presa

Codice	40140	40145
Modello	Wallbox Prime Smart T2S	Wallbox Prime Smart T2NS
Tensione di ingresso	230 VAC 50/60Hz	230 VAC 50/60Hz
Corrente max.	32A	32A
Potenza max.	7,4 kW	7,4 kW
Ricarica	Modo 3 sec. IEC 61851	Modo 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	230 VAC (1P + N + PE)	230 VAC (1P + N + PE)
Uscita	1 x Presa Tipo2 shutter	1 x Presa Tipo2 interbloccata
Protezioni elettriche	Non comprese	Non comprese
Circuito Corrente di fuga >6mA	Su richiesta	Su richiesta
Regolazione potenza in uscita	Tramite app	Tramite app
Modulazione della potenza in base ai consumi della casa	Compresa	Compresa
Gestione profili utilizzatori	Su richiesta	Su richiesta
Gestione pagamenti	Su richiesta	Su richiesta

Modelli trifase (22 kW) - con cavo o presa

Codice	40150	40160	40165
Modello	WB Prime Smart T2TC	WP Prime Smart T2TS	WB Prime Smart T2TNS
Tensione di ingresso	Trifase 400 VAC	Trifase 400 VAC	Trifase 400 VAC
Corrente max.	32A	32A	32A
Potenza max.	22 kW	22 kW	22 kW
Ricarica	Modo 3 sec. IEC 61851	Modo 3 sec. IEC 61851	Modo 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	400 VAC	400 VAC	400 VAC
Uscita	1 x Cavo 5m Tipo2	1 x Presa T2 shutter	1 x Presa T2 interbloccata
Protezioni elettriche	Non comprese	Non comprese	Non comprese
Regolazione potenza in uscita	Tramite app	Tramite app	Tramite app
Modulazione della potenza in base ai consumi della casa	Non disponibile	Compresa	Su richiesta
Gestione profili utilizzatori	Su richiesta	Su richiesta	Su richiesta
Gestione pagamenti	Su richiesta	Su richiesta	Su richiesta