

ŁADOWANIE W SKRÓCIE

Rodzaj ładowarki	22kW Stacja AC	25kW Szybka stacja ładowania		50kW Szybka stacja ładowania			150+kW Ultraszybka stacja ładowania	
Zdjęcie (przykład)								
Rodzaj złącza	 Mennekes (Type 2)	 CSS2	 CHAdeMO	 Mennekes (Type 2)	 CSS2	 CHAdeMO	 CSS2	 CHAdeMO
Wyposażenie w kabel ładujący	NIE/TAK	TAK	TAK	NIE/TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Max. moc	3,5 - 22 kW*	25 kW		3,5 - 43 kW*	40 - 50 kW*		40 - 150+ kW*	62 kW
Czas ładowania potrzebny do przejechania 100 km	50 min - 5 h*	45 min		25 min - 5 h*	20 - 30 min*		5 - 30 min*	15 min
Osiągana odległość po 30 minutach ładowania	10 - 60 km*	70 km		10 - 120 km*	110 km - 140 km*		110 - 415 km*	170 km

POPULARNE POJAZDY ELEKTRYCZNE

Audi e-tron	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
BMW i3	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Hyundai Ioniq	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Hyundai Kona	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Jaguar I-Pace	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Kia e-Niro	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Kia Soul	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Mercedes EQC	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Nissan Leaf	✓	—	✓	✓	—	✓	—	✓
Porsche Taycan	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Renault Zoe	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Škoda CityGo	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Tesla 3	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Tesla S	✓	ADAPTER	ADAPTER	✓	ADAPTER	ADAPTER	ADAPTER	ADAPTER
Tesla X	✓	ADAPTER	ADAPTER	✓	ADAPTER	ADAPTER	ADAPTER	ADAPTER
Volkswagen e-Golf	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—
Volkswagen e-Up	✓	✓	—	✓	✓	—	✓	—

* W zależności od typu pojazdu (jego baterii)

✓ Możliwość ładowania na tym złączu, maks. prędkość ładowania zależy od samochodu

— Nie można ładować przy użyciu tego złącza