

Hersteller	Modell / Typbezeichnung	Einsatzgebiet				Ladeleistung [kW]	Anschlussart / Ladesteckdose		
		privat	gewerblich	halböffentlich	öffentlich		Typ 1	Typ 2	andere
ABL Sursum	Wallbox eMH1	x	x			3,7, 7,2, 11 und 22 kW		x	
	Wallbox eMH1 Basic	x	x			3,7, 7,2, 11 und 22 kW		x	
	Wallbox eMH2	x	x			3,7, 7,2, 11 und 22 kW		x	
	Wallbox eMH3 Twin 3W2215	x	x			22 kW		x	
BELECTRIC Drive GmbH	Ladebox Online			x	x	bis zu 22 kW		x	
	Ladesäule Online			x	x	bis zu 22 kW		x	
	Wallbox Online			x	x	bis zu 22 kW		x	
BMW	Wallbox Connect	x				7,4 kW		x	
	Wallbox Essential	x				bis zu 22 kW		x	
	Wallbox Plus	x				bis zu 22 kW		x	
E3/DC GmbH	Wallbox	x	x			bis zu 22 kW		x	
EBG compleo	Advanced			x	x	3,7, 11 und 22 kW		x	
	Highline				x	3,7, 11 und 22 kW		x	
eCharge Hardy Barth GmbH	cPH1	x		x		11 und 22 kW		x	
EVBox	Elvi		x			3,7, 7,4, 11 und 22 kW	x	x	
go-e GmbH	go-e charger home+ (Fixinstallation)	x				22 kW		x	Typ 1 mit Adapterkabel
	go-e charger pro (Fixinstallation)	x				22 kW		x	Typ 1 mit Adapterkabel
Heidelberg	Wallbox Home Eco	x				bis zu 11 kW		x	
innogy eMobility Solutions GmbH	E.ON Drive eBox professional	x				bis zu 22 kW		x	
Keba AG	KeContact P30 x-series	x	x	x	x	bis zu 22 kW	x	x	
Loxone Electronics GmbH	Keba Kecontact P20 Wallbox	x	x			bis zu 22 kW	x	x	
	Keba Kecontact P30 c-Serie	x	x			bis zu 22 kW	x	x	
Mennekes	Amtron Xtra	x				3,7, 11 und 22 kW		x	
	Amtron Premium	x				3,7, 11 und 22 kW		x	
myenergi gmbh	zappi	x				bis zu 22 kW		x	
openWB GmbH & Co. KG	openWB series2	x				11 und 22 kW		x	
RWE Effizienz GmbH	RWE eBox smart	x	x			22 kW		x	
	RWE eStation smart	x	x			2 * 22 kW	x	x	
	RWE eStation smart touch			x	x	2 * 22 kW		x	
	RWE eStation smart multi			x	x	20 / 50 kW		x	
Tesla	Wall Connector	x				bis zu 22 kW		x	
	lolo	x				3,7, 7,4, 11 und 22 kW		x	
The New Motion	lolo pro		x			3,7 bis 22 kW		x	
	Home Standard	x				3,7		x	
	Home Fast	x				bis zu 22 kW		x	
	Home Advanced	x	x	x	x	bis zu 22 kW		x	
Volkswagen AG	Elli ID.Charger Connect	x				11 kW		x	
	Elli ID.Charger Pro	x				11 kW		x	
wallbe	alle wallbe pro (auch pro plus)	x	x	x	x	11 und 22 kW	x	x	
	alle wallbe eco	x	x			11 und 22 kW	x	x	

Ihre geplante Ladesäule/Wallbox ist noch nicht auf der Liste? Senden Sie uns mit dem Antrag die technischen Spezifikationen und wir prüfen auf Förderbarkeit.