

**Ladestation**
**Funktionsumfang Lobas / Enbas**
**Charge @**

Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung	OCPP-Forwarding <sup>1</sup> (Backend Anbindung)	Abrechnung durch energielenker
<b>ABB</b>						
Terra AC (MID Display)	Wxx-xx-RD-M-0, Wxx-xx-RD-MC-0	1.8.21	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>ABL</b>						
eM4 Twin Controller (+)(reev ready)	100000002, 100000019, 100000180, 100000182	2.1p2	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓
eM4 Twin Extender (+)(reev ready)	100000004, 100000020, 100000181, 100000183	1.13.16	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
eMC3 Controller+	3P4412, 3P4435	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	
eMH1			✓ <sup>3</sup>			
eMH2 Controller	2W2240, 2W2241	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	
eMH3 Single Controller+	3W2260, 3W2261	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	✓
eMH3 Single Extender+	3W2250, 3W2251	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	
eMH3 Twin Controller	3W2283 (ehem. 3W2215), 3W2284	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	✓
eMH3 Twin Controller+	3W2263, 3W2264	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	✓
eMH3 Twin Extender	3W2273 (ehem. 3W2220), 3W2274	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	
eMH3 Twin Extender	3W4473	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	
eMH3 Twin Extender+	3W2253, 3W2254	1.8p4	✓ <sup>1</sup>		✓	

Legende: ✓ energielenker certified

- 1: Nur bei Anbindung über OCPP
- 2: Nur bei Anbindung über Modbus
- 3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung	
<b>Alfen</b>						
Eve Double Pro-Line		6.1.0-4159	✓ <sup>2</sup>			
Eve Single Pro-Line		7.1.0-4339	✓	✓ <sup>2</sup>	✓	✓
<b>Alphatec Schaltschranksysteme GmbH</b>						
AW1eM - AC Wallbox Mini 1x11kW			✓ <sup>2</sup>			
<b>Alpitronic</b>						
HYC 50		2.2.4	✓		✓	
HYC 150		2.2.2	✓		✓	
HYC 300		2.2.2	✓ <sup>1</sup>		✓	
HYC 400		2.2.2	✓ <sup>2</sup>			
<b>Autel</b>						
MaxiCharger AC Compact	Maxi ECxxSC01	Ladesteuergerät: V1.51.00, Leistungsregelungsm odul: V1.19.00	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
MaxiCharger AC Wallbox	Maxi EU AC Wxx	Ladesteuergerät: V1.45.00, Leistungsregelungmd oul: V1.16.00	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
MaxiCharger DC Fast		1.32.63	✓		✓	
<b>Autoaid</b>						
Intelligent Wallbox 11kW		>=1.1.805	✓ <sup>1</sup>		✓	

Legende: ✓ energielenker certified

- 1: Nur bei Anbindung über OCPP
- 2: Nur bei Anbindung über Modbus
- 3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @	
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung		OCPP-Forwarding <sup>1</sup> (Backend Anbindung)
<b>Berger</b>							
AX 32				✓ <sup>1</sup>		✓	
DM30				✓ <sup>1</sup>		✓	
<b>BMW</b>							
Wallbox Connect				✓ <sup>3</sup>			
Wallbox Plus				✓ <sup>3</sup>			
<b>Charge Amps</b>							
Dawn	130297			✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Compleo Charging Solutions AG</b>							
advanced		5.18.7		✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
CITO 240		5.23.1		✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
CITO 500		5.23.1		✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
DUO fleet		6.10.1		✓	✓ <sup>2</sup>	✓	✓
DUO ims		6.10.1		✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
DUO ims plus		6.10.1		✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
eBox professional		2,2		✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
SOLO advanced		6.10.1		✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		✓
SOLO premiumline				✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		✓
SOLO smart				✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		✓

Legende: ✓ energielenker certified

- 1: Nur bei Anbindung über OCPP
- 2: Nur bei Anbindung über Modbus
- 3: Nur bei Anbindung über proprietär/Kebea UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @	
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schiefelastregelung		OCPP-Forwarding <sup>1</sup> (Backend Anbindung)
<b>ctek</b>							
CHARGESTROM CONNECTED 2			r4.3.2-0-g59af87566705	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Delta</b>							
UFC 200			3.7.0	✓ <sup>1</sup>		✓	
<b>Eaton</b>							
Green Motion Building	GMB220xBxAA00A00		1808	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
<b>ecotap</b>							
DC60			506.32r.27	✓ <sup>1</sup>		✓	
<b>Elinta Charge</b>							
CityCharge V2/Mini2	CC-V2/M2			✓ <sup>1</sup>		✓	
<b>Em2go</b>							
Pro Power			AC_DE3_1.12	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
<b>Enovates</b>							
SWB400			2.10.1.4	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>Entratek</b>							
Power Dot Pro 11kW				✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
Power Dot Pro 2 11kW				✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
Power Dot Pro 2 22Kw				✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
Power Dot Pro 22kW				✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Etrrel</b>							
Inch			5,4	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	

- Legende: ✓ energielenker certified
- 1: Nur bei Anbindung über OCPP
  - 2: Nur bei Anbindung über Modbus
  - 3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung	
<b>Free2move</b>						
eProWallbox	F2ME.EPROSCO1TXX	2.9.3	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>GARO</b>						
GLB+ Outlet LAN	GLB-B-DCM-T274WO-A-R-LAN, GLB-B-DCM-T222WO-R-LAN		✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
GLB+ Outlet MC	GLB-B-DCM-T274WO-A-R-MC, GLB-B-DCM-T222WO-R-MC		✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
TWINBOX GTB+ (ERK)		5.23.0	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
<b>go-e</b>						
Charger Gemini (2.0)	GM-20-xxxxxx	56,8	✓	✓	✓	
HOMEfix	Cm-03-xxxxxx	56,1	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>		
<b>hager</b>						
witty share	XEV1R22T2, XEV1R22T2ER		✓ <sup>1</sup>		✓	
<b>Heidelberg</b>						
Amperfiend connect.business		3.1.0	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
Amperfiend connect.home		01.00.00	✓ <sup>2</sup>			
Amperfiend connect.solar		3.1.0	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
Energy Control		2.6.4	✓ <sup>2</sup>			

Legende: ✓ energielenker certified

1: Nur bei Anbindung über OCPP

2: Nur bei Anbindung über Modbus

3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @	
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schiefastregelung		OCPP-Forwarding <sup>1</sup> (Backend Anbindung)
<b>hesotec</b>							
eSat r10/r20 Premium			Controller 1.2051	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
eSat r10/r20 Smart			Controller 1.2051	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>INRO Elektrotechnik GmbH</b>							
PANTABOX			1.20.6	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Juice</b>							
Charger me				✓		✓	
<b>Kathrein</b>							
KWB-ACx0(E)			2.2.2	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Keba</b>							
KeContact P30 x-/c-series (im Keba-Ladeverbund)				✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓
KeContact P30 x-series (ohne Keba-Ladeverbund)			1.18.0	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
<b>Mennekes</b>							
AMEDIO Professional				✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
AMTRON 4You 310	131320x205xx		2023.21.11024	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
AMTRON 4You 560	1315011205			✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
AMTRON Charge Control				✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
AMTRON Professional (+) TC(X)			5.23.2	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
AMTRON Professional+				✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
Smart				✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	✓

Legende: ✓ energielenker certified

1: Nur bei Anbindung über OCPP

2: Nur bei Anbindung über Modbus

3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @	
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung		OCPP-Forwarding <sup>1</sup> (Backend Anbindung)
<b>NETs do</b>							
e-charge entry				✓ <sup>2</sup>			
Wallbox eCharger 11kW				✓ <sup>2</sup>			
<b>PION</b>							
HIGHROCKadvanced	AHR-2ACXXX-XXX-XXX-X-X-X-X (Bender CC613)	5.23.0-13725		✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
HIGHROCKsmart	SHR-2ACXXX-XXX-XXX-X-X-X-X (Bender CC613)	5.23.0-13837		✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
WAVEadvanced	WA-1ACXXX-XXX-XXX-X.X.X.X (Bender CC613)			✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>POWERJames GmbH</b>							
Wallbox Charge S		21.2.51		✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>RZB ENERGY</b>							
SMART		1.6.2		✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>Schneider</b>							
EVlink P3 (Bender Controller)				✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
EVlink Pro AC	EVB3 xxNxxxM	1.3.6		✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
<b>Siemens</b>							
Sicharge D		4.0.11		✓ <sup>1</sup>		✓	
VersiCharge (ERK)	8EM131x-xxxxx-xxx1, 8EM131x-xxxxx-xxx2	2.136.12		✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
<b>Smartfox</b>							
Pro Charger				✓ <sup>3</sup>			

Legende: ✓ energielenker certified

- 1: Nur bei Anbindung über OCPP
- 2: Nur bei Anbindung über Modbus
- 3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung	
<b>Spelsberg</b>						
Wallbox Smart Pro	59143501, 59143701, 59153501, 59153701	5.30.0-15937	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
<b>StarCharge (Shell)</b>						
Saturn 22	AC0220EN013	1.1.0.1.4s104	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Technagon</b>						
TE-P7		75	✓	✓ <sup>2</sup>	✓	
<b>Tinkerforge</b>						
WARP2 Pro			✓ <sup>3</sup>			
WARP2 Smart			✓ <sup>3</sup>			
<b>Vestel</b>						
EVC04-AC22SWD/-AC22SWLD Connect Plus	EVC04-AC22SWD-MID, EVC04- AC22SWD-MID-T2P, EVC04- AC22SWLD-MID, EVC04- AC22SWLD-MID-T2P	3,131	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
EVC04-ACxxSW Home Smart	EVC04-ACxxSW-T2P, EVC04- AC11SWA-T2P, EVC04- AC11SWA-T2P7, EVC04- AC22SW	3,131	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓

Legende: ✓ energielenker certified  
1: Nur bei Anbindung über OCPP  
2: Nur bei Anbindung über Modbus  
3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @	
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung		OCPP-Forwarding <sup>1</sup> (Backend Anbindung)
<b>Wallbe</b>							
Eco 2.0				✓ <sup>2</sup>			
Eco 2.0s				✓ <sup>2</sup>			
PRO			BE-03.01.29	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
PRO plus			BE-03.01.29	✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
<b>Wallbox</b>							
Commander 2	CMX2-x-x-x-8-xxx	6.1.1.5		✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
Copper SB	CPB1-x-2-x-8-xxx	5.17.87		✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓	
<b>Walther-Werke</b>							
basicEVO PRO		2.6.4		✓ <sup>2</sup>			
smartEvo Duo (connect) (+)	98603xxxx	5.21.2-13536		✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	
smartEvo PRO		5.29.1		✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
systemEVO M2+		wcs16j-23.02.01		✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
systemEVO S2+		wcs16j-23.02.01		✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	✓
<b>Webasto</b>							
Unite		HMI: 2.99.11, Controller: 1.0.109.0		✓	✓ <sup>1,2</sup>	✓	

Legende: ✓ energielenker certified

1: Nur bei Anbindung über OCPP

2: Nur bei Anbindung über Modbus

3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025

Ladestation	Funktionsumfang Lobas / Enbas					Charge @
	Hersteller/ Typenbezeichnung	Modellnummer	Firmware Version	Basisfunktionen	Schieflastregelung	
<b>Weidmüller</b>						
AC SMART ADVANCED	CH-W-S-A11-P-A	01.01.10	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
AC SMART ADVANCED	CH-W-S-A22-P-A	01.01.10	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
AC SMART VALUE	CH-W-S-A22	01.01.10	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		
AC SMART VALUE	CH-W-S-A11	01.01.10	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>		

Legende: ✓ energielenker certified

1: Nur bei Anbindung über OCPP

2: Nur bei Anbindung über Modbus

3: Nur bei Anbindung über proprietär/Keba UDP

Irrtümer vorbehalten

11.02.2025