

PLUG 'n CHARGE

eMobility Infrastructure



GAS · STROM · HEIZÖL · HOLZBRENNSTOFFE UND MEHR

Lange Straße 15 · Hessisch Oldendorf · Tel. 05152 6984385 · Fax 05152 9743614
info@owl-ernergy.de · www.owl-energy.de

Unsere Marke:



Exklusivpartner:



PRODUKTKATALOG

Inhaltsverzeichnis

Montage Ladesystem	Seite 02
e-Wallbox Basic	Seite 03
e-Wallbox Basic Kabel	Seite 04
e-Wallbox Basic Plus	Seite 05
e-Wallbox Premium	Seite 06
e-Wallbox Singel Premium	Seite 07
e-Wallbox Twin	Seite 08
e-Ladestation Basic	Seite 09
e-Ladestation Basic Plus	Seite 10
e-Ladestation Premium	Seite 11
e-Parkplatzsystem Basic	Seite 12
e-Parkplatzsystem Basic Plus	Seite 13
e-Parkplatzsystem Premium	Seite 14
e-Polly Premium	Seite 15
e-Polly Basic Plus	Seite 16
PedelecLadeSystem	Seite 17
Wallboxständer	Seite 18
Zusatzprodukte / Betreiberpakete	Seite 19
Branding	Seite 20
Brandingbeispiele	ab Seite 21

Montage Ladesysteme

	Ladesysteme aus Spezialbeton		Ladesysteme aus Spezialkunststoff
	Wand	Stand	Wand
Basic	✓	✓	✗
Basic Plus	✓	✓	✗
Premium	✓	✓	✓
Dose	✓	✓	✗
Kabel	✓	✗	✗
Twin/Single Kabel	✗	✗	✓

e-Wallbox Basic

Bestellnr. 100-441-022-000

Spezialbeton



STAATLICH GEFÖRDERT!

KFW

Seit dem 23.12.2020 unterstützt die KFW in Deutschland den Erwerb unserer **e-Wallbox Basic** im Rahmen des KFW-Programms 440 mit **900€***

*Informationen finden Sie unter www.kfw.de

Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel..
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch mit 22 kW lieferbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall(Lock-release).
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen).
Schutz	Bauseitig.
Spannung/Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A.
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Gehäuse	Spezialbeton (teilverlakt) mit innenliegendem Normgehäusen (SVI, IP 44). 60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage.
Bestellnr.	100-441-022-000

www.plugcharge.de (Stand: 02.02.2019)

e-Wallbox Basic Kabel

Bestellnr. 100-441-022-K00

Spezialbeton



STAATLICH GEFÖRDERT!

KFW

Seit dem 23.12.2020 unterstützt die KFW in Deutschland den Erwerb unserer **e-Wallbox Basic Kabel** im Rahmen des KFW-Programms 440 mit **900€***

*Informationen finden Sie unter www.kfw.de

Technische Informationen

Interface	Kabel mit Typ 2 Stecker und Plugholder.
Ladeleistung	Ladeleistung bis 22 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7 oder 11 kW.
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen).
Schutz	Bauseitig.
Spannung/Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A.
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäuse (SVI, IP 65). 60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage.
Bestellnr.	100-441-022-K00

www.plugncharge.de (Stand: 05.05.2018)

e-Wallbox Basic Plus

Wallbox Basic mit RFID-Zugangskontrolle

Bestellnr. 022-441-022-000
(Spezialbeton)



STAATLICH GEFÖRDERT!

KFW

Seit dem 23.12.2020 unterstützt die KFW in Deutschland den Erwerb unserer **e-Wallbox Basic Plus** im Rahmen des KFW-Programms 440 mit **900€***

*Informationen finden Sie unter www.kfw.de

Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel und LED Beleuchtung
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW automatischer Leistungsanpassung auf 3,7 kW. Auf Wunsch mit 22 kW lieferbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Empfohlene Absicherung B32A.
Schutz	Bauseitiger Fehlerstromschutz AC und DC.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz // max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Interner Kartenspeicher.
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP44).60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage.
Bestellnr.	020-441-022-000

www.plugncharge.de (Stand: 01.03.2020)

e-Wallbox Premium

Bestellnr. 003-451-022-K00

Spezialbeton



Technische Informationen

Interface5	Kabel mit Typ 2 Stecker und Plugholder.
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar.
Absicherung	LS-Schalter 3pol. B32A und Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen).
Schutz	DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008 integriert. FI- Schutzschalter (TYP A) bauseitig.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz// max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.
Energiezählung	Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. gesetzlichen Richtlinien des Messwesens.
Kommunikation	RS485, GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert und lackiert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 65). 60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage.
Bestellnr.	003-451-022-K00

e-Wallbox Single Premium

Bestellnr. 003-551-022-K00

Spezialkunststoff



Technische Informationen

Interface	Kabel mit Typ 2 Stecker und Plugholder.
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar.
Absicherung	LS-Schalter 3pol. B32A und Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen).
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008 integriert.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz// max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.
Energiezählung	Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. gesetzlichen Richtlinien des Messwesens.
Kommunikation	RS485, GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle
Gehäuse	Spezialkunststoff (teilfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVI, IP 65). 60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage.
Bestellnr.	003-551-022-K00

e-Wallbox Twin Premium

Bestellnr. 003-551-022-K20

Spezialkunststoff



Technische Informationen

Interface	Zweimal Kabel mit Typ 2 Stecker und Plugholder.
Ladeleistung	Jeder Ladepunkt: Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7.
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LSSchalter 3pol. B32A (empfohlen)
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP B) muss vorgeschaltet werden
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A.
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.
Energiezählung	Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. Gesetzlichen Richtlinien des Messwesens.
Kommunikation	GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle.
Gehäuse	Spezialkunststoff (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 65). 60x30/20x18 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Halterung für Wandmontage
Bestellnr.	003-551-022-K20

www.plugncharge.de (Stand: 17.02.2021)

e-Ladestation Basic

Bestellnr. 100-442-022-000



STAATLICH GEFÖRDERT!

KFW

Seit dem 23.12.2020 unterstützt die KFW in Deutschland den Erwerb unserer **e-Ladestation Basic** im Rahmen des KFW-Programms 440 mit **900€***

*Informationen finden Sie unter www.kfw.de

Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel.
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen). Lastschütz: 4 pol. 40A integriert.
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz// max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	Keine. Platz für RFID/NFC vorgesehen.
Energiezählung	Keine. Platz für Drei-Phasen-Energiemessgerät zertifiziert gemäß MID-Richtlinie vorgesehen.
Kommunikation	Keine. Erweiterung jederzeit möglich.
Gehäuse	Spezialbeton (teilstoffiert) mit innenliegendem Normgehäuse (SVi, IP 44). 140x24,5x21 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
FMP	Fundamentmontageplatte.
Bestellnr.	100-442-022-000

www.plugncharge.de (Stand: 02.02.2019)

Inkl. Montageplatte/Fundamentadapter

e-Ladestation Basic Plus

mit RFID-Zugangskontrolle
Bestellnr. 020-442-022-000

STAATLICH GEFÖRDERT!

KFW

Seit dem 23.12.2020 unterstützt die KFW in Deutschland den Erwerb unserer **e-Ladestation Basic Plus** im Rahmen des KFW-Programms 440 mit **900€***

*Informationen finden Sie unter www.kfw.de



Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel und LED Beleuchtung
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7 kW. Auf Wunsch mit 22 kW lieferbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Empfohlene Absicherung B32A.
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008 integriert.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz // max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Interner Kartenspeicher.
Gehäuse	Spezialbeton (teilliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 44). 140x24,5x21 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
Bestellnr.	020-442-022-000

www.plugcharge.de (Stand: 01.03.2020)

e-Ladestation Premium

Bestellnr. 003-452-022-000



Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel.
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LSSchalter 3pol. B32A (empfohlen)
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A.
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.
Energiezählung	Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. Gesetzlichen Richtlinien des Messwesens.
Kommunikation	GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle.
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert und lackiert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 54). 140x24,5x21 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
FMP	Fundamentmontageplatte
Bestellnr.	003-452-022-000

www.plugncharge.de (Stand: 01.07.2019)

Inkl. Montageplatte/Fundamentadapter

e-Parkplatzsystem Basic

Bestellnr. 100-444-022-000



Technische Informationen

Interface	3 Steckdosen Typ 2 mit Klappdeckel.
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Jede Station: Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen).
Schutz	Jede Station: FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008.
Spannung/Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A (jede Station).
Zuleitung	Jede Station: 5x6mm ² - 5x10mm ²
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 44). Master: 140x24,5x21 (HxBxT); Satellit: 960/242/210 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch. Metallstangen und – Bögen.
FMP	Fundamentmontageplatte (für jede Station).
Bestellnr.	100-444-022-000

www.plugcharge.de (Stand: 02.02.2019)

Inkl. Montageplatten/Fundamentadapter

e-Parkplatzsystem Basic Plus

mit RFID-Zugangskontrolle
Bestellnr. 020-444-022-000



Technische Informationen

Interface	3 Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel und LED Beleuchtung
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW automatischer Leistungsanpassung auf 3,7 kW. Auf Wunsch mit 22 kW lieferbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Jede Station: Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Empfohlene Absicherung je Station B32A.
Schutz	Jede Station: FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008 integriert.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz // max. 32 A
Zuleitung	Jede Station: 5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Interner Kartenspeicher.
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP44). Master: 140x24,5x21(HxBxT); Satellit: 960x242x210 (HXBXT). Folierung auf Kundenwunsch. Metallstangen und -Bögen.
FMP	Fundamentmontageplatte (für jede Station).
Bestellnr.	020-444-022-000

www.plugcharge.de (Stand: 01.03.2020)

Inkl. Montageplatten/Fundamentadapter

e-Parkplatzsystem Premium

Bestellnr. 003-454-022-000



Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel.
Ladeleistung	Jede Station: Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Jede Station: Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LSSchalter 3pol. B32A (empfohlen)
Schutz	Jede Station: FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A.
Zuleitung	Jede Station: 5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	Jede Station: RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.
Energiezählung	Jede Station: Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. Gesetzlichen Richtlinien des Messwesens.
Kommunikation	GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle.
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert und lackiert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 54). 140x24,5x21 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
FMP	Fundamentmontageplatte (für jede Station)
Bestellnr.	003-454-022-000

www.plugncharge.de (Stand: 01.07.2019)

Inkl. Montageplatten/Fundamentadapter

e-Polly Premium

Bestellnr. 003-453-022-000



Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel.
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW (dreiphasig) mit automatischer Leistungsanpassung auf 3,7. Auf Wunsch 22 kW einstellbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Zuleitung absichern mit LS-Schalter 3pol. B32A (empfohlen)
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC stromsensitiver Schutz nach IEC 61008.
Spannung/Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz/max. 32 A.
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Remote-Funktion.
Energiezählung	Drei-Phasen-Energiemessgerät zur Wirkleistungsmessung in Netzen bis 460 V / 65 A, zertifiziert gemäß MID-Richtlinie. Verwendbar lt. gesetzlichen Richtlinien des Messwesens.
Kommunikation	GSM (Standard), LAN möglich. OCPP-Protokolle.
Gehäuse	Spezialbeton (teillfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVI, IP 44). 960/242/210 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
FMP platte	Fundamentmontageplatte.
Bestellnr.	003-453-022-000

www.plugcharge.de (Stand: 02.02.2019)

e-Polly Basic Plus

e-Polly Basic mit RFID-Zugangskontrolle

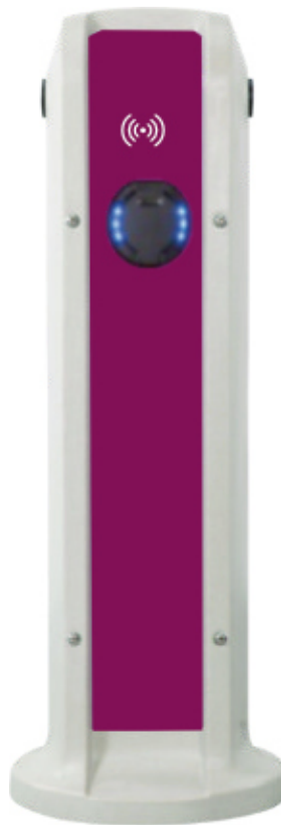
Bestellnr. 020-453-022-000

STAATLICH GEFÖRDERT!

KFW

Seit dem 23.12.2020 unterstützt die KFW in Deutschland den Erwerb unserer **e-Polly Basic Plus** im Rahmen des KFW-Programms 440 mit **900€***

*Informationen finden Sie unter www.kfw.de



Technische Informationen

Interface	Steckdose Typ 2 mit Klappdeckel und LED Beleuchtung
Ladeleistung	Ladeleistung 11 kW automatischer Leistungsanpassung auf 3,7 kW. Auf Wunsch mit 22 kW lieferbar. Entriegelungsfunktion bei Stromausfall (Lock-release).
Absicherung	Lastschütz: 4 pol. 40A integriert. Empfohlene Absicherung B32A.
Schutz	FI- Schutzschalter (TYP A) und DC Stromsensitiver Schutz nach IEC 61008 integriert.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz // max. 32 A
Zuleitung	5x6mm ² - 5x10mm ²
Zugangskontrolle	RFID/NFC (Mifare Classic, Desfire). Interner Kartenspeicher.
Gehäuse	Spezialbeton (teilliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP44). 960x242x210 (HxBxT). Folierung auf Kundenwunsch.
FMB	Fundamentmontageplatte
Bestellnr.	020-453-022-000

www.plugcharge.de (Stand: 01.03.2020)

Inkl. Montageplatte/Fundamentadapter

PedelecLadeSystem

Bestellnr. 020-445-003-004



Technische Informationen

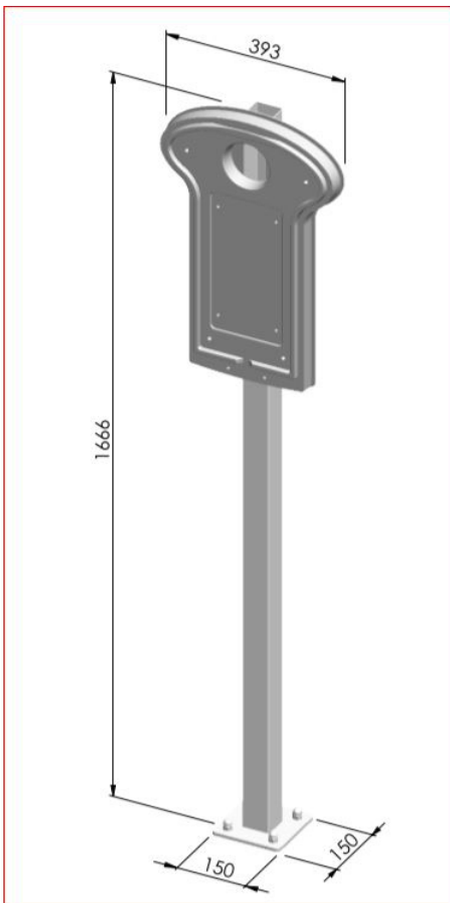
Interface	4 Schuko® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (Klappdeckel, Kinderschutz in den Steckkontakten).
Ladeleistung	230 V, 2,3 kW pro Ladepunkt.
Absicherung	B10A.
Schutz	RCD 0,03 A.
Spannung//Nennstrom	3/N/PE AC 400 V 50 Hz, max. 40 A.
Zuleitung	Bis max. 5x6mm ²
Zugangskontrolle	Smart Phone App.
Energiezählung	S0 fähig.
Gehäuse	Spezialbeton (teilfoliert) mit innenliegendem Normgehäusen (SVi, IP 44). Station: 140x24,5x21 (HxBxT); Folierung auf Kundenwunsch.
Bestellnr.	020-445-003-004

www.plugncharge.de (Stand: 05.05.2018)

USP: Steckdose ist stromlos, erst bei Start fließt Strom!

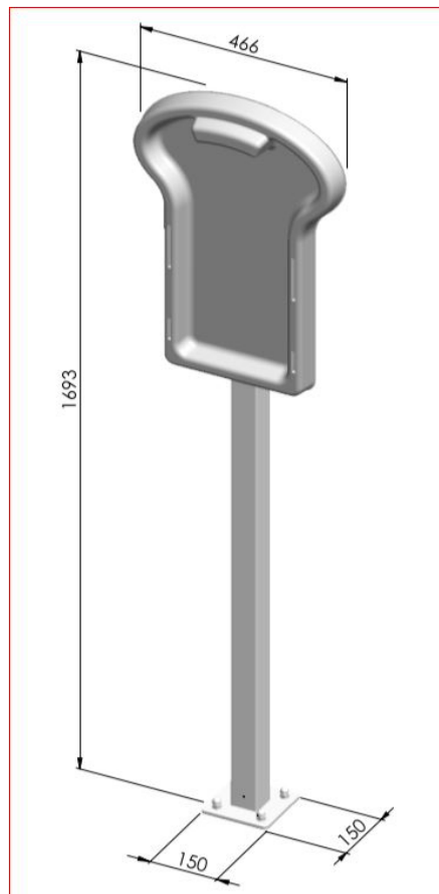
Inkl. Montageplatte/Fundamentadapter

Wallboxständer 1 fach
Bestellnr. SF-B00.2020
SF-K00.2020



für Wallbox Kunststoff und Beton:
Ständer, Halteblech,
Fundamentmontageplatte
(4 Gewindestangen, 4 Hutmuttern)
und Abdeckkappe (für Ständer)

Wallboxständer 2 fach
Bestellnr. SF-D00.2020



für zwei Wallbox nur Kunststoff:
Ständer, 2 Haltebleche,
Fundamentmontageplatte
(4 Gewindestangen, 4 Hutmuttern)
und Abdeckkappe (für Ständer)

Zusatzprodukte

M-000.2017	Montageplatte/Fundamentadapter
AH-WB.2019	Abstandshalteblech für Wallbox Beton Halteblech für Wandmontage mit Abstandshaltern 25mm

Betreiberpakete

BP-003-442	e-Ladestation Premium
BP-003-444	e-Parkplatzsystem Premium

Preisgruppe 1

Preisgruppe 1 ist im Produkt enthalten. Ihre Ladeinfrastruktur wird mit dem Standardbranding von PNC ausgeliefert. Eine Individualisierung nach Kundenwunsch ist ab Preisgruppe 2 möglich.

Preisgruppe 2 - einfarbiger Hintergrund, einfarbiges Logo

B-W00.2107	e-Wallbox Basic	Beton (Stecker oder Kabel).....
B-W00.2107	e-Wallbox Premium	(Kabel).....
B-WK0.2107	e-Wallbox	Spezialkunststoff Single oder Twin Kabel.....
B-LS0.2107	e-Ladestation Basic	(auch Pedelecsäule).....
B-LS0.2107	e-Ladestation Premium
B-PSB.2107	e-Parkplatzsystem Basic
B-PSB.2107	e-Parkplatzsystem Premium
B-LSP.2107	e-Polly Basic
B-LSP.2107	e-Polly Premium

Preisgruppe 3 - mehrfarbiger Hintergrund und Logo. Freie Gestaltung, sofern technisch umsetzbar!

B-W00.2107-3	e-Wallbox Basic	Beton (Stecker oder Kabel).....
B-W00.2107-3	e-Wallbox Premium	(Kabel).....
B-WK0.2107-3	e-Wallbox	Spezialkunststoff Single oder Twin Kabel).....
B-LS0.2107-3	e-Ladestation Basic	(auch Pedelecsäule).....
B-LS0.2107-3	e-Ladestation Premium
B-PSB.2107-3	e-Parkplatzsystem Basic
B-PSB.2107-3	e-Parkplatzsystem Premium
B-LSP.2107-3	e-Polly Basic
B-LSP.2107-3	e-Polly Premium

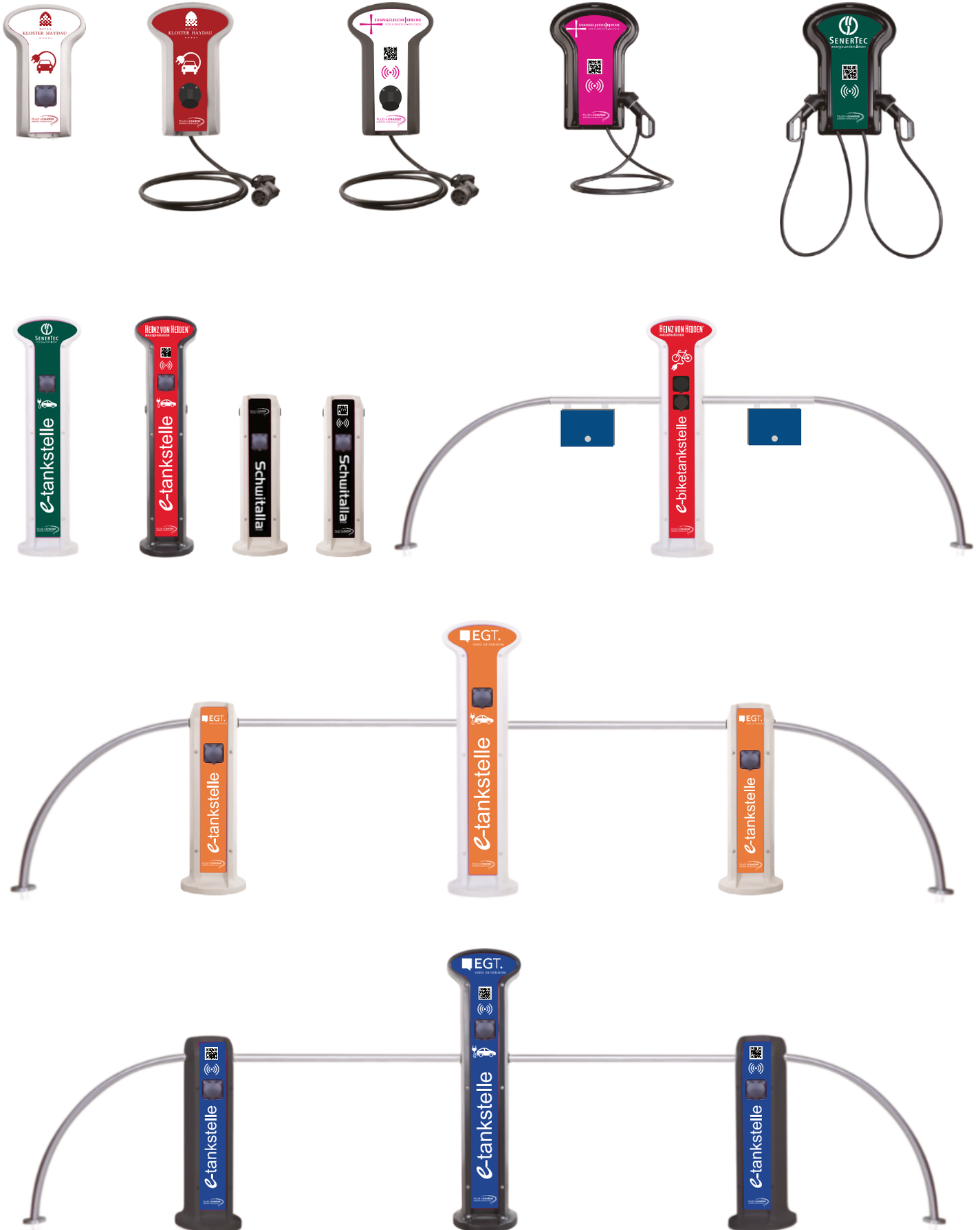
Brandingbeispiele

Preisgruppe 1 - Auslieferung ab Werk, keine zusätzlichen Kosten.



Brandingbeispiele

Preisgruppe 2 - einfarbiger Hintergrund und Ihr Logo, nach Farbtonkarte



Brandingbeispiele

Preisgruppe 3 - individuelle Gestaltung nach Farbtonkarte, soweit technisch umsetzbar

