

DIE MODERNSTE UND LEISTUNGSFÄHIGSTE LADESTATION FÜR IHR ELEKTROFAHRZEUG

Maximale Leistung bis 22 kW

Als weltweit erste konsistente und echte 22-kW-Ladestation gewährleistet DEFA Power Ihnen das schnellstmögliche Aufladen.

Während andere Ladestationen an warmen Tagen oder durch Aufheizen unter Leistungsverlusten leiden, ist DEFA Power so konzipiert, dass die Wärme während des Ladevorgangs abgeführt wird, und wird unter extremen Bedingungen getestet, um sicherzustellen, dass es die versprochene Leistung liefert.



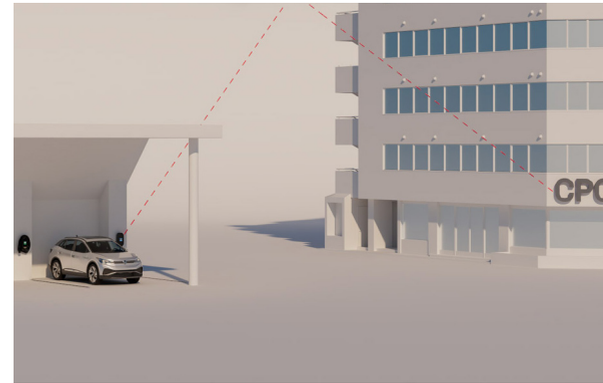
Intuitives Display

Benutzerfreundliches, selbsterklärendes Laden dank integriertem Display, welches Ihnen alle Informationen liefert, die Sie benötigen.



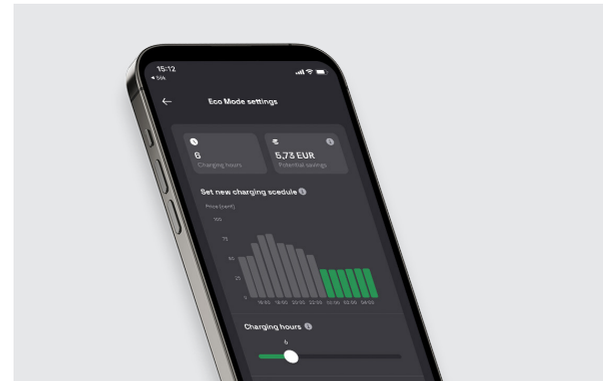
Dynamischer Lastausgleich Heute und in Zukunft

Dank dem neustem OCPP Protokoll 2.0.1 oder dem DEFA Balancer ist ein dynamischer Lastausgleich gewährleistet, egal was die Zukunft bringt. Dies sorgt für eine maximale Ladeleistung ohne die Installation zu überlasten.



Power Smart App

Volle Kontrolle über das Aufladen. Erteilen Sie Zugriffsberechtigungen und verwalten Sie den Energieverbrauch.



soltark
SPEICHER- UND LADELÖSUNGEN

DEFA POWER LADESTATION

Die modernste und leistungsfähigste Ladestation für Ihr Elektrofahrzeug

Power Smart App – Steuern Sie alles Notwendige.

max. Leistung: bis 22 kW

Intuitives, benutzerfreundliches Display auf der Ladestation

OCPP 2.0.1 - neuester Protokollstandard. Für die Zukunft gebaut.

Dynamischer Lastausgleich. Max. Ladeleistung ohne die Installation zu überlasten.

Einfachste Installation

Keine Leistungsverluste dank Temperaturbeständigkeit von -40° bis +50° C.

Integrierter MID Energiezähler und Fehlerstrom-Schutzeinrichtung



<https://soltark.ch>

soltark
SPEICHER- UND LADELÖSUNGEN

DEFA POWER LADESTATION

Die modernste und leistungsfähigste Ladestation für Ihr Elektrofahrzeug



DEFA

	DEFA Power Ladestation	Zubehör zu DEFA Power Ladestation		Ergänzende DEFA Produkte				
	Ladestation inkl. 6 m Ladekabel	Säule für DEFA Power Ladestation	DEFA Balancer	eMove Mode 2 Mobile Ladestation	eConnect Ladekabel 13.8 kW		eConnect Ladekabel 22 kW	
					5 m	7 m	5 m	7 m
								
Artikelnummer	DEFAPower/22	DEFAPower/PP	DEFAPower/BAL	502117	711306	711307	711310	711311
Beschreibung	Intelligente EV-Ladestation mit integriertem Ladekabel	Aus salzwasserbeständigem, pulverbeschichtetem Aluminium. AL-Farbe 9005 (schwarz). Zur Montage von bis zu 2 DEFA Power Ladestationen.	Lastausgleichseinheit. Optimiert die Energienutzung für bis zu 4 DEFA-Power Installation.	Mobile Ladestation	eConnect Ladekabel		eConnect Ladekabel	
max. Ladeleistung	bis zu 22 kW			1.4 - 1.8 kw im High Mode 2.3kW	13.8 kW		22 kW	
max. Ladestrom	6 - 32 A (einstellbar)			Ladestrom: 6, 8 und 10 A (einstellbar)	20 A		32 A	
Spannung	230/400 V (1/3-phasig, 50 - 60Hz)		230 V AC +/- 10%	230 V (1-phasig, 50Hz)	400 V, 3-phasig, 50 Hz		400 V, 3-phasig, 50 Hz	
Absicherung	max. 40 A			max. 13 A (T13 Steckdose)	-		-	
Steckertyp	Typ 2			Typ 2	Typ 2		Typ 2	
Abmessungen	350 x 167 x 113 mm	1'494 x 220 x 220 mm	DIN Norm	H: 310 x B: 85 x T: 55 mm	-		-	
Ladetyp	Mode3			Mode2	-		-	
Ladekabel	Inkl. 6 m			Gesamtlänge: 6 m	5 m	7 m	5 m	7 m
Kommunikationsstandard	OCPP 2.0.1 und ISO15118			-				
Einstellungsmöglichkeiten	über App			Tasten	-		-	
Zutrittsberechtigung	RFID/ NFC/ Smartphone							
Energiezähler	Ja – MID zertifiziert			Nein				
Schutzeinrichtung	RDC-DD: 6 mA DC gemäss IEC 62955			Temperaturkontrolle				
Konnektivität	WiFi, 4/5G, Ethernet, Bluetooth		WiFi					
Schutzniveau	IP 55 (Wandhalterung IP 44)		IP 20	IP67 (Stecker IP55)	IP44		IP44	
Betriebstemperatur	-40° bis +50° C		-25° bis +60° C	-40° bis +50° C	-		-	
Abmessungen	350 x 167 x 113 mm	1'494 x 220 x 220 mm	DIN Norm	310 x 85 x 55 mm				
Gewicht	5.0 kg	7.3 kg		2.1 kg	2.1 kg	2.1 kg	3.1 kg	4.0 kg
Garantie	5 Jahre	2 Jahre	5 Jahre	2 Jahre	2 Jahre		2 Jahre	
Preis	1'098.⁰⁰ (0)	729.⁰⁰ (0)	399.⁰⁰ (0)	489.⁰⁰ (0)	239.⁰⁰ (G)	259.⁰⁰ (G)	289.⁰⁰ (G)	339.⁰⁰ (G)