

COMING
SOON!

KOSTALize

your energy

ENECTOR G2 (MID) Intelligentes Laden im System

Einfach. Intelligent. Zukunftssicher.

Die ENECTOR G2 integriert E-Mobilität nahtlos in PV-Systeme. Installateure profitieren von einfacher Montage, flexibler Steuerung und hoher Kompatibilität mit PLENTICORE G3 und KOSTAL Smart Energy Meter für optimierten Eigenverbrauch.

Einfach:

Schnelle Montage, kompaktes Design, flexible Anschlussführung, einfache Inbetriebnahme, intuitive Bedienung, sofort einsatzbereit.

Intelligent:

Dynamische Lademodi, automatische Phasenumschaltung, optimierter Eigenverbrauch, reduzierte Netzlast.

Zukunftssicher:

EEBUS-ready und regulatorisch vorbereitet (§ 14a) über PLENTICORE G3 oder KSEM, intelligente Laststeuerung, langfristig einsetzbar.

Leistungsmerkmale

Die KOSTAL Wallbox ENECTOR G2 (MID) bietet zuverlässiges AC-Laden mit intelligenter Steuerung, hoher Sicherheit, Systemintegration und optionaler MID-konformer Messung für abrechnungsfähige Anwendungen.

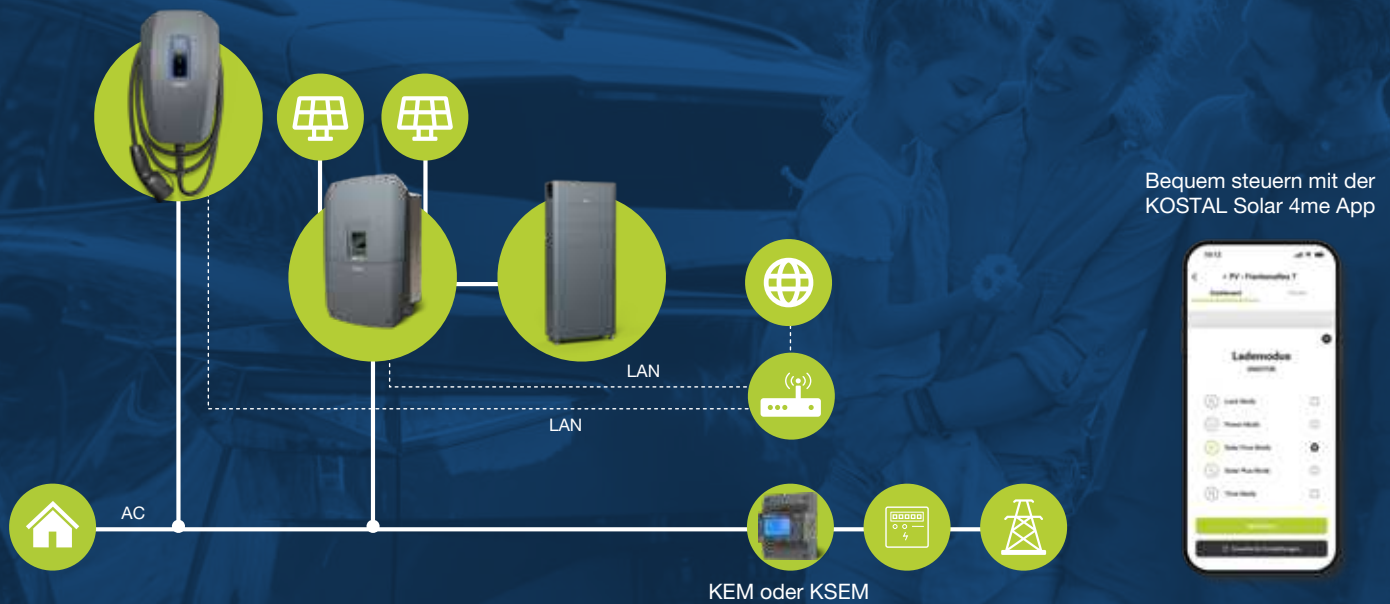
- ⊕ Kommunikation nach ISO 15118-20¹
- ⊕ AC Wallbox 3,7 / 11 kW (1-phasig / 3-phasig)
- ⊕ Steuerung über PLENTICORE G3 oder KOSTAL Smart Energy Meter (KSEM)²
- ⊕ PV-optimiertes Laden (Solar Pure, Solar Plus, Power Mode)²
- ⊕ Automatische Phasenumschaltung²
- ⊕ EEBUS-Kommunikation (§14a-ready)²
- ⊕ LAN und WLAN integriert
- ⊕ Webinterface mit Monitoring und Datenexport (CSV)
- ⊕ RFID-Autorisierung oder Autostart
- ⊕ MID-konformer Energiezähler³
- ⊕ Abrechnungsfähige Messwerte³
- ⊕ DC-Fehlerstromüberwachung (> 6 mA)
- ⊕ Blackoutschutz²
- ⊕ Schiefastbegrenzung
- ⊕ Fest installiertes Typ-2-Ladekabel (7,5 m)
- ⊕ Schutzart IP54 (Outdoor geeignet)
- ⊕ Kompakte Bauweise, Wandmontage

¹ Das Elektrofahrzeug muss ebenfalls den Kommunikationsstandard ISO15118-20 unterstützen. 2027 erfolgt das entsprechende Softwareupdate des ENECTOR G2.

² Wird mit der Software-Version 3.07.10 für den PLENTICORE G3 und mit der Software-Version 2.8.0 für den KSEM G2 automatisch freigeschaltet.

³ Gilt nur für ENECTOR G2 MID.

Einfach mit Solarstrom laden – mit ENECTOR im KOSTAL Komplettsystem.



Technische Informationen

KOSTAL Wallbox ENECTOR G2		AC 3.7/11 kW G2	AC 3.7/11 kW G2 MID	
Anschlussseite (AC)	Netzanschluss	3N~, AC, 400 V oder 1N~, AC, 230 V		
	Max. Eingangsstrom pro Phase	A	16	
	Max. Absicherung AC-Anschlussseite		MCB 20	
	Interne DC Fehlerstromerkennung (RDC-MD > 6 mA)		✓	
	Kompatibilität mit externen Fehlerstromschutzeinrichtungen		RCD Typ A	
	Standby	W	< 5	
Systemdaten	Klemmleiste AC - starr (min-max) / -flexibel (min-max)	mm ²	5 x 2,5...6	
	Freischaltung über RFID-Karte		✓	
	RFID Karten		2	
	Ladestecker		Typ 2	
	Länge Ladekabel	m	7,5	
	Max. Ladeleistung Mode 3 (1 ph / 3 ph)	kW	3,7 / 11	
	Schutzart - Wallbox		IP54	
	Schutzklasse		I	
	Maße H x B x T	mm	412 / 242 / 180	
	Gewicht	kg	4,9	5,3
	Umgebungstemperatur ohne direkte Sonneneinstrahlung	°C	-30...50	
	LED Anzeige farbig		✓	
	MID Zähler		--	✓
	Netzwerkanbindung: LAN / WLAN		✓	
	Lademodus ¹ einstellbar über Taster, KOSTAL Smart Energy Meter, PLENTICORE G3 oder KOSTAL Solar App		✓	
Visualisierung der Ladedaten ¹ möglich über Wallbox Web-Interface, KOSTAL Solar Portal, PLENTICORE G3 mit MDC oder KOSTAL Smart Energy Meter		✓		
Garantie (Smart Warranty ²)	Jahre	5		
Richtlinien/Zertifizierung		IEC 61851, IEC 61439-7		

Vorläufige Daten. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

¹ Wird mit der Software-Version 3.07.10 für den PLENTICORE G3 und mit der Software-Version 2.8.0 für den KSEM G2 automatisch freigeschaltet.

² Kostenfreie Garantie (Smart Warranty) im KOSTAL Solar Webshop aktivieren (shop.kostal-solar-electric.com). Die gesetzliche Gewährleistung ist hiervon unberührt.

Lernen Sie das KOSTAL Produktportfolio kennen und überzeugen Sie sich von den vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten.

Weitere Informationen finden Sie unter www.kostal-solar-electric.com

