



**** Elektromobilität –STROMAT- Die Wallbox für Ihr Elektroauto ****

Zwei Varianten können wir Ihnen zur Auswahl anbieten:

Variante 1: - STROMAT -

Kompakt, robust und stylisch!

Lernen Sie die vielen Besonderheiten unseres Stromaten kennen und gönnen Sie sich und Ihrem Elektro-/Hybridfahrzeug einen echten Hingucker.

Elektrisierend in die Zukunft!

Wählen Sie Ihren Stromat mit einer Ladeleistung von 11 kW oder 22 kW. Über CP-Schnittstelle tauscht sich Ihr Stromat mit Ihrem Elektro-/Hybridfahrzeug über laderelevante Daten aus und garantiert dadurch eine optimale, schonende Ladung der Batterie.

Eigenschaften:

Besondere Ausstattung

- DC-Fehlerstromerkennung
- Mehrfarb-LED-Ladeanzeige
- Integriertes 5-m-Ladekabel

Robustes Design

- IP 65 Spritzwasserschutz
- Made in Germany

Flexibel und individuell

- Option: Standfuß
- Option: Schlüsselschalter
- Option: Profilzylinder
- Option: 7-m-Ladekabel (11kW)
- Option: 7-m-Ladekabel (22kW)

Variante 2: - STROMAT I -

Der Stromat - I, die Wallbox für Ihre Anwendungen von Morgen ist da. Pünktlich zum Start des KfW Bundesförderprogrammes können wir Ihnen einen Nachfolger des STROMATEN präsentieren.

Zusammenfassung:

- 11 kW bis 22 kW Ladeleistung
- 7 - 10 Meter Kabel
- Eichrechtskonformer, digitaler Energiezähler
- LAN / WLAN
- Benutzer-Verwaltung
- RFID / Smartphone App
- Integriertes dynamisches Lastmanagement
- Keine laufenden Betriebskosten
- Individualisierung der Glasfront
- LED-Leuchtring
- Integrierte Solarkopplung
- OCPP Ready
- Netzdienlichkeit durch LoRaWan

Ausstattung:

- WLAN-Hotspot für eine direkte Verbindung mit Ihrem SmartPhone
- LAN-Anschluss zum Betrieb über das lokale Netzwerk
- Integriertes LoRaWan-Funkmodul zur netzdienlichen Steuerung der Ladevorgänge (Wallbox förderfähig nach KfW440)
- Benutzerverwaltung für bis zu 12 Personen inkl. separate Energiezähler pro Nutzer
- Ladefreigabe über RFID sowie über App
- Detaillierte Ladehistorie
- Integrierte Solarkopplung (PV-Überschussladen)
- Dynamisches Lastmanagement zur aktiven Leistungsregelung (Reduzierung der gesamtelektrischen Anschlussleistung bei Verwendung von mehreren STROMATEN)
- Softwareupdate über USB-Stick
- Fest angeschlossenes 7 Meter Ladekabel mit Typ 2 Stecker
- MID-geeichter Energiezähler
- Integrierter DC-Wächter (Gleichfehlerstromschutz)
- Outdoor-Betrieb (IP54 Spritzwasserschutz)
- Robustes Gehäuse mit integrierter, manueller Kabelaufrollung
- Edles Design mit kratzfester Glasfront und individueller Frontgestaltung
- Zustandsanzeige durch umlaufende Beleuchtung
- Optionaler Standfuß
- 11 kW und 22 kW Ladeleistung
- Kein Backend-System und somit keine laufenden Kosten
- Qualitätsprodukt aus dem Münsterland

Kontaktmöglichkeiten:

Weitere Informationen über Produkte und Angebote der GWR erhalten Sie in unserem Kundencenter in der Brölstraße 5, 53809 Ruppichteroth und telefonisch unter 02295 90700-0.