

Elektrisch unterwegs

**Webasto Wallbox-Paket
inkl. Installation für 2.350 €**



Webasto Next – Perfektes Laden mit PV-Überschuss

Besonders kostengünstig fahren Sie Ihr Elektroauto, wenn Sie es mit dem Strom Ihrer eigenen Solaranlage laden. Mit der Webasto-Next können Sie dabei zusätzlich steuern, dass ihr Auto dann geladen wird, wenn mehr Sonnenstrom produziert wird als Ihre üblichen Verbraucher (wie zum Beispiel Haushaltsgeräte) benötigen.

Ihre Vorteile mit der Webasto Next



bis 11 kW Ladeleistung
abhängig von Fahrzeug und Netzbetreiber



intelligentes Laden
mit einem kompatiblen externen Energie Management System (EMS) ist ein gesteuertes Laden mit überschüssigem Sonnenstrom möglich



Scan & Charge
sichere und schnelle Authentifizierung mittels QR-Code



Wallbox-Paket
Sie erhalten Ihre Wallbox inklusive Installationspaket

Nur ein Schritt bis zu Ihrer eigenen Wallbox

Einfach die für Sie passende Wallbox inklusive Installationspaket auf unserer Internetseite stadtwerke-jena.de/wallbox aussuchen und bestellen. Wir kümmern uns um den Rest.

Installationspaket inklusive

Nachdem Sie Ihre Wallbox bestellt haben, vereinbart unser Handwerkspartner mit Ihnen einen vor-Ort-Termin zur Prüfung der Gegebenheiten und zur Installation.

Im Installationspaket sind folgende Leistungen enthalten:

- » Anfahrt (im Gebiet der Stadtwerke Jena Netze und der Thüringer Energienetze)
- » Fachgerechte Installation der Wallbox
- » Zuleitung auf Wand im Installationsrohr oder Kanal bis 15 m
- » Zwei Wanddurchführungen bis 40 cm
- » Anschluss an vorhandene Anlage
- » Fehlerstromschutzschalter Typ A
- » Sicherungsautomat 3-polig
- » Datenkabel 15 m Cat.8
- » Befestigungsmaterial
- » Prüfung und Inbetriebnahme
- » Anmeldung der Wallbox beim ortsansässigen Netzbetreiber



Mehr Infos zu den Wallbox-Paketen oder gleich bestellen unter stadtwerke-jena.de/wallbox

Fragen beantwortet das Team Elektromobilität unter elektromobilitaet@stadtwerke-jena.de

stadtwerke-jena.de/energie      

Webasto Next – Details

Mechanische Daten	
Abmessungen (B x H x T)	225 x 447 x 116 mm
Gewicht	5,3 kg (inklusive 7 m Kabel)
IP-Schutzart Gerät	IP54
Kommunikation & Funktionen	
Authentifizierung	„Scan & Charge“ via QR-Code Webasto ChargeConnect Portal Webasto ChargeConnect App
Netzwerkschnittstellen	WLAN / LAN
Externe Schnittstellen	Rundsteuerempfänger über potentialfreien Kontakt Energiemanagement System (EMS) Anbindung* * kompatible Systeme finden Sie unter: webasto-charging.com
Anschlüsse	
Ladekabel	Typ-2 Ladekabel gemäß EN62196-1 und EN 62196-2 Länge 7 m – Kabelaufhängung und Steckerfassung integriert
Befestigungsart	Wand- und Standfußmontage (fest angeschlossen)
Ladeleistung	11 kW (im 3-Phasenbetrieb) 3,7 kW (im 1-Phasenbetrieb)
Kabelzuführung	Aufputz oder Unterputz
Umgebungsbedingungen	
Ort der Installation	keine direkte Sonneneinstrahlung
Betriebstemperaturbereich	-30 bis +55 °C
Temperaturverhalten	Um eine Temperaturüberschreitung der Ladestation zu vermeiden, kann es zu einer Reduzierung des Ladestroms sowie einer Abschaltung kommen.
Zertifizierungen-Kompatibilität	
Normen und Richtlinien	CE-Konformität / Made in Germany
Optionales Zubehör	
Stele	Webasto Stand Slim