



# Wallbox Basic

Die komfortable und elegante Lösung für das Aufladen von Elektrofahrzeugen zu Hause



Die sichere und elegante und einfache Lösung, Elektroautos zu laden. Dank des EU-Typ 2 Steckersystems wesentlich sicherer und schneller als an einer herkömmlichen Steckdose.

## Elektrisch Laden in der eigenen Garage

Die Wallbox Basic ermöglicht einen idealen Einstieg in die Elektromobilität. Die Leistung der Wallbox Basic kann dem vorhandenen Anschluss angepasst werden. Damit sparen Sie sich die Verlegung neuer Kabel.

Die **Wallbox Basic** verfügt über eine Typ 2 Ladesteckdose, mit der Sie die neuen Elektrofahrzeuge bis zu 10x schneller als an einer normalen Steckdose laden können.

Die **Wallbox Basic Comfort** ist darüber hinaus mit einem Ladekabel mit Typ 2 Ladestecker ausgestattet. Dies vereinfacht den Ladeprozess, denn Sie können Ihr Ladekabel im Kofferraum liegen lassen.

Die **Wallbox Online Basic** bietet Ihnen zudem die zahlreichen chargeIT-Online-Tools wie Vernetzung, Monitoring und das Management des Ladepunktes. Auch ist eine direkte Abrechnung dadurch möglich.



**PV-Eigenverbrauchsoptimierung**



**Smart Grid Ready**



**Smart Home Ready**



**EU Type 2**

**Haben Sie Fragen?**

Kontaktieren Sie uns gern unter 09321 268 -0700.





# Technische Spezifikation

Auslegung	
Aufbauart	Wandhalterung (Wallbox)
Material und Farbe	Robustes Gehäuse aus eloxiertem Aluminium, RAL 7035 Lichtgrauweiß
Abmessungen und Gewicht	ca. 330 x 235 x 130 (H x B x T), ca. 11 kg
Gestaltungsmöglichkeiten	Individuelles Branding möglich.
Anzahl Ladepunkte	1 Ladepunkt pro Box EU-Typ2-Stecksystem (bis 11 kW) Alternativ: 14 kW oder 22 kW
Eingangsgrößen/Stromanschluss	
Spannung	400V
Absicherung	16A in der Vorsicherung. Alternativ 20 oder 32A – je nach Konfiguration. Absicherung auch in Wallbox integrierbar
Ausgangsgrößen	
Ausgangsspannung/-Strom	400V, 16A (alternativ 20A oder 32A)
Ausgangsleistung	3,7 kW bis 11kW (alternativ 14 kW oder 22 kW)
Sicherheit und Umgebungsbedingungen	
Schutzart nach EN 60529	IP44 (Gehäuse) bzw. IP 54 (Elektronik)
Konformität	IEC/EN 61851-1 und IEC/EN 61851-2 CE geprüft durch ein akkreditiertes unabhängiges Prüflabor
Stecker-Abziehschutz	Ja
Sonstige	Allpolige Abschaltung während StandBy
Technik/Kundenmanagement	
Steuerung	Micro-Controller gestützt
Optional	<ul style="list-style-type: none"><li>• Integrierte Absicherung (Wallbox Standard)</li><li>• Angeschlagenes Ladekabel (Wallbox Basic/Standard Comfort)</li><li>• LED-Statusanzeige</li><li>• Integrierte Leistungsmessung</li><li>• Als intelligente Online-Variante erhältlich</li></ul>



Wir bieten Ihnen in unserem umfangreichen Produktportfolio verschiedene Ladeboxen für unterschiedliche Anwendungsgebiete. Je nach Produkttyp besteht die Möglichkeit die Steckerkonfiguration und Design nach Ihren Wünschen anzupassen.

**chargeIT mobility GmbH**  
Steigweg 24 – Gebäude 12  
97318 Kitzingen  
Tel +49 9321 268 - 0700  
Fax +49 9321 268 - 09701  
info@chargeit-mobility.com  
[www.chargeit-mobility.com](http://www.chargeit-mobility.com)