

## Wallbox Homefix

Angebotsnummer: \_\_\_\_\_ (wird vergeben)

### über den Kauf einer Ladestation für E-Autos der Stadtwerke Hünfeld GmbH

#### 1. Kundendaten (bitte ausfüllen)

Rechnungsanschrift	
Vorname, Nachname:	
Straße, Hausnummer:	
Telefon:	
E-Mail:	
Kundennummer:	

- nachfolgend Käufer genannt -

Lieferanschrift (falls abweichend)	
Vorname, Nachname:	
Straße, Hausnummer:	
Telefon:	
E-Mail:	
Kundennummer:	

#### 2. Kaufgegenstand / Angebotspreis

Die nachfolgend unter den Ziffern 3 – 9 beschriebene Ladestation bieten wir Ihnen wie folgt an:

Pos.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Preis/Euro/Netto
1	1	Stück	Wallbox Homefix (11 kW, 3-ph., 50 Hz) mit Kabelstecker und Anschlusskabel 2 m	
			Gesamtkosten, Netto	620,17
			19% Mehrwertsteuer	117,83
			<b>Gesamtkosten, Brutto</b>	<b>738,00</b>

### 3. Beschreibung der Wallbox Homefix

---

- AC Ladestation 3-phasig, 50Hz
- Wandbefestigung
- Kompaktes Glasfaserverstärktes Polycarbonatgehäuse
- Kabelstecker
- Anschlusskabel 2 m
- RFID-Kartenleser integriert
- Fahrzeugkommunikation: Lademode 3 mit Regelung des Ladestroms durch Pilotkontakt
- Ladestrom: 16A
- Ladeleistung: 11 kW
- Klares und elegantes Design
- Fehlerstromschutz, Integrierte 6 mA DC-Fehlerstromerkennung
- Schutzart Gehäuse IP 54
- Plug & Charge
- Anschluss für Versorgungskabel (5\*2,5/4 mm<sup>2</sup>)
- Steuerungsmöglichkeit gemäß §14a EnWG
- Förderfähig für Privatpersonen über KfW-Zuschuss 440 (aktuell jedoch keine Neuanträge möglich)
- Alle Details zum Ladestatus sind über eine App komfortabel abrufbar (WLAN)
- Optionale Ergänzungen möglich
- Abholung der Wallbox bei der Stadtwerke Hünfeld GmbH

### 4. Optional

---

- Wandhalterung (37,00 €/brutto)



- Ladekabel (232,00 €/brutto)



## 5. Ansichten der Ladestation

---

Wallbox Homefix



## 6. Installationsvoraussetzungen

---

Erforderliche Erd- und Fundamentarbeiten sowie die Herstellung der elektroseitigen Installationsarbeiten einschließlich dem Anschluss der Ladesäule sind nicht Bestandteil dieses Angebotes und sind bauseits durch den Kunden/Elektrofachkraft **oder gemäß Ziffer 7.** auszuführen.

Die Überprüfung der elektrischen Anlage des Käufers auf Eignung für die Ladestation bzw. die Herstellung der Eignung der vorhandenen elektrischen Anlage des Käufers obliegt ebenfalls dem Käufer.

In der Unterverteilung der Haustechnik sind entsprechende LS-Schalter 3P, 20A Charakteristik B oder C und ein FI-Schalter 30 mA Typ A 4P 20A sowie ggf. Überspannungsschutzeinrichtungen vorzusehen. Weiterhin ist für die Steuerung der Ladestation durch den Netzbetreiber ein Netzkabel (Cat5 4\*2) und bei Bedarf für ein zukünftiges Lastmanagement ein Netzkabel (Cat5 4\*2) zwischen den Ladestationen und dem Zählerschrank zu verlegen.

Die Installation der Ladestationen ist bei der Stadtwerke Hünfeld GmbH als zuständiger Netzbetreiber u.a. zur Überprüfung und evtl. Erhöhung/Verstärkung des Netzanschlusses bis 12 kVA vom Installationsunternehmen anzuzeigen und größer 12 kVA zu beantragen. Hiermit evtl. verbundene Kosten sind in diesem Angebot nicht berücksichtigt. Der Netzbetreiber behält sich zur Gewährleistung der Netzstabilität ausdrücklich die Rechte vor, u.a. den Verbrauch der Ladestation zu erfassen/zu messen, die Ladestation zu steuern und die Ladestation aus wichtigen Grund abzuregeln. Ein wichtiger Grund liegt insbesondere dann vor, wenn die Stabilität der Netze gefährdet ist, beispielsweise, weil zu viele Stromabnehmer gleichzeitig auf das Netz zugreifen.

**Bitte beachten Sie** zunächst den KfW-Zuschuss online zu beantragen. Erst nach Mitteilung der Förderzusage Ihres Antrages durch die KfW dürfen Sie Ihre Elektroladestation und evtl. Zusatzleistungen bestellen/beauftragen. Anderenfalls wird Ihnen der Zuschuss nicht gewährt.

Informationen zum KfW-Zuschuss (Programm 440) finden Sie online unter:

[https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Privatpersonen/Bestehende-Immobilie/F%C3%B6rderprodukte/Ladestationen-f%C3%BCr-Elektroautos-Wohngeb%C3%A4ude-\(440\)/](https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Privatpersonen/Bestehende-Immobilie/F%C3%B6rderprodukte/Ladestationen-f%C3%BCr-Elektroautos-Wohngeb%C3%A4ude-(440)/)

Die Fördermittel sind **derzeit** erschöpft. **Aktuell prüft die Bundesregierung, ob weitere Mittel zur Fortführung des Programms bereitgestellt werden können.** (Stand 09.02.2022)

## 7. Installationsarbeiten

---

Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch die für den Anschluss der Ladestation erforderlichen Installationsarbeiten an. Für diese Leistungen haben wir mit Ortsansässigen Installationsfirmen eine Kooperation abgeschlossen. Die in der Regel anfallenden Leistungen haben wir in einem Leistungskatalog zusammengefasst und preislich fixiert.

Das Installationsunternehmen wird die erforderlichen Leistungen vor Ort mit Ihnen abstimmen, Ihnen den Leistungsumfang unverbindlich aufzeigen und bei Beauftragung die Leistungen direkt mit Ihnen abrechnen.

Wünschen Sie einen vor Ort Termin zur Abstimmung der erforderlichen Leistungen:

ja

nein

Sollten Sie das von uns vorgesehene Installationsunternehmen beauftragen, erhalten Sie von der Stadtwerke Hünfeld GmbH nach Vorlage der Rechnung auf den Rechnungsbetrag (brutto) einen **Umweltbonus in Höhe von einmalig 10%, jedoch maximal 50,00 Euro.**

## 8. Angebotsannahme

---

Sofern Sie unser Angebot annehmen möchten, bitten wir um Ihren schriftlichen Auftrag. Der Auftrag kommt mit der Auftragsbestätigung durch die Stadtwerke Hünfeld GmbH zustande. Die Lieferzeit beträgt ca. 6-8 Wochen.

Ihre Auftragserteilung senden Sie bitte per E-Mail: [info@stadtwerke-huenfeld.de](mailto:info@stadtwerke-huenfeld.de) oder per Fax: 06652 180-219 an uns zurück.

## 9. Auftragserteilung

---

Hiermit erteile (n) ich (wir) der Stadtwerke Hünfeld GmbH den Auftrag zur Lieferung des unter Ziffer 2 dieses Angebotes beschriebenen Kaufgegenstandes.

Hünfeld, den .....

Unterschrift, Käufer: .....