



**Ralf  
Brinkmann GmbH**

ALPHA

# Die „Zapfsäule“

für Ladekabel Typ 2 (11kw/22kw)

## **E-MOBILITÄT**

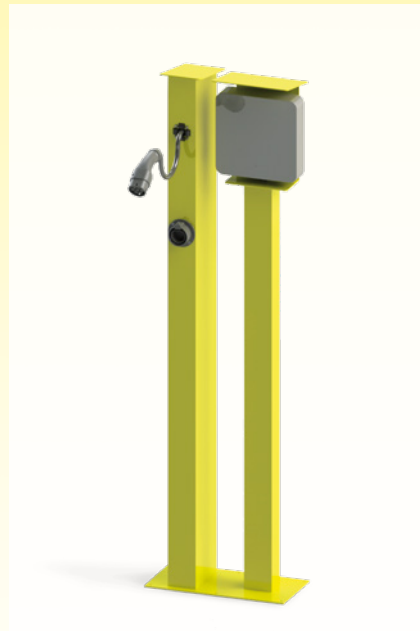
**FÜR INDUSTRIE - GEWERBE - PRIVAT**

Erhalten Sie einen stets aufgeräumten Ladebereich mit einer komfortablen und schnellen Zu- und Rückführung des Ladekabels, ohne schmutzige Hände.

[www.brinkmann-info.de](http://www.brinkmann-info.de)

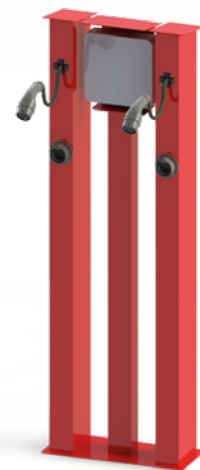
## Die Lösung für anspruchsvolle Privatanwendungen oder gewerbliche Fahrzeugflotten:

Unsere zuverlässige „Zapfsäule“ für einen effektiven Ladevorgang mit hoher Flexibilität an Ihrem Elektrofahrzeug.



### Alle Vorteile auf einen Blick:

- robuste Säule aus Aluminiumprofil
- individuelle Farbgestaltung
- zusätzliche Werbebeschriftung möglich
- ein hochwertiger Verfahrschlitten mit Mehrfach-Kugellagerlaufrollen sorgt für die kontrollierte Zuführung und Rückholung des Ladekabels
- Gesamt-Auszugslänge (Ladekabel Typ2): max. 6m
- ohne Federrückzugsystem; nachlassende Federkräfte oder Seilbeschädigungen ausgeschlossen
- lieferbar mit Bodenbefestigungsplatte oder als Wandbefestigung; Sonderbefestigungen nach Absprache möglich.
- das Ladekabel Typ2 (11kW oder 22kW) ist im System integriert, inklusive der notwendigen Anschlusslänge zu ihrer Wallbox
- für Wallboxen aller führenden Hersteller
- Qualitätsprodukt „Made in Germany“



### Optional:

Zusätzliche Stele für die einfache Montage jeder handelsüblichen Wallbox.