

# SMOPI® – WALLBOX

## LADESTROM ABRECHNEN IM KLEINEN STIL

Fabrikat:

- Keba P30

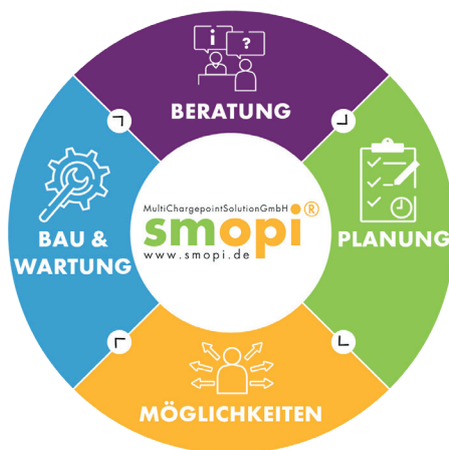
Leistungsdaten:

- 3,7-22kW
- Verschiedene Anschlüsse
- Eichrechtskonform

Parken = Laden Egal, ob in der Firma, zu Hause, beim Einkaufen, im Theater, im Hotel. Der Vorteil der Ladeinfrastruktur ist das deutschlandweit ausgebaute Stromnetz, Überall können Ladestationen und Wallboxen errichtet werden. Mit dem smopi® – E-mobility Small Paket ist dies auch im kleinen Stil möglich.

Die Preise und Ausstattung der Wallboxen sind projektabhängig. Die passenden Varianten ermitteln wir mit Ihnen im Rahmen unserer Pre-Checks, auf Grund der Daten während der Standortbegehung. Im Anschluss folgen die weiteren Punkte unserer 360-Lösung.

Tiefbau, Lieferung, Installation, eichrechtliche Inbetriebnahme, Betrieb und Abrechnung sind Teil der 360°-Lösung.



## Steigerung der Standortattraktivität:

Ein eine Wallbox ist oft der erste Kontakt von Besuchern, Gästen mit Ihrem Unternehmen. Mit einem seriösen und einfachen Angebot punkten Sie hier bereits vor der Begrüßung.

## Betriebsführungspaket:

Mit smopi® als Betreiber Ihrer Wallbox können Sie öffentlich und privat gegenüber Ihren Kunden abrechnen.

Mit einem Benutzer-Account für unsere Monitoring-Software behalten Sie den Überblick über die Ladevorgänge an Ihren Stationen.

Dank unserer eichrechtskonformen Abrechnungs-Software können einzelne Ladevorgänge jedem Nutzer Individuell berechnet werden.

Mit der Whitelabel-Lösung treten Sie weiterhin offiziell gegenüber Ihren Kunden auf und haben die Möglichkeit selbst gebrandete Ladekarten auszugeben.

Mit den eichrechtskonformen Varianten der Keba Wallboxen lassen sich mit dem smopi® Betriebsführungspaket Ladevorgängen von Gästen, Besuchern und Dienstwagen gegenüber dem Arbeitgeber abrechnen. Somit ist die smopi® Wallbox unter anderem für kleine Betriebe, für den Start in die E-Mobilität und für kleine Mehrfamilienhäuser geeignet.

**WEITERE INFORMATIONEN, TERMINE UND PROJEKTANFRAGE AUF:**

**SMOPI.DE**