

## borne2go « EASY PLUS »

Ideal für **Einfamilienhäuser**

(oder Mehrfamilienhäuser, Zweckgebäude oder Parkplätze mit isolierten Ladepunkten) inkl. Verfolgung der Ladevorgangsdaten



Lade-  
infrastruktur



Installation

förderfähig für **staatliche Prämie**  
« Clever lueden »  
(bis 750€)\*

### Die Vorteile des Packs:

- schnell laden
- sicher laden
- kompatibel mit allen Elektro- und Hybridautomodellen
- Visualisierung der Nutzung und der Stromverbräuche
- Individuelles Konfigurieren der Ladevorgänge
- Zugangskontrolle über Badges, bzw. Smartphone-App



Beispiel der inkludierten Ladestation: **Powerdale Nexxtender Home**

„DIE“ Lösung für Zuhause im privaten Bereich, vor allem in Einfamilienhäusern! Hiermit kann ich nicht nur schnell und sicher mein Elektroauto zu Hause aufladen, sondern ich kann auch über mein Smartphone meine Ladevorgänge und Verbräuche individuell konfigurieren und detailliert verfolgen.



Schnell



Sicher



Flexibel



Individuell



Vernetzt

### Schnell:

- Mögliche Ladeleistung von 11 kW bis 22 kW
- Optimal für das Laden des Elektroautos zuhause

### Sicher:

- Fest angeschlagenes Ladekabel Typ 2
- Konform zu den Anforderungen und Empfehlungen der Netzbetreiber (TABs)

### Flexibel:

- kompatibel mit allen Elektro- und Hybridautomodellen
- Für Innen-/Außen-Installation (IP54) geeignet

### Vernetzt:

- Zwei konfigurierbare Lademodi (Eco-Modus oder Max-Modus)
- Visualisierung der Nutzung und der Verbräuche auf dem Smartphone (App)
- Verschiedene Nutzungsmodi: Smartphone (Bluetooth oder demnächst Wifi) oder Badge (2 Stück enthalten)
- Ladevorgang mit PV-Anlage optimierbar

\*Gemäß dem aktuell gültigen gesetzlichen Rahmen