

## borne2go « EASY PLUS »

Ideal für **Einfamilienhäuser**

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

Ab **1.890,00 €\*** inkl. MwSt.



Lade-  
infrastruktur



Installation

\*Für eine Referenzinstallation

### 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:

- Konfigurieren von Ladezeitfenstern: z.B. Eco-Modus und Max-Modus
- Visualisierung der Nutzung und der Verbräuche auf der Smartphone-App
- Verschiedene Nutzungsmodi: Entriegelung via Smartphone (Bluetooth oder demnächst Wifi)/Badge (2 Stück enthalten)

### Mit PV-Anlage optimierbar :

- Konfigurierung, so dass Ladevorgang nur erfolgt, wenn die PV-Anlage Strom produziert