

## Unser intelligentes Ladekabel - ohne zusätzliche Authentifizierung

Das intelligente Ladekabel ist ein qualitativ hochwertiges Schnellladekabel, das ideal mit der Ladeinfrastruktur verschiedener Hersteller mit Typ-2-Buchse in ganz Europa kompatibel ist. Außerdem ermöglicht das intelligente Ladekabel ein bequemes Aufladen an allen innogy Ladesäulen ohne weitere Hilfsmittel wie eine App oder ähnliches. Das Ladekabel ist mit einer CID-Nummer versehen und wird mit Ihrem Kundenkonto bei uns verknüpft. Das intelligente Ladekabel übermittelt uns Ihre genutzten Kilowattstunden pro Ladevorgang. So können wir Ihnen halbjährlich oder jährlich eine separate Abrechnung zukommen lassen.

### Weitere Vorteile

- > Start des Ladevorgangs ohne zusätzliche Authentifizierung
- > Typ-2-Ladestecker (Ladeinfrastrukturseite)
- > Volle Flexibilität mit 6,5 m Kabellänge
- > Made in Germany

### Bedienungshinweise

- > Das Ladekabel mit der innogy Ladeinfrastruktur und dem Fahrzeug verbinden, Fahrzeug verriegeln
- > Die Authentifizierung zwischen dem Ladekabel und der Ladesäule erfolgt automatisch
- > Nach erfolgreicher Authentifizierung startet der Ladevorgang und die LED leuchtet grün

### Laden an einer Ladesäule von anderen Herstellern

- > Das Ladekabel mit der Ladeinfrastruktur und dem Fahrzeug verbinden
- > Führen Sie die an der Ladesäule beschriebenen Schritte zur Authentifizierung durch

### Allgemeine technische Daten und Funktionen

Name des Modells:	eCable smart Typ 2(m)/Typ 2(w)
Kabellänge:	6,5 m
Farbe:	schwarz
Gewicht:	3,5 kg
Betriebstemperatur:	-25 °C bis +40 °C
Schutzart:	IP 54
Stecker Infrastrukturseite:	IEC-Typ-2-Stecker (männlich) gemäß DIN EN 62196-2; 1p+N+PE und Signalkontakte PP+CP mit integriertem ID-Modul
Stecker Fahrzeugseite:	IEC-Typ-2-Stecker (weiblich) gemäß IEC/DIN EN 62196-2; 3p+N+PE und Signalkontakte PP+CP
Leistung:	Drehstrom 400 V AC, dreiphasig, max. 32 A, max. 22 kW
Leitungsquerschnitt:	5x 6mm <sup>2</sup> + 1x 0,5mm <sup>2</sup>
Ladebetriebsart:	Mode 3 gemäß IEC 61851/SAE J1772
Authentifizierungsfreies Laden an smarter innogy Ladeinfrastruktur:	Plug & Charge durch automatische Authentifizierung des eCable smart mit smarter innogy Ladeinfrastruktur.
Laden an Ladeinfrastruktur:	Uneingeschränkte Nutzung des eCable (smart) an Ladeinfrastruktur mit Typ-2-Buchse. Das Kabel unterstützt authentifizierungsbaiertes Laden.



**Preis:** **499 € brutto**