

# BATTERYstart 300

## Starthilfegerät



### Kompatible Motorgrößen

Starthilfe für 12V-Fahrzeuge mit bis zu 6l-Benzinmotoren und 3l-Dieselmotoren.



### Akku-Kapazität

Leistungsstarker 13.000mAh Lithium-Kobalt-Akku.



### Powerbank-Funktion

Aufladen elektronischer Geräte, einschließlich Handys und Tablets.



### Kompaktes, leistungsstarkes Lithium-Starthilfegerät mit Powerbank-Funktion

OSRAM BATTERYstart300 ist ein unkompliziertes und kompaktes Lithium-Kobalt LiCoO<sub>2</sub>-Starthilfegerät für kleinere bis mittlere 12V-Fahrzeuge mit bis zu 6l-Benzinmotoren und 3l-Dieselmotoren. BATTERYstart300 ist kleiner als die meisten herkömmliche Starthilfe-Akkus und bietet daher eine kompakte Lösung ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen. Intelligente Sicherheitsklemmen mit Verpolungs-, Kurzschluss- und Überspannungsschutz gewährleisten die Sicherheit des Benutzers, des Fahrzeuges und des Starthilfegeräts. Ausgestattet mit hellem LED-Arbeitslicht und Powerbank-Funktion, damit Sie elektronische Geräte unterwegs aufladen können. Schließen Sie einfach ein USB-Kabel an und die Powerbank wird aktiviert.

## Technische Daten

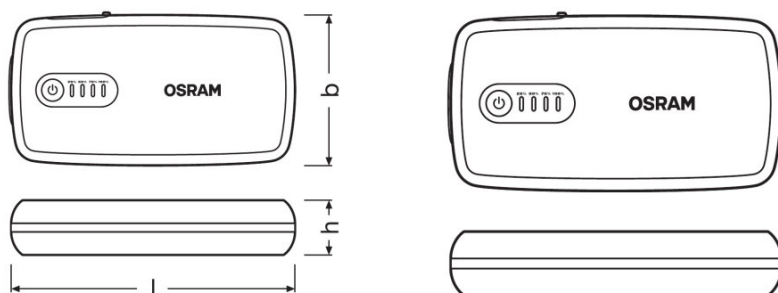
### Produktinformation

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Effizienz                            | Besser |
| Empfohlene Benzinmotorgröße (bis zu) | 6 l    |
| Empfohlene Dieselmotorgröße (bis zu) | 3 l    |
| USB-Anschluss 2.1A                   | 2      |
| 12V Steckdosenanschluss              | n/a    |

### Elektrische Daten

|              |      |
|--------------|------|
| Startstrom   | 300  |
| Spitzenstrom | 1500 |

### Abmessungen & Gewicht



|                    |          |
|--------------------|----------|
| Länge              | 168,0 mm |
| Breite             | 88,0 mm  |
| Höhe               | 33,0 mm  |
| Konstruktionslänge | 0,0 mm   |

### Zusätzliche Produktdaten

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Batterieart        | LiCoO2    |
| Batteriekapazität  | 13000 mAh |
| Ladetyp            | Micro-USB |
| Ladezeit           | 3 h       |
| Powerbank-Funktion | Ja        |

## Produktdatenblatt



Detail



Detail



Detail



Detail

### Verpackungsinformationen

| Produkt-Code  | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen               | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4052899620483 | BATTERY start 300   | Faltschachtel<br>1                     | 214 mm x 132 mm x 96 mm             | 2.71 dm <sup>3</sup>  | 848.00 g       |
| 4052899620568 | BATTERY start 300   | Versandschachtel<br>4                  | 282 mm x 232 mm x 224 mm            | 14.65 dm <sup>3</sup> | 3752.00 g      |




Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### Downloads

Datei

## Produktdatenblatt

---

|   |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>BATTERYstart                         |
|  | Anwendungsfilm<br>BatteryStart How to Video (DE)         |
|  | Produktfilm<br>OSRAM BATTERYstart 300 Product Video (EN) |

---

### Rechtliche Hinweise

Anwendungshinweis: Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

# OSRAM