



## PSR 10,8 LI-2

### → Anwendernutzen

- **Stark und Schnell** – Zwei Gänge optimiert für Geschwindigkeit und Drehkraft
- **Handlich** – Schnellspannbohrfutter mit *Auto Lock* für einen einfachen Werkzeugwechsel
- **20 + 1 Drehmomentstufen** – Optimales Drehmoment für jede Anwendung
- **Kompakt** – dank des innovativen Getriebes sehr leicht und handlich
- **Komfortabel** – Integrierte Arbeitsleuchte für eine optimale Sicht
- **Schnell** – Dank des 1-Stunden-Turbo-Laders
- **Kraftvoll** – z.B. 250 Schrauben mit einer Akkuladung in Holz drehen
- **Flexibel** – Immer einsatzbereit dank der Lithium-Ionen Technologie und einem wechselbaren Akku
- **Langlebig** - Li-Ionen Akku mit Electronic Cell Protection
- **Praktisch** - LED Ladezustandsanzeige



### → Technische Daten

- |                                    |       |                |
|------------------------------------|-------|----------------|
| • Spannung                         | V     | 10,8           |
| • Leerlaufdrehzahl                 | 1/min | 0 – 410        |
| • Leerlaufdrehzahl 1. Gang/2. Gang | 1/min | 0-350 / 0-1100 |
| • Akkukapazität                    | Ah    | 1,3            |
| • Max. Drehmoment weich / hart     | nm    | 11 / 22        |
| • Max. Bohr Ø in Stahl / Holz      | mm    | 8 / 20         |
| • Ladedauer                        | h     | 1              |
| • Gewicht (brutto/netto)           | kg    | 1,5 / 0,95     |

Modell	Best-Nr.	EAN-Code	UVP inkl. MwSt.
PSR 10,8 LI-2	0.603.972.900	3.165.140.582.537	129,99 €



## Akku-Bohrschrauber PSR 10,8 LI-2

### 20 + 1 Drehmomentstufen

Optimales Drehmoment  
für jede Anwendung

### Handlich

Schnellspannbohrfutter  
mit *Auto Lock* für einen  
einfachen  
Werkzeugwechsel

### Komfortabel

Mit der integrierte Arbeitsleuchte  
ist das Arbeitsstück stets  
gut beleuchtet



### Kompakt

Dank des innovativen  
Getriebes sehr leicht  
und handlich

### Praktisch

LED Ladezustandsanzeige



### Schnell

Dank des  
1-Stunden-Turbo-Laders

### Stark und schnell

Zwei Gänge optimiert  
für Drehkraft und  
Geschwindigkeit

### Kraftvoll

Dank des leistungsstarken  
Motors kann er z.B 250  
Schrauben mit einer  
Akkuladung in hartes  
Holz drehen

### Langlebig

Dank ECP (Electronic  
Cell Protection)



### Flexibel

Immer Einsatzbereit dank der  
Lithium-Ionen Technologie  
und einem wechselbaren  
Akku



## Passendes Zubehör

	TTNR	EAN
<b>Akku 10,8 V (1,3 Ah)</b>	<b>2.607.336.864</b>	<b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b>
<b>30 Minuten Lader</b> <i>AL 1130 CV</i>	<b>2.607.225.134</b>	<b>3.165.140.379.434</b>
<b>1 Stunden Lader</b> <i>AL 1115 CV</i>	<b>2.607.225.514</b>	<b>3.165.140.522.465</b>
<b>3 Stunden Lader</b> <i>AL 1105 CV</i>	<b>2.607.225.650</b>	<b>XXXXXXXXXXXXXXXX</b>



## Kundenvorteil: **Bosch Electronic Cell Protection**

Trotz der ausgezeichneten Eigenschaften der Lithium-Ionen müssen die heutigen Li-Ionen Zellen vor ihren 3 größten 'Feinde' geschützt werden:

- **Überhitzung**

Die Elektronik greift ein und schaltet das Gerät automatisch ab bevor es zur Überhitzung der Zellen kommen kann.



- **Überlastung**

Die Maschine schaltet automatisch ab, wenn der Maschine eine Überladung droht.



- **Tiefentladung**

Die Bosch Electronic Cell Protection (ECP) stellt sicher, dass der Akku nicht tiefentladen wird. Irreparable Schäden können somit vermieden werden.



➔ **Betrieben mit Li-Ionen – geschützt durch das Bosch ECP**

