

## Wiederaufladbare LED-Stirnlampe Zoom



Die **wiederaufladbare 900-Lumen-LED-Stirnlampe** wurde entwickelt, um bei Wartungsarbeiten, technischen Eingriffen, Inspektionen, Reisen oder Arbeiten in schlecht beleuchteten Umgebungen eine starke und komfortable Beleuchtung zu bieten. Ihr freihändiges Format ermöglicht effizientes Arbeiten, ohne eine Lampe in der Hand halten zu müssen.

Dank des **einstellbaren Zoomstrahls** kann der Benutzer die Beleuchtung je nach Bedarf anpassen: konzentrierter Strahl für Eingriffe aus der Ferne oder breite Ausleuchtung für Arbeiten im Nahbereich. Diese Stirnlampe, die über USB-C aufgeladen werden kann, ist eine praktische und kostengünstige Lösung für Fachleute auf Baustellen, in der Industrie, in der Logistik oder im technischen Dienst.

Sie ist kompakt, leicht und einfach zu bedienen und eignet sich ideal für den regelmäßigen Einsatz, bei dem eine zuverlässige und vielseitige Stirnlampe benötigt wird.

### Vorteile der aufladbaren Stirnlampe

- **Freihändiger Gebrauch**, ideal zum Arbeiten, Inspizieren oder Eingreifen ohne Einschränkungen.
- **Leistungsstarke LED-Beleuchtung**, geeignet für professionelle und technische Umgebungen.
- **Zoombarer Lichtkegel**, mit dem Sie die Breite und Reichweite der Beleuchtung anpassen können.
- **Berührungslose Bedienung**, praktisch mit Handschuhen oder bei technischen Arbeiten.
- **Rotes Rücklicht**, dauerhaft oder blinkend, um die Sichtbarkeit des Benutzers zu verbessern.
- **USB-C-Ladefunktion**, praktisch für den täglichen Gebrauch.
- **Leichtes und komfortables Format**, geeignet für längere Einsätze.

### Technische Eigenschaften

	Wiederaufladbare LED-Stirnlampe mit Zoom
	LED OSRAM P9 - 10 W
	900 Lumen
	Hochleistungs-LED
	Einstellbarer Zoom

<b>Winkel des Lichtstrahls</b>	Einstellbar von 25° bis 60°
<b>Maximale Reichweite</b>	Bis zu 120 m
<b>Leuchtmodi</b>	7 Modi: Weiß, Rot und Stroboskop
<b>Akku</b>	Lithium-Ionen 18650 - 3,7 V - 2200 mAh
<b>Maximale Betriebsdauer</b>	Bis zu 5 Std
<b>Aufladezeit</b>	Ca. 4 Std
<b>Aufladen</b>	50 cm langes USB-C-Kabel im Lieferumfang enthalten
<b>Schutzklasse</b>	IPX4
<b>Materialien</b>	Kunststoff und Aluminium
<b>Gewicht netto</b>	0,174 kg

## Empfohlene Anwendungen

- industrielle Wartungsarbeiten ;
- technische Eingriffe und Inspektionen ;
- arbeiten auf Baustellen oder Reparaturen ;
- nachtfahrten und Sicherheitsrundgänge ;
- tätigkeiten im Freien, bei denen eine freihändige Beleuchtung erforderlich ist ;
- präzisionsarbeiten mit verstellbarem Lichtstrahl ;
- verwendung in Werkstätten, Logistik oder Lagerhäusern.

## FAQ - Wiederaufladbare Stirnlampe mit 900 Lumen

### In welchen Fällen ist der Freisprechsensoren nützlich?

Mit dem Freihandsensoren kann die Lampe durch eine einfache Geste vor der LED ein- oder ausgeschaltet werden. Diese Funktion ist besonders praktisch, wenn der Benutzer Handschuhe trägt, mit Ausrüstung hantiert oder verhindern möchte, dass er die Lampe mit schmutzigen Händen berührt.

### Warum sollte man eine Stirnlampe mit Zoom wählen?

Mit der Zoomfunktion kann der Lichtstrahl an die jeweilige Situation angepasst werden: konzentriertes Licht, um weiter weg zu sehen, oder breiter Lichtstrahl für Arbeiten auf kurze Distanz. Diese Funktion macht die Lampe vielseitiger als ein Modell mit festem Lichtstrahl.

### Kann diese Stirnlampe auch bei Regen verwendet werden?

Ja. Die Schutzart **IPX4** weist auf Spritzwasser- und Regenfestigkeit hin. Sie eignet sich für den gelegentlichen Einsatz im Freien, ist aber nicht für das Untertauchen konzipiert.