

Montag bis Sonntag
8.00 bis 23.00 Uhr
telefonisch erreichbar.
Oder 24/7 per Mail:
flashlights@stewitsch.de

DER LED-TASCHENLAMPEN-SHOP

HOME OF FLASHLIGHTS

STEWITSCH

2020-3000K / -5700K VIPER LED 360

NORDRIDE®



Ⓜ	115 W
☀️	Art. 2020-3000K 8000 Lumen (640lm/m)
☀️	Art. 2020-5700K 9375 Lumen (750lm/m)
💧	IP 65
ⓐ	12.5 m LED 360°
Ⓚ	3000K (Art. 2020-3000K) 5700K (Art. 2020-5700K)
📖	IK08
⚡	200 - 240 V AC
🌡️	-20°C* - +40°C
📖	4.3 kg



DE Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von NORDRIDE entschieden haben!

Um sich mit Ihrem neuen Produkt vertraut zu machen, lesen Sie bitte die folgende Gebrauchsanweisung.

1. Sicherheitshinweise

Beachten Sie immer die allgemeinen Sicherheitsvorschriften für den Gebrauch von Elektrogeräten, um die Unfallgefahr zu vermeiden. LED-Leuchten sind sehr hell. Blicken Sie unter keinen Umständen in den Lichtstrahl, da dies bleibende Schäden an den Augen verursachen kann.

Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte und die Netzanschlussleitung auf allfällige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

Verwenden Sie den Lichtschlauch nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in welcher sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Lebensgefahr!

Die Lichtquelle ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle defekt ist, oder das Lebensende erreicht hat, muss die Leuchte ersetzt werden.

Verwenden Sie nur vom Hersteller zugelassene Zubehör- und Ersatzteile.

ACHTUNG: Überhitzungsgefahr - Einschalten nur wenn ausgerollt.

🌡️* Der angegebene Temperaturbereich gilt für die montierte VIPER LED. Bei höheren Minustemperaturen (> -5°C) wird der Gummi hart und kann brechen. Dies gilt beim Ein- und Ausrollen stets zu beachten.

2. Funktionsbeschreibung

Verbinden Sie das Stromkabel mit einer ordnungsgemäss angeschlossenen Steckdose. Die VIPER LED ist eingeschaltet, sobald sie mit der Steckdose verbunden ist. Maximal können 8 VIPER LED 360 miteinander verbunden werden.

(1) VIPER LED 360 (12.5m)

(2) Kabel mit Kontrollbox und Funksteuerung zur Fernbedienung

(3) Fernbedienung: ⏻ AN / AUS, 📶 Lichtstärke 100% / 50%

Die VIPER LED 360 kann auch ohne Fernbedienung eingeschaltet werden. Allerdings ohne reduzierter Lichtleistung (50%).

Die VIPER LED 360 ist eingeschaltet, sobald sie mit der Steckdose verbunden wird.

(4) Sicherung 8A 250V

DER LED-TASCHENLAMPEN-SHOP | SVEN STEWITSCH

Degenhofer Straße 59 · D-71364 Winnenden · Phone 0175-4158834 · flashlights@stewitsch.de · www.stewitsch.de

Montag bis Sonntag
8.00 bis 23.00 Uhr
telefonisch erreichbar.
Oder 24/7 per Mail:
flashlights@stewitsch.de

DER LED-TASCHENLAMPEN-SHOP

HOME OF FLASHLIGHTS



Wichtige Sicherheitshinweise:

Dieses Produkt ist eine hoch intensive und helle LED-Beleuchtung, welche durch unsachgemäße Verwendung die Verletzungen von menschlichen oder tierischen Augen verursacht. Schauen Sie niemals direkt in das eingeschaltete Objektiv.

Diese LED-Beleuchtung muss außerhalb der Reichweite von Kindern gehalten werden.

Für etwaige Personen- oder Sachschäden, welche durch die Viper Viper 2020 entstehen übernehmen wir keine Haftung und Verantwortung.

Wartungshinweise:

Zerlegen Sie bitte das Produkt nicht. Dadurch kann dieses beschädigt werden und die Garantie erlischt.

Garantie und eingeschränkte Garantie:

Wenn das Produkt während des normalen Gebrauchs, innerhalb von 6 Monaten ausfällt, ersetzen wir diese mit dem gleichen oder einem ähnlichen Modell. Bei Ausfällen welche zeitlich darüber liegen, bis zu max. 5 Jahren repariert oder ersetzt der Hersteller diese, was jedoch mit Wartezeiten von einigen Wochen verbunden ist.

Bitte beachten Sie, dass die Garantie nicht eintritt, wenn die Schäden zurückzuführen sind aufgrund von:

- Unsachgemäßer Behandlung oder Bedienung, abweichend wie in der Bedienungsanleitung und Produktspezifikation beschrieben.
- Unbefugte Demontage, Reparatur oder Umbau
- Im Falle einer Reklamation senden Sie das Produkt zusammen mit der Rechnung sowie einer Beschreibung des Problems an den Händler zurück, bei dem Sie es bezogen haben.