

GoalZero Torch 250

Bedienungselemente und Ausstattung

Frontansicht

Integriertes Solarpanel

Lampe ist bei leerem Akku nach 24Std. Sonneneinstrahlung geladen. Akku kann über das Panel nicht überladen werden, Lampe kann für ständige Betriebsbereitschaft permanent Sonnenlicht ausgesetzt werden.

Einklappbare Handkurbel, Kurbel wird in eingeklapptem Zustand durch einen Magneten leicht arretiert.



Rückansicht



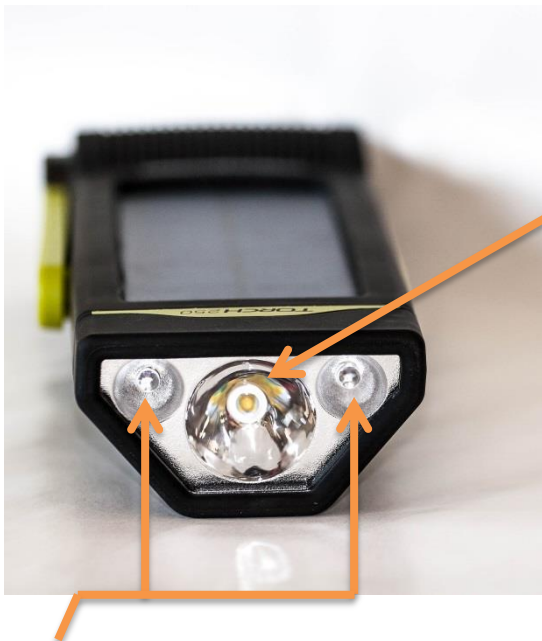
Flutlichtpanel, bestückt mit 3 Reihen LEDs.

Das Panel kann in 2 Leuchtstärken betrieben werden: Schalter 1x betätigen aktiviert die starke Stufe (70Lumen), wird der Schalter ein zweites Mal betätigt, wird die Einheit gedimmt. Ein drittes betätigen schaltet das Panel aus.

Integriertes USB Kabel, dient zum Laden der Lampe per USB-Netzteil oder am PC.

Das Kabel wird bei Nichtgebrauch in der dafür angebrachten Halterung fixiert.

Oberseite

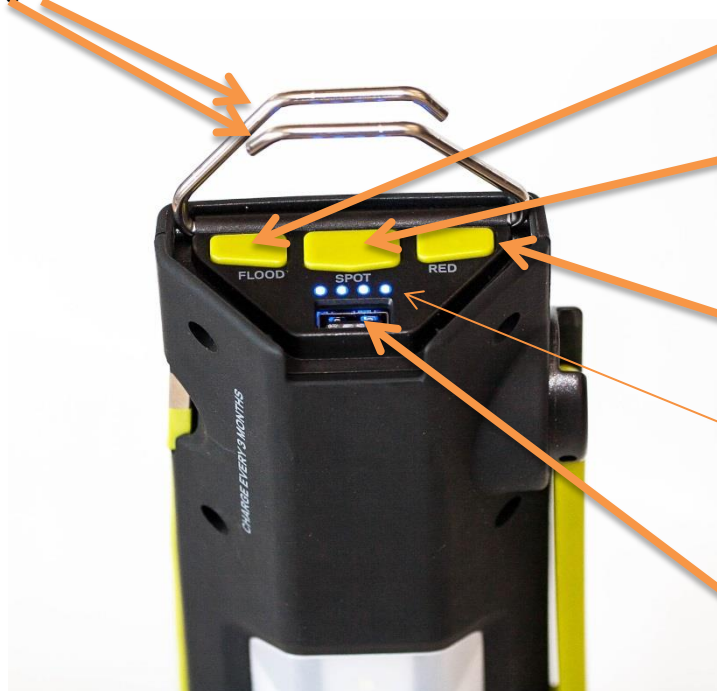


Spot-Strahler (180) Lumen, dieser kann ebenfalls wie das Flutlicht in 2 Stärken betrieben werden. Schalter 1x betätigen aktiviert die volle Lichtstärke, den Schalter ein zweites Mal betätigen dimmt die Leistung und ein drittes Mal betätigen schaltet die Leuchte aus.

Rotlicht LEDs – das einmalige betätigen des Schalters aktiviert dauerhaftes Rotlicht. Dieses Rotlicht ermöglicht im Dunkeln den Nahbereich zu erkennen, ohne dass nach dem Ausschalten der Leuchte eine kurzfristige Nachtblindheit einsetzt. Ein zweites betätigen des Schalters aktiviert die Blinkfunktion des Rotlichtes.

Unterseite

Festintegrierte und klappbare **Aufhängbügel**, um die Leuchte fallsicher z.B. an einem Ast zu befestigen. Sie kann zuerst mit einem Bügel aufgehängt werden und dann mit dem zweiten Bügel arretiert werden.



Schalter für Flutlichtfunktion

Schalter für Spotlicht

Schalter für Rotlicht

LEDs zur **Ladekontrolle**, sie blinken während des Ladevorgangs und zeigen währenddessen den Ladestand an

USB Buchse um Fremdgeräte zu laden – bei Benutzung als Powerbank



Info:

Die Drehrichtung der Ladekurbel ist ohne Belang!

Schauen Sie niemals direkt in die Leuchtdioden – dies kann zu Schäden an Ihren Augen führen.

Die Torch 250 kann auch als Powerbank für andere Geräte genutzt werden: ActionCams können bis zu 3x , Handys bis zu 2x und Tablets bis zu 50% geladen werden, abhängig von den Geräten und Zustand der Akkus. Diese Funktion mindert selbstverständlich den Ladezustand der Torch 250!

Die Torch kann über Solar, per USB oder mit der Handkurbel geladen werden. Beim Laden mit Kurbel variiert die Ladeleistung mit der Drehgeschwindigkeit der Kurbel. Unsere Tests haben folgende Leistung ergeben - Akku komplett leer und 1 Minute kurbeln

Flutlicht, volle Leistung = 1Minute und 55Sekunden Leuchtdauer
Flutlicht, gedimmt = 3 Minuten und 20Sekungen Leuchtdauer
Spot, volle Leistung = 40 Sekunden Leuchtdauer
Spot, gedimmt = 2 Minuten Leuchtdauer

Bei vollständig geladenem Akku gibt der Hersteller folgende Leistungen an:

Flutlicht, volle Leistung = 22Stunden
Flutlicht, gedimmt = 48 Stunden
Spot, volle Leistung = 7Stunden
Spot, gedimmt = 15 Stunden