

Nextorch

Nextorch TA30C 1600 Lumen

Artikelnr.: 212798_PS520089BUJ07000281

104,90 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kaliber: Zubehör - Taschenlampen

Zustand: neu

Beschreibung:

NEXTORCH TA30C Tactical LED Taschenlampe

1600 Lumen, Kopf mit Nano- Keramik Glasbrecher, Stroboskopfunktion

Weiterentwicklung der legendären Einsatztaschenlampe TA30. Mehr Leistung, mehr Funktionen, kompromisslos Taktisch.



Wichtige Spezifikationen

- Patentiertes Schaltkonzept
- Echte 1.600 ANSI-Lumen
- 303 Meter Leuchtweite
- Inkl. neuem USB-C 18650 Li-Ion Akku
- Innovative Akku-Zustands-Anzeige
- Linsenkrone aus Titan mit Nano-Keramik-Glasbrecher
- Wasserdicht bis 2 Meter

Die NEXTORCH TA30 wurde dank ihrer einzigartigen, taktischen Überlegenheit zu einer der meistverwendeten Einsatz-Taschenlampen weltweit.

Experten aus den Bereichen Polizei, Streitkräfte und professionellen Sicherheitsdiensten beschreiben die TA30 als die einzige wirklich Taktische Taschenlampe.

Die TA30 der ersten Generation hatte schon beachtliche 1.100 ANSI-Lumen, die dank neuer LEDs und Technik bald durch stärkere 1.300 ANSI-Lumen Leuchtkraft erweitert wurde.

Diese LED-Taschenlampe ist ein echter Welterfolg.

Jetzt hätte man sich bei NEXTORCH auf diesem großartigen Erfolg einfach ausruhen können, was aber nicht zu diesem innovativen Unternehmen passt.

Der Vorsprung wird bei NEXTORCH kontinuierlich ausgebaut und gerne sofort an die Anwenderinnen und Anwender weitergegeben. Als logische Konsequenz kann nun die neue TA30C für überzeugende Sicherheit im Einsatz sorgen.

Was ist neu an der TA30C?

Die wichtigste Eigenschaft ist der neuen TA30C erhalten geblieben: das kompromisslos einfache und stress-sichere Bedienkonzept mit dem patentierten Ringschalter

und dem Sofort-Licht, dass nur leuchtet, solange es gedrückt gehalten wird.

Auch der Sofort-Stroboskopblitz bei erhöhten Daumendruck ist geblieben. Für die Dauerlichtfunktion hat die NEXTORCH TA30C den Ringschalter, über die man diese Einsatzlampe u.a. kinderleicht dimmen kann, um sie z.B. als Leselicht bei der Dokumentenkontrolle einzusetzen.

Statt der 1.300 ANSI-Lumen stehen nun echte, geprüfte 1.600 ANSI-Lumen zur Verfügung. Die Laufzeit in der höchsten Leuchtstufe liegt bei beachtlichen 2,5 Stunden.

Auf die niedrigste Stufe gedimmt sind sogar 50 Stunden Licht mit einer Akku-Ladung drin.

Der mitgelieferte 18650 Akku hat als Neuheit nun einen USB-C-Ladeanschluss, damit geht das Aufladen noch schneller und man benötigt kein spezielles Ladegerät, ein

Handy-Ladegerät, eine Powerbank oder der USB-Port im Auto reichen.

Eine im Akku eingebaute LED informiert darüber, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist. Wenn es keine Möglichkeit gibt, den Akku der TA30C aufzuladen, können auch ganz einfach zwei CR123-Batterien verwendet werden.

Als weitere Neuheit kam auf besonderen Wunsch vieler Spezialeinheiten eine Akku-Zustandsanzeige der TA30C dazu. Wieder einmal typisch NEXTORCH: die

Entwicklung

dieser Funktion fand ausschließlich in der Praxis statt. Wenn der Ringschalter der neuen NEXTORCH TA30C bedient wird, informiert ein ganz schwach blau leuchtender

Ring im Heckschalter zuverlässig über den Akku-Zustand. Das schwache blaue Leuchten glimmt nur kurz auf, nachdem der Ringschalter betätigt wurde.

Die von vielen Taschenlampen-Herstellern oft kopierten Glasbrecher vorne an der

Anbieterinformationen

SNS GmbH

Schiesszentrum NordSchwarzwald

Im Interkom 21
75365 Calw-Altburg
Baden-Württemberg

Telefon:

-

Fax:

07054-373 04 96

Mobil:

0151-270 484 74

E-Mail:

f.schaefer@sns-cw.de

Webseite:

www.sns-gunshop.de

Ein Angebot von www.vdb-waffen.de - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.

VDB-Schiessplatz Württemberg, Gieselerstr. 11, 75031 Marburg
Telefon: +49 (0)6221 480 75 00 | Telefax: +49 (0)6221 480 75 99 | info@vdb-waffen.de