

NEBO[®] TACSLYDE

BETRIEB

Drücken Sie den Schalter einmal um die Lampe im HIGH Modus (300 Lumen) zu aktivieren. Wiederholtes Drücken schaltet durch folgende weitere Betriebsmodi: MEDIUM (150 Lumen), LOW (30 Lumen), Stroboskop (300 Lumen), SOS (300 Lumen), Arbeitslicht HIGH (200 Lumen), Arbeitslicht LOW (100 Lumen), Rotes Blinklicht (20 Lumen).

Die TAC SLYDE verfügt über Soft- und Hardtouch Funktion. Damit kann sie auf verschiedene Arten bedient werden. Mit der Hard Touch Funktion Drücken Sie die Taste komplett durch und wechseln Sie so durch die verschiedenen Modi. Die Soft Touch Funktion ermöglicht durch leichtes Drücken schnell durch die Modi zu schalten und den gewünschten Modus dann durch einen vollen Tastendruck zu bestätigen.

ZOOM UND COB ARBEITSLICHT

Wenn Sie am Lampenkopf ziehen, kann der Lichtstrahl stufenlos zwischen Flutlicht und Punktlicht angepasst werden. Ziehen Sie noch weiter am Lampenkopf, so öffnet sich das COB Arbeitslicht. Bedienen Sie dieses wie oben beschrieben. Schieben Sie die Lampe wieder zusammen um das Arbeitslicht zu deaktivieren.

BATTERIEWECHSEL

Öffnen Sie das Batteriefach am hinteren Ende (gegen den Uhrzeigersinn drehen). Entfernen Sie die Batterienhalterung.

Tauschen Sie nun die alten Batterien durch neue AAA Batterien aus. Stellen Sie sicher, dass sich das negative Ende (-) auf der Seite der Sprungfeder befindet.

Setzen Sie nun die Batterienhalterung wieder ein. Stellen Sie hierbei sicher, dass die Halterung sich in der korrekten Position befindet. Schrauben Sie nun die Endkappe wieder auf die Lampe.



MULTI TOOL

TU181

HANDYONE

18-IN-1 MULTITOOL



BEDIENUNG

KLINGE

Die 70mm Klinge wird in ausgeklapptem Zustand automatisch arretiert. Um sie zu lösen, muss die Klingennarretierung nach unten gedrückt und die Klinge vorsichtig eingeklappt werden. Der Stift zum Ausklappen und Schließen der Klinge kann, durch Lösen der rückseitigen Schraube, abgenommen werden.

ZANGE

Um die Zange benutzen zu können, müssen beide Griffelemente vollständig ausgeklappt werden, bis sie spürbar einrasten.

MAGNETISCHER BIT ADAPTER

Der magnetische Bit Adapter für Standard ¼ Zoll (6,35 mm) Bits wird auf den Kreuzschraubendreher aufgesteckt. Danach kann einer der 9 mitgelieferten Bits sowie jeder andere beliebige Bit auf den Adapter aufgesteckt und verwendet werden.

HOLSTER

Das robuste Nylonholster dient der sicheren Aufbewahrung des Tools sowie des mitgelieferten Bit-Sets. Mit der Schlaufe auf der Rückseite, kann es außerdem an jedem Gürtel o.Ä. befestigt werden.

MATERIAL

Das Handyone wird aus hochwertigem Edelstahl und anodisiertem Flugzeugaluminium hergestellt.