

Wasserdichte Taschenlampe 10 LED mit langer Reichweite

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH DIE BEDIENUNGSANWEISUNG AUFMERKSAM LESEN.

⚠️ ACHTUNG

- Wenn Teile beschädigt sind, die Lampe nicht benutzen. Wenn die Lampe beschädigt ist oder nicht normal funktioniert, darf sie nicht benutzt werden. Sie muss vor jedem Einsatz kontrolliert werden.
- Kinder oder Personen mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten dürfen die Lampe nicht benutzen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Die Lampe nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Nicht hohen Temperaturen aussetzen. Der Akku könnte explodieren.
- Nicht in der Nähe von Flammen oder Kohleglut laden oder benutzen.
- Den Lichtstrahl nicht direkt in die Augen richten.
- Das Objektiv und den Reflektor während dem Betrieb nicht blockieren.
- Die Lampe nicht über längere Zeit lagern. Während der Lagerung den Akku alle drei Monate laden.
- Den Akku nicht überladen. Dies reduziert die Lebensdauer.
- Den Akku vor dem ersten Gebrauch komplett laden.
- Nicht bei Temperaturen unter 4°C laden.
- Das Ladegerät kann während der Ladezeit sehr heiß werden. Beim Trennen vom Stromnetz Vorsicht walten lassen.

GEBRAUCH

Bei Stromausfall und Nacharbeit ist Licht sehr wichtig. Diese Taschenlampe mit großer Reichweite kann mit starker Helligkeit ca. 1,5 Stunden und mit schwacher Helligkeit ca. 3 Stunden verwendet werden.

LADEHINWEISE (Li-ion 3.7V 2000mAh Akku)

DIESE LAMPE MUSS VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH GELADEN WERDEN. ES WIRD EMPFOHLEN, DEN AKKU ALLE 3 MONATE ZU LADEN, DAMIT DIE LAMPE IM NOTFALL OPTIMAL EINSATZBEREIT IST.

Dadurch wird die optimale Leistung des Akkus beim Einsatz und für die kommenden Ladezyklen gewährt. Die Lampe während des Ladevorgangs nicht benutzen.

GEBRAUCH DES LADEGERÄTS

1. Die Taschenlampe auf das an den Adapter angeschlossene Ladegerät setzen (außer Verwendung des Ladegeräts 12V, das an einen Zigarettenanzünder angeschlossen ist).
2. Den Adapter an eine Steckdose 230V anschließen.
3. Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrolllampe rot.
4. Ladezeit: ca. 8 Stunden. Wenn der Akku geladen ist, wechselt die Kontrolllampe auf grün. Das Ladegerät vom Stromnetz trennen und die Lampe abnehmen.

SICHERHEITSHINWEISE

Ein Ladegerät 230V an einem trockenen Platz im Innern verwenden. Die Verwendung des Geräts in feuchter Umgebung oder wenn es mit Wasser in Berührung kommt, kann zu tödlichem elektrischem Schlag führen oder den Adapter beschädigen.

Das Ladegerät nicht in Nähe von Flüssigkeiten oder brennbaren Stoffen verwenden.

Den Adapter an einem trockenen Platz, vor Wasser, Regen oder Schnee geschützt, lagern.

Sollte das Ladegerät nass werden, es an einem trockenen Ort bei Raumtemperatur, auf einem weichen, saugfähigen Tuch komplett trocknen lassen.

Nur den mitgelieferten Adapter zum Laden der Taschenlampe verwenden. Nicht versuchen, die Taschenlampe mit einem anderen, nicht passendem Adapter zu laden. Dies könnte zu einem Brand, Beschädigung der Lampe oder Personenschäden führen.

WARTUNG

Das Objektiv nach Abkühlen mit einem Reinigungsmittel für Glasscheiben reinigen und dann mit einem trockenen und sauberen Tuch abwischen. Die Taschenlampe nicht direkten Sonnenstrahlen aussetzen und an einer trockenen und sauberen Stelle aufbewahren.

LAGERUNG

Um Brände oder Zündungen zu verhindern, die Taschenlampe vor dem Aufbewahren abkühlen lassen.

Wird die Lampe längere Zeit nicht verwendet, reduziert dies ihre Lebensdauer.

UMWELT



Elektrogeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie müssen gemäß den gesetzlichen Vorschriften an speziellen, hierfür vorgesehenen Sammelstellen entsorgt werden. Auskunft erhalten Sie bei der Gemeinde.

BATTERIENTSORGUNG

Batterien dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden sondern an speziell hierfür vorgesehenen Sammelstellen.