

D

Bedienungsanleitung Akku-Handscheinwerfer

Hinweis


Dieses Gerät muß vor dem Erstgebrauch unbedingt 24 Stunden geladen werden. Der Akku-Handscheinwerfer ist für Dauerladung ausgelegt, d.h. der Steckertrafo verbleibt in der Steckdose, und der Handscheinwerfer im Wandhalter (B), falls er nicht benötigt wird.

Befestigung der Wandhalterung (B)

Bohren Sie 2 Löcher im senkrechten Abstand von 110 mm in die Wand. Achten Sie darauf, daß die Wandhalterung in der Nähe einer Steckdose montiert wird, wobei das Netzversorgungskabel in der Mauer nicht beschädigt werden darf. Fixieren Sie die Wandhalterung nun mittels zweier Schrauben in der Wand.

Aufladung des Akku-Handscheinwerfer

Laden Sie den Akku-Handscheinwerfer vor dem ersten Gebrauch mindestens 24 Stunden auf. Die Aufladung erfolgt in der Wandhalterung (B). Das Ladenetzteil (D) kann dauernd in der Steckdose verbleiben. Der Handscheinwerfer wird also, sofern Sie ihn nicht benutzen, in der Wandhalterung dauernd aufgeladen (Dauerladung). Die Aufladung wird durch das Leuchten der Ladekontroll-Leuchte (G) angezeigt.

Leuchtdauer

Die Leuchtdauer Ihres Handscheinwerfers entnehmen Sie bitte der Tabelle (H). Bei Handscheinwerfern welche mit einem Dimmer ausgerüstet sind ist die Leuchtdauer von der Dimmerstellung abhängig. z.B. 30-120 min.

Anwendung

Bei Bedarf entnehmen Sie bitte den Handscheinwerfer aus der Wandhalterung (B). Durch Drehen des Reglers, bzw. durch Einschalten des Schalters (abhängig vom Modell der Lampe) wird die Lampe eingeschaltet. Je nach Stellung des Drehreglers wird die Leuchtstärke bis zur Maximalleistung erhöht.

Fokussierung

Den Brennpunkt (Fokussierung) des Lichtstrahles können Sie durch Drehen des Stellring (C) einstellen.

Auswechseln der Glühbirne

Der komplette Stellring (C) [mit Scheibe und Reflektor] kann durch Ein-drücken der seitlichen Haltetaschen (E) nach vorne abgezogen werden. Die Glühlampe (siehe Tabelle H) ist jetzt frei zugänglich und kann ausgewechselt werden.

Zubehör

Einige Modelle (siehe Tabelle H) sind mit Trageriemen (T) ausgestattet. Dieser wird an den beiden Ösen (F) befestigt (Länge 0,8-1,3 m).

Netzausfallelektronik

Einige Modelle der Handscheinwerfer (siehe Tabelle H) sind mit einer Netzausfall-Elektronik (N) ausgestattet. Der Handscheinwerfer wird im eingeschalteten Zustand in die Ladestation eingesteckt. Bei Stromausfall schaltet sich der Handscheinwerfer automatisch ein, und dient somit als Not-Beleuchtung.

Auswechseln des Akkus

Falls ein Auswechseln des Akkus notwendig ist, gehen Sie wie folgt vor. Den Deckel an der Unterseite des Handscheinwerfers mit Hilfe eines Schraubendrehers öffnen. Entriegeln Sie die Verschlüßhaken durch Drücken der Verschlüßhaken in Pfeilrichtung (siehe Abbildung A). Den Deckel mit dem Schraubendreher herausheben (siehe Abbildung B). Akku entnehmen, und den neuen Akku einlöten (richtige Polung beachten).

Umwelthinweis

Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Geben Sie verbrauchte Akkus bei Ihrem Händler bzw. der Batteriesammelstelle ab.

Hinweis


Das Gerät bitte nicht Nässe und extremen Temperaturen aussetzen. Wartungs- und Reinigungsarbeiten nur bei gezogenem Netzteil durchführen. Den Handscheinwerfer nur mit einem feuchten Tuch reinigen.