LED FLARES - 9 in 1 Notfallkreisel WF-1001PK / WF-2001PK

Bedienungshinweise

Das Einschalten der LED Notfallkreisel erfolgt mittels des Ein-/Ausschalters an der Oberseite. Durch mehrfaches Betätigen des Schalters lassen sich insgesamt 9 Betriebsmodi einstellen. Ein Betätigen des Schalters für ca. 2 Sekunden schaltet das Gerät wieder aus.

Batterieversion WF-2001PK

Der Flare wird mit einer handelsüblichen Lithium-Ionen Batterie betrieben (Modell CR123, 3V).

Um die Batterie einzubauen oder auszutauschen, müssen die beiden Gehäuseschrauben entfernt und der Gehäusedeckel abgenommen werden. Beim Abnehmen des Gehäusedeckels keine Gewalt anwenden, um den Deckel nicht zu beschädigen. Falls sich der Deckel nicht per Hand abnehmean lässt, die 4 überstehenden Kunststoffnasen am Deckelrand mit einem Schraubendreher leicht anheben. Beim Einsetzen der Batterie auf die korrekte Polung achten. Beim Aufsetzen des Deckels darauf achten, dass die Gummidichtung nicht verkantet oder gequetscht wird. Dies würde die Spritzwasserdichtigkeit negativ beeinflussen.

Akkuversion WF-1001PK

Zum Laden des Akkus wird das Ladegerät an der Unterseite aufgesetzt (auf die korrekte Polung achten). Der Magnet des Flare hält das Ladegerät an seiner Position. Den USB Anschluss mit dem Stecker für 220V50/60Hz oder dem Einsatz für den Zigarettenanzünder im Kfz (12/24V) verbinden und diesen an die Stromquelle anschließen. Während des Ladevorgangs (ca. 6 Stunden nach Komplettentladung) leuchtet die LED des Ladegerätes rot. Nachdem der Akku aufgeladen ist schaltet die Elektronik auf Erhaltungsladung (die LED leuchtet grün).

Dönges GmbH & Co KG Jägerwald 11, D-42897 Remscheid www.doenges-rs.de | E-Mail: feuerwehr@doegens-rs.de Tel. +49 2191 5626-112, WEEE-Reg 36117605



LED FLARES - 9 in 1 emergency tool WF-1001PK / WF-2001PK

Operating instructions

To turn on the flare press the ON/OFF switch on the upper side of the flare. The 9 different operating modes can be selected by repeatedly pressing the ON/OFF switch. Press the ON/OFF switch for approx. 2 seconds to turn off the flare.

Battery type WF-2001PK

The flare is operated with a common lithium-ion battery (Modell CR123, 3V).

To insert or exchange the battery, both screws need to be removed and the housing cover needs to be opened. Do not apply any force while opening the housing to avoid damaging the cover. If the cover cannot be removed smoothly, use a screwdriver to carefully lift the 4 plastic noses at the edge of the cover.

When inserting the battery ensure the orientation is correct (+/-).

Once the housing is closed, ensure the rubber gasket is not twisted or squeezed as this would have an adverse effect on the splash water density of the flare.

Rechargeable type WF-1001PK

To charge the battery connect the charging unit provided to the bottom of the flare (ensure correct orientation (+/-)). The magnet of the flare will hold the charging unit in its place. Then connect the USB cable either to the 220V50/60Hz power plug or to the insert of the vehicle cigarette lighter (12/24V) depending on which power source you will use for charging. While charging (takes approx. 6 hours if the battery was completely empty) the LED of the charging unit will glow in red color. Once the battery is completely charged the electronic will switch to conservation charging and the LED will glow green.

Dönges GmbH & Co KG Jägerwald 11, D-42897 Remscheid www.doenges-rs.de | E-Mail: feuerwehr@doegens-rs.de Tel. +49 2191 5626-112, WEEE-Reg 36117605

