

Ein- und Ausschalten:

Durch Drücken des Druckschalters wird Ihre CT6315 eingeschaltet, bei erneutem betätigen des Schalters ist die Leuchte ausgeschaltet.

Dimm Funktion:

Schalten Sie Ihre CT6315 ein. Halten Sie den Druckschalter gedrückt um die Leuchte zu dimmen. Beim Erreichen der minimalen oder der maximalen Leuchtkraft, blinkt die Leuchte einmal kurz auf.

Batterie-/ Akkuwechsel:

Zum Wechseln der Batterien / Akkus schrauben Sie die hintere Abdeckung Ihrer CT6315 auf und entnehmen die alten Batterien. Achten Sie beim Einlegen der Batterien / Akkus auf die richtige Polarität. Nutzen Sie nur die dafür vorgesehenen Batterien. Halten Sie die Metallkontakte von Feuchtigkeit fern. Schrauben Sie die Abdeckung wieder an.

Akkuzustand/Ladefunktion:

Den Akkuzustand Ihrer Leuchte erkennen Sie an der Grün/Rot leuchtenden LED, oberhalb des Druckschalters. Leuchtet die LED Grün, ist der Akkuzustand in Ordnung, leuchtet die LED Rot, sollten Sie Ihre Leuchte aufladen. Auf der gegenüber liegenden Seite befindet sich die Ladebuchse.

Caterpillar ist sehr umweltbewusst und ermöglicht es die CT6315 mit jedem handelsüblichen USB Ladegerät mit USB Port aufzuladen. Wir empfehlen Ihnen das hochwertige beigelegte USB Ladekabel von Caterpillar zu verwenden. Die Leuchte verfügt ebenfalls über eine Powerbank Funktion, mit einem Output von 1.0 A.

Achtung:

Verbrauchte Batterien und Akkus sind Sondermüll und müssen gemäß der nationalen Gesetzgebung entsorgt werden. Nicht wieder aufladbare Batterien dürfen keinesfalls aufgeladen werden. Falls Sie die Lampe längere Zeit nicht verwenden wollen, entnehmen Sie die Batterien, um Schäden zu vermeiden. Akkuleuchten müssen regelmäßig, auch bei Nichtbenutzung rechtzeitig aufgeladen werden (alle 6 Monate).

Sicherheitshinweis:

Ihre CT6315 ist besonders hell. Richten Sie daher niemals absichtlich den Lichtstrahl in Ihre eigenen oder die Augen anderer Personen. Falls ein Lichtstrahl in die Augen trifft, sind die Augen bewusst zu Schließen und der Kopf aus dem Lichtstrahl zu bewegen. Es dürfen keine optisch stark bündelnden Instrumente zur Betrachtung des Lichtstrahls verwendet werden. Direkter Augenkontakt mit dem Lichtstrahl kann zu Blenderscheinungen führen.

Bei gewerblicher Nutzung oder der Nutzung im Bereich der öffentlichen Hand ist der Benutzer der Vorschriften für Laserstrahlung zu unterweisen.

Haftungsausschluss:

Die Bedingungen und Methoden bei Installation, Betrieb, Verwendung und Wartung dieses Produktes können von der Goeke Intermedia GmbH nicht überwacht werden. Daher übernimmt die Goeke Intermedia GmbH keinerlei Haftung für Verluste, Schäden oder Kosten, die sich aus fehlerhafter Verwendung und Betrieb ergeben oder in irgendeiner Weise damit zusammenhängen. Soweit gesetzlich zulässig, ist die Verpflichtung von Schadensersatz, gleich aus welchem Rechtsgrund, begrenzt auf den Rechnungswert unserer unmittelbar an dem Ereignis beteiligten Warenmenge. Es gelten die üblichen Gewährleistungsbedingungen. So darf das Produkt nur ordnungsgemäß verwendet und nicht weiter geöffnet werden als vorgesehen.

Goeke Intermedia GmbH
Wilmerstraße 24
48282 Emsdetten
+49 (0) 2572 9865 228
info@goeke-intermedia.de

