



English

Thank you for choosing one of our products. To familiarize yourself with this product, please read the following instructions.

Item LED LENSER 8307-R Led Lenser M7R

Version: 2.0

Battery 1x ICR18650 lithium-ion rechargeable battery (Item No. 7704)

Turning the flashlight ON and OFF To turn the flashlight ON and OFF, push the button at the end of the flashlight to achieve maximum light output.

The M7R is equipped with our Smart Light Technology (SLT). By using a micro-processor the illumination of the LED is controlled and different light modes and functions can be used.

Energy Management Modes By choosing one of the two Energy Management Modes you make a decision concerning the way the energy of the rechargeable battery is used.

Light Modes and Functions By choosing one of the three Light Modes (1. Professional, 2. Easy and 3. Tactical Defence) and Functions you decide between the different light programs.

- 1. Professional: When you are in this mode the flashlight starts with the Power Function (100%) when you switch it on, just like in all the other three Light Modes.
2. Easy: We included this Light Mode for all the users who prefer a very easy light program without too many functions.

Alternatively keep the button touched for continuous dimming and choose the required brightness by releasing the button. In the Easy Light Mode, there are no other functions so you return to the Power Function (100%) by touching the button again.

3. Tactical Defence: We included this Light Mode for all users who prefer a very easy light program with fast access to the Defence Strobe Function. The only difference between the Tactical Defence Light Mode and the Easy Light Mode is that the Dim Function has been replaced by the Defence Strobe Function (20Hz).

Boost Function When the flashlight is off, touch the button down to use the Boost Function. The Boost Function is independent of the activated light mode.

One-Handed Speed-Focus One-handed speed focusing is achieved using the Speed Focus function. To adjust the beam, simply push the head of the flashlight forwards or backwards with your thumb.

Charging Turn off the flashlight during charging. Place the flashlight in the magnetic charger and connect it to the power supply. Then plug in the adapter into an electricity outlet.

Charging indication light red - fully charged, flashlight is ready for operation green - flashing - measuring procedure, pre-charging (after total discharge of the battery or if not used for a long time) can take up to 300 seconds red flashing - indicates an error (e.g. short circuit, wrong position in charging station)

Replacing the battery Regardless of which Energy Management Mode you choose, the flashlight will signal low battery by blinking with 3Hz. Changing the battery does not have an effect on the modes that have been chosen before.

Battery Only LED LENSER ICR18650 lithium-ion rechargeable batteries may be used in this flashlight (Item No. 7704, special contact design in combination with an adjusted protection PCB for maximum safety and performance).

Accessories 1 x 8307-R power supply 1 x 8307-R USB magnet charger 1 x 8307-R charging holder (can be fixed to the wall) 1 x P7 Intelligent Clip (Item no. 0317, will fit belts up to 60 mm wide.

WARNING Do not shine the light directly in someone's eyes. If the light beam shines directly in your eye, look away immediately. Do not use any magnifying instruments with this flashlight that could concentrate the light beam.

Deutsch

Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Produkt aus unserem Hause entschieden haben. Um sich mit Ihrem neuen Produkt vertraut zu machen, finden Sie hier eine Gebrauchsanleitung.

Artikel LED LENSER 8307-R Led Lenser M7R

Version: 2.0

Batteriesatz: 1 x ICR18650 aufladbare Lithium-Ionen-Batterie (Art.-Nr. 7704)

Einschalten Um die Taschenlampe ein- oder auszuschalten betätigen Sie bitte den Schalter am Ende der Taschenlampe. Die Taschenlampe wird durch die Smart Light Technology (SLT) gesteuert.

Energy Management Modi Durch die Wahl eines der beiden Energy Management Modi fällt der Anwender eine Entscheidung wie die in dem Akkumulator enthaltene Energie genutzt wird.

Light Modi und Funktionen Durch die Wahl eines der drei Light Modi (1. Professional, 2. Easy und 3. Tactical Defence) und Funktionen auswählen, treffen Sie eine Entscheidung bezüglich der Lichtprogramme.

- 1. Professional: Wenn Sie diesen Modus ausgewählt haben, startet die Taschenlampe, genauso wie in den anderen Light Modi nach dem Einschalten mit der Power Funktion (100%).
2. Easy: Dieser Light Modus wurde für alle Anwender integriert, die ein Lichtprogramm ohne viele Funktionen vorziehen.

Der einzige Unterschied zwischen dem Tactical Defence Light Modus und dem Easy Light Modus ist, dass die Dim Funktion durch die Defence Strobe Funktion (20Hz) ersetzt wird.

Fokus Die Taschenlampe ist über den sogenannten Speed Focus fokussierbar. Halten Sie die Taschenlampe am geriffelten Mittelteil mit einer Hand fest und schieben Sie mit der anderen Hand den Objektivtubus nach vorne oder hinten.

Aufladen Schalten Sie bitte die Taschenlampe vor dem Aufadevorgang aus. Verbinden Sie die Kontakte am Ende der M7R mit der magnetischen Ladehalterung.

Lade-Zustand-Anzeige Rot (Dauerlicht) - Ladevorgang läuft Grün (Blinklicht) - Messvorgang läuft, Vorladung (nach Tiefentladung des Akkumulators oder langer Nichtbenutzung), Dauer bis zu 300 Sekunden Rot (blinkend) - Fehlermeldung (Kurzschluss, Kontaktproblem, etc.)

Wechseln des Akkumulators Unabhängig vom gewählten Energy Management Modus signalisiert die Taschenlampe ein kurz bevorstehendes Zuneigegehen der Energie durch mehrmaliges Blinken mit 3Hz.

Achtung! Wenn Sie den neuen Akkumulator einlegen, beachten Sie unbedingt die Polaritätsmarkierungen (+) und (-) im Batteriefach. Wenn Sie original LED LENSER ICR18650 Lithium-Ionen-Akkus (Art.-Nr. 7704) falsch einlegen funktioniert die Taschenlampe nicht.

Aufladbare Batterien In dieser Taschenlampe dürfen nur die entsprechenden aufladbaren LED LENSER ICR18650 Lithium-Ionen-Akkus (Art.-Nr. 7704, mit speziellen Kontakt design in Kombination mit einer angepassten Schutzplatte für maximale Sicherheit und Nutzen für den Anwender) verwendet werden.

Zubehör 1 x 8307-R Netzteil 1 x 8307-R magnetische Ladehalterung mit USB-Anschluss 1 x 8307-R Ladehalterung (z.B. zur Wandbefestigung) 1 x intelligentes Clip (Art.-Nr. 0317, Passt an Gürtel mit einer Breite von bis zu 60mm.

Sicherheitshinweis Niemals absichtlich den Lichtstrahl in die eigenen oder in 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.

Espanol

Gracias por elegir uno de nuestros productos. Para familiarizarse con este artículo, por favor lea las siguientes instrucciones.

Artículo LED LENSER 8307-R Led Lenser M7R

Version: 2.0

Bateria 1 x ICR18650 recargable Lito-Ion (art.n° 7704)

Encendido y apagado Para encender y apagar la linterna, presione el botón situado al final de la misma (máxima luz)

La M7 está equipada con nuestra Tecnología de Luz Inteligente. La iluminación del LED es controlada por un micro-procesador y pueden usarse diferentes funciones y modos de luz.

Modos de Administración de la Energía Eligiendo uno de los dos Modos de Administración de la Energía usted toma una decisión respecto de la forma de usar la energía de las baterías/acumuladores.

Modos de Luz y Funciones Eligiendo uno de los tres Modos de Luz (1. Profesional, 2. Fácil y 3. Defensa táctica) y Funciones usted decide sobre los programas de luz. Cuando la linterna está apagada, toque 5 veces el interruptor y luego haga clic para encender la linterna.

- 1. Profesional: En caso de que usted esté en este modo la linterna empieza con la Función Potencia (100%) cuando se presiona el interruptor como en todos los otros tres Modos de Luz.
2. Fácil: Incluímos este Modo de Luz para todos los usuarios que prefieren un programa de luz muy fácil sin muchas funciones.

Presionar el interruptor para apagar la linterna.

3. Defensa táctica: Incluímos este Modo de Luz para todas las personas que prefieren un programa de luz muy fácil con rápido acceso a la Función Estroboscópica de Defensa.

Función Estimulación La linterna apagada pulse el interruptor sin llegar a hacer clic y manténgalo pulsado para usar la Función Estimulación. La Función Estimulación es independiente del modo de luz activado.

Enfoque rápido con una mano El haz de luz de esta linterna puede ser regulado. Para ajustar el haz de luz adecuado a sus necesidades de aplicación, simplemente empuje hacia delante o atrás con su pulgar sobre la cabeza de la linterna.

Carga Por favor apague la linterna cuando la cargue. Ponga la linterna en el cargador magnético y conéctela al transformador. Entonces enchufe el transformador en la toma de corriente.

Luz de indicación de carga Rojo - cargando Verde - carga completa Verde intermitente - procedimiento de medida, pre-carga (después de una descarga extrema de la batería o de un largo tiempo sin ser utilizada) puede durar hasta 300 segundos Rojo intermitente - indica un error (cortocircuito, mala posición en la estación de carga)

Cambio de batería Cualquiera sea el Modo de Administración de Energía elegido, la linterna indicará que la batería está baja parpadeando a 3Hz. El cambio de la batería no afecta a los modos que se hayan elegido antes.

Batería En esta linterna se debe usar únicamente baterías recargables Li-Ion LED LENSER ICR18650 (art.n°7704) diseño especial de contacto en combinación con una PCB de protección ajustada para máxima seguridad y funcionamiento.

Accesorios 1 transformador 8307-R 1 cargador magnético 8607-R USB 1 soporte de carga 8307-R puede fijarse en la pared 1 clip inteligente (art.n° 0317, adaptable a cinturones de hasta 60mm.

ADVERTENCIA No enfocar a los ojos. Si ello sucede, volver la cabeza inmediatamente. No usar ningún instrumento de aumento con esta linterna que pueda concentrar el haz de luz. En caso de uso comercial, el usuario de la linterna sólo debe utilizar este producto de acuerdo con la normativa vigente.