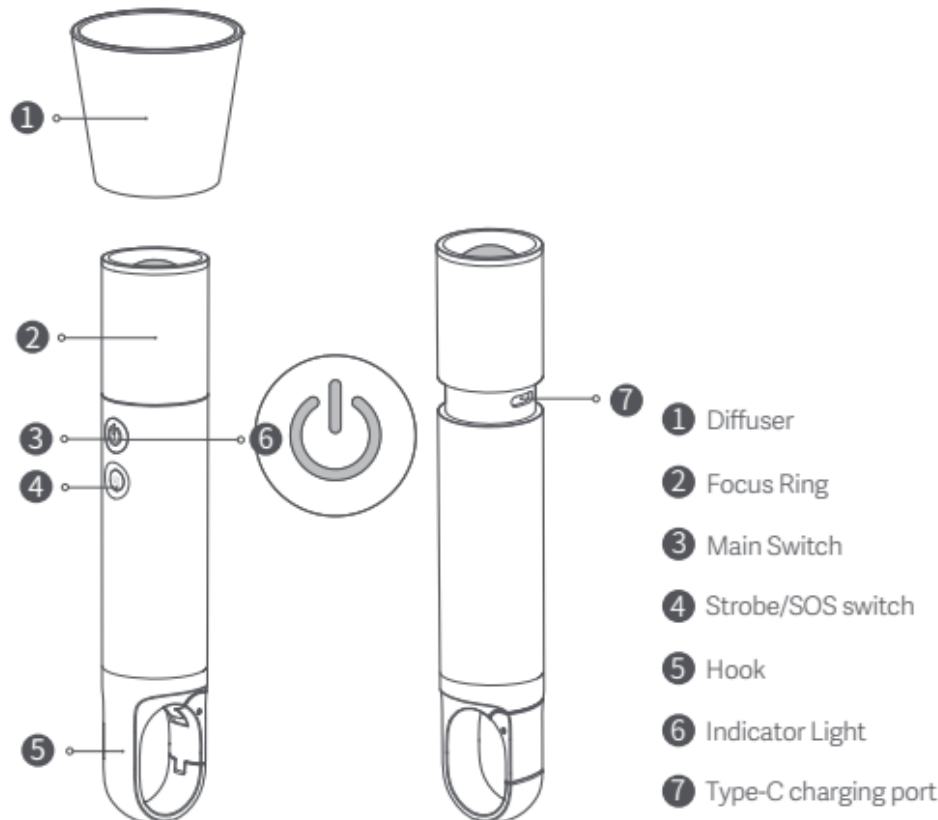




Stay tuned to our social media
(@hoto_official)

01 Product Overview

Read this manual carefully before use, and retain it for future reference.
Thank you for using HOTO flashlight Lite



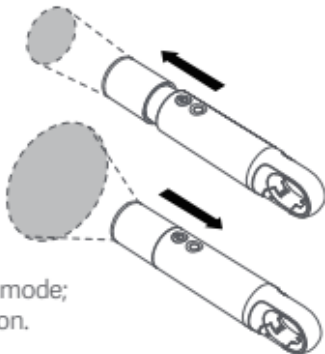
02 How to Use

Focusing

- Push the focus ring up and down to achieve the effect of focusing and flooding.

Main Switch

- Daily use: short press to turn it on (low light mode by default). Short press again to adjust to medium light mode; again to high light mode; and again to shut it down. Repeat the operation.
- During charging: Short press to turn it on to low light mode; short press again to shut it down. Repeat the operation.



Strobe/SOS switch

- Short press to turn on the strobe mode; short press again to switch to SOS mode; short press again to shut down; Repeat the operation.
- The strobe mode: in this mode, high-frequency flashing and strong light stimulation can be used to disturb the line of sight of any potential perpetrators for defense.
- SOS mode: in this mode, the flashlight automatically flashes with three dits, three dats, and three dits to signal for help to the outside world.

Indicator status

Operating status

- Battery is above 60%: green light is on.
- Battery is between 30%-60%: orange light is on.
- Battery is between 10%-30%: red light is on.
- Battery is less than 10%: red light flashes. (Attention: After the red light flashes for a while, the main lamp of the flashlight will flash and be forced to turned off in about 2 minutes. In that case, please charge the device.)

Charging status

- Charging: red light breathes;
- Fully charged: green light is on.

This flashlight is equipped with a Type-C charging port, and a USB charging cable is included.

03 General Power Tool Safety Warnings

Safety matters

- **Correct use**

Please use the tool properly as guided in this document.

- **Maintenance service**

This product cannot be disassembled. Only the maintenance personnel authorized by our company can repair the product. Please do not repair it yourself to avoid possible harms.

- **Charging instructions**

1. Only use the charger that is in line with the charging parameters of the tool for charging;
2. If the status indicator does not display normally when it is not used for a long time, please continue to charge for 30 minutes and check it again.

- **Instructions for use**

1. This product can emit strong light. Please avoid having it emit direct light to human, animal eyes and optical equipment lens;
2. In order to reduce the risk of harm, children should use the flashlight when with their parents;
3. To reduce the risk of electric shock, do not put the tool in water or other liquids;
4. Do not place or store the tool where it may fall into the bathtub or sink;
5. After the strobe mode is turned on for a long time, the focus ring may generate high temperature. To reduce the risk of burns, please do not touch it.

Warning

- Please use a charger that is in line with the charging parameters of the tool for charging. Other types of chargers and accessories may violate the product warranty and may cause danger.
- 15 minutes after the highlight mode is turned on, the temperature will increase by about 20°C. For users who are sensitive to temperature, please implement heat insulation measures. (After 25 minutes, the temperature will slowly decrease.)
- After the product detects that the battery reaches 45°C, it will trigger the charging protection function and stop charging. The recommended charging environment temperature is 0°C-30°C.

General malfunction and troubleshooting methods

Issue	Possible Causes	Solution
Press the main switch or strobe/SOS switch, the red light flashes.	Low li-ion battery power	Charging
Press the main switch or strobe/SOS switch, the flashlight does not light up.	No li-ion battery power	Charging
The indicator light on the main switch does not light up during charging.	The USB cable is not plugged in, or the specified charging cable is not used.	Use the specified charging cable; use 5V power adapter; check whether the indicator light is on.

04 Specifications

Model: QWSDT001

Item Dimensions: 164.5x 30 x 30 mm

Net Weight: Approx.160 g

Input: 5V==1A

Battery Type: Lithium-ion battery

Battery Capacity: 2600 mAh

Rated Voltage: 3.65V ==

Charging Time: Approx.210 min

Main switch three-mode parameters

	High light mode	Medium light mode	Low light mode
Brightness	1000LM	350LM	50LM
Run time	2H	3.5H	24H

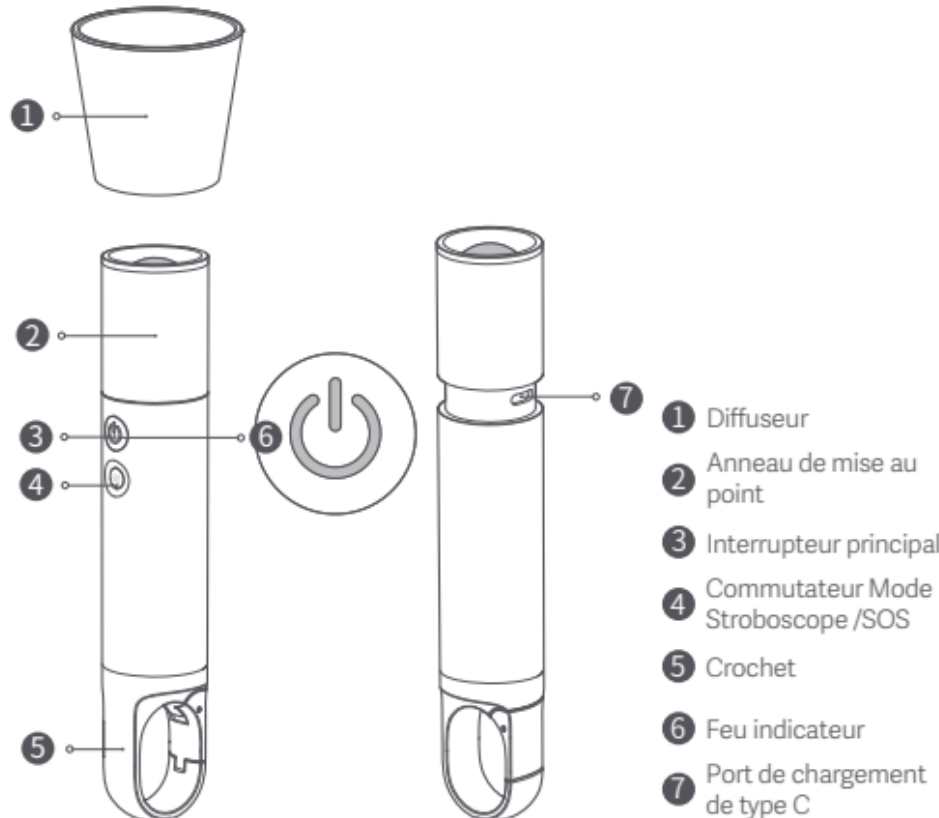


Manufactured by: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.
Address: Building 45, No.50 Moganshan Road, Putuo District Shanghai, China

01 Description du produit

Lisez attentivement ce manuel avant de l'utiliser et enregistrez-le pour de futures références.

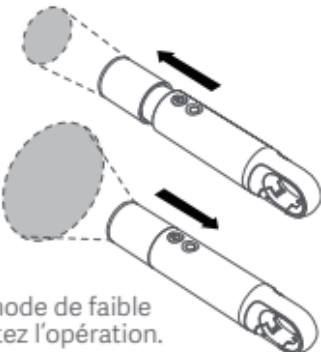
Merci d'utiliser HOTO Flashlight Lite.



02 Comment utiliser

Approche

- Poussez la bague de mise au point vers le haut et vers le bas pour obtenir l'effet de mise au point et de zoom.



Interrupteur principal

- Utilisation quotidienne : appuyez brièvement sur pour l'allumer (mode faible par défaut). Appuyez à nouveau brièvement pour régler le mode de lumière moyenne, puis à nouveau sur le mode de lumière haute. Répétez l'opération.
- Pendant la charge : une faible pression active le mode de faible lumière; appuyez à nouveau pour l'éteindre. Répétez l'opération.

Commutateur stroboscopique/SOS

- Appuyez brièvement sur pour activer le mode stroboscopique; appuyez à nouveau brièvement pour passer en mode SOS; appuyez à nouveau pour arrêter; répétez l'opération.
- Le mode stroboscopique : Dans ce mode, le scintillement à haute fréquence et la forte stimulation de la lumière peut être utilisé pour perturber la ligne de vue des auteurs potentiels comme légitime défense.
- Mode SOS : dans ce mode, la lampe clignote automatiquement avec trois dits, trois Dahs, et trois dits pour indiquer l'aide.

État de l'indicateur

État de fonctionnement

- La batterie est au-dessus de 60% : la lumière verte est allumée.
- La batterie est comprise entre 30 et 60% : la lumière orange est allumée.
- La batterie est comprise entre 10% et 30% : la lumière rouge est allumée.
- La batterie est inférieure à 10% : la lumière rouge clignote. (Attention : Après que la lumière rouge clignote pendant un certain temps, la lampe principale de la lampe de poche clignote et doit s'éteindre dans les 2 minutes. Dans ce cas, chargez l'appareil.)

État de charge

- Chargement : lumière rouge respire ;
- Entièrement chargé : la lumière verte est allumée.

Cette lampe de poche est équipée d'un port de charge de type C, et un câble de charge USB est inclus.

⚠ 03 Avertissements généraux de sécurité de l'outil électrique

Questions de sécurité

- **Utilisation correcte**

Utilisez l'outil correctement comme indiqué dans ce document.

- **Service de maintenance**

Ce produit ne peut pas être démonté. Seul le personnel de maintenance autorisé par notre société peut réparer le produit. Veuillez ne pas le réparer vous-même pour éviter d'éventuels dommages.

- **Instructions de chargement**

1. N'utilisez que le chargeur conforme aux paramètres de charge de l'outil pour le chargement
2. Si l'indicateur d'état n'est pas affiché normalement lorsqu'il n'est pas utilisé pendant longtemps, continuez à charger pendant 30 minutes et revérifiez.

- **Mode d'emploi**

1. Ce produit peut émettre une lumière forte. Veuillez éviter d'émettre de la lumière directe dans les yeux de l'homme, des animaux et des lentilles de l'équipement optique.
2. Pour réduire le risque de dommages, les enfants doivent utiliser la lampe de poche avec leurs parents.
3. Pour réduire le risque de chocs électriques, ne placez pas l'outil dans de l'eau ou d'autres liquides.
4. Ne placez pas ou ne rangez pas l'outil où il peut tomber dans la baignoire ou le lavabo.
5. Après avoir allumé le mode stroboscopique pendant une longue période, la bague de mise au point peut générer des températures élevées. Pour réduire le risque de brûlures, s'il vous plaît ne pas y toucher.

Avertissement

- Utilisez un chargeur compatible avec les paramètres de charge de l'outil à charger. D'autres types de chargeurs et accessoires peuvent violer la garantie du produit et causer un danger.
- 15 minutes après l'activation du mode de surbrillance, la température augmentera d'environ 20 ~ C. Pour les utilisateurs sensibles à la température, mettre en œuvre des mesures d'isolation thermique. (Après 25 minutes, la température diminuera lentement.)
- Une fois que le produit détecte que la batterie atteint 45 marches C, il active la fonction de protection de charge et arrête la charge. La température de charge ambiante recommandée est 0³C-30³ C.

Dysfonctionnement général et solutions

Problème	Causes possibles	Solution
Des flashes de lumière rouge sont fermés lorsque vous appuyez sur l'interrupteur principal ou l'interrupteur stroboscopique / SOS.	Batterie faible	Chargez la batterie
Lorsque vous appuyez sur l'interrupteur principal ou l'interrupteur stroboscopique / SOS, la lampe de poche ne s'allume pas.	Sans batterie	Chargez la batterie
Le voyant de l'interrupteur principal ne s'allume pas pendant la charge.	Le câble USB n'est pas branché, ou le câble de charge spécifié n'a pas été utilisé	Utilisez le câble de charge spécifié; utilisez l'adaptateur secteur 5V; vérifiez si le voyant est allumé.

04 Spécifications

Modèle : QWSDT001

Type de batterie : Batterie lithium-ion

Dimensions de l'article : 164.5 × 30 × 30 mm Capacité de la batterie : 2600 mAh

Poids net : env. 160 g

Tension nominale : 3.65V ==

Entrée : 5V == 1A

Temps de charge : env. 210 min

Trois modes de commutateur principal

	Mode Haute Intensité	Mode Moyenne Intensité	Mode Basse Intensité
Luminosité	1000LM	350LM	50LM
Temps d'exécution	2H	3.5H	24H

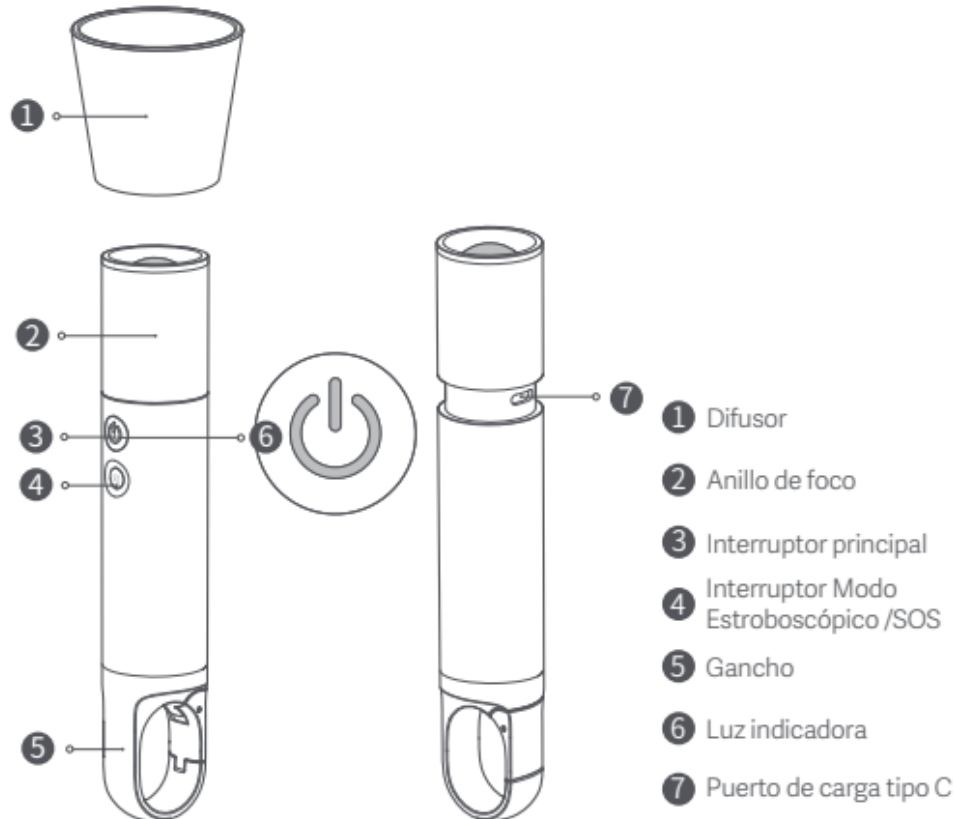
Fabriqué par: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Adresse: Building 45, No.50 Moganshan Road, Putuo District Shanghai, China

01 Descripción del producto

Lea este manual cuidadosamente antes de usarlo y guárdelo para futuras referencias.

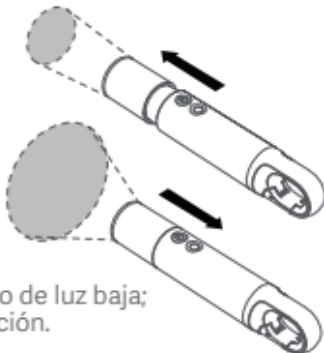
Gracias por usar HOTO Flashlight Lite.



02 Cómo usar

Enfoque

- Empuja el anillo de enfoque hacia arriba y hacia abajo para lograr el efecto de enfoque y zoom.



Interruptor principal

- Uso diario: pulse brevemente para encenderlo (modo de luz baja por defecto). Pulse brevemente de nuevo para ajustar al modo de luz media; nuevamente al modo de luz alta; y nuevamente para apagarlo. Repita la operación.
- Durante la carga: una presión corta activa el modo de luz baja; pulse nuevamente para apagarlo. Repita la operación.

Interruptor estroboscópico/SOS

- Pulse brevemente para activar el modo estroboscópico; pulse brevemente de nuevo para cambiar al modo SOS; pulse brevemente de nuevo para apagar; repita la operación.
- El modo estroboscópico: en este modo, el parpadeo de alta frecuencia y la fuerte estimulación de la luz puede ser utilizado para perturbar la línea de visión de potenciales perpetradores como defensa personal.
- Modo SOS: en este modo, la linterna parpadea automáticamente con tres dits, tres dahs, y tres dits para indicar ayuda.

Estado del indicador

Estado de funcionamiento

- La batería está por encima del 60%: la luz verde está encendida.
- La batería está entre el 30% y el 60%: la luz naranja está encendida.
- La batería está entre el 10% y el 30%: la luz roja está encendida.
- La batería es inferior al 10%: la luz roja parpadea. (Atención: Después de que la luz roja parpadea por un tiempo, la lámpara principal de la linterna parpadeará y se verá obligada a apagarse en unos 2 minutos. En ese caso, cargue el dispositivo.)

Estado de carga

- Cargando: luz roja respira;
- Totalmente cargada: la luz verde está encendida.

Esta linterna está equipada con un puerto de carga de tipo C, y un cable de carga USB está incluido.

⚠ 03 Advertencias generales de seguridad de la herramienta eléctrica

Cuestiones de seguridad

• Uso correcto

Utilice la herramienta correctamente como se indica en este documento.

• Servicio de mantenimiento

Este producto no se puede desmontar. Solo el personal de mantenimiento autorizado por nuestra empresa puede reparar el producto. Por favor, no lo repare usted mismo para evitar posibles daños.

• Instrucciones de carga

1. Utilice únicamente el cargador que se ajuste a los parámetros de carga de la herramienta para la carga
2. Si el indicador de estado no se muestra normalmente cuando no se utiliza durante mucho tiempo, siga cargando durante 30 minutos y vuelva a comprobarlo.

- **Instrucciones de uso**

1. Este producto puede emitir luz fuerte. Por favor, evite que emita luz directa a los ojos humanos, animales y lentes de equipos ópticos.
2. Para reducir el riesgo de daños, los niños deben utilizar la linterna con sus padres.
3. Para reducir el riesgo de descargas eléctricas, no coloque la herramienta en agua u otros líquidos;
4. No coloque ni guarde la herramienta donde pueda caer en la bañera o el lavabo
5. Después de encender el modo estroboscópico durante mucho tiempo, el anillo de enfoque puede generar altas temperaturas. Para reducir el riesgo de quemaduras, por favor no lo toque.

Advertencia

- Utilice un cargador compatible con los parámetros de carga de la herramienta a cargar. Otros tipos de cargadores y accesorios pueden violar la garantía del producto y causar peligro.
- 15 minutos después de encender el modo de resaltado, la temperatura aumentará aproximadamente 20°C. Para los usuarios que son sensibles a la temperatura, implemente medidas de aislamiento térmico. (Después de 25 minutos, la temperatura disminuirá lentamente.)
- Después de que el producto detecte que la batería alcanza los 45°C, activará la función de protección de carga y detendrá la carga. La temperatura ambiente de carga recomendada es 0°C-30°C.

Mal funcionamiento general y soluciones

Problema	Posibles causas	Solución
Se encienden destellos de luz roja al pulsar el interruptor principal o interruptor estroboscópico/ SOS.	Batería baja	Cargue la batería
Al pulsar el interruptor principal o el interruptor estroboscópico/ SOS, la linterna no se enciende.	Sin batería	Cargue la batería
La luz indicadora del interruptor principal no se enciende durante la carga.	El cable USB no está enchufado, o el cable de carga especificado no ha sido utilizado	Utilice el cable de carga especificado; utilice el adaptador de corriente de 5V; compruebe si la luz indicadora está encendida.

04 Especificaciones

Modelo: QWSDT001

Tipo de batería: Batería de iones de litio

Dimensiones del artículo: 164.5 × 30 × 30 mm Capacidad de la batería: 2600 mAh

Peso neto: aprox. 160 g

Tensión nominal: 3.65V ==

Entrada: 5V==1A

Tiempo de carga: aprox. 210 min

Tres modos del interruptor principal

	Modo Intensidad Alta	Modo Intensidad Media	Modo Intensidad Baja
Brillo	1000LM	350LM	50LM
Tiempo de ejecución	2H	3.5H	24H

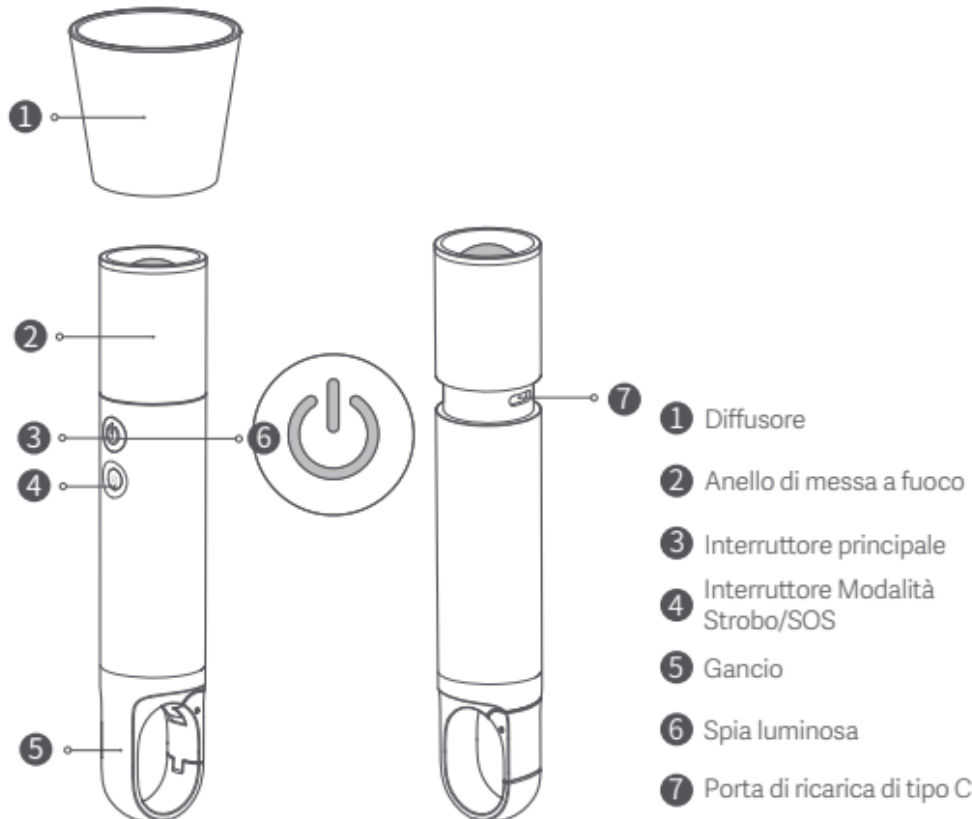
Fabricado por: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Dirección: Building 45, No.50 Moganshan Road, Putuo District Shanghai, China

01 Descrizione del prodotto

Leggere attentamente questo manuale prima dell'uso e conservarlo per riferimenti futuri.

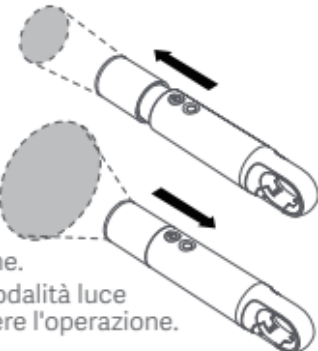
Grazie per aver utilizzato HOTO Flashlight Lite.



02 Come usare

Approccio

- Spingi l'anello di messa a fuoco su e giù per ottenere l'effetto di messa a fuoco e zoom.



Interruttore principale

- Uso quotidiano: premere brevemente per accenderlo (modalità luce bassa predefinita). Premere di nuovo brevemente per impostare la modalità luce media; di nuovo sulla modalità luce alta; e di nuovo per spegnerla. Ripetere l'operazione.
- Durante la carica: una breve pressione attiva la modalità luce bassa; premere nuovamente per spegnerla. Ripetere l'operazione.

Interruttore stroboscopico/SOS

- Premere brevemente per attivare la modalità strobo; premere di nuovo brevemente per passare alla modalità SOS; premere di nuovo brevemente per spegnere; ripetere l'operazione.
- La modalità strobo: In questa modalità, il lampeggiamento ad alta frequenza e la forte stimolazione della luce possono essere utilizzati per disturbare la linea di vista dei potenziali autori come autodifesa.
- Modalità SOS: In questa modalità, la torcia lampeggiava automaticamente con tre dits, tre dahs, e tre dits per indicare aiuto.

Stato dell'indicatore

Stato di funzionamento

- La batteria è al di sopra del 60%. La luce verde è accesa.
- La batteria è compresa tra il 30% e il 60%: la luce arancione è accesa.
- La batteria è compresa tra il 10% e il 30%: la luce rossa è accesa.
- La batteria è inferiore al 10%: la luce rossa lampeggiava. (Attenzione: dopo che la luce rossa lampeggiava per un po', la lampada principale della torcia lampeggerà e sarà costretta a spegnersi entro circa 2 minuti. In tal caso, caricare il dispositivo.)

Stato di carica

- Caricamento in corso: luce rossa respira;
- Completamente carica: la luce verde è accesa.

Questa torcia è dotata di una porta di ricarica di tipo C e un cavo di ricarica USB è incluso.

⚠ 03 Avvertenze generali sulla sicurezza degli utensili elettrici

Questioni di sicurezza

• Uso corretto

Utilizzare lo strumento correttamente come indicato in questo documento.

• Servizio di manutenzione

Questo prodotto non può essere smontato. Solo il personale di manutenzione autorizzato dalla nostra azienda può riparare il prodotto. Si prega di non riparare da soli per evitare possibili danni.

• Istruzioni di caricamento

1. Utilizzare solo il caricatore che soddisfa i parametri di carica dell'utensile per la ricarica
2. Se l'indicatore di stato non viene visualizzato normalmente quando non viene utilizzato per un lungo periodo, continuare a caricare per 30 minuti e ricontrillare.

- **Istruzioni per l'uso**

1. Questo prodotto può emettere luce forte. Si prega di evitare di emettere luce diretta agli occhi umani, animali e lenti di apparecchiature ottiche.
2. Per ridurre il rischio di danni, i bambini devono utilizzare la torcia con i genitori.
3. per ridurre il rischio di scosse elettriche, non collocare l'utensile in acqua o altri liquidi;
4. Non collocare o riporre l'utensile dove potrebbe cadere nella vasca o nel lavandino
5. Dopo aver acceso a lungo la modalità strobo, l'anello di messa a fuoco può generare alte temperature. Per ridurre il rischio di ustioni, si prega di non toccare.

Avvertimento

- Utilizzare un caricabatterie compatibile con i parametri di ricarica dello strumento da caricare. Altri tipi di caricabatterie e accessori possono violare la garanzia del prodotto e causare pericolo.
- 15 minuti dopo l'accensione della modalità di evidenziazione, la temperatura aumenterà di circa 20°C. Per gli utenti sensibili alla temperatura, implementare misure di isolamento termico. (Dopo 25 minuti, la temperatura diminuirà lentamente.)
- Dopo che il prodotto rileva che la batteria raggiunge i 45°C, attiva la funzione di protezione della carica e arresta la carica. La temperatura ambiente di carico raccomandata è 0°C-30°C.

Malfunzionamento generale e soluzioni

Problema	Possibili cause	Soluzione
Lampeggi di luce rossa si accendono quando si preme l'interruttore principale o strobo/ SOS	Batteria scarica	Caricare la batteria
Quando si preme l'interruttore principale o l'interruttore strobo/ SOS, la torcia non si accende.	Nessuna batteria	Caricare la batteria
La spia dell'interruttore principale non si accende durante la ricarica.	Il cavo USB non è collegato o il cavo di ricarica specificato non è stato utilizzato.	Utilizzare il cavo di ricarica specificato; utilizzare l'adattatore di alimentazione 5V; controllare se la spia è accesa.

04 Specifiche

Modello: QWSDT001

Tipo di batteria: Batteria agli ioni di litio

Dimensioni dell'articolo: 164.5 × 30 × 30 mm

Capacità della batteria: 2600 mAh

Peso netto: ca. 160 g

Tensione nominale: 3.65V ---

Ingresso: 5V---1A

Tempo di ricarica: circa 210 min

Tre modi del commutatore principale

	Modalità Intensità Alta	Modalità Intensità Media	Modalità Intensità Bassa
Luminosità	1000LM	350LM	50LM
Runtime	2H	3.5H	24H

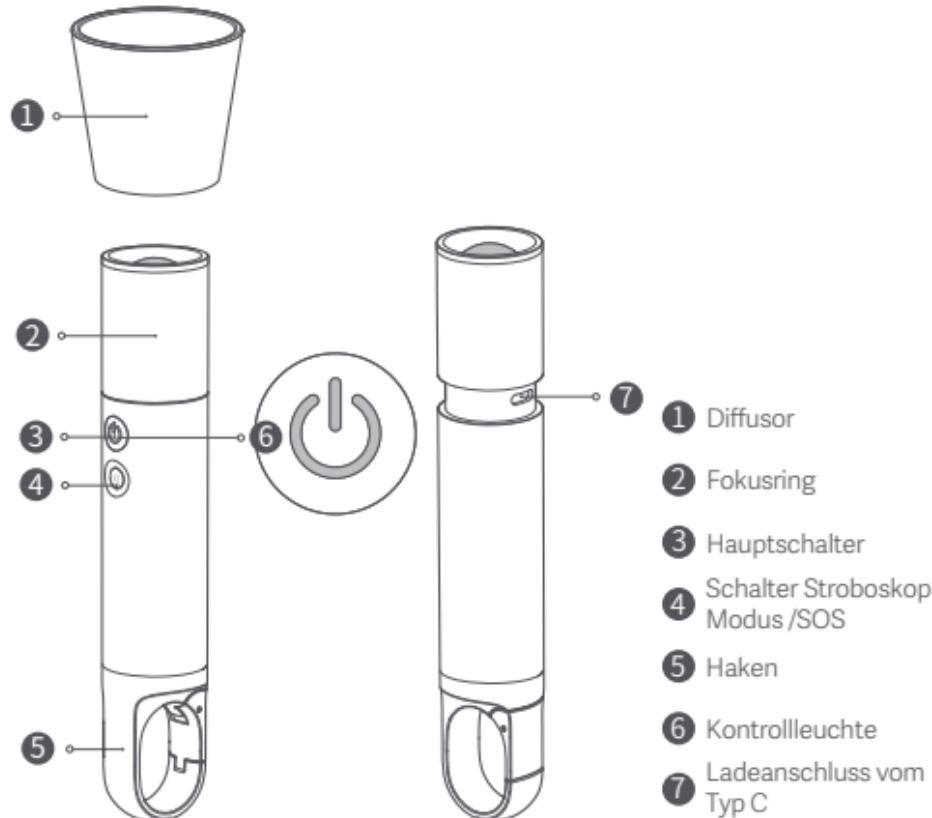
Prodotto da: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Indirizzo: Building 45, No.50 Moganshan Road, Putuo District Shanghai, China

01 Produktbeschreibung

Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie es verwenden, und bewahren Sie es für zukünftige Referenzen auf.

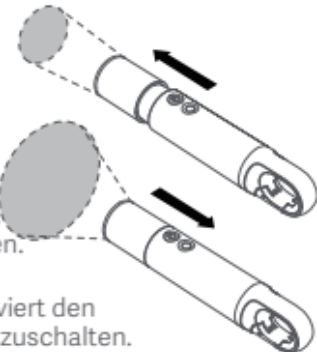
Vielen Dank für die Verwendung von HOTO Flashlight Lite.



02 Wie man es benutzt

Fokussieren

- Drücken Sie den Fokusring nach oben und unten, um den Fokus- und Zoomeffekt zu erzielen.



Hauptschalter

- Täglicher Gebrauch: Drücken Sie kurz, um es einzuschalten (Standard-Low-Light-Modus). Drücken Sie erneut kurz, um in den Modus mit mittlerem Licht zu wechseln; wieder in den Modus mit hohem Licht; und wieder, um ihn auszuschalten. Wiederholen Sie den Vorgang.
- Während des Ladevorgangs: Ein kurzer Druck aktiviert den Low-Light-Modus. Drücken Sie erneut, um ihn auszuschalten.

Stroboskop Schalter/ SOS

- Kurz drücken, um den Stroboskopmodus zu aktivieren; kurz erneut drücken, um in den SOS-Modus zu wechseln; kurz erneut drücken, um auszuschalten; Vorgang wiederholen.
- Stroboskop-Modus: In diesem Modus können hochfrequentes Blinken und starke Lichtstimulation verwendet werden, um die Sichtlinie potenzieller Täter als Selbstverteidigung zu stören.
- SOS-Modus: In diesem Modus blinkt die Taschenlampe automatisch mit drei Dits, drei Dahs und drei Dits, um Hilfe anzudeuten.

Status des Indikators

Betriebsbereit

- Der Akku ist über 60%: Das grüne Licht leuchtet.
- Der Akku liegt zwischen 30% und 60%: Das orange Licht leuchtet.
- Der Akku liegt zwischen 10% und 30%: Das rote Licht leuchtet.
- Die Batterie beträgt weniger als 10%: Das rote Licht blinkt. (Achtung: Nachdem das rote Licht für eine Weile blinkt, blinkt die Hauptlampe der Taschenlampe und muss in etwa 2 Minuten ausgeschaltet werden. In diesem Fall laden Sie das Gerät auf.)

Beladen

- Aufladung: rotes Licht atmet;
- Voll geladen: Grünes Licht leuchtet.

Diese Taschenlampe ist mit einem Typ-C-Ladeanschluss ausgestattet, und ein USB-Ladekabel ist im Lieferumfang enthalten.

⚠ 03 Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge

Sicherheitsfragen

• Korrekte Verwendung

Verwenden Sie das Werkzeug korrekt, wie in diesem Dokument angegeben.

• Service und Wartung

Dieses Produkt kann nicht demontiert werden. Nur von unserer Firma autorisiertes Wartungspersonal kann das Produkt reparieren. Bitte reparieren Sie es nicht selbst, um mögliche Schäden zu vermeiden.

• Anleitung zum Laden

1. Verwenden Sie nur das Ladegerät, das den Ladeparametern des Werkzeugs entspricht
2. Wenn die Statusanzeige bei längerer Nichtverwendung nicht normal angezeigt wird, laden Sie 30 Minuten lang weiter und überprüfen Sie sie erneut.

- **Gebrauchsanweisung**

1. Dieses Produkt kann starkes Licht abgeben. Bitte vermeiden Sie, dass es direktes Licht in die menschlichen Augen, Tiere und Linsen von optischen Geräten ausstrahlt.
2. Um das Risiko von Schäden zu reduzieren, sollten Kinder die Taschenlampe mit ihren Eltern verwenden.
3. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, setzen Sie das Werkzeug nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein;
- 4: Stellen oder lagern Sie das Gerät nicht in die Badewanne oder das Waschbecken
5. Nach dem Einschalten des Stroboskopmodus für eine lange Zeit kann der Fokusring hohe Temperaturen erzeugen. Um das Risiko von Verbrennungen zu reduzieren, berühren Sie es bitte nicht.

Warnen

- Verwenden Sie ein Ladegerät, das die Ladeparameter des zu ladenden Werkzeugs unterstützt. Andere Arten von Ladegeräten und Zubehör können die Produktgarantie verletzen und Gefahren verursachen.
- 15 Minuten nach dem Einschalten des Markierungsmodus steigt die Temperatur um etwa 20°C. Für Benutzer, die temperaturempfindlich sind, wenden Sie Wärmedämmungsmaßnahmen an. (Nach 25 Minuten sinkt die Temperatur langsam.)
- Nachdem das Produkt erkannt hat, dass die Batterie 45°C erreicht, aktiviert es die Ladeschutzfunktion und stoppt den Ladevorgang. Die empfohlene Ladeumgebungstemperatur beträgt 0°C-30°C.

Allgemeine Fehlfunktionen und Lösungen

Problem	Mögliche Ursachen	Lösung
Rote Lichtblitze werden durch Drücken des Hauptschalters oder des Stroboskopschalters/ SOS eingeschaltet.	Schwache Batterie	Laden Sie den Akku auf
Wenn Sie den Hauptschalter oder den Stroboskopschalter/ SOS-Schalter drücken, schaltet sich die Taschenlampe nicht ein.	Batterielos	Laden Sie den Akku auf
Die Hauptschalter-Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs nicht.	Das USB-Kabel ist nicht angeschlossen oder das angegebene Ladekabel wurde nicht verwendet	Verwenden Sie das angegebene Ladekabel; verwenden Sie das 5V-Netzteil; überprüfen Sie, ob die Kontrollleuchte leuchtet.

04 Spezifikationen

Modell: QWSDT001

Art der Batterie: Lithium-Ionen-Akku

Einzelteil-Maße: 164,5 × 30 × 30 mm

Kapazität der Batterie: 2600 mAh

Nettogewicht: ca. 160 g

Nennspannung: 3,65 V ==

Eingang: 5V==1A

Ladezeit: ca. 210 min

Drei Modi des Hauptschalters

	Modus Hohe Intensität	Modus Durchschnittliche Intensität	Modus Niedrige Intensität
Helligkeit	1000LM	350LM	50LM
Laufzeit	2H	3.5H	24H

Hergestellt von: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Anschrift: Building 45, No.50 Moganshan Road, Putuo District Shanghai, China