

# 铜版纸110克, 双面印刷, 尺寸280x192mm, 四折五页, 风琴折再上下对折

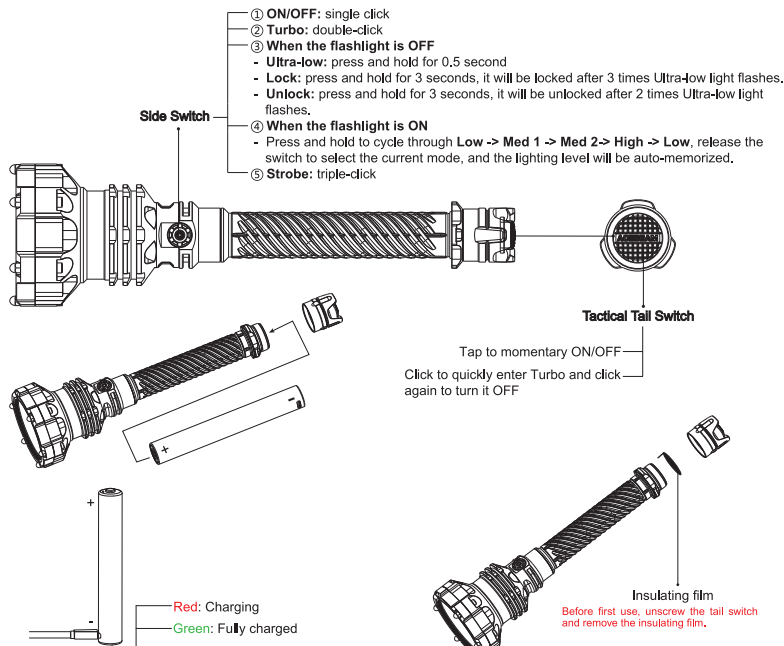
**ACEBEAM**  
Light Where You Want It

## User Manual



**P20**  
Powerful Long Distance Flashlight

## PRODUCT OVERVIEW



- ① ON/OFF: single click
- ② Turbo: double-click
- ③ When the flashlight is OFF
  - Ultra-low: press and hold for 0.5 second
  - Lock: press and hold for 3 seconds, it will be locked after 3 times Ultra-low light flashes.
  - Unlock: press and hold for 3 seconds, it will be unlocked after 2 times Ultra-low light flashes.
- ④ When the flashlight is ON
  - Press and hold to cycle through Low -> Med 1 -> Med 2 -> High -> Low, release the switch to select the current mode, and the lighting level will be auto-memorized.
- ⑤ Strobe: triple-click

Tap to momentary ON/OFF  
Click to quickly enter Turbo and click again to turn it OFF

Before first use, unscrew the tail switch and remove the insulating film.

## (CN) 简体中文

### 操作步骤

**尾部战术开关**  
轻触: 瞬间点亮/关机  
单击: 进入一键极亮, 再次单击关机。  
备注: 快速进入一键极亮, 请选择标靶的 USB-C 电池供电。

### 侧按键

- ① 单击: 开/关机
- ② 双击: 极亮
- ③ 关机状态下, 长按:
  - 极亮模式: 长按0.5秒
  - 锁机: 持续长按3秒, 极亮模式闪烁三次后进入锁机
  - 解锁: 锁机状态下, 长按3秒即可, 解锁后进入极亮模式并闪烁2次
- ④ 开机状态下, 长按:
  - 档位循环: 低亮一中一中二一高亮一低亮, 依次循环, 松开即选定当前亮度模式, 本手电具有亮度档位(低亮、中1、中2、高亮)记忆功能。
- ⑤ 三击: 爆闪

### 电量指示

电量	指示灯状态
大于30%	绿灯
30%~10%	红灯
小于10%	红灯闪烁

## (DE)Deutsch

### BEDIENUNGSANWEISUNGEN

**Taktischer Schalter am Heck**  
Leichtes Tippen: Sofortiges Ein-/Ausschalten.  
Einfacher Klick: Wechsel zu Ultra-Helligkeit, erneutes Klicken schaltet aus.  
Hinweis: Für schnellen Zugriff auf Ultra-Helligkeit bitte den standardmäßigen USB-C Akkustab verwenden.

## (NL)Nederlands

### BEDIENINGSINSTRUCTIES

**Achterste tactische schakelaar**  
Lichte aanraking: Onmiddellijk aan/uit.  
Enkele klik: Ga naar ultra-heldere modus, nog een klik om uit te schakelen.  
Opmerking: Voor snelle toegang tot de ultra-heldere modus, gebruik de standaard USB-C batterijstaf.  
**Zijknop**  
Enkele klik: Aan/uit  
Dubbelklik: Ultra-helder  
In uitgeschakelde staat, lang indrukken: Maanlichtstand: Hou 0.5 seconden ingedrukt  
Vergrendelen: Blijf 3 seconden indrukken, na drie keer knippen in maanlichtstand wordt vergrendeld  
Ontgrendelen: In vergrendelde staat, houd 3 seconden ingedrukt, na ontgrendeling knippen maanlichtstand twee keer

In ingeschakelde staat, lang indrukken: Helderheidsniveau cyclus: Laag -> Midden2 -> Hoog -> Laag, cyclisch. Loslaten selecteert de huidige helderheidsmodus, de zaklamp heeft een geheugenfunctie voor helderheidsniveau.  
Drievoudige klik: Stroboscoop

### BATTERIJ-INDICATOR

Batterijlading	Indicatorlichtstatus
Meer dan 30%	Groen licht
10% tot 30%	Rood licht
Minder dan 10%	Knipperend rood licht

## (RO)Romanesc

### INSTRUCȚIUNI DE OPERARE

**Comutator tactic posterior**  
Atingere usoară: Aprindere/Stingere instantanee.  
Clic simplu: Accesare lumina ultra-intensă, un alt clic pentru a opri.

**Închisura laterală**  
Click simplu: Pornire/Oprire  
Dublu clic: Ultra-intens  
În stare oprită, apăsaare apăsa:  
Mod lumină lunară: Țineți apăsat 0,5 secunde  
Blocare: Țineți apăsat continuu 3 secunde, după trei clipiți în modul lumină lunară se activează blocarea  
Deblocare: În stare blocată, țineți apăsat 3 secunde, după deblocarea modul lumină lunară clipește de două ori

În stare pornită, apăsaare lungă:  
Ciclul de intensitate: Scăzut -> Mediu1 -> Mediu2 -> Înalt -> Scăzut, ciclic. Eliberarea selectează modul curent de intensitate, lanterna are funcție de memorie pentru nivelurile de intensitate.  
Triplu clic: Stroboscop

### INDICATOR DE BATERIE

Nivelul bateriei	Starea indicatorului
Peste 30%	Lumină verde
10% până la 30%	Lumină roșie
Mai puțin de 10%	Lumină roșie intermitentă

## (NO)Norwegian

### OPERASJONSINSTRUKSJONER

**Bakre taktiske bryter**  
Let berøring: Øyeblikkelig på/av.  
Enkeltklikk: Gå til ultra-lys modus, et annet klikk for å slå av.  
Merk: For rask tilgang til ultra-lys modus, bruk standard USB-C batteristang.  
**Sideknapp**  
Clic enkelt: På/Av  
Dobbeltklikk: Ultra-lys  
I avslått tilstand, lang trykk:  
Måneskinmodus: Hold inne 0,5 sekunder  
Lås: Fortsett å holde inne i 3 sekunder, etter tre blink i måneskinmodus blir det låst

Cyklul de intensitate: Scăzut -> Mediu1 -> Mediu2 -> Înalt -> Scăzut, ciclic. Eliberarea selectează modul curent de intensitate, lanterna are funcție de memorie pentru nivelurile de intensitate.  
Triplu clic: Stroboscop

### INDICATOR ZĂRĂDU BATEREI

Рівень заряду батареї	Стан індикатора
Більше ніж 30%	Зелене світло
Від 10% до 30%	Червоне світло
Менше ніж 10%	Мігодливе червоне світло

## (ES)Español

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

**Interruptor táctico trasero**  
Toque ligero: Encendido/apagado instantáneo.  
Clic simple: Entrar en modo ultra-brillante, otro clic para apagar.  
Nota: Para un acceso rápido al modo ultra-brillante, use la batería estándar USB-C de.

**Botón lateral**  
Clic simple: Encender/Apagar  
Doble clic: Ultra-brillante  
En estado apagado, presión prolongada:  
Modo luz de luna: Mantener presionado 0,5 segundos  
Bloqueo: Mantener presionado durante 3 segundos, después de tres parpadeos en modo luz de luna se activa el bloqueo  
Desbloqueo: En estado bloqueado, mantener presionado durante 3 segundos, después del desbloqueo, el modo luz de luna parpadeará dos veces

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

## (UA)Українська

### ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

**Задній тактичний вимикач**  
Легке натискання: Миттєве вмикання/вимкнення.  
Одиничне натискання: Вхід у режим ультра-яскравості, повторне натискання вимикає.

Примітка: Для швидкого доступу до ультра-яскравого режиму використовуйте стандартну батарею USB-C на.

### Бічна кнопка

Одиничне натискання: Вмикання/вимкнення  
Подвійне натискання: Ультра-яскравий  
У вимкненому стані, тривале натискання:  
Режим місячного світла: Тримати 0,5 секунди  
Блокування: Продовжувати тримати 3 секунди, після трьох миготінь у режимі місячного світла активується блокування  
Розблокування: У заблокованому стані, тримати 3 секунди, після розблокування місячне світло миготить двічі  
У вимкненому стані, тривале натискання:

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico

En estado encendido, presión prolongada:  
Ciclo de brillo: Bajo -> Medio1 -> Medio2 -> Alto -> Bajo, cíclico. Soltar selecciona el modo de brillo actual, la linterna tiene función de memoria de niveles de brillo.  
Triple clic: Estroboscópico