

T4K Quad-Core Intelligent Keychain Light

- Multifunctional OLED Real-Time Display
- Advanced Power Cut-Off (APC) Technology
- USB-C Rechargeable



Q&A
Q: Why does my T4K shut down in 30 seconds?
A: The T4K has 2 user modes, DEMO Mode and DAILY Mode. The default setting is DEMO Mode where the product will automatically shut down if there is no operation in 30 seconds. It is recommended to switch it to DAILY Mode when in daily use.
Please follow the steps below for mode switching:
1. When the light is on/off, long press both the Power Button and the Mode Button simultaneously to switch between DEMO and DAILY Mode.
2. The LEDs will flash to indicate the current user mode: 1 flash to indicate DEMO Mode and 2 flashes to indicate DAILY Mode.

Features

- Utilizes 4 x CREE XP-L2 V6 LEDs with a max output of 4,000 lumens
- Max peak beam intensity of 10,900cd and max throw of 209 meters
- Utilizes a total reflective optic system for uniform and soft light.
- Multifunctional OLED real-time display for lumens, battery voltage, runtime etc.
- Built-in 1,000mAh Li-Ion battery
- Advanced Power Cut-Off (APC) technology for an ultra-long standby power consumption
- Built-in Li-Ion battery charging circuit with a USB-C port
- Highly efficient constant current circuit provides a stable output up to 67 hours
- 2 user modes available (DEMO Mode and DAILY Mode)
- Dual side switch design
- 5 brightness levels available with direct access to TURBO
- Intelligent mode memory function
- 2 lockout modes available (Half Lockout Mode and Full Lockout Mode)
- Incorporated Advanced Temperature Regulation (ATR) module (Patent No. ZL201510534543.6)
- Metal ring pull able to withstand up to 30 kilograms of weight
- HA-III hard-anodized finish
- Impact resistant to 1 meter

Specifications

Dimensions: 82.3mm×30mm×29.2mm (3.24"×1.18"×1.15") (Clip Included)
Weight: 77g (2.72oz) (Clip Included)

Accessories

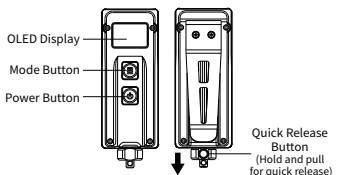
USB-C Charging Cable, Key Clasp

Technical Data

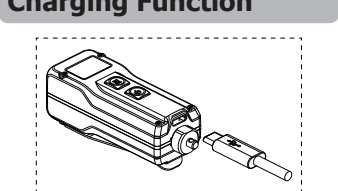
	TURBO	HIGH	MID	LOW	ULTRALOW
Brightness	4,000 Lumens	200 Lumens	65 Lumens	15 Lumens	1 Lumen
Runtime	—	2h 45min	7h	21h	67h
Beam Distance	209m	45m	24m	13m	3m
Peak Beam Intensity	10,900cd	520cd	140cd	43cd	3cd
Impact Resistance	1m (Impact Resistance)				
Water Resistance	IP54				

Note: The stated data is measured using the built-in Li-ion battery (1,000mAh) under laboratory conditions. The data may vary in real-world use due to different battery usage or environmental conditions.

Operating Instructions



Charging Function



(English)

Operating Instructions

Multifunctional OLED Display

The T4K is equipped with a multifunctional OLED display. (Please remove the screen protector before the first use.) When the light is turned on, the screen will successively show the current info (Brightness Level & Lumens, Runtime Remaining, User Mode) before it goes out. After the screen goes out, short pressing the Mode Button can reactivate the screen.

Display Demonstration Function

- This function is used for demonstration ONLY. It does not reflect the actual light status.
- When the light is off, keep holding the Power Button even after ULTRALOW is accessed until the light is turned off to enter the display demonstration.
- In this status, the screen will cycle through various informational displays. Short press either button to exit this status.

On / Off

On: When the light is off, short press the Power Button to turn it on.
Off: When the light is on, short press the Power Button to turn it off.

User Modes

The T4K has 2 user modes, DEMO Mode and DAILY Mode.
DEMO Mode: The light will automatically shut down if there is no operation in 30 seconds (reactivating the screen excluded). The countdown will be displayed on the screen.
DAILY Mode: The light will not automatically shut down and will need to be shut down manually.
Note: The default setting is DEMO Mode. It is recommended to switch it to DAILY Mode when in daily use.

Mode Switching

When the light is on/off, long press both the Power Button and the Mode Button simultaneously to switch between DEMO and DAILY Mode. The LEDs will flash to indicate the current user mode: 1 flash to indicate DEMO Mode and 2 flashes to indicate DAILY Mode. (In this process, the screen will show "DEMO" or "DAILY" to indicate the current user mode.)

Note: Reactivating the light within 3 seconds after it automatically shuts down in DEMO mode will temporarily access DAILY Mode until it is turned off.

Brightness Levels

When the light and the screen is on, short press the Mode Button to cycle through the following brightness levels: ULTRALOW – LOW – MID – HIGH. The flashlight will directly access the previously memorized brightness level when reactivated.

Note: When the screen is off, short press the Mode Button to activate the screen before adjusting the brightness level.

Direct Access to ULTRALOW

When the light is off, long press the Power Button to directly access ULTRALOW.

Direct Access to TURBO

When the light is on/off, press and hold the Mode Button to access TURBO. Release to return to the previous status.

Note:

- When activating TURBO, a countdown progress bar will be shown on the display to indicate the activation time for TURBO after showing the current brightness level and lumens.
- If continuing to hold the Mode Button after the progress bar is depleted, the flashlight will access HIGH Level instead and the display will turn off.
- The activation time for TURBO depends on the thermal status of the flashlight. The higher temperature the flashlight gets, the shorter activation time for TURBO when it is reactivated.
- Use caution when operating the light in TURBO to avoid overheating and step down to a lower level if the light becomes too hot to handle.

Lockout / Unlock

The T4K has two lockout modes (Half Lockout Mode and Full Lockout Mode).

Half Lockout Mode (Lockout 1):

- When the light is on, press and hold the Power Button until the screen shows the Lockout 1 icon. The light will turn off and access Half Lockout Mode.
- When in Half Lockout Mode, the Power Button is unavailable to activate the flashlight. Holding the Mode Button is still available for accessing TURBO.

Full Lockout Mode (Lockout 2):

- When the light is on, keep holding the Power Button even after accessing Half Lockout Mode until the screen shows Lockout 2 icon. The light will turn off and access Full Lockout Mode.
- When in Full Lockout Mode, both buttons are unavailable to activate the flashlight.

Unlock:

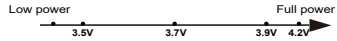
- When Lockout Mode, short press and then long press the Power Button, during which the screen will show an unlock icon and a progress bar, until the flashlight is activated to exit Lockout Mode. The light will access the previous memorized level.
- Half Lockout Mode will be automatically unlocked when being recharged in either Lockout Mode.

ATR (Advanced Temperature Regulation)

The integrated ATR technology regulates the output of the T4K according to the working condition and ambient environment to maintain the optimal performance.

Power Indication

When the light is off, short press the Mode Button to display the battery level. When the battery voltage, the memorized brightness level and the current user mode before it goes out. Different voltages represent the corresponding remaining battery power levels:



Note: When the battery voltage is below 3.4V, the blue power indicator beneath both buttons will flash every 2 seconds to inform the user to recharge the battery as soon as possible.

Charging Function

The T4K is equipped with an intelligent charging system. Please charge the battery before the first use.

Connecting to the External Power: As illustrated, use the USB cable to connect an external power supply (e.g., a USB adapter, a computer or other USB charging devices) to the USB port to begin the charging process. The charging time is approx. 1 hour 30 minutes.

Charging Indicator: During the charging process, the charging indicator will flash slowly to inform the user and the screen will show the current battery level. When the battery is fully charged, the charging indicator will become steadily turned on to inform the user and the screen will display a full battery level.

Note: The light can still be activated during the charging process. (TURBO excluded)

Warnings

- The TURBO Brightness Level of 4,000 lumens will produce massive heat rapidly during long-time operation. Use caution when operating the light in TURBO mode to avoid overheating and step down to a lower level if the light becomes too hot to handle.
- CAUTION! Possible dangerous radiation! Don't look into the light! May be dangerous for your eyes.
- Please recharge the product every 3 months when left unused for a prolonged time.
- The product contains small assembly parts. Please keep it away from children to avoid danger of choking or suffocation.
- When the flashlight is kept in the backpack, please activate the Lockout Mode to prevent accidental activation.
- DO NOT disassemble, modify or reconstruct the product, otherwise the warranty will be nullified, and the product might be damaged.

(Deutsch)

Bedienungsanleitung

Multifunktionale OLED-Anzeige

Die T4K ist mit einem multifunktionalen OLED-Display ausgestattet. (Bitte entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch den Display-Schutz.) Wenn das Licht eingeschaltet wird, zeigt das Display nacheinander die aktuellen Informationen an (Helligkeitsstufe & Lumen, verbleibende Leuchtzeit, Benutzer-Mode), bevor es erlischt. Nachdem das Display erloschen ist, kann es durch kurzes Drücken der Mode-Taste wieder aktiviert werden.

Display-Mode-Funktion

- Diese Funktion wird NUR zu Demonstrationszwecken verwendet. Sie reflektiert nicht den tatsächlichen Lichtstatus wider.
- Wenn das Licht ausgeschaltet ist, halten Sie die Einschalttaste auch nach dem Zugriff auf ULTRALOW so lange gedrückt, bis das Licht ausgeschaltet wird, um zur Display-Demonstration zu gelangen.
- In diesem Mode durchläuft der Bildschirm verschiedene Informationsanzeigen. Drücken Sie kurz auf eine der beiden Tasten, um diesen Mode zu verlassen.

Ein/Aus

Ein: Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie kurz die Power-Taste, um es einzuschalten.

Aus: Wenn das Licht eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Power-Taste, um es auszuschalten.

Benutzermodi

Die T4K hat 2 Benutzermodi: den DEMO-Mode und DAILY-Mode.
DEMO-Mode: Das Licht wird automatisch ausgeschaltet, wenn nach 30 Sekunden keine Bedienung erfolgt. (Reaktivierung des Displays ausgeschlossen). Der Countdown wird auf dem DEMO-Mode angezeigt.
DAILY Mode (quotidian): La lampe ne s'éteindra pas automatiquement et devra être éteinte manuellement.

Hinweis: Die Standardeinstellung ist der DEMO-Mode. Es wird empfohlen, im täglichen Betrieb auf den DAILY-Mode umzuschalten.

Umschalten der Modi

Wenn das Licht ein/ausgeschaltet ist, drücken Sie gleichzeitig die Power- und die Mode-Taste, um zwischen DEMO- und DAILY-Mode zu wechseln. Das LICHT blinkt, um den aktuellen Benutzer-Mode anzuzeigen. 1-maliges Blinken ist der DEMO-Mode anzuzeigen, und 2-maliges Blinken, um den DAILY Mode anzuzeigen. (Hierbei zeigt das Display "DEMO" oder "DAILY" an).

Hinweis: Wenn Sie das Licht innerhalb von 3 Sekunden nach dem automatischen Ausschalten im DEMO-Mode reaktivieren, wird der DAILY-Mode vorübergehend aktiviert, bis er ausgeschaltet wird.

Helligkeitsstufen

Wenn das Licht und das Display eingeschaltet sind, drücken Sie kurz die Mode-Taste, um zwischen "ULTRALOW", "LOW", "MID" und "HIGH" zu wechseln. Bei erneuter Aktivierung ist die Lampe wird automatisch die zuvor gespeicherte Helligkeitsstufe aktiviert.

Hinweis: Wenn das Display ausgeschaltet ist, drücken Sie kurz auf die Mode-Taste, um das Display zu aktivieren, bevor Sie die Helligkeitsstufe einstellen.

Direkter Zugang zum ULTRALOW-Mode

Wenn das Licht aus ist, drücken Sie die Power-Taste lange, um direkt auf den ULTRALOW-Mode zuzugreifen.

Direkter Zugang zum TURBO-Mode

Wenn das Licht an/aus ist, drücken und halten Sie die Power-Taste, um direkt auf den TURBO-Mode zuzugreifen.

Lassen Sie die Taste los, um zum vorigen Mode zurückzukehren.

Hinweis:

- Bei der Aktivierung von TURBO wird nach der Anzeige der aktuellen Helligkeitsstufe und Lumens ein Countdown-Fortschrittsbalken auf dem Display angezeigt, der die Aktivierungszeit für TURBO anzeigt.
- Wenn Sie die Mode-Taste weiterhin gedrückt halten, nachdem der Fortschrittsbalken abgelaufen ist, wird die T4K stattdessen auf den HIGH-Mode zugreifen und das Display schaltet sich aus.
- Die Aktivierungszeit für TURBO hängt vom thermischen Status der T4K ab. Je höher die Temperatur der Taschenlampe ist, desto kürzer ist die Aktivierungszeit für den TURBO-Mode.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Lampe im TURBO-Mode betreiben. Wenn die Lampe zu heiß wird, um sie zu halten und um eine Überhitzung zu vermeiden, gehen Sie auf ein niedrigeres Niveau zurück.

Sperren / Entsperren

The T4K verfügt über zwei Sperr-Modi (Half-Sperr-Mode und Voll-Sperr-Mode).

Half-Sperr-Mode (Sperre 1):

- Wenn die Lampe leuchtet, halten Sie die Power-Taste gedrückt, bis auf dem Display das Symbol „Sperre 1“ angezeigt wird. Die Leuchte schaltet sich aus und aktiviert den Mode „Halbe Sperre“.
- Im Mode „Halbe Sperre“ kann die Taschenlampe nicht mit der Power-Taste aktiviert werden. Wenn Sie die Mode-Taste gedrückt halten, können Sie immer noch auf den TURBO-Mode zugreifen.

Voll-Sperr-Mode (Sperre 2):

- Wenn die Lampe leuchtet, halten Sie die Power-Taste auch nach dem Zugriff auf den Mode „Halbe Sperre“ so lange gedrückt, bis das Symbol für „Sperre 2“ auf dem Display angezeigt wird. Das Licht erlischt und der Mode „Volle Sperre“ wird aktiviert.
- Im Mode „Volle Sperre“ sind beide Tasten nicht mehr verfügbar, um die Taschenlampe zu aktivieren.

Entsperren:

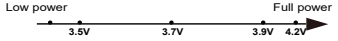
- Drücken Sie in beiden Sperr-Modi erst kurz und dann lange auf die Power-Taste. Das Display zeigt ein Entriegelungssymbol und einen Fortschrittsbalken an, bis die Taschenlampe nach dem Verlassen des Sperr-Mode aktiviert wird. Die Lampe greift auf die zuvor gespeicherte Helligkeitsstufe zu.
- Die Lampe wird automatisch entriegelt, wenn sie in einem der beiden Sperrmodi aufgeladen wird.

ATR (erweiterte Temperaturregulierung)

Die integrierte ATR-Technologie reguliert die Leistung der T4K entsprechend den Arbeits- und Umgebungsbedingungen, um die optimale Leistung zu erhalten.

Leistungsanzeige

Wenn das Licht aus ist, drücken Sie kurz auf die Mode-Taste, um den Ladestand, die Batteriespannung, die memorized Helligkeitsstufe und den aktuellen Benutzer-Mode anzuzeigen, bevor es erlischt. Unterschiedliche Spannungen repräsentieren die entsprechende verbleibende Leistung:



Hinweis: Wenn die Batteriespannung unter 3,4 V liegt, blinkt die blaue Betriebsanzeige unter beiden Tasten alle 2 Sekunden, um den Benutzer darauf hinzuweisen, die Lampe so schnell wie möglich wieder aufzuladen.

Ladefunktion

Die T4K ist mit einem intelligenten Ladesystem ausgestattet. Bitte laden Sie die Lampe vor dem ersten Gebrauch auf.

Anschließen an die externe Stromversorgung: Verbinden Sie - wie abgebildet - den Ladenschluss der Lampe mit einem externen Netzteil (z.B. eines USB-Adapters, einem Computer oder anderen USB-Ladegeräte) durch ein USB-Kabel, um den Ladewegang zu starten. Der Ladevorgang dauert ca. 1h30min.

Ladeanzeige: Während des Ladevorgangs blinkt die Ladeanzeige langsam und auf dem Display wird der aktuelle Ladestand angezeigt. Wenn der Akku voll aufgeladen ist, leuchtet die Ladeanzeige stetig und das Display zeigt den vollen Akkustand an.

Hinweis: Die Lampe kann während des Ladevorgangs noch aktiviert werden (TURBO-Mode ausgeschlossen).

Sicherheitshinweise:

- Die Helligkeitsstufe mit 4000 Lumen erzeugt bei Langzeitaktivierung schnell sehr viel Wärme! Seien Sie daher vorsichtig, wenn Sie die Leuchte im TURBO-Modus betreiben, um ein Verbrennen zu vermeiden. Gehen Sie auf die niedrigeren Niveau zurück, wenn die Leuchte zu heiß wird, um sie in der Hand zu halten.
- ACHTUNG! Möglicherweise gefährliche optische Strahlung! Bei Betrieb nicht direkt in das Licht blicken. Dies kann für die Augen gefährlich sein.
- Laden Sie das Produkt alle 3 Monate auf, wenn Sie es längere Zeit nicht verwenden.
- Das Produkt enthält kleine Montageparts. Halten Sie es von Kindern fern, um eine Erstickungsgefahr zu vermeiden.
- Wenn die Taschenlampe im Rucksack aufbewahrt wird, aktivieren Sie bitte den Sperr-Mode, um eine versehentliche Aktivierung zu verhindern.
- Zerlegen, modifizieren oder rekonstruieren Sie das Produkt NICHT, andernfalls kann das Produkt beschädigt werden und es erlischt die Garantie.

Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Die durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Sie gesetzlich verpflichtet sind, diese Geräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die Entsorgung über die Restmülltonne oder die gelbe Tonne ist untersagt. Enthält die Produkt Batterie oder Akkus, die nicht fest verbaut sind, müssen diese vor der Entsorgung entnommen und getrennt als Batterie entsorgt werden.

(Français)

Instructions

Ecran multifonctions OLED

La lampe T4K est équipée d'un écran OLED multifonctionnel. (Veuillez retirer le film protecteur d'écran avant la première utilisation.) Lorsque la lampe est allumée, l'écran affichera successivement les informations actuelles (niveau de luminosité et lumens, autonomie, mode utilisateur) avant de s'éteindre. Une fois l'écran éteint, une courte pression sur le bouton Mode peut réactiver l'écran.

Affichage de la fonction de démo

- Cette fonction est utilisée UNIQUEMENT pour la démonstration. Il ne reflète pas l'état réel de l'éclairage.
- Lorsque la lampe est éteinte, maintenez l'interrupteur éteint même après avoir accédé à ULTRALOW ce que ce que le voyant soit allumé pour accéder à la démonstration d'affichage.
- Dans cet état, l'écran passera en revue différents affichages d'information. Appuyez brièvement sur l'un des boutons pour quitter cet état

On / Off

On: Lorsque la lampe est éteinte, appuyez brièvement sur l'interrupteur pour l'allumer.

Off: Lorsque la lampe est allumée, appuyez brièvement sur l'interrupteur pour l'éteindre.

Modes

La lampe T4K possède 2 modes, DEMO et DAILY Mode (quotidian).
DEMO: La lampe s'éteindra automatiquement s'il n'y a aucune opération dans les 30 secondes (réactivation de l'écran exclue). Le compteur sera affiché à l'écran.
DAILY Mode (quotidian): La lampe ne s'éteindra pas automatiquement et devra être éteinte manuellement.
Note: Le mode par défaut est le mode DEMO. Il est recommandé de basculer en mode quotidien pour une utilisation régulière.

Changement de Mode

A n'importe quel moment, appuyer longuement et simultanément sur l'interrupteur pour passer du mode Démo au mode quotidien.
Les LED clignotent pour indiquer le mode utilisateur actuel: 1 clignotement pour indiquer le mode DEMO et 2 clignotements pour indiquer le mode QUOTIDIEN. (Pendant ce process, l'écran affiche "DEMO" or "DAILY" pour informer l'utilisateur.)

Note: La réactivation de la lumière dans les 3 secondes suivant son extinction automatique de mode DEMO permet d'accéder temporairement au mode QUOTIDIEN jusqu'à ce qu'elle soit éteinte.

Niveau de luminosité

Quand la lampe et l'écran sont allumés, appuyer rapidement sur le bouton mode pour naviguer entre les niveaux: ULTRALOW – LOW – MID – HIGH. La lampe accèdera directement au niveau de luminosité précédemment mémorisé lorsqu'elle sera réactivée.

Note: Si l'écran est éteint, appuyer rapidement sur le bouton mode pour le réactiver avant d'ajuster la luminosité de la lampe..

Accès direct à ULTRALOW

Quand la lampe est éteinte, appuyer longuement sur l'interrupteur pour accéder au niveau ULTRALOW.

Accès direct au niveau TURBO

A n'importe quel moment, Maintenir appuyé le bouton mode pour accéder au niveau TURBO. Relâcher pour revenir au niveau précédent.

Note:

- Lors de l'activation de TURBO, une barre de progression du compte à rebours sera affichée sur l'écran pour indiquer le temps d'activation de TURBO après avoir montré le niveau de luminosité et les lumens actuels.
- Si vous continuez à maintenir le bouton Mode après épuisement de la barre de progression, la lampe accèdera au niveau HAUT et l'affichage s'éteindra.
- Le temps d'activation de TURBO dépend de la température de la lampe. Plus la température de la lampe est élevée, plus le temps d'activation du TURBO est court lorsqu'il est réactivé.
- Soyez prudent lorsque vous utilisez la lumière au niveau TURBO pour éviter la surchauffe et descendez à un niveau inférieur si la lampe devient trop chaude pour être manipulée.

Verrouillage / déverrouillage

The T4K possède 2 modes de verrouillage (Half Lockout Mode et Full Lockout Mode).

Half Lockout Mode (Lockout 1):

- Lorsque la lampe est allumée, maintenir appuyé l'interrupteur et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran affiche l'icône Lockout 1.
- La lampe s'éteint et passe en mode Half Lockout Mode.

- En mode Half Lockout Mode, l'interrupteur n'est pas disponible pour activer la lampe de poche. Le maintien du bouton Mode est toujours disponible pour accéder au niveau TURBO.

Full Lockout Mode (Lockout 2):

- Quand la lampe est allumée, maintenir appuyé l'interrupteur et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran affiche l'icône Lockout 2. La lampe s'éteint et est en modeFull Lockout Mode.
- Dans le mode Full Lockout Mode, Aucun bouton n'est disponible pour activer la lampe.

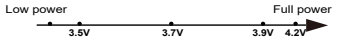
- Dans ces modes Lockout Mode 1 ou 2, un appui court puis un appui long sur l'interrupteur, pendant lequel l'écran montrera un icône de déverrouillage dans une barre de progression. Patienter jusqu'à déverrouillage et activation de la lampe. La lampe revient au dernier niveau mémorisé.
- La lampe sera automatiquement déverrouillée lorsqu'elle sera rechargée dans l'un des modes de verrouillage.

ATR (Advanced Temperature Regulation)

La lampe est équipée du système avancé de régulation de la température (ATR), qui lui permet d'ajuster le niveau d'éclairage délivré et d'adapter à l'environnement pour maintenir une performance optimale.

Indicateur de puissance

Lorsque la lampe est éteinte, appuyez brièvement sur le bouton de mode pour afficher le niveau de la batterie, la tension de la batterie, le niveau de luminosité mémorisé et le mode utilisateur actuel avant son extinction. Différentes tensions représentent les niveaux de charge restants de la batterie



Note: Lorsque la tension de la batterie est inférieure à 3,4 V, le voyant d'alimentation situé sous les deux boutons clignote en bleu toutes les 2 secondes pour informer l'utilisateur de recharger la batterie dès que possible

Charge

La lampe T4K est équipée d'un système de charge intelligent. Veuillez charger la batterie avant la première utilisation.

Connection à une source d'alimentation: connectez la lampe à une source d'alimentation via le câble USB comme illustré ci-contre. La charge complète de la batterie prend environ 1h30 minutes.

Indicateur de charge: Lorsque l'état de charge est normal, le voyant de charge clignote lentement pour informer l'utilisateur que l'écran affiche le niveau actuel de la batterie. Lorsque la batterie est complètement chargée, le voyant de charge reste allumé pour informer l'utilisateur et l'écran affiche le niveau de charge de la batterie.

Note: La lampe peut toujours être activée pendant le processus de charge. (TURBO exclu)

Avertissement

- Le niveau Turbo de 4,000 lumens va générer de la chaleur rapidement. Faites preuve de prudence lorsque vous utilisez la lampe en mode TURBO pour éviter toute surchauffe et descendez à un niveau inférieur si la lumière devient trop chaude pour être manipulée.
- Ne pas exposer directement dans les yeux.
- Recharger le produit au minimum tous les 3 mois.
- Le produit contient des petites pièces d'assemblage, éloignez-le des enfants pour éviter tout risque d'étouffement.
- Veuillez faire la lampe lorsque vous la transportez dans un sac à dos pour éviter toute activation accidentelle.
- Ne pas désassembler, modifier et reconstruire le produit au risque d'annuler de la garantie et d'endommager le produit.

(Русский)

(한국어)

사용설명

다기능 OLED 디스플레이 T4K에는 다기능 OLED 디스플레이가 장착되어 있습니다. (처음 사용하기 전에 화면 보호기를 제거하십시오.) 제품이 켜져 있을 때, 화면이 꺼지기 전에 현재 정보 (밝기 및 루멘, 남은 사용 시간, 사용자 모드)를 연속적으로 표시합니다. 화면이 꺼진 후 모드 버튼을 짧게 누르면 화면이 다시 활성화됩니다.

디스플레이 데모 기능

- 이 기능은 데모 용으로 만 사용됩니다. 실제 조명 상태를 변경하지 않습니다.
- 전원이 꺼져 있을 때, 표시 데모로 돌아가기 위해 전원이 꺼질 때까지 ULTRALOW에 액세스 한 후에도 전원 버튼을 계속 누르고 있습니다.
- 이 상태에서 화면은 다양한 정보 표시를 순환합니다. 이 상태는 종료하려면 두 버튼 중 하나를 짧게 누르십시오.

On / Off

켜기: 전원이 꺼져 있을 때, 전원 버튼을 짧게 눌러 켜십시오.
꺼짐: 전원이 켜져 있을 때, 전원 버튼을 짧게 눌러 끄니다.

사용자 모드

T4K에는 데모 모드와 데일리 모드의 두 가지 사용자 모드가 있습니다.

데모 모드: 30 초 동안 작동이 없으면 전원이 자동으로 꺼집니다 (화면 재 활성화 제외). 카운트 다운이 화면에 표시됩니다.
데일리 모드: 전원이 자동으로 꺼지지 않으며 수동으로 꺼야 합니다.
참고: 기본 설정은 데모 모드입니다. 매일 사용하는 경우 데일리 모드로 전환하는 것이 좋습니다.

모드 변경

전원이 꺼져 있거나 꺼져있을 때, 전원 버튼과 모드 버튼을 동시에 길게 눌러 데모 모드와 데일리 모드 사이를 전환합니다. LED가 현재 사용자 모드를 나타내기 위해 깜박입니다: 데모 모드를 나타내기 위해 1번 깜박이고 데일리 모드를 나타내기 위해 2번 깜박입니다. (이 과정에서 화면에는 현재 사용자 모드를 나타 내기 위해 "DEMO" 또는 "DAILY"가 표시됩니다.)
참고: 데모 모드에서 자동으로 꺼진 후 3 초 이내에 제품을 다시 활성화하면 꺼질 때까지 일시적으로 데일리 모드에 액세스합니다.

밝기 레벨

전원이 꺼지면이 켜져 있을 때, 모드 버튼을 짧게 눌러 다음 밝기 레벨을 순환합니다. ULTRALOW – LOW – MID – HIGH. 순전원이 다시 활성화되면 이전에 기억 된 밝기 레벨에 직접 액세스 할 수 있습니다.
참고: 화면이 꺼져 있을 때, 모드 버튼을 짧게 눌러 화면을 활성화 한 후 밝기 레벨을 조정하십시오 .

ULTRALOW에 직접 액세스

전원이 꺼져 있을 때, 전원 버튼을 길게 눌러 ULTRALOW에 직접 액세스합니다.

TURBO에 직접 액세스

전원이 켜져 있거나 꺼져 있을 때, 모드 버튼을 길게 눌러 TURBO에 액세스합니다. 이전 상태로 돌아가려면 놓으십시오 .

- 참고**
- :
- TURBO를 활성화하면, 디스플레이에 카운트 다운 진행률 표시 줄이 표시되어 현재 밝기 레벨과 루멘을 표시 한 후 TURBO의 활성화 시간을 나타냅니다.
 - 진행 표시 줄이 고갈 된 후에도 모드 버튼을 계속 누르고 있으면 순전동이 대신 HIGH 레벨에 액세스하고 디스플레이가 꺼집니다.
 - TURBO의 활성화 시간은 순전동의 열 상태에 따라 다릅니다. 순전동의 온도가 높을수록 TURBO가 다시 활성화 될 때 활성화와 시간이 짧아집니다.
 - 과열을 방지하기 위해 TURBO에서 제품을 사용 할 때 주의를 기울이고 제품이 너무 뜨거워지면 더룰 수 없을 경우 낮은 밝기 레벨로 내려가십시오 .

잠금 / 잠금 해제

 (Half Lockout Mode)
 (Full Lockout Mode)

T4K에는 두 가지 잠금 모드 (절반 잠금 모드 및 전체 잠금 모드)가 있습니다.

절반 잠금 모드 (잠금 1):

- 전원이 켜져 있을 때, 화면에 잠금 1 아이콘이 표시 될 때까지 전원 버튼을 길게 누릅니다. 전원이 꺼지고 Half Lockout 모드에 액세스합니다.

절반 잠금 모드에서는 전원 버튼을 사용하여 순전동을 활성화 할 수 없습니다. 모드 버튼을 누르고 있으면 TURBO에 액세스 할 수 있습니다.

전체 잠금 모드 (잠금 2)

- 전원이 켜져 있을 때, 화면에 Lockout 2 아이콘이 표시 될 때까지 Half Lockout 모드에 액세스 한 후에도 전원 버튼을 계속 누르고 있습니다. 전원이 꺼지고 전체 잠금 모드에 액세스합니다.

전체 잠금 모드에서는 두 버튼 모두 순전동을 활성화 할 수 없습니다.

잠금 해제

- 잠금 모드에서 전원 버튼을 짧게 누른 다음 길게 누르면 잠금 모드를 종료하기 위해 순전동이 활성화 될 때까지 잠금 해제 아이콘과 진행률 표시 줄이 화면에 표시됩니다. 순전동은 이전에 기억된 밝기 레벨에 액세스합니다.
- 잠금 모드에서 재충전이 되면 자동으로 잠금 해제됩니다.

ATR (고급 온도 조절)

통합 ATR 기술은 최적의 성능을 유지하기 위해 작업 조건 및 주변 환경에 따라 T4K의 출력을 조절합니다 .

전원 표시

전원이 꺼지면 모드 버튼을 짧게 눌러 배터리 잔량, 배터리 전압, 기억 된 밝기 수준 및 현재 사용자 모드를 표시합니다. 다른 전압은 해당하는 배터리 잔량 수준을 나타냅니다 .

 (Low power)
 (Full power)

참고: 배터리 전압이 3.4V 미만이면 두 버튼 아래의 파란색 전원 표시등이 2초마다 깜박이면서 사용자에게 가능한 한 빨리 배터리를 충전하도록 알립니다.

충전 기능

T4K에는 지능형 충전 시스템이 장착되어 있습니다. 처음 사용하기 전에 배터리를 충전하십시오.
외부 전원에 연결: 그림과 같이 USB 케이블을 사용하여 외부 전원 공급 장치 (예: USB 어댑터, 컴퓨터 또는 기타 USB 충전 장치)를 USB 포트에 연결하여 충전 프로세스를 시작합니다. 충전 시간은 약 1 시간 30 분입니다.
충전 표시기: 충전 중에는 충전 표시기가 천천히 깜박이 사용자에게 알리고 화면에 현재 배터리 수준이 표시됩니다. 배터리가 완전히 충전되면 충전 표시등이 지속적으로 켜져 사용자에게 알리고 화면에 전체 배터리 수준이 표시됩니다.
참고: 순전동은 충전 중에도 활성화 될 수 있습니다. (TURBO 제외)

경고

- 4,000 루멘의 TURBO 밝기 수준은 장시간 활성화에 엄청난 열을 빠르게 생성합니다. 과열을 방지하기 위해 TURBO 모드에서 제품을 작동 할 때 주의를 기울이고 제품이 취급하기에 너무 뜨거워지면 낮은 밝기 레벨로 내려가십시오.
- 주의! 가능한 빛을 육안으로 저다 보지 마십시오! 눈에 위험 할 수 있습니다 .
- 장기간 사용하지 않을 경우 3 개월마다 충전하여 주십시오.
- 제품에는 작은 조립 부품이 포함되어 있습니다. 질서이나 결석의 위험이 있으므로 어린이와 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 순전동을 배낭에 보관할 때 실수로 활성화되는 것을 방지하기 위해 잠금 모드를 활성화하십시오.
- 제품을 분해, 개조 또는 개조하지 마십시오. 제품이 손상되고 보증이 무효화될 수 있습니다.

(Italiano)

Istruzioni D'uso

Display OLED multifunzione
La T4K è equipaggiata con un display OLED multifunzioni (vi raccomandiamo di rimuovere la pellicola protettiva al display prima di utilizzare la torcia). A torcia accesa, lo schermo mostrerà in sequenza le varie informazioni (Livello di luminosità, Lumens, Tempo rimanente a disposizione, modalità utente impostata) prima di spegnersi automaticamente. Una volta spento, premete il pulsante MODE per riattivarlo.

Funzioni dimostrative

- Queste funzioni sono SOLO a scopo dimostrativo, non indicano gli stati reali della torcia.
- Per entrare nelle funzioni dimostrative, a torcia spenta, premere e mantenere premuto il pulsante POWER ad oltranza, anche dopo che la torcia è a accesa proponendo la modalità ULTRALOW.
- Entrati in questa modalità, il display comincerà a mostrare automaticamente varie informazioni. Premete rapidamente qualsiasi pulsante per uscire dalla modalità.

Accensione e Spegnimento

Accensione: a torcia spenta, premere rapidamente il pulsante POWER per accenderla.
Spegnimento: a torcia accesa, premere rapidamente il pulsante POWER per spegnerla.

Modalità Operative

La T4K ha 2 differenti modalità operative selezionabili manualmente: DEMO Mode e DAILY Mode.

DEMO Mode: la torcia si spegnerà automaticamente dopo 30 secondi di inattività successivi all'accensione. Il conto alla rovescia sarà indicato sul display multifunzione.
DAILY Mode: la torcia resterà accesa fino a quando l'utente non la spegnerà manualmente.
Nota: la modalità predefinita impostata sulla torcia è la DEMO Mode.
Raccomandiamo di passare al DAILY Mode per garantirvi una migliore esperienza d'uso quotidiana.

Selezione della Modalità Operativa

A torcia sia accesa che spenta, premere simultaneamente 1 pulsante POWER e MODE per passare attraverso le modalità DEMO e DAILY. Il LED lampeggerà per indicare la modalità attualmente selezionata: 1 lampeggio indica la modalità DEMO, due lampeggi indicano la modalità DAILY.

(Durante questa operazione, il display indicherà la modalità "DEMO" o "DAILY" per informare l'utente.)

Nota: Trovandovi in DEMO mode e riattivando la torcia entro 3 secondi dopo lo spegnimento, avrete accesso temporaneo alla modalità DAILY fino a quando non spegnerete nuovamente la torcia.

Livelli di luminosità

Con torcia e display accessi, premete rapidamente il pulsante MODE per passare in rassegna i vari livelli di luminosità: "ULTRALOW – LOW – MID – HIGH". All'accensione, la torcia riproporrà all'utente l'ultima selezione luminosa usata prima dello spegnimento.

Nota: Con il display spento, premete rapidamente il pulsante MODE per accenderlo e successivamente potrete selezionare il livello di luminosità.

D Accesso diretto al livello ULTRALOW

A torcia spenta, premere e mantenere premuto il pulsante POWER per accedere al livello ULTRALOW.

Accesso diretto al livello TURBO

A torcia sia spenta che accesa, premere e mantenere premuto il pulsante MODE per accedere al livello TURBO; rilasciate il pulsante per spegnere o per tornare al precedente livello luminoso impostato.

Precauzioni:

- Quando attivate la modalità TURBO, sul display comparirà una barra progressiva che indicherà un conto alla rovescia indicandovi per quanto tempo ancora riuscirete ad utilizzare la modalità.
- Continuando a tenere premuto il pulsante Mode dopo che la barra progressiva ha completato il proprio conto alla rovescia, la torcia vi proporrà il livello di luminosità HIGH.
- L'attivazione della modalità TURBO dipende dallo stato termico della torcia. Più la torcia raggiungerà temperature elevate, meno tempo avrete a disposizione per utilizzare la modalità TURBO.
- Prestate attenzione mentre utilizzate la modalità TURBO per evitare surriscaldamenti e utilizzate luminosità inferiori se la torcia è troppo calda da impugnare, in modo da permettere alla torcia di raffreddarsi.

Blocco e Sblocco

 (Half Lockout Mode)
 (Full Lockout Mode)

La T4K ha due differenti modalità di blocco (Half Lockout Mode e Full Lockout Mode).

Half Lockout Mode (Blocco 1):

- A torcia accesa, premere e mantenere premuto il pulsante POWER fino a che il display non mostri l'icona del Blocco 1 per accedere all'Half Lockout Mode.
- In modalità di Blocco 1, Half Lockout Mode, il pulsante POWER non sarà utilizzabile per accendere la torcia. Potrete unicamente premere e mantenere premuto il pulsante MODE per avere accesso alla modalità TURBO.

Full Lockout Mode (Blocco 2):

- A torcia accesa, premere e mantenere premuto il pulsante POWER ad oltranza fino a che il pulsante mostra prima l'icona del Blocco 1 e successivamente l'icona del Blocco 2 per accedere al Full Lockout Mode.
- In modalità Blocco 2 i pulsanti MODE e POWER non sono utilizzabili per l'accensione della torcia.

Sblocco:
In qualsiasi modalità di blocco vi troviate, premere rapidamente il pulsante POWER, rilasciarlo e ripremetelo nuovamente mantenendolo premuto. Il display mostrerà l'icona dello sblocco ed una barra di progressione che mostri l'operazione in atto. La torcia si accenderà riproponendo all'utente l'ultimo livello di luminosità utilizzato e memorizzato in precedenza.
La luce viene automaticamente sbloccata quando la torcia è ricaricata in una delle modalità di blocco.

ATR (Advanced Temperature Regulation)

Con il modulo Advanced Temperature Regulation, la T4K regola la propria temperatura d'uscita adattandosi all'ambiente circostante, mantenendo prestazioni ottimali.

Indicatore di Carica

Con la torcia spenta, premere rapidamente il pulsante MODE per mostrare sul display il livello della batteria, il voltaggio della batteria, il livello di luminosità precedentemente memorizzato e la modalità operativa attualmente in uso. Differenti voltaggi indicano differenti capacità di potenza della batteria:

 (Low power)
 (Full power)

Nota: Quando il voltaggio della batteria è inferiore a 3.4V, l'indicatore di carica posto al di sotto dei due pulsanti inizierà ad emettere una luce blu ad intermittenza ogni 2 secondi per informare l'utente che la batteria va ricaricata il prima possibile.

Ricaricare la Torcia

La T4K è equipaggiata con un sistema di ricarica intelligente. Vi consigliamo di ricaricare completamente la batteria dopo aver effettuato l'acquisto della torcia.

Connessione ad una fonte di alimentazione: Come illustrato, connettete il cavo USB ad una fonte esterna di alimentazione (un caricabatteria USB da muro, un PC o qualsiasi altra forma di alimentazione dotata di presa USB) e connettete il cavo Micro-USB alla torcia per cominciare il processo di carica. La durata media di ricarica è di circa 1 ora e 30.

Indicatore di carica: Mentre il dispositivo è in carica, l'indicatore posto sotto i pulsanti lampeggerà in modo lento e costante ed il display mostrerà il livello attuale della batteria. A batteria completamente carica, l'indicatore rimarrà acceso in modo costante e il display indicherà la piena carica.

Nota: La torcia può operare ed essere accesa anche mentre è in carica (ad eccezione dell'utilizzo del livello TURBO)

Precauzioni

- Il livello di luminosità TURBO di 4,000 lumens genera rapidamente grandi quantità di calore, soprattutto durante utilizzi prolungati. Prestate attenzione utilizzando il TURBO per evitare surriscaldamenti, vi consigliamo di passare a livelli di luminosità inferiori o di far riposare la torcia appena quest'ultima diventa troppo calda da impugnare.
- NON puntate la torcia accesa direttamente negli occhi.
- Anche se non utilizzato, vi consigliamo di effettuare una ricarica manutentiva delle batterie ogni 3 mesi.
- Il prodotto contiene piccole parti che potrebbero essere asportate, vi consigliamo di tenerlo lontano dalla portata dei bambini per evitare pericoli o soffocamento.
- Nei caso dobbiate trasportare la torcia in uno zaino, in una valigia o in uno scomparto chiuso vi raccomandiamo di attivare il Lockout Mode per prevenire accensioni indesiderate.
- NON smontare, modificare o rimassemblare il prodotto. Facendolo danneggereste il prodotto e ne invalidereste la garanzia.

(Українська)

Інструкція з користування

Діаціональний OLED-дисплеї

T4K оснащений багатофункціональним OLED-дисплеєм. Будь ласка, зніміть захисну плівку з дисплея перше першим використанням. Коли світло вмикається, екран послідовно відображає поточну інформацію (рівень яркості, час до повної розрядки, режим користувача), а потім гасне. Після вмикання екрана, коротке натискання кнопки MODE може знову активувати екран.

Демонстраційний режим дисплея

- Цей режим використовується тільки для демонстрації. Він не відображає фактичного стану ліхтаря.
- Коли світло вмикнено, продовжуйте утримувати кнопку живлення навіть після доступу до Мінімального режиму яркості, поки світло не вимкнеться, щоб увійти в демонстраційний режим.
- У цьому режимі на екрані буде циклічно показуватися різна інформація. Натисніть будь-яку кнопку, щоб вийти з цього режиму.

Виключення/Вимкнення

Виключення: Коли світло вмикнено, натисніть кнопку живлення, щоб вимкнути його.
Вимкнення: Коли світло вимкнено, натисніть кнопку живлення, щоб вимкнути його.

Режими для користувача

T4K має 2 режими: DEMO та DAILY.

DEMO: Світло автоматично вимкнеться, якщо через 30 секунд не буде виконано жодної операції (поточное вимкнення екрана не вважається). Зображення часу залишилося на екрані.
DAILY: світло не вимкнеться автоматично, його треба вимкнути вручну.
Примітка: За замовчуванням встановлено режим DEMO. Рекомендується перекинути його на DAILY при щоденному використанні.

Перемикнення режимів

Коли світло увімкнено, одночасно натисніть кнопку живлення і кнопку MODE, щоб перекинутися між режимами DEMO та DAILY. Світлооди блимкнуть для позначення поточного користувачького режиму: 1 блимання для позначення режиму DEMO та 2 блимання для позначення режиму DAILY. (На екрані відображатиметься „DEMO“ або „DAILY“, щоб вказати поточний користувачький режим).

Примітка: Поточное активування світла протягом 3 секунд після його автоматичного вимкнення в режимі DEMO матиме доступ до режиму DAILY, доки його не вимкнуть.

Рівні яркості

Коли світло та екран увімкнені, натисніть кнопку MODE, щоб перекинутися між режимами яркості: МІНІМАЛЬНИЙ - НИЗЬКИЙ - СЕРЕДНІЙ - ВИСОКИЙ. Ліхтар вимкнеться в режимі яркості, що використовувався останім.

Примітка: Коли екран вимкнений, натисніть кнопку MODE для його активування, перш ніж перекинути рівень яркості.

Швидкий доступ до Мінімального режиму яркості

Коли світло вмикнено, натисніть та утримуйте кнопку живлення, щоб отримати доступ до Мінімального режиму яркості.

Швидкий доступ до режиму TURBO

Коли світло увімкнено/вимкнено, натисніть і утримуйте кнопку MODE, щоб отримати доступ до режиму TURBO. Відпустіть, щоб повернутися до попереднього режиму.

Примітка:

- Під час активації режиму TURBO на дисплеї після відображення поточного рівня яркості та люменів відобразиться таймер зворотного відліку, який евакуватиме силки ще буде працювати режим TURBO.

- Якщо продовжувати утримувати кнопку MODE після закінчення часу на таймері, ліхтар автоматично активує Вісокій режим яркості та дисплей вимкнеться.
- Час роботи режиму TURBO залежить від температури ліхтаря. Чим вище температура ліхтаря, тим менше часу роботи режиму TURBO при його поточному активуванні.
- Будьте обережні, працюючи зі світлом у TURBO. Якщо корпус нагрівається, рекомендувано зменшити яркостів.

Блокування/Розблокування

 (Half Lockout Mode)
 (Full Lockout Mode)

T4K має два режими блокування (режим напівблокування та режим повного блокування).

Режим напівблокування (Lockout 1):

- Коли світло увімкнено, натисніть і утримуйте кнопку живлення, поки на екрані не з'явиться значок Lockout 1, щоб отримати доступ до режиму напівблокування.
- У режимі напівблокування, кнопка живлення недоступна для активації ліхтаря. Утримуючи кнопку MODE, можна отримати доступ до режиму TURBO.

Режим повного блокування (Lockout 2):

- Коли світло увімкнено, натисніть і утримуйте кнопку живлення навіть після доступу до режиму напівблокування, поки на дисплеї не з'явиться значок Lockout 2.
- У режимі повного блокування обидва перемикачі недоступні для активації ліхтаря.

Розблокування:

Для розблокування натисніть і утримуйте кнопку живлення, під час чою на екрані відобразиметься значок розблокування та панель прогресу, поки ліхтар не буде активовано для виходу з режиму блокування. Ліхтар вимкнеться у збереженому режимі яркості.

Коли ви поставите ліхтар на зарядку, він буде автоматично розблоковано.

ATR

Інтегрована технологія ATR регулює потужність T4K відповідно до робочого стану та навколишнього середовища для підтримки оптимальної працездатності.

Індикатор живлення

Коли світло вмикнено, натисніть кнопку MODE, щоб відобразити на дисплеї рівень заряду акумулятора, напругу акумулятора, зарядковий рівень яркості та поточний режим перед тим, як дисплей загасне. Різна напруга вказує на відповідний рівень потужності акумулятора:

 (Low power)
 (Full power)

Примітка: Коли напруга акумулятора нижче 3,4 В, індикатор живлення під обомі кнопками буде миготіти синім кожні 2 секунди, щоб повідомити користувача, що треба якнайшвидше зарядити акумулятор.

Функція зарядки

T4K оснащений інтелектуальною системою зарядки. Перед першим використанням зарядіть акумулятор.

Підключення до зовнішнього джерела живлення: Щоб розпочати процес зарядки підключіть кабель USB від зовнішнього джерела живлення (наприклад, USB-адаптера, комп'ютера чи інших пристроїв USB-зарядки) до порту USB, як показано на малюнку. Час зарядки – приблизно 1 година 30 хвилин.

Індикатор зарядки: Під час зарядки індикатор під перемикачами буде повільно блимати, і на екрані буде відображений поточний рівень заряду акумулятора. Коли акумулятор повністю заряджений, індикатор зарядки буде постійно увімкнений, на екрані відобразиться повний рівень заряду акумулятора.

Примітка: Світло можна увімкнути під час заряджання. (Режим TURBO недоступний під час заряджання.)

Увага:

- Під час роботи режиму TURBO яркостію 4000 люмен, корпус ліхтаря буде швидко нагрівається. Будьте обережні, використовуючи режим TURBO! Щоб уникнути перегріву, знизуйте яркостів до мінімуму.
- ОБЕРЕЖНО! Яркостів не дивіться у світло! Може бути небезпечним для очей.
- Будь ласка, заряджайте продукт кожні 3 місяці, якщо тривалий час його не використовували.
- Виріб містить невеликі складові частини. Будь ласка, тримайте його якомога далі від дітей, щоб уникнути небезпечки задку.
- Якщо ліхтарик зберігається в рюкзаку, активуйте режим повного блокування, щоб запобігти випадковій активації.
- Не розбирайте, не змінюйте та не реконструйте виріб, нашке гарантія буде анульована, а виріб може бути пошкоджено.

(简体中文)

使用说明

多功能 OLED 显示屏

T4K 设有多功能 OLED 显示屏。（第一次使用前请先撕开屏幕保护膜。）每次开启时，显示屏将会显示钥匙灯当前信息（亮度等级、黎明值、剩余续航时间和使用模式），显示完毕后自动熄灭。当显示屏自动熄灭后，可通过短按一下功能按键重新唤醒。

显示屏展示功能

- 此功能仅用于展示显示屏在各种状态下所显示的信息，内容均为固定。
- 关闭状态下，长按开关键，钥匙灯将开启节能档，保持按住按键直至钥匙灯自动关闭后松手，即开启显示屏展示功能。
- 开启此功能后，显示屏将循环显示各种信息，短按任意键可关闭此功能。

开启 / 关闭

开启：在关闭状态下，短按一下开关键，即开启。

关闭：在开启状态下，短按一下开关键，即关闭。

可选模式

T4K 具有演示模式（DEMO）和日常模式（DAILY）。
演示模式：开启超过 30 秒无任何操作（唤醒显示屏操作除外），钥匙灯会自动关闭。显示屏设有 30 秒倒计时显示。
日常模式：开启后，需手动关闭钥匙灯。
注：出厂默认模式为演示模式，建议用户在日常使用前，先切换至日常模式。

模式切换

在开启 / 关闭状态下，同时长按开关键和功能按键即可在演示 / 日常两种模式之间切换。
主灯将以闪烁的方式提示用户当前模式：闪一下表示已进入“演示模式”；闪两下表示已进入“日常模式”。（切换过程中，显示屏会显示“DEMO”和“DAILY”字样，并提示用户所选中的模式。）

注：在演示模式下开启，超过 30 秒无任何操作，钥匙灯会自动关闭。在自动关闭后的 3 秒内再次开启，将临时进入日常模式。

亮度调节

在任何模式照明及显示屏都开启状态下，每短按一下功能按键，即可在“节能档 - 低亮档 - 中亮档 - 高亮档”四档亮度之间循环切换。

（钥匙灯设有记忆功能，关闭后能记忆当前档位，下一次开启时会自动进入当前档位。）
注：当显示屏熄灭时，短按调档按键，可唤醒显示屏。唤醒后，继续短按调档按键，可进行亮度调节。

直接进入节能档

在关闭状态下，长按开关键，钥匙灯开启节能档后松手即可。

直接进入极亮档

在开启 / 关闭状态下，长按功能按键不松手即进入极亮档。松手即恢复至此前使用状态。