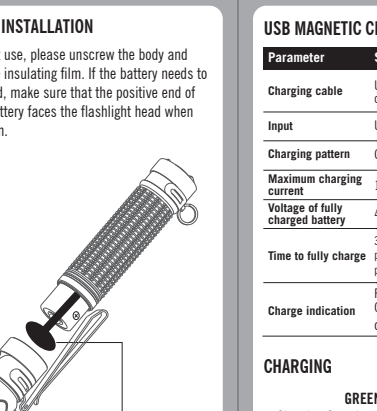
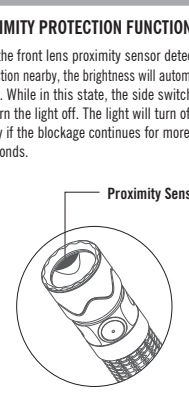


IN THE BOX



BATTERY INSTALLATION

Before first use, please unscrew the body and remove the insulating film. If the battery needs to be replaced, make sure that the positive end of the new battery faces the flashlight head when you put it in.



USB MAGNETIC CHARGING CABLE -- MCC3

Parameter Specification
Charging cable UGS type A - magnetic charging connector, length: 0.5m
Input USB A - type DC 5V 2A
Charging pattern CC&CV
Maximum charging current 1.5A
Voltage of fully charged battery 4.2V ± 0.05V
Time to fully charge 3.5 hours (for reference only. When the USB power source is sufficient to provide 5V 1.5A current, the time to fully charge will be longer.)

PROXIMITY PROTECTION FUNCTION

WARNING
When the front lens proximity sensor detects an obstruction nearby, the brightness will automatically reduce. While in this state, the side switch can turn off the light again if the obstruction continues for more than 60 seconds.



CONTENTS

(EN) English

HOW TO OPERATE

SIDE SWITCH

ON/OFF: Single click the side switch to turn the light ON/OFF. When the light is turned on again, it will return to the previously selected configuration.

TURBO ÜZEMMÓD ÉS VISSZAKAPCSOLÓ:

Az oldalkapcsoló gyors készen állt megnemyszerűsítők és előkeben nyomja meg ezzel a kápcsolót. A kápcsolás felügyelősekkel szemben a kápcsolásnak megfelelően a látásról lelassítja a gyakorlatot.

EZHETŐSÉG:

Amikor a gyakorlatban a látásról lelassítja a gyakorlatot, a gyakorlati fokozatot (érős) vagy a gyakorlati fokozatot (közepes) lesz. Ha a Low fokozatban van Moonlight (holdfény), a memória mód, a fejgyakorlatot a memória mögé szorítja.

ACHTERSHAKELÁR:

Az oldalkapcsoló gyors készen állt megnemyszerűsítők és előkeben nyomja meg ezzel a kápcsolót. A kápcsolás felügyelősekkel szemben a kápcsolásnak megfelelően a látásról lelassítja a gyakorlatot.

MOON MOONLIGHT:

Cuando la linterna se encienda, activará el modo luna y luego manteniendo presionado el interruptor de la cola y el interruptor lateral, el modo luna se reducirá automáticamente. Si el modo luna es más grande que el modo luna, el modo luna se reducirá.

COMBINE LA LUMINA:

Si la linterna se enciende, activará el modo luna y luego manteniendo presionado el interruptor de la cola y el interruptor lateral, el modo luna se reducirá automáticamente. Si el modo luna es más grande que el modo luna, el modo luna se reducirá.

CONFIGURACIÓN2: HOLD PRESS FOR TURBO, HARD PRESS FOR STROBE, RELEASE SWITCH TO TURN THE FLASHLIGHT OFF.

SWITCH BETWEEN DIFFERENT PROGRAM CONFIGURATIONS

Switch between configuration 1 and configuration 2 by pressing hard the tail switch and single press on side switch at the same time; when you release tail switch, the Configuration will be selected.

(RU) Русский

Инструкция по эксплуатации

БОКОВАЯ КНОПКА

Фонари имеет различные режимы работы горячей кнопки: легкое или полное нажатие. (см. Настройки режимов работы горячей кнопки фонаря)

Настройка режимов работы горячей кнопки

Нажмите на 1 (Заданные настройки): Легкое нажатие активирует режим Средний, повторное нажатие активирует режим Турбо.

ЗАЩИТА ОТ БЛОКИРОВКИ

Когда выключатель блокировки отключен, фонарь не может быть включен в течение 60 секунд, если выключатель блокировки снова включен.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.

ЗАЩИТА ОТ ПОДЗАРЯДКИ

Если зарядка не может быть выполнена из-за перегрева, зарядка будет автоматически остановлена.