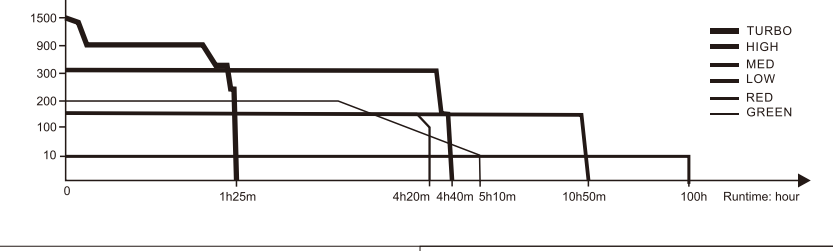
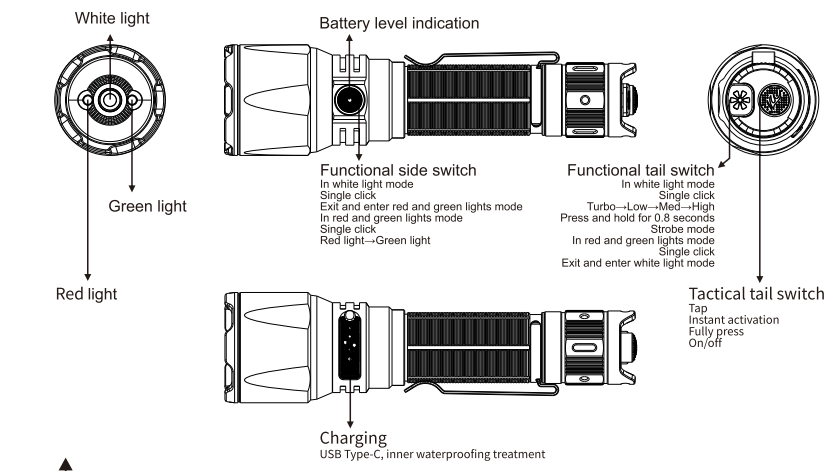


61.122.391.072

TK26R 常规说明书

七国语言说明书 / 105G铜版纸/单黑双面印刷/风琴折4折再4折/225\*392mm/-A2-20191021



TK26R 常规说明书
FENIXLIGHT LIMITED
FENIX LIGHTING FOR EXTREMES

(ENGLISH) FENIX TK26 R FLASHLIGHT
Cree XP E2 (red and green lights) and LUMINUS SST40 LEDs...
1500 lumens maximum output and 350 meters maximum beam distance.

Table with 7 columns: ANSIP/PLATO FL1, TURBO, HIGH, MED, LOW, STROBE, RED, GREEN. Rows include Output, Runtime, Distance, Intensity, Impact Resistance, and Waterproofing.

charging, if the tactical tail switch is mistakenly operated during charging process...
INTELLIGENT PROTECTION
The flashlight automatically turns off when the battery temperature is too high...

OPERATING INSTRUCTION
Three switches
The round one is the tactical tail switch, the oval one is the functional tail switch...

BATTERY SPECIFICATIONS
Rechargeable battery type: Li-ion
Dimensions: 112x39x39mm
Nominal voltage: 3.6V

(RUSSIAN) ФОНАРЬ FENIX TK26 R
Светодиоды Cree XP E2 (красный и зеленый) и LUMINUS SST40 (белый).
Максимальная яркость: 1500 люменов, дальность 350 метров.

OPERATING INSTRUCTION
Red and Green Lights
With the light switched on - single click the functional side switch to cycle through red and green light...

LOW-VOLTAGE WARNING
When the voltage level drops below the preset level, the flashlight is programmed to downshift to a lower brightness level...

(RUSSIAN) ФОНАРЬ FENIX TK26 R
Три кнопки
Круглая кнопка в задней части фонаря - для включения/выключения, переключения режимов...

OPERATING INSTRUCTION
Red and Green Lights
With the light switched on - single click the functional side switch to cycle through red and green light...

CHARGING
1. First switch on the light and plug the USB A socket of the charging cable into an electrical outlet...

(RUSSIAN) ФОНАРЬ FENIX TK26 R
Три кнопки
Круглая кнопка в задней части фонаря - для включения/выключения, переключения режимов...

(中文) FENIX TK26 R 手电
使用 Lumius SST40 (白光) 及 Cree XP E2 (红、绿) LED, 寿命 50000 小时。
最高亮度 1500 流明, 最远射程 350 米。

Table with 7 columns: ANSIP/PLATO FL1, 最高亮度, 最高射程, 中等亮度, 低亮度, 爆闪模式, 红光亮度, 绿光亮度. Rows include Output, Runtime, Distance, Intensity, Impact Resistance, and Waterproofing.

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Le Cree XP E2 (rouge et vert) et led Lumius SST40 (blanc froid) avec une durée de vie de 50 000 heures.
Puissance maximale de 1500 lumens et une portée de 350 mètres.

操作说明
手电筒的开/关方式为机械式, 精确的开/关方式为: 轻触按钮或开关侧面。
手电筒的亮度调节方式为: 轻触按钮或开关侧面。

智能温控
当手电筒长时间以高亮度工作时会累积大量热量, 为防止过热造成不良影响, 手电筒具有智能温控功能。
智能温控功能: 当温度高于 65°C 时, 手电筒会自动降低亮度, 直到温度降至安全范围内。

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(SPANISH) LINTERNIA FENIX TK26 R
LED Cree XP E2 (Luz roja y verde) y LED LUMINUS SST40 (blanco frío) con una vida útil de 50.000 horas.
Potencia máxima de 1500 lúmenes y 350 metros de máxima distancia.

Table with 7 columns: ANSIP/PLATO FL1, TURBO, ALTO, MEDIO, BAJO, STROBO, ROJA, VERDE. Rows include Output, Runtime, Distance, Intensity, Impact Resistance, and Waterproofing.

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
LED Cree XP E2 (luce rossa e verde) e LUMINUS SST40 (bianco freddo) con una durata di 50.000 ore.
Potenza massima di 1500 lumen e 350 metri di distanza massima del fascio.

(SPANISH) LINTERNIA FENIX TK26 R
Protección inteligente
La luz acumulará mucho calor cuando se use en el nivel de salida Turbo durante períodos prolongados. Cuando la luz alcanza una temperatura de 65 °C superior, la luz se reducirá automáticamente unos pocos lúmenes por segundo hasta que la temperatura, cuando se reduce la temperatura, la salida volverá gradualmente a Turbo.

Protección inteligente
La luz acumulará mucho calor cuando se use en el nivel de salida Turbo durante períodos prolongados. Cuando la luz alcanza una temperatura de 65 °C superior, la luz se reducirá automáticamente unos pocos lúmenes por segundo hasta que la temperatura, cuando se reduce la temperatura, la salida volverá gradualmente a Turbo.

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Protezione intelligente
La luce accumulerà molto calore quando viene utilizzata al livello di uscita Turbo per periodi prolungati. Quando la luce raggiunge una temperatura di 65 °C superiore, la luce si ridurrà automaticamente di alcuni lumen per secondo fino a quando la temperatura non si ridurrà e la luce tornerà gradualmente a Turbo.

(SPANISH) LINTERNIA FENIX TK26 R
Protección inteligente
La luz acumulará mucho calor cuando se use en el nivel de salida Turbo durante períodos prolongados. Cuando la luz alcanza una temperatura de 65 °C superior, la luz se reducirá automáticamente unos pocos lúmenes por segundo hasta que la temperatura, cuando se reduce la temperatura, la salida volverá gradualmente a Turbo.

(SPANISH) LINTERNIA FENIX TK26 R
Protección inteligente
La luz acumulará mucho calor cuando se use en el nivel de salida Turbo durante períodos prolongados. Cuando la luz alcanza una temperatura de 65 °C superior, la luz se reducirá automáticamente unos pocos lúmenes por segundo hasta que la temperatura, cuando se reduce la temperatura, la salida volverá gradualmente a Turbo.

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Protezione intelligente
La luce accumulerà molto calore quando viene utilizzata al livello di uscita Turbo per periodi prolungati. Quando la luce raggiunge una temperatura di 65 °C superiore, la luce si ridurrà automaticamente di alcuni lumen per secondo fino a quando la temperatura non si ridurrà e la luce tornerà gradualmente a Turbo.

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(RUSSIAN) ФОНАРЬ FENIX TK26 R
Технические характеристики
ANSI/PLATO FL1 TURBO МАКСИМАЛ. ЯРКОСТЬ СРЕДНИЙ КНИЖИ. АЛТЫНН. СТРОБ КРАСНЫЙ ЗЕЛЕННЫЙ
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 люмен 350 люмен 150 люмен 10 люмен 1500 люмен 150 люмен 200 люмен

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Parametri tecnici
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Parametri tecnici
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Parametri tecnici
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(RUSSIAN) ФОНАРЬ FENIX TK26 R
Технические характеристики
ANSI/PLATO FL1 TURBO МАКСИМАЛ. ЯРКОСТЬ СРЕДНИЙ КНИЖИ. АЛТЫНН. СТРОБ КРАСНЫЙ ЗЕЛЕННЫЙ
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 люмен 350 люмен 150 люмен 10 люмен 1500 люмен 150 люмен 200 люмен

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(FRENCH) LAMPÉ TORCHÉ FENIX TK26 R
Caractéristiques
ANSI/PLATO FL1 TURBO FORT MOYEN FAIBLE STROBE ROUGE VERT
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Parametri tecnici
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Parametri tecnici
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

(ITALIAN) LINTERNIA FENIX TK26 R
Parametri tecnici
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

Label and battery information in German.
Ladefeld abgelesen und - wenn der Ladeprozess fortgesetzt werden soll - wieder aufgedeckt werden.
INTELLIGENTER ÜBERHITZUNGSSCHUTZ
Die Taschenlampe erzeugt - besonders bei der Nutzung in der hellsten Turbo- oder Hell-Beim Erreichen der maximalen Leistung wird die Taschenlampe automatisch schrittweise die Helligkeit verringern und wenn sie genügend abgekühlt ist wieder erhöhen.

Technical specifications in German.
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

Technical specifications in French.
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

Technical specifications in French.
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

Technical specifications in Italian.
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

Technical specifications in Italian.
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

Technical specifications in Italian.
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

Label and battery information in German.
Ladefeld abgelesen und - wenn der Ladeprozess fortgesetzt werden soll - wieder aufgedeckt werden.
INTELLIGENTER ÜBERHITZUNGSSCHUTZ
Die Taschenlampe erzeugt - besonders bei der Nutzung in der hellsten Turbo- oder Hell-Beim Erreichen der maximalen Leistung wird die Taschenlampe automatisch schrittweise die Helligkeit verringern und wenn sie genügend abgekühlt ist wieder erhöhen.

Technical specifications in German.
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

Technical specifications in French.
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

Technical specifications in French.
ANSI/PLATO FL1 TURBO HELL MITTEL DUNKEL STROBE ROT GRÜN
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumens 350 lumens 150 lumens 10 lumens 1500 lumens 150 lumens 200 lumens

Technical specifications in Italian.
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

Technical specifications in Italian.
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen

Technical specifications in Italian.
ANSI/PLATO FL1 TURBO ALTA MEDIA BASSA STROBO ROSSA VERDE
3° d'ÉCLAIRAGE 1500 lumen 350 lumen 150 lumen 10 lumen 1500 lumen 150 lumen 200 lumen