

# NEO TOOLS



## Instrukcja obsługi lampy (oryginalna) 99-065

### Opis elementów graficznych

1. Lampa główna
2. Latarka
3. Włącznik ściemniacz
4. Stacja naładowcza
5. Klips do zawieszania
6. Magnes

### Środki ostrożności

- Nie używaj lampy w bezpośrednim sąsiedztwie łatwopalnych materiałów lub gazów.
- Upewnij się, że lampy nie są zakryte podczas użytkowania.
- Do ładowania lampy używaj tylko akcesoriów dołączonych do produktu.
- Lampę należy chronić przed osobami nieupoważnionymi, a zwłaszcza dziećmi.
- Nie należy kierować światła bezpośrednio w oczy własne lub innych osób oraz zwierząt.
- Zawsze sprawdzaj przewód zasilający przed użyciem z ładowarką. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, wymień go.
- Zużytych akumulatorów nie należy wyrzucać wraz z odpadami domowymi, ale pozostawić je w odpowiednim punkcie zbiórki do utylizacji.

### Ładowanie

- Całkowicie naładuj akumulator przed pierwszym użyciem lampy.
- Lampa musi być ładowana, gdy akumulatory są wyczerpane należy je naładować, ma to na celu ochronę akumulatorów oraz wydłużenie ich żywotności.

### Ładowanie za pomocą ładowarki USB 5V DC

- Podłącz przewód USB do zasilacza
- Podłącz drugi koniec przewodu do gniazda USB w stacji naładowczej.

### Użycie lampy

Przycisk ściemniacza/włącznik znajduje się z przodu lampy

- Naciśnięcie przycisku jeden raz dla światła głównego
- Naciśnięcie przycisku drugi raz dla światła latarki
- Naciśnięcie przycisku po raz trzeci wyłącza lampę OFF



**OSTRZEŻENIE!** Ten sprzęt może być używany przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych lub osoby bez doświadczenia i

wiedzy, jeśli są nadzorowane lub zostały poinstruowane, jak bezpiecznie korzystać z urządzenia oraz rozumieją zagrożenia, które wynikają z takiego użytkowania. Dzieci nie mogą bawić się sprzętem. Bez nadzoru dzieci nie mogą czyścić sprzętu i wykonywać prac konserwacyjnych na poziomie użytkownika.

Dane techniczne	
Nr katalogowy	99-066
LED typ	5W COB Front Main & 1W LED
CRI	75
Moc świecenia	500lm lampa główna
Akumulator	3,7V 2600mAh litowo-jonowy
Czas ładowania	Okolo 3,5-4 godzin
Czas świecenia	Okolo 2-2,5 godziny w trybie mocy 100% Okolo 8 godzin w trybie świecenia latarki
Wejście ładowania	5V DC 1A

### Zawartość zestawu:

- Lampa
- Stacja naładowcza
- Zasilacz
- Kabel USB do ładowania

### OCHRONA ŚRODOWISKA



Produktów zasilanych elektrycznie nie należy wyrzucać wraz z domowymi odpadkami, lecz oddać je do utylizacji w odpowiednich zakładach. Informacji na temat utylizacji udzieli sprzedawca produktu lub miejscowe władze. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera substancje nieobjętne dla środowiska naturalnego. Sprzęt nie poddany recyklingowi stanowi potencjalne zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi.

„Grupa Topex Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością” Spółka komandytowa z siedzibą w Warszawie, ul. Pograniczna 2/4 (dalej: „Grupa Topex”) informuje, iż wszelkie prawa autorskie do treści niniejszej instrukcji (dalej: „Instrukcja”), w tym m.in. jej tekstu, zamieszczonych fotografii, schematów, rysunków, a także jej kompozycji, należą wyłącznie do Grupy Topex i podlegają ochronie prawnej zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku, o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U. 2006 Nr 90 Poz 631 z późn. zm.). Kopiowanie, przetwarzanie, publikowanie, modyfikowanie w celach komercyjnych całości Instrukcji jak i poszczególnych jej elementów, bez zgody Grupy Topex wyrażonej na piśmie, jest surowo zabronione i może spowodować pociągnięcie do odpowiedzialności cywilnej i karnej.

### GWARANCJA I SERWIS

Serwis Centralny GTX Service Sp. z o.o. Sp.k.  
ul. Pograniczna 2/4 tel. +48 22 364 53 50 02-285 Warszawa e-mail [bok@gtxservice.com](mailto:bok@gtxservice.com)  
Sieć Punktów Serwisowych do napraw gwarancyjnych i pogwarancyjnych dostępna na platformie internetowej [gtxservice.pl](http://gtxservice.pl)  
Zeskanuj QR kod i wejdź na [gtxservice.pl](http://gtxservice.pl)



EN

### Lamp operating instructions (original) 99-065

#### Description of the graphic elements

1. Main lamp
2. Flashlight
3. Dimmer switch
4. Charging station
5. Clip for hanging
6. Magnet

#### Precautions

- Do not use the lamp in the immediate vicinity of flammable materials or gases.
- Make sure the lamps are not covered when in use.