

Kathi RGB LED Light

OPERATING MANUAL

1. SAFETY INSTRUCTIONS

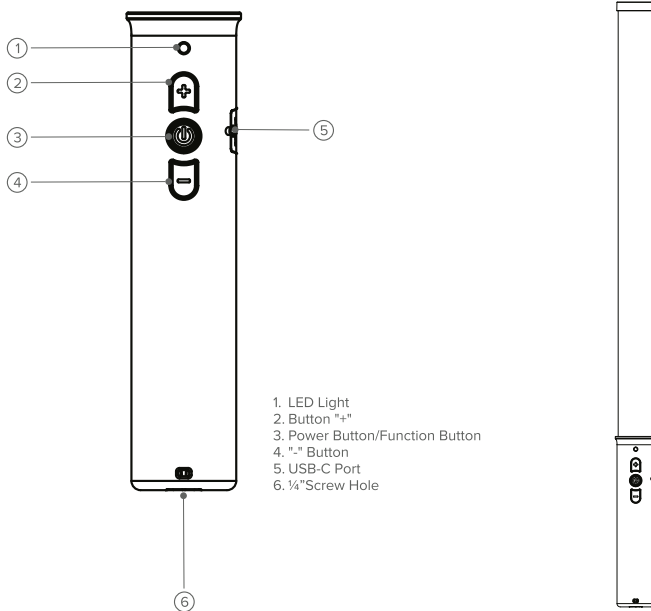
Before using the product, please read the following manual carefully and keep it for future use. When transferring the product to a third party, it is advisable to include the instructions with the product.

1. The lamp is a precision device. Do not drop the device, do not hit it, do not crush it, do not expose it to shock.
2. The device is not dustproof or waterproof. Store in a dry, cool and ventilated place. Do not expose the device to moisture or rain.
3. Do not use the device near flammable agents and solvents.
4. Do not use the lamp too close to objects. Do not cover the ventilation holes. Do not plug metal parts into the device. Do not touch electrical parts with conductive materials.
5. It is normal that the device will be a little hot during operation.
6. Do not look directly at the light source when the light is on.
7. Do not use the LED outside in direct sunlight for a long time.
8. Disconnect the power supply for storage or transportation.
9. Wait for the unit to cool down before putting it back in its packaging.
10. Do not store the LED lamp at +40C, as this may damage product components.
11. To keep the battery in good condition, use the product and charge the battery at least once a month.
12. If the product has not been used for a long time, charge before use.
13. Use the specified charger with the correct voltage and operating temperature.
14. Do not leave unattended while charging.
15. For use by adults
16. If you notice smoke or a strange smell coming from the device, immediately disconnect the power supply. Do not disassemble the device yourself. Disassembling the device will void the warranty. If there are problems with the device, bring it to an authorized service center.

Maintenance

Use a dry and soft cloth to clean the device. Do not clean with water. Dab a little neutral detergent on the cloth to remove stubborn dirt. Do not use strong detergents such as thinner, gasoline or alcohol, as they may damage the protective coatings.

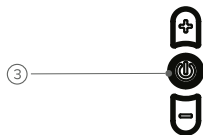
2. PRODUCT DESCRIPTION



3. USAGE

Turning the lamp on and off

Hold the Power button for 1 second and release it to turn the device on or off.



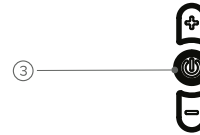
Adjusting the brightness

Press the +/- button to increase or decrease the brightness.



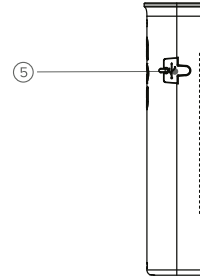
Adjusting the color temperature | RGB color selection

To select the color temperature from 3000K, 4500K, 6000K and change the colors in the lamp briefly press the Power/Function button. The +/- button is used to increase or decrease the brightness.



External power supply

Use the original power supply included in the package to extend the working time.



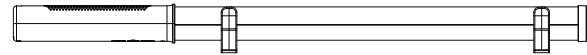
Infrared control

Control the power switch, dimming, color temperature, color selection, as well as special lighting effects with the infrared remote control. To control the lamp with the remote control, you need to get a CR2025 3V battery.



Magnetic mount

Magnetic mounts are included, allowing you to mount it on a metal surface.



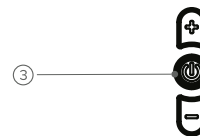
Special effects mode

Hold the Function button for 3 seconds when the light is on to enter the programmed special light effects mode. Hold the Function button for another 3 seconds to enter color temperature and RGB mode.

Note: Make sure to hold the function button for 3 seconds while switching between modes. Otherwise, the light will be turned off.

In special light effects mode, press the Function button briefly to switch between different lighting options from F1 to F10.

F1: Lightning F2: Fireworks F3: Candle F4: TV F5: Broken bulb F6: Paparazzi F7: SOS F8: Police Car F9: Ambulance F10: Flicker



4. SPECIFICATION

Output Power	10 W
Brightness	1200 LM
Number Of LEDs	50 Pcs Warm Light 50 Pcs Cold Light 50 Pcs RGB
Color Temperature	3000 - 6000 K
Dimming Range	10% - 100%
Battery Capacity	2200mAh
Power Supply	5V 2A
Product Dimensions	32x550mm

*The manufacturer reserves the right to change the information contained in this manual without prior notice.

5. WASTE MANAGEMENT



The crossed-out trashcan symbol means that waste electrical and electronic, batteries and packagings must not be placed with other household waste. They must be handed over to a **separate waste collection system**.

6. WARRANTY



Newell products are covered by a **40-month** manufacturer's warranty.



Made in China, In China hergestellt, Hecho en China, Fabbriato in Cina, Fabriqué en Chine, Vyrobeno v Číně, Wyprodukowano w Chinach, Сделано в Китае

Lampa LED Newell RGB Kathi

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

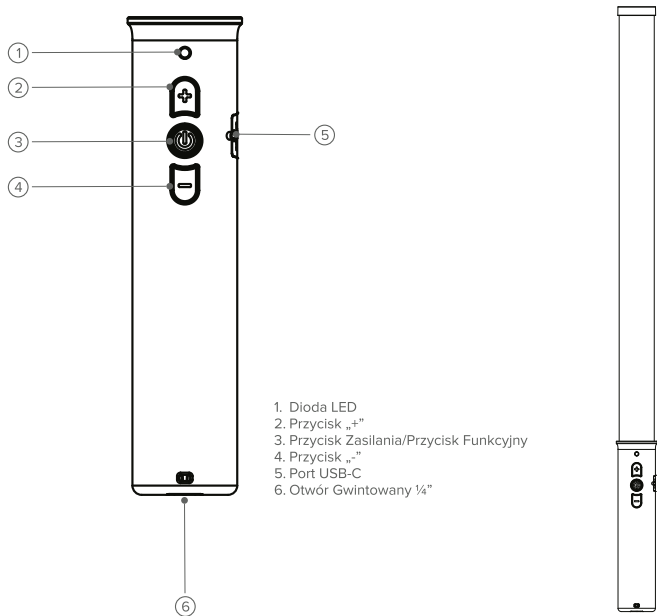
Przed użyciem produktu prosimy o uważne zapoznanie się z treścią poniższej instrukcji oraz jej przechowanie w celu wykorzystania jej w przyszłości. W przypadku przekazywania produktu osobom trzecim, wskazane jest dołączanie do niego instrukcji.

- Lampa jest urządzeniem precyzyjnym. Nie upuszczać urządzenia, nie uderzać, nie zginać, nie narażać na wstrząsy.
- Urządzenie nie jest pyło i wodooodporne. Przechowuj w suchym, chłodnym i wentylowanym miejscu. Nie należy narażać urządzenia na działanie wilgoci lub deszczu.
- Nie używać urządzenia w pobliżu łatwopalnych środków i rozpuszczalników.
- Nie należy używać lampy zbyt blisko przedmiotów. Nie zakrywać otworów wentylacyjnych. Nie wtykać metalowych elementów w urządzenie. Nie dotykać części elektrycznych materiałami przewodzącymi.
- To normalne, że urządzenie będzie trochę gorące podczas pracy.
- Nie patrzeć bezpośrednio na źródło światła, gdy światło jest włączone.
- Nie używać diody LED na zewnątrz w bezpośrednim świetle słonecznym przez dłuższy czas.
- Na czas przechowywania lub transportu należy odłączyć zasilanie.
- Przed włożeniem do opakowania należy poczekać do wystygnięcia urządzenia.
- Nie przechowywać lampy LED w temperaturze +40C, ponieważ może to spowodować uszkodzenie elementów produktu.
- Aby utrzymać baterię w odpowiednim stanie, użyj produktu i naładuj baterię co najmniej raz w miesiącu.
- Jeśli produkt nie był używany przez dłuższy czas, naładuj przed użyciem.
- Należy użyć określonej ładowarki o właściwym napięciu i temperaturze pracy.
- Podczas ładowania nie pozostawiać bez nadzoru.
- Do użytku przez osoby dorosłe.
- W przypadku stwierdzenia dymu lub dziwnego zapachu wydobywającego się z urządzenia należy niezwłocznie odłączyć zasilanie. Nie należy samodzielnie rozmontowywać urządzenia. Rozkręcenie urządzenia spowoduje utratę gwarancji. W przypadku gdy występują problemy z urządzeniem, należy dostarczyć je do autoryzowanego serwisu.

Konserwacja

Do czyszczenia urządzenia używaj suchej i miękkiej szmatki. Nie czyść wodą. Odrobina neutralnego środka czyszczącego na szmatkę, aby usunąć uporczywe zabrudzenia. Nie należy używać silnych detergentów, jak rozcieńczalnik, benzyna czy alkohol, gdyż mogą doprowadzić do uszkodzenia powłok ochronnych.

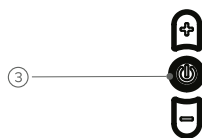
2. OPIS PRODUKTU



3. UŻYTKOWANIE

Włączanie i wyłączanie światła

Przytrzymaj przycisk zasilania przez 1 sekundę i puść go, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.



Regulacja jasności

Naciśnij przycisk +/-, aby zwiększyć lub zmniejszyć jasność.



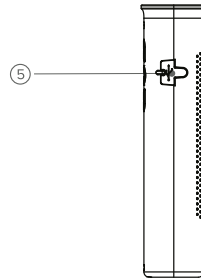
Regulacja temperatury barwowej | Wybór koloru RGB

Aby wybrać temperaturę barwową z 3000K, 4500K, 6000K i zmieniać kolory w lampie, krótko naciskaj przycisk funkcyjny. Przycisk góra/dół służy do zwiększania lub zmniejszania jasności.



Zewnętrzne zasilanie

Użyj oryginalnego zasilacza, znajdującego się w zestawie, aby wydłużyć czas pracy.



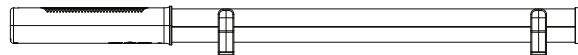
Sterowanie na podczerwień

Sterowanie włącznikiem zasilania, ściemnianiem, temperaturą barwową, wyborem kolorów, a także specjalnymi efektami świetlnymi może odbywać się także z odległości za pomocą pilota na podczerwień. Aby sterować lampą z pilotem należy zapatrzeć się w baterię CR2025 3V.



Magnetyczne mocowanie

W komplecie z urządzeniem dołączone są magnetyczne uchwyty, pozwalające na zamocowanie na metalowej powierzchni.



Tryb efektów specjalnych

Przytrzymaj przycisk funkcyjny przez 3 sekundy, gdy światło jest włączone, aby przejść do trybu zaprogramowanych specjalnych efektów świetlnych. Przytrzymaj przycisk funkcyjny przez kolejne 3 sekundy, aby przejść do trybu temperatury barwowej i RGB.

Uwaga: Należy upewnić się, że przycisk funkcyjny jest przytrzymany przez 3 sekundy podczas przełączania pomiędzy trybami. W przeciwnym razie światło zostanie wyłączone.

W trybie specjalnych efektów świetlnych, naciśnij krótko przycisk funkcyjny, aby przełączać pomiędzy różnymi opcjami oświetlenia od F1 do F10.

F1: Błyskawica F2: Fajerwerki F3: Świeca F4: Telewizor F5: Zepsuta żarówka F6: Paparazzi F7: SOS F8: Samochód policyjny F9: Ambulans F10: Migotanie



4. SPECYFIKACJA

Moc Wyjściowa	10 W
Jasność	1200 LM
Ilość LED	Światło Ciepłe x 50 szt. Światło Zimne x 50 szt. RGB x 50 szt.
Temperatura Barwowa	3000 - 6000 K
Zakres Ściemniania	10% - 100%
Pojemność Akumulatora	2200mAh
Moc Zasilania	5V 2A
Wymiary Produktu	32x550mm

*Producent zastrzega sobie prawo zmiany informacji zawartych w niniejszej instrukcji bez wcześniejszego powiadomienia.

5. UTYLIZACJA

Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużyte sprzętu elektrycznego i elektronicznego, baterii i akumulatorów oraz opakowań nie wolno umieszczać z innymi odpadami domowymi. Muszą one być przekazane do **oddzielnego systemu zbiórki odpadów**.

6. GWARANCJA

Produkty Newell objęte są **40-miesięczną** gwarancją producenta.

Producent/Importer: Fdirect sp. z o.o., ul. Rąbieńska 18, 95-227 Łódź, Polska