

1. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	1
2. BUDOWA	1
3. UŻYTKOWANIE	2
4. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU	2
5. MONTAŻ ADAPTERA ZIMNEJ STOPKI	3
6. MONTAŻ NA ZIMNEJ STOPCE	3
7. SPECYFIKACJA	3
8. UTYLIZACJA	3
9. GWARANCJA	3

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 upuszczaj urządzenia, nie uderzaj, nie narażaj na wstrząsy.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu ognia, łatwopalnych środków i rozpuszczalników.
- Nie wtykać metalowych elementów w urządzenie.
- Nie dotykać części elektrycznych materiałami przewodzącymi.
- Temperatura robocza w zakresie 0 - 40°C
- Produkt będzie generować ciepło podczas pracy, proszę być ostrożnym z tym, aby uniknąć jakichkolwiek możliwych szkód.
- Nie należy wpatrywać się bezpośrednio we włączony panel LED.
- Do użytku przez osoby dorosłe.
- Nie należy samodzielnie rozmontowywać urządzenia.
- Rozkręcenie urządzenia spowoduje utratę gwarancji.
- W przypadku gdy występują problemy z urządzeniem, należy dostarczyć je do autoryzowanego serwisu.

Ważne!

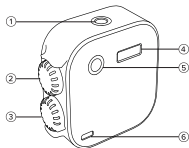
- Kiedy urządzenie pokazuje niską moc, proszę doładować lampkę.
- Gdy lampka nie jest używana przez długi czas, proszę ładować ją co 3 miesiące, aby zapewnić trwałość baterii.
- Należy dokładnie zakrywać porty USB gumową zatyczką po ładowaniu, aby uniknąć obcych substancji.

Konserwacja

Do czyszczenia urządzenia używaj suchej i miękkiej szmatki. 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.

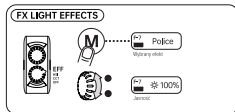
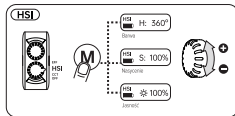
2. BUDOWA

- Adapter statywowy 1/4"
- Pokrętło regulacji
- Przełącznik trybów
- Wyświetlacz
- Przycisk wyboru
- Port ładowania USB-C



1.

3. UŻYTKOWANIE



Lista efektów

1	Błysk	8	Pogotowie Ratunkowe	15	Przejścia szybkie
2	Błysk szybki	9	Wóz strażacki	16	Fajerweczki 1
3	TV	10	Światła stroboskopowe 1	17	Fajerweczki 2
4	Świeca	11	Światła stroboskopowe 2	18	Fajerweczki 3
5	Płomień 1	12	Światła stroboskopowe 3	19	Klub 1
6	Płomień 2	13	Przejście powolne	20	Klub 2
7	Polica	14	Przejścia średnie	21	Klub 3

4. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Lampa Newell Cutie Pie - 1 szt.
- Dyfuzor - 1 szt.
- Klips - 1 szt.
- Mały statyw - 1 szt.
- Kabel do ładowania USB-C - 1 szt.
- Adapter zimnej stopki - 1 szt.
- Instrukcja - 1 szt.

2.

5. MONTAŻ ADAPTERA ZIMNEJ STOPKI

- Wyrównaj adapter z gwintowanym uchwytem.
- Obróć śrubę blokującą zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby przymocować adapter do urządzenia.

6. MONTAŻ NA ZIMNEJ STOPCE

- Wyłącz światło LED.
- Wsунь adapter zimnej stopki do miejsca w aparacie lub uchwytu na stopkę.
- Obróć pierścieni blokujący zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby zamocować adapter

7. SPECYFIKACJA

Model:	Cutie Pie
Moc:	6 W
Pojemność akumulatora:	2000 mAh
Temperatura barwowa:	2500 K – 9900 K
Zakres jasności:	1% - 100%
CRI:	96+
Liczba efektów:	21
Moc ładowania:	5V / 2A (USB-C)
Wymiary:	76 x 71 x 30 mm
Waga:	113 g

8. UTYLIZACJA



Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużytego 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.

9. GWARANCJA



Produkty Newell objęte są 40-miesięczną gwarancją producenta.



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

Made in China, In China hergestellt, Hecho en China, Fabricato in Cina, Fabriqué en Chine, Vyrobeno v Cině, Wyprodukowano w Chinach, Сделано в Китае.

3.

CONTENTS	PAGE
1. SAFETY INSTRUCTIONS	1
2. CONSTRUCTION	1
3. USAGE	2
4. SET CONTENT	2
5. COLD SHOE ADAPTER INSTALLATION	3
6. MOUNTING ON A CAMERA/COLD SHOE /LIGHT STAND	3
7. SPECIFICATION	3
8. WASTE MANAGEMENT	3
9. WARRANTY	3

1. SAFETY INSTRUCTIONS

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

- The lamp is a precision device. Do not drop, hit, crush or expose to any shock.
- The unit is not dustproof or waterproof. Store in a dry, cool and ventilated place. Do not expose to water or other sources of moisture.
- Do not use near flammable materials and solvents.
- Do not use the lamp too close to objects. Do not cover the ventilation holes. Do not insert metal parts into the lamp. Do not touch the electrical parts with conductive materials.
- The lamp can operate in a temperature range of 0°C - 40°C.
- The lamp will heat up slightly, but it is normal.
- Do not stare directly at the LED panel that is turned on, it may cause eye damage.
- Do not use the LED outside in direct sunlight for a long time.
- Disconnect the power supply for storage or transportation. Do not lift the camera while holding the lamp handle.
- Allow the unit to cool down before placing it in the package.
- For use by adults.
- If you notice smoke or a strange smell coming from the device, immediately disconnect the power. Do not disassemble. Disassembling the unit will void the warranty. If there are problems with the lamp, bring it to an authorized service center.

Important!

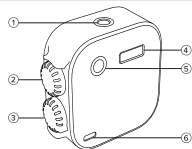
- When the device shows low power, please recharge the lamp.
- When not in use for a long time, please recharge it every 3 months to ensure the durability of the battery.
- Please cover the rubber piece of USB ports well after recharging or discharging to avoid foreign matter.

Maintenance

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

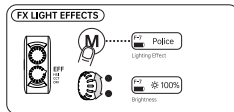
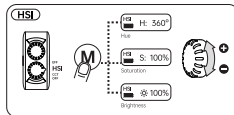
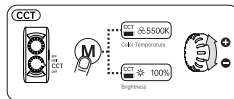
2. CONSTRUCTION

- 1/4" Thread hole
- Adjustment Switch
- Power and Mode Switch
- Display
- Selection Button
- Type USB-C Charging Port



1.

3. USAGE



Effect List

1	Flash	8	Ambulance	15	Chase fast
2	Fast flash	9	Fire truck	16	Fire work 1
3	TV screen	10	Strobe 1	17	Fire work 2
4	Candle	11	Strobe 2	18	Fire work 3
5	Flame 1	12	Strobe 3	19	Club 1
6	Flame 2	13	Chase slow	20	Club 2
7	Police	14	Chase mid	21	Club 3

4. SET CONTENT

- Newell Cutie Pie RGB Lamp - 1 pc
- Diffuser - 1 pc
- Clip - 1 pc
- USB-C recharge cable - 1 pc
- Cold shoe adapter - 1 pc
- User manual - 1 pc
- Mini Tripod - 1 pc

2.

5. COLD SHOE ADAPTER INSTALLATION

- Align the Cold Shoe Adapter with the threaded lug on.
- Turn the lock screw clockwise to attach the Adapter to the Light.

6. MOUNTING ON A CAMERA/COLD SHOE /LIGHT STAND

- Turn off the LED Light.
- Slide the Cold Shoe adapter into a camera hot shoe or cold shoe mount.
- Turn the locking ring clockwise to secure the adapter.

7. SPECIFICATION

Model:	Cutie Pie
Power:	6 W
Battery capacity:	2000 mAh
Color temperature:	2500 K – 9900 K
Color temperature:	1% - 100%
CRJ:	96+
Effect mode:	21
Recharging power:	5V / 2A (USB-C)
Dimension:	76 x 71 x 30 mm
Weight:	113 g

8. WASTE MANAGEMENT



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

9. WARRANTY



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

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



Made in China, In China hergestellt, Hecho en China, Fabricado in Cina, Fabriqué en Chine, Vyrobeno v Cíně, Wyprodukowano w Chinach, Сделано в Китае.

3.