

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/denver-dcw-3520-dron-z-kamera-4-wirn-quadcopter-1280-x-720-px-1600-mah-czarny-p-291292.html>



## Denver DCW-3520 dron z kamerą 4 wirn. Quadcopter 1280 x 720 px 1600 mAh Czarny

Cena	<b>251,47 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRSONR</b>
Kod producenta	<b>O5706751083587</b>
Kod EAN	<b>5706751083587</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Liczba osi:** 6
- **Liczba kanałów:** 4 kan.
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Liczba wirników:** 4 wirn.
- **Żyroskop:** Tak
- **Maksymalny czas lotu:** 15 min
- **Funkcja Powrotu do domu:** Tak
- **Liczba łopat śmigła:** 2
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
- **Wi-Fi:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zalecany wiek:** Nastolatek
- **Możliwość złożenia:** Tak
- **Sugerowana płeć:** Chłopak, dziewczyna
- **Odpowiednie do użytku wewnętrznego:** Nie
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Tak
- **Model:** Quadcopter
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Moc rzeczywista:** 40 W
- **Szerokość produktu:** 295 mm
- **Głębokość produktu:** 280 mm
- **Wysokość produktu:** 55 mm
- **Funkcje kontrolowania ruchu:** Wsteczny, Skręć w prawo, Przedni, Pochyły, Skręć w lewo
- **Tryby lotu:** Altitude hold mode
- **Waga wraz z opakowaniem:** 530 g
- **Dołączone baterie zdalnego sterowania:** Nie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Czas ładowania:** 40 min
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Pojemność baterii:** 1600 mAh
- **Liczba baterii (nadajnik):** 3
- **Napięcie baterii:** 3,7 V
- **Akumulatorek:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowa
- **Typ baterii pilota:** AA
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1280 x 720 px
- **Wspierane tryby strumienia video:** 720p
- **Rozdzielczości wideo:** 1280 x 720 px

- 
- **Maksymalna rozdzielczość obrazu drugiej kamery:** 640 x 480 px

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE

### Cechy:

- **Liczba osi:** 6
- **Liczba kanałów:** 4 kan.
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Maksymalny zasięg działania:** 100 m
- **Liczba wirników:** 4 wirn.
- **Żyroskop:** Tak
- **Maksymalny czas lotu:** 15 min
- **Funkcja Powrotu do domu:** Tak
- **Liczba łopat śmigła:** 2
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
- **Wi-Fi:** Tak

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zalecany wiek:** Nastolatek
- **Możliwość złożenia:** Tak
- **Sugerowana płeć:** Chłopak, dziewczyna
- **Odpowiednie do użytku wewnętrznego:** Nie
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Tak
- **Model:** Quadcopter

### Moc:

- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Moc rzeczywista:** 40 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 295 mm
- **Głębokość produktu:** 280 mm
- **Wysokość produktu:** 55 mm

### Cechy zarządzania:

- **Funkcje kontrolowania ruchu:** Wsteczny, Skręć w prawo, Przedni, Pochyły, Skręć w lewo
- **Tryby lotu:** Altitude hold mode

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 530 g

### Zawartość opakowania:

- **Dołączone baterie zdalnego sterowania:** Nie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

### Bateria:

- **Czas ładowania:** 40 min
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Pojemność baterii:** 1600 mAh
- **Liczba baterii (nadajnik):** 3
- **Napięcie baterii:** 3,7 V
- **Akumulatorek:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowa
- **Typ baterii pilota:** AA

---

**Kamera:**

- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1280 x 720 px
- **Wspierane tryby strumienia video:** 720p
- **Rozdzielczości wideo:** 1280 x 720 px
- **Maksymalna rozdzielczość obrazu drugiej kamery:** 640 x 480 px