

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dron-hoverair-x1-pro-standard-p-169196.html>

## Dron HOVERAir X1 PRO Standard



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>2 136,60 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>DROHVRDRO0008</b> |
| Kod producenta   | <b>SP06H002</b>      |
| Kod EAN          | <b>6977791920005</b> |
| PKWiU            | <b>26.70.13.0</b>    |

### Opis produktu

- **Pojemność:** 32 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Kompatybilny z iOS:** Tak
- **Liczba wirników:** 4 wirn.
- **Maksymalna odporność na wiatr:** 10,7 m/s
- **Sterowanie za pomocą urządzenia z Androidem:** Tak
- **Maksymalna prędkość:** 16,67 m/s
- **Wsparcie aplikacji:** Tak
- **Model:** Mini-dron
- **Możliwość złożenia:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Tak
- **Waga produktu:** 191,5 g
- **Szerokość po rozłożeniu:** 14,9 cm
- **Głębokość po złożeniu:** 10,5 cm
- **Wysokość po rozłożeniu:** 3,9 cm
- **Głębokość po rozłożeniu:** 17,3 cm
- **Wysokość po złożeniu:** 3,4 cm
- **Szerokość po złożeniu:** 14,9 cm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zawartość opakowania:** Torba do przechowywania, Dron x 1, Kabel USB typu C x 1
- **Pojemność baterii:** 1920 mAh
- **Zasilanie bateryjne:** Tak
- **Obsługiwane tryby wideo:** 4K
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 120 fps
- **High Dynamic Range (HDR) 1000:** Nie
- **Megapiksele:** 12 MP
- **Kąt pola widzenia (FOV):** 104°
- **Ostrzeżenia:** W przypadku awarii produktu, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych i baterii., Produkt zawiera baterie litowo-jonowe, które mogą być łatwopalne. Należy unikać ich uszkodzenia., Dron może stanowić zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa w przypadku nieprawidłowego użytkowania. Przed użyciem przeczytaj instrukcję obsługi.

### Specyfikacja:

#### Pamięć:

- **Pojemność:** 32 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD

#### Cechy:

- 
- **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Kompatybilny z iOS:** Tak
  - **Liczba wirników:** 4 wirn.
  - **Maksymalna odporność na wiatr:** 10,7 m/s
  - **Sterowanie za pomocą urządzenia z Androidem:** Tak
  - **Maksymalna prędkość:** 16,67 m/s
  - **Wsparcie aplikacji:** Tak

#### Konstrukcja:

- **Model:** Mini-dron
- **Możliwość złożenia:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Tak

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 191,5 g
- **Szerokość po rozłożeniu:** 14,9 cm
- **Głębokość po złożeniu:** 10,5 cm
- **Wysokość po rozłożeniu:** 3,9 cm
- **Głębokość po rozłożeniu:** 17,3 cm
- **Wysokość po złożeniu:** 3,4 cm
- **Szerokość po złożeniu:** 14,9 cm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C

#### Zawartość opakowania:

- **Zawartość opakowania:** Torba do przechowywania, Dron x 1, Kabel USB typu C x 1

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 1920 mAh
- **Zasilanie bateryjne:** Tak

#### Kamera:

- **Obsługiwane tryby wideo:** 4K
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 120 fps
- **High Dynamic Range (HDR) 1000:** Nie
- **Megapiksele:** 12 MP
- **Kąt pola widzenia (FOV):** 104°

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** W przypadku awarii produktu, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych i baterii., Produkt zawiera baterie litowo-jonowe, które mogą być łatwopalne. Należy unikać ich uszkodzenia., Dron może stanowić zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa w przypadku nieprawidłowego użytkowania. Przed użyciem przeczytaj instrukcję obsługi.