



## Cechy

### Najwyższe standardy bezpieczeństwa i produkcji

- Certyfikowane na najwyższym poziomie amerykańskim i międzynarodowym, standardy bezpieczeństwa obejmujące 31 certyfikatów, w tym UL 2271 / IEC 62133 (bezpieczeństwo baterii), UL 2272 (bezpieczeństwo osobiste), CE, ISO 12001 (ocena ryzyka bezpieczeństwa).
- Wyprodukowane przez dostawcę posiadającego certyfikat ISO 9001: 2015

### Zaprojektowany, aby trwać

- Aluminiowa rama wzmocniona stalą i stabilnie zamocowana główka ramy zapewniają bezpieczną i ciągłą jazdę.
- Specjalnie zaprojektowane, półstałe koła bezdętkowe, praktycznie bez płaskich powierzchni.
- Funkcje obejmują: czuły układ hamulcowy, akumulator o dłuższym zasięgu, inteligentny system zarządzania baterią i ulepszone oświetlenie.

### Inteligentne i połączone

- Funkcja GPS i Bluetooth do lokalizowania i śledzenia Twojej hulajnogii Bird.
- Bezprzewodowe aktualizacje aplikacji i oprogramowania sprzętowego stale poprawiają jakość obsługi.
- Funkcje dostępne: Automatyczne powiadomienie, jeśli Twój Bird zostanie naruszony lub przeniesiony podczas gdy blokada jest aktywna, historia jazdy i poziom naładowania baterii.

### Część naszego stada

- Najlepsze w swojej klasie programy gwarancyjne i serwisowe pojazdów z priorytetową obsługą klienta.
- Dostęp za pośrednictwem aplikacji Bird do sieci wynajmu na minutę w ponad 100 miastach na całym świecie.



## Szczegóły

### SPECYFIKACJA

<b>Prędkość maksymalna</b>	29 km / h	<b>Hamowanie</b>	Silnik napędowy z funkcją hamowania, tylny hamulec bębnowy
<b>Zasięg</b>	Do 40 km	<b>Łączność</b>	Bluetooth i sieć komórkowa
<b>Czas ładowania akumulatora</b>	6,4 godziny, w zależności od stanu naładowania	<b>Odporny na zachłapanie</b>	Stopień ochrony IP34
<b>Kąt nachylenia wzniesienia</b>	10% (obciążenie 79 kg)	<b>Limit wagi</b>	100 kg
<b>Aktualizacje oprogramowania</b>	Bezprzewodowo	<b>Koła</b>	9" Półstałe, pneumatyczne
<b>Światła</b>	Automatyczne przednie i tylne diody LED, 30-40 lumenów	<b>Bateria</b>	12800 mAh, 12,8 Ah
<b>Blokada</b>	Napęd zabezpieczony blokadą cyfrową	<b>Ładowanie</b>	Zasilacz z kablem ładującym odpowiednim dla danego kraju

### WYMIARY

**Długość** 1097,28 mm

**Szerokość** 463,55 mm

**Wysokość** 1188,72 mm

**Waga** 17,5 kg