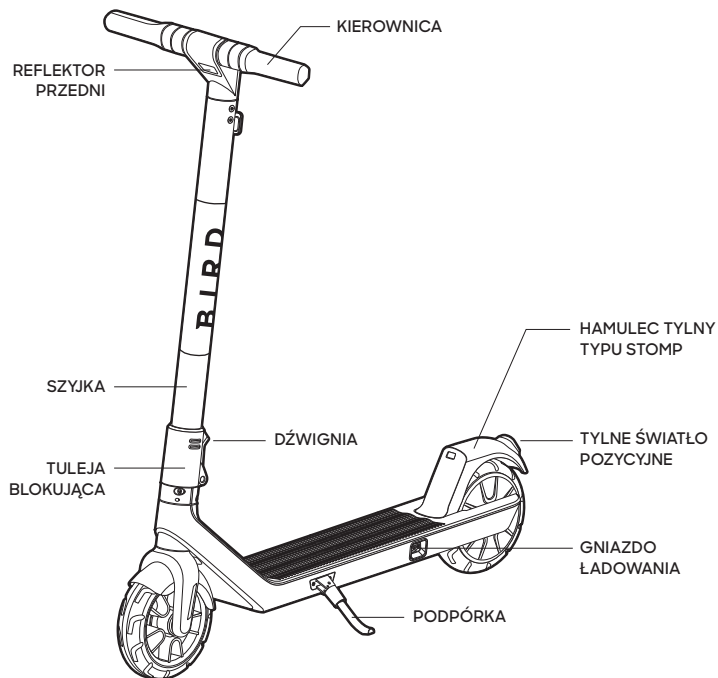




Wprowadzenie

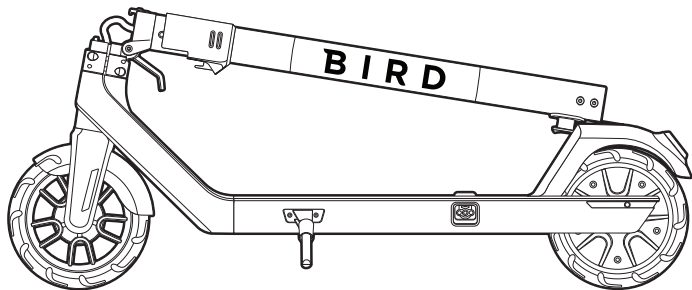
BirdAir

BirdAir

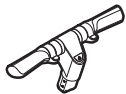


Materiały montażowe

HULAJNOGA BIRD AIR (ZŁOŻONA)



MONTAŻ KIEROWNICY



x1

ŚRUBY



x4

KLUCZ IMBUSOWY



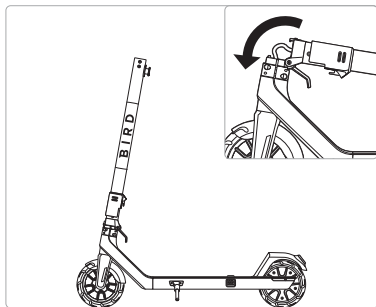
x1

ŁADOWARKA I WTYCZKA



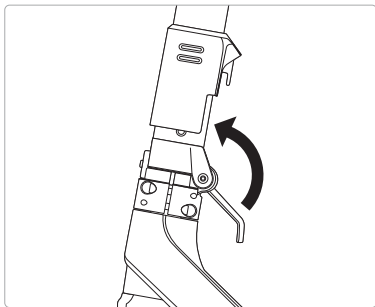
x1

Montaż



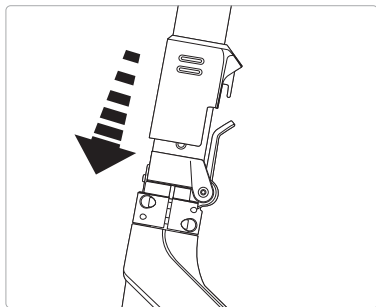
1 PODNIĘŚ SZYJKĘ

Podnieś pionową rurkę (szyjkę) od górnej strony i ustaw ją w pozycji pionowej.



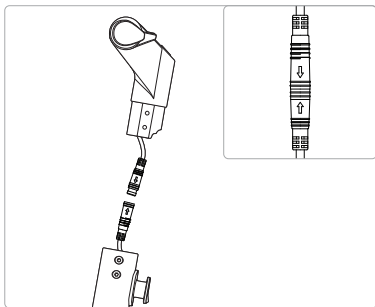
2 OBRÓĆ SZYJKĘ TAK, ABY ZNALAZŁA SIĘ NA SWOIM MIEJSCU

Obróć dźwignię u nasady szyjki, pociągając ją ku górze i przytrzymując szyjkę na swoim miejscu. Dźwignia musi zostać całkowicie zablokowana w pozycji pionowej.



3 PRZESUŃ TULEJĘ BLOKUJĄCĄ W DÓŁ

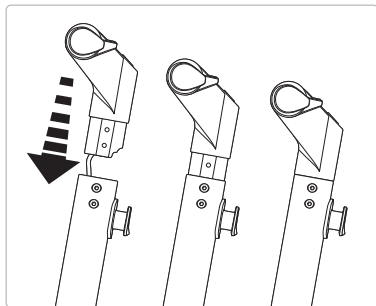
Postępując się dźwignią, wsuń tuleję blokującą w dół, aż zaskoczy na swoje miejsce.



4 PODŁĄCZ ZESPÓŁ KIEROWNICY

Trzymając zespół kierownicy, podłącz jego złącze (zielone) do złącza Bird Air w górnej części szyjki.

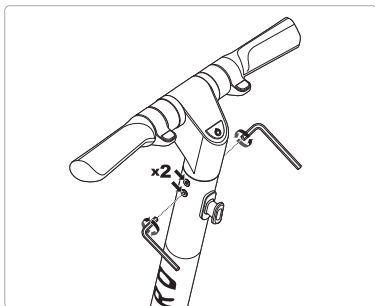
Dopasuj złącza zgodnie ze wskazaniem strzałek. Po wyrównaniu strzałek, zsuń złącza z sobą, aby się połączyły.



5 WСУЊ RĄCZKI KIEROWNICY NA MIEJSCE

Wsuń zespół kierownicy w dół do szyjki, wraz z przewodami wewnątrz. Środkowa część kierownicy powinna być przechylona ku tyłowi pojazdu.

Wepchnij drążek kierownicy w dół, aż zostanie całkowicie osadzony w szyjce.



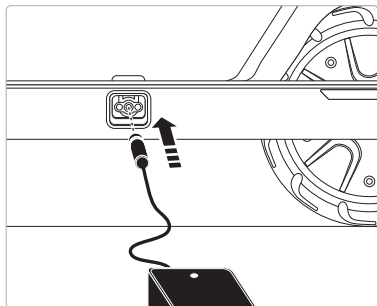
6 WKRĘĆ (4) ŚRUBY

Weź (4) śruby i klucz imbusowy. Znajdź (4) otwory na śruby w górnej części szyjki, w pobliżu zespołu kierownicy.

Po przeciwnych stronach szyjki znajdują się dwa otwory.

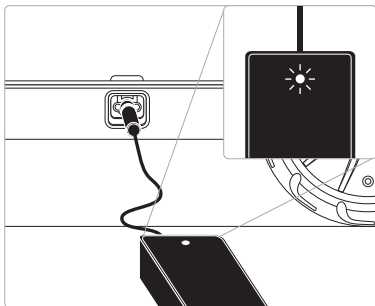
Wkręć (4) śruby za pomocą klucza imbusowego. Dokręć śruby, aż zostaną dobrze dopasowane, a następnie obróć je o dodatkową $\frac{1}{4}$ obrotu.

Ładowanie



1 PODŁĄCZ ZASILACZ

Po złożeniu hulajnogi Bird Air należy naładować akumulator. Użyj dołączonego zasilacza i podłącz go do gniazda ładowania.

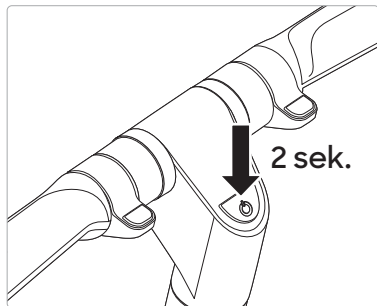


2 ZAKOŃCZ ŁADOWANIE

Całkowite naładowanie akumulatora zasygnalizuje zaświecenie się zielonej lampki na zasilaczu. Przed jazdą odłącz zasilacz od portu ładowania.

- ⚠ OSTRZEŻENIE:** Nie próbuj ładować akumulatora, jeśli gniazdo ładowania lub zasilacz są mokre.
- ⚠ OSTRZEŻENIE:** Używaj tylko ładowarki zalecanej przez producenta.
PRODUCENT: DONGGUAN ANGDI TECHNOLOGY CO LTD, MODEL: BC266420200
- ⚠ OSTRZEŻENIE:** Podczas ładowania temperatura otoczenia musi wynosić 32-104°F (0-40°C). Akumulator nie będzie się ładował, gdy temperatura otoczenia przekroczy wskazany zakres.
- ⚠ OSTRZEŻENIE:** Ryzyko pożaru: nie próbuj demontować ładowarki.
Brak części nadających się do serwisowania przez użytkownika.

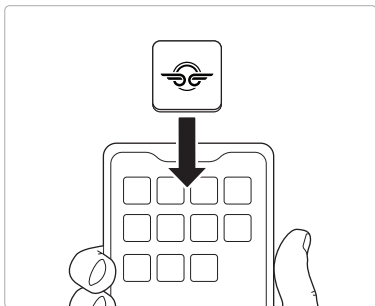
Jazda



1 ZASILANIE WŁ.

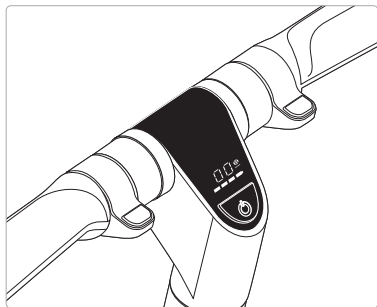
Aby włączyć lub wyłączyć Bird Air, przytrzymaj przez co najmniej 2 sekundy przycisk zasilania znajdujący się u dołu wyświetlacza na desce rozdzielczej (środkowa konsola zespołu kierownicy).

Przy włączaniu lub wyłączaniu pojazdu emitowany jest sygnał dźwiękowy. Dodatkowo uaktywnia się wyświetlacz deski rozdzielczej.



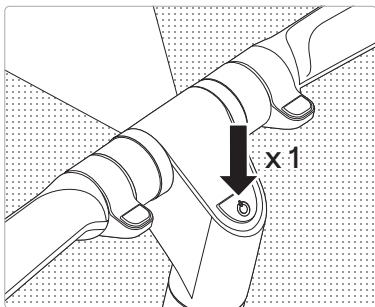
2 POBIERZ APLIKACJĘ HULAJNOGI BIRD

Pobierz i zainstaluj aplikację hulajnoги Bird na smartfonie, aby uzyskać bezprzewodowy dostęp do elementów sterujących wyświetlaczem na desce rozdzielczej. Postępuj zgodnie z instrukcjami zamieszczonymi w aplikacji, aby sparować ją z pojazdem.



3 SPRAWDŹ WYŚWIETLACZ NA DESCE ROZDZIELCZEJ

Bird Air wykorzystuje wyświetlacz na desce rozdzielczej do pokazywania prędkości (mile na godzinę lub kilometry na godzinę) i poziomu naładowania. Możesz to zmienić, trzykrotnie naciskając przycisk zasilania.



4 WŁĄCZ REFLEKTOR

Naciśnij jeden raz przycisk zasilania, aby włączyć lub wyłączyć reflektor.

Wyświetlacz na desce rozdzielczej pokazuje aktualny tryb prędkości hulajnogi Bird Air. Istnieją 3 różne tryby prędkości:

TAKEOFF

Maksymalna prędkość 15 km/h (9 mph)

GLIDE

Maksymalna prędkość bez wspomagania elektrycznego: 20 km/h (12,5 mph), oznaczona żółtym kółkiem. Ⓢ

FLY

Maksymalna prędkość: 25 km/h (15,5 mph), oznaczona czerwonym kółkiem. Ⓢ

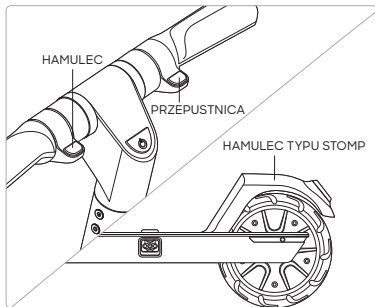
Aby przełączać się pomiędzy trzema trybami, naciskaj dwukrotnie przycisk zasilania. Dwukrotne dotknięcie będzie zawsze wprowadzało zmianę w kolejności trybów Takeoff, Glide i Fly.



5 URUCHOMIENIE

Aby rozpocząć jazdę, najpierw złóż podpórkę. Aby uruchomić hulajnogę Bird Air, odepchnij się energicznie, trzymając jedną stopę na hulajnodze, a drugą na ziemi. Wykonaj co najmniej dwa energiczne ruchy odepchnięcia, zanim staniesz w pozycji jazdy.

Aby przyspieszyć hulajnogę, wciśnij w dół znajdujący się na prawej ręczce kierownicy przycisk gazu (przyspieszenia).




6 ZATRZYMYWANIE

Użyj hamulca tylnego typu stomp, aby zwolnić lub zatrzymać pojazd. Dodatkowo istnieje możliwość wykorzystania lewej ręczki kierownicy jako hamulca pojazdu.

Składanie

Hulajnogę Bird Air można dla wygody złożyć.

 Przed rozpoczęciem składania upewnij się, że hulajnoga Bird Air ma odłączone zasilanie.

1 PRZESUŃ TULEJĘ BLOKUJĄCĄ W GÓRĘ

Chwyć tuleję blokującą i wysuń ją z dźwigni, pociągając ku górze.

2 OBRÓĆ DŹWIGNIĘ W DÓŁ

Przytrzymując tuleję blokującą w górnej części dźwigni, obróć dźwignię ku dołowi.

3 ZŁÓŻ SZYJKĘ KU DOŁOWI

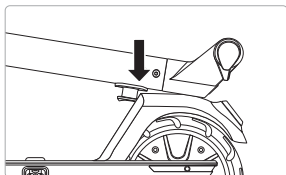
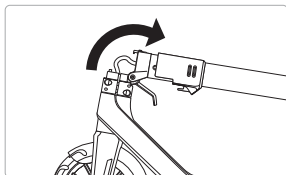
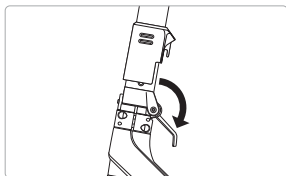
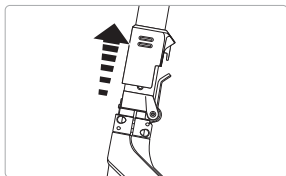
Chwyć szyjkę i złóż ją pod kątem 90 stopni, aż kierownica znajdzie się tuż nad hamulcem stomp.

4 ZABLOKUJ SZYJKĘ W BŁOTNIKU

Wcisnąj szyjkę w dół na hamulec typu stomp, aż zetknie się z nim czarny zaczep u podstawy zespołu kierownicy.

Przytrzymaj hamulec stomp w dolnym położeniu, a następnie wepchnij szyjkę głębiej w błotnik, aż czarna wypustka zablokuje się na swoim miejscu.

Zwolnij hamulec i szyjkę. Teraz można zdjąć hulajnogę z szyjki.

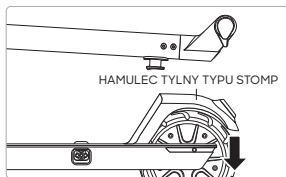


Rozkładanie

Aby rozłożyć hulajnogę Bird Air, wykonaj w odwrotnej kolejności czynności wymagane do jej złożenia.

1 ZWOLNIJ ZACZEP

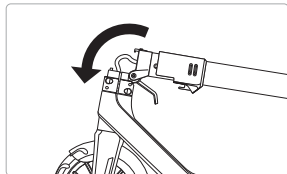
Wciśnij hamulec typu stomp, aby uwolnić zaczep w podstawie zespołu kierownicy.



2 USTAW SZYJKĘ I DŹWIGNIĘ

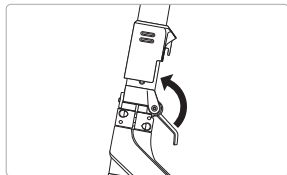
Podnieś szyjkę pod kątem 90 stopni do pozycji pionowej na pojeździe.

Podnieś dźwignię u nasady szyjki.



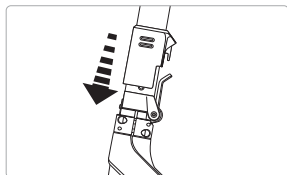
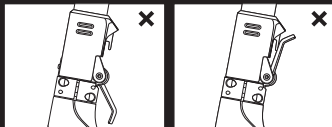
3 PRZESUŃ TULEJĘ BLOKUJĄCĄ W DÓŁ

Wsuń tuleję blokującą do dźwigni, upewniając się, że zatrzasnęła się na swoim miejscu. Dźwignia musi zostać całkowicie zablokowana w pozycji pionowej.



⚠️ OSTRZEŻENIE:

Nieprzestrzeżenie instrukcji rozkładania może spowodować niezamierzone złożenie hulajnogę. Upewnij się, że dźwignia jest ustawiona pionowo, a tuleja zablokowana na swoim miejscu.



Dane techniczne

Akumulator	5,2 Ah (10S2P)
Zasięg	Do 28,7 km (15,5 mil)
Ładowanie	Gniazdo szybkiego ładowania
Aplikacja	Systemy iOS i Android
Oprogramowanie firmowe	Aktualizacje Over-the-Air
Łączność	Bluetooth
Odporna na zachłapania	Poziom ochrony IP34, silnik IP67, akumulator IP67
Oświetlenie	Przednia dioda LED, automatycznie włączająca się tylna dioda LED
Hamowanie	Przepustnicą i stopą
Koła	20 cm (7,9"), półtwarde
Najwyższa prędkość	25 km/h (15,5 mph)
Nachylenie zbrocza	15%
Limit obciążenia	100 kg (220 funtów)
Temperatura przechowywania	-10-40 °C (14 -104 °F)
Temperatura robocza	-10-40 °C (14 -104 °F)

Dane techniczne ładowarki

Napięcie wejściowe	100-240 V AC, napięcie wyjściowe = 42 V DC, prąd wyjściowy: 2,0 A, Producent ładowarki: DONGGUAN ANGDI TECHNOLOGY CO LTD, model: BC266420200 (używaj tylko dostarczonej ładowarki)
Temperatura ładowania	0-40 °C (32-104 °F)

Wymiary

długość x szerokość x wysokość	981 mm x 460 mm x 1145 mm (38,6" x 18,1" x 45,1")
Waga	13,7 kg (30,2 funta)

Czyszczenie i przechowywanie

- Do czyszczenia ramy użyj miękkiej, wilgotnej ściereczki. Trudne do usunięcia zabrudzenia można czyścić szczoteczką do zębów, a następnie oczyścić miękką, wilgotną ściereczką.
- Nie czyść hulajnogi Bird Air alkoholem, benzyną, acetonem ani innymi żrącymi rozpuszczalnikami. Substancje te mogą nie tylko zepsuć wygląd, ale także uszkodzić konstrukcję Twojej hulajnogi Bird Air. Do oczyszczania hulajnogi Bird Air nie używaj myjki wysokociśnieniowej ani węża.
- Ostrzeżenie – przed rozpoczęciem czyszczenia upewnij się, że hulajnoga Bird Air jest WYŁĄCZONA, a kabel ładujący jest odłączony od zasilania; w przeciwnym razie możesz uszkodzić podzespoły elektroniczne.
- Temperatura przechowywania: $-10-40^{\circ}\text{C}$ ($14-104^{\circ}\text{F}$)

Konserwacja zestawu akumulatorów

- Nie przechowuj ani nie ładuj akumulatora w temperaturach przekraczających podane ograniczenia (patrz: dane techniczne). Nie przekłuwaj akumulatora. Zapoznaj się z obowiązującymi lokalnie przepisami dotyczącymi recyklingu i/lub utylizacji akumulatora.
- Gdy odpowiednio będziesz dbać o akumulator, będzie on sprawny nawet po wielu kilometrach jazdy. Ładuj akumulator po każdej jeździe, aby nie dopuścić do jego całkowitego rozładowania. Wydajność akumulatora i zasięg jazdy są najlepsze, gdy używa się go w temperaturze pokojowej (22°C [70°F]).
- Ostrzeżenie: Nie próbuj demontować akumulatora. Niebezpieczeństwo pożaru. Akumulator nie zawiera elementów nadających się do naprawy przez użytkownika.
- Ostrzeżenie: Nie jeźdź hulajnogą, gdy temperatura otoczenia wykracza poza zakres temperatury roboczej urządzenia (patrz: dane techniczne), ponieważ zbyt niska/wysoka temperatura ograniczy maksymalną moc/moment obrotowy. Może to spowodować obrażenia ciała lub szkody materialne w wyniku poślizgnięć lub upadków.



Czy są pytania? Odpowiemy na każde pytanie.

Aby uzyskać pomoc, odwiedź stronę support.bird.co.

+1 (866) 205-2442

Bird Rides

406 Broadway Avenue #369

Santa Monica, CA 90401

Bird Rides Europe B.V.,

Rokin 92, 1012 KZ

Amsterdam, Netherlands

Instrukcje i wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

Przed każdym użyciem przeprowadź podstawowe kontrole bezpieczeństwa hulajnowy Bird Air obejmujące: (i) prawidłowe ustawienie osi kół i stan opon; (ii) bezpieczne działanie wszystkich hamulców i świateł; (iii) stan ramy; (iv) wystarczającą moc ładowania akumulatora; i (v) ewentualne oznaki uszkodzenia, nietypowego lub nadmiernego zużycia lub innych nierozwiązanych i oczywistych problemów mechanicznych/potrzeb konserwacyjnych.

Podzespoły powinny być konserwowane i naprawiane zgodnie ze specyfikacjami producenta i przy użyciu wyłącznie autoryzowanych części zamiennych producenta, przy czym montaż powinien być przeprowadzony przez sprzedawców lub inne wykwalifikowane osoby.

Nie modyfikuj hulajnowy, ponieważ spowoduje to utratę gwarancji i może grozić potencjalnymi problemami dotyczącymi bezpieczeństwa. Przeczytaj ze zrozumieniem wszystkie ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, wymienione na etykiecie produktu.

- Zalecany wiek: 16+ lat.
- Maksymalne obciążenie: 100 kg (220 funtów). Z hulajnowy może korzystać w danej chwili wyłącznie jedna osoba.
- Rzyzko obrażeń lub śmierci w wyniku utraty kontroli, kolizji i upadków. Kaski i inny sprzęt ochronny są wysoce zalecane i mogą być wymagane przez prawo.
- Zapoznaj się z instrukcją obsługi obowiązującą dla Twojego regionu, którą można znaleźć na stronie support.bird.co.
- Gwarancję produktu dla swojego regionu można znaleźć na stronie support.bird.co
- Podczas korzystania z produktu zawsze przestrzegaj obowiązujących lokalnie przepisów. Nie korzystaj z hulajnowy w miejscach, w których jest to zabronione.
- Upewnij się, że obszar, w którym chcesz jeździć na hulajnodze, jest bezpieczny. Nie należy jeździć po śniegu, w deszczu ani po drogach, które są mokre, zabłocone, oblodzone lub śliskie z jakiegokolwiek innego powodu. Nie jeźdź po przeszkodach. Unikaj ostrych nierówności, kratek odpływowych i nagłych zmian rodzaju nawierzchni.
- Unikaj ulic i powierzchni zalanych wodą, pokrytych piaskami, żwirem, ziemią, liśćmi lub jakimikolwiek odpadkami.
- Hulajnowy nie należy używać do ścigania się, jazdy kaskaderskiej ani wykonywania innych niebezpiecznych manewrów.

Instrukcje i wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

- Aby uzyskać najlepsze wyniki podczas zatrzymywania się i zwalniania, zawsze używaj hamulca typu stop w połączeniu z hamulcem w lewej ręce kierownicy. Hamulec w lewej ręce kierownicy nie powinien być używany samodzielnie do zatrzymywania się przy dużych prędkościach lub podczas zjeżdżania ze wzniesień.
- Unikaj kontaktu z częściami ruchomymi urządzenia. Upewnij się, że ręce, stopy, włosy, ubranie i inne części ciała znajdują się z dala od ruchomych części, takich jak silnik lub przednie koło.
- Podczas jazdy ZAWSZE trzymaj obie ręce na kierownicy.
- Nie możesz jeździć na hulajnodze Bird Air:
 - jeśli jesteś pod wpływem alkoholu lub narkotyków,
 - jeśli masz chorobę serca, jesteś w ciąży, cierpisz na bóle głowy, pleców lub szyi, które ograniczają Twoją zdolność do bezpiecznej jazdy,
 - jeśli jakiegokolwiek uwarunkowania psychiczne lub fizyczne mogą narazić Cię na obrażenia lub pogorszyć Twoją sprawność fizyczną lub zdolności umysłowe do rozpoznawania, rozumienia i wykonywania wszystkich zaleceń dotyczących bezpieczeństwa oraz do podejmowania zagrożeń związanych z użytkowaniem hulajnozy Bird Air.
- NIE PRÓBUJ demontować akumulatora. Niebezpieczeństwo pożaru.
- Nigdy nie modyfikuj instalacji elektrycznej, ponieważ może to wiązać się z ryzykiem porażenia prądem lub wzniesienia pożaru.
- NIE próbuj ładować pojazdu, gdy jest on wilgotny.
- NIE próbuj jeździć ani ładować pojazdu, który został zanurzony w wodzie lub jeśli istnieje ryzyko przedostania się wody do komory akumulatora, nawet jeśli pojazd jest już suchy. Aby otrzymać dalsze instrukcje, skontaktuj się z firmą Bird.
- Aby zapobiec porażeniu prądem podczas czyszczenia hulajnozy, wyjmij wtyczkę ładowarki z gniazdka sieciowego i wytrzyj pojazd suchą szmatką. Używaj wyłącznie kabla do ładowania dostarczonego przez producenta.
- Przechowuj hulajnogę tylko w suchych miejscach. Nigdy nie przechowuj jej w miejscu narażonym na wilgoć.
- Urządzenia takie nie są przeznaczone do użytkowania na wysokości powyżej 2000 m nad poziomem morza.
- Długotrwałe narażenie na promieniowanie UV, deszcz i niesprzyjające warunki atmosferyczne może uszkodzić materiał obudowy. Nieużywaną hulajnogę przechowuj wewnątrz pomieszczeń.

Deklaracja zgodności

Bird - Bird Air

Producent: Bird Rides Europe BV, Rokin 92, 1012 KZ, Amsterdam, Niderlandy

Deklaruje, że modele Bird Air VA00022/VA00023 są zgodne z wymaganiami: dyrektywy maszynowej (2006/42/WE), dyrektywy EMC (2014/30/UE), dyrektywy niskonapięciowej (2014/35/UE) i dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE)

Raporty:

SZEM2007005865CR
GZHL2007039305SP
SZEM200700660802
GZHL2007039126BC
SZEM2007006608CR
SZEM200700660804
SZEM200700660803
GZHL2007040318SP
GZHL2008042690SP
CANEC2011781101
GZHL2007039128SP
SZES200700397701
GZES200712350101
GZES200702350101
GZES2007023501MDC
CANEC2010555901
SZES200600307203

Obowiązujące normy zharmonizowane:

2006/42/WE Załącznik 1
EN ISO 12100:2010
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017
EN IEC61000-6-1:2019
EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 300 328 V2.2.2
EN 301 489-1 V2.2.3, -17 V3.2.2
EN 62479:2010
Dyrektywa RoHS (UE) 2015/863
Dyrektywa 2011/65/UE
IEC 62471:2006
EN 62471:2008
Dyrektywa WEEE

Ośrodek testowy:

SGS - CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Oddział w Kantonie
198 Kezhu Road, Science City, Economic & Technology
Development Area, Guangzhou, Guangdong, Chiny



BIRD

© Bird Rides Europe. Bird Rides Europe B.V., Rokin 92, 1012 KZ
Amsterdam, Niderlandy. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Bird i logo Bird są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bird Rides, Inc.

