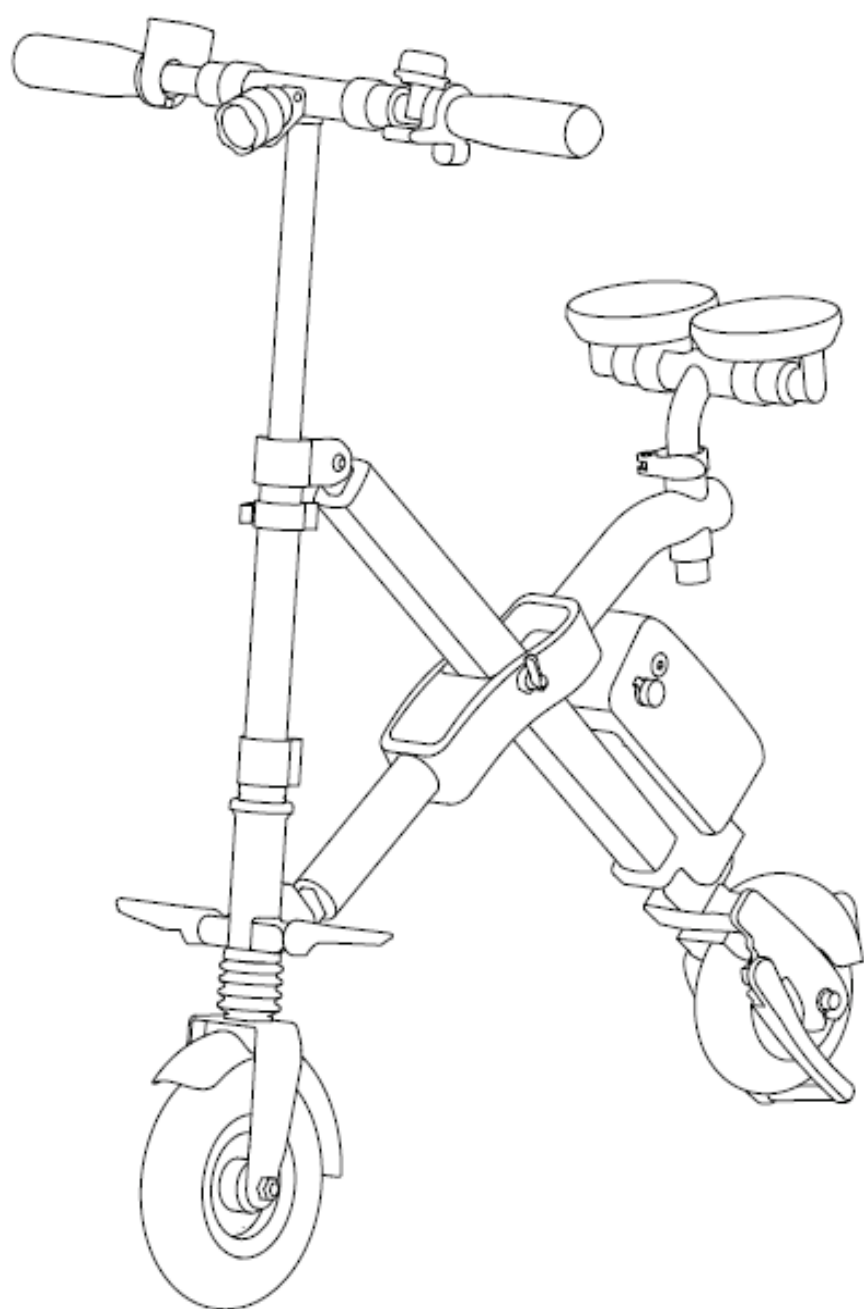


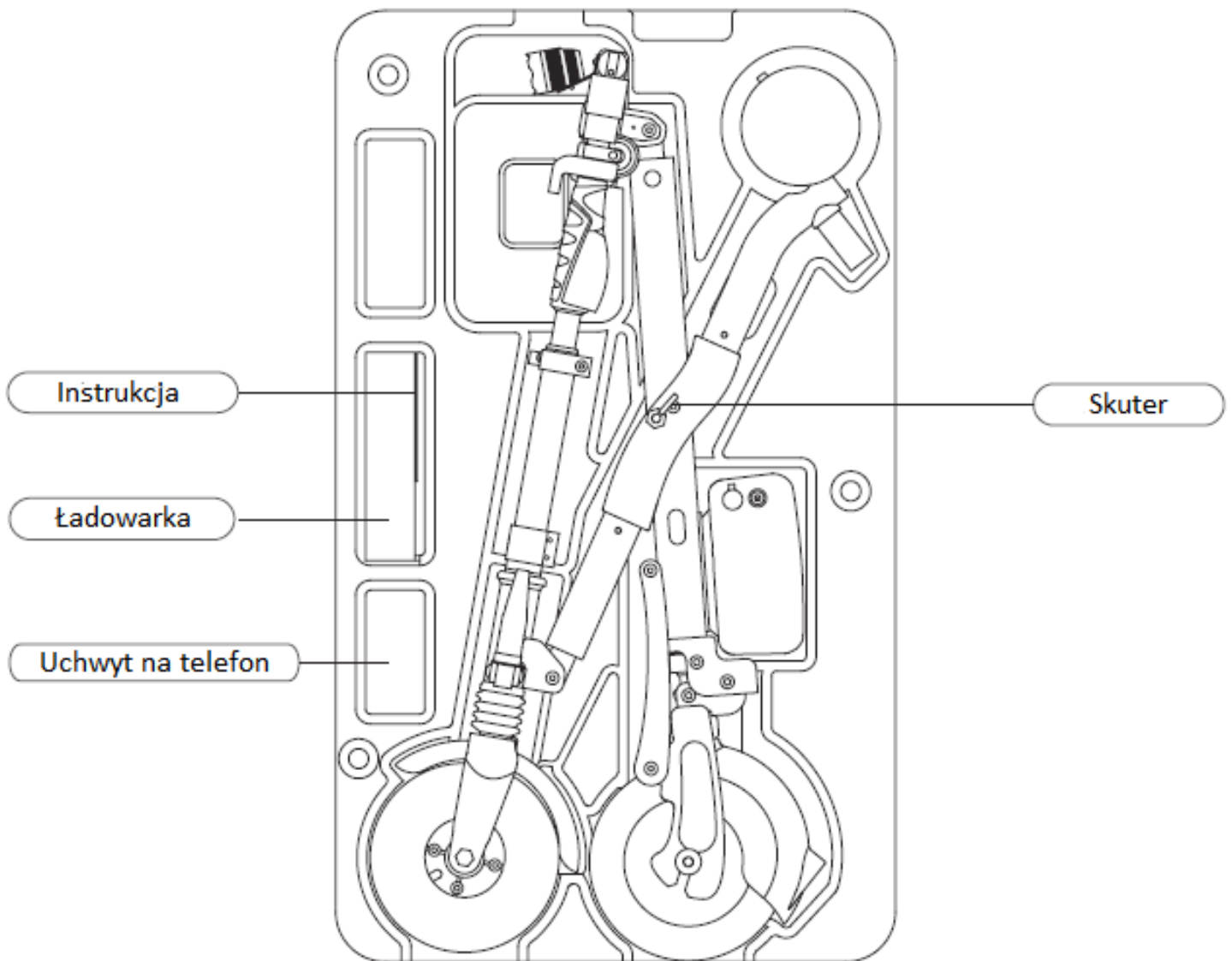
Airwheel E6

PL

INSTRUKCJA OBSŁUGI



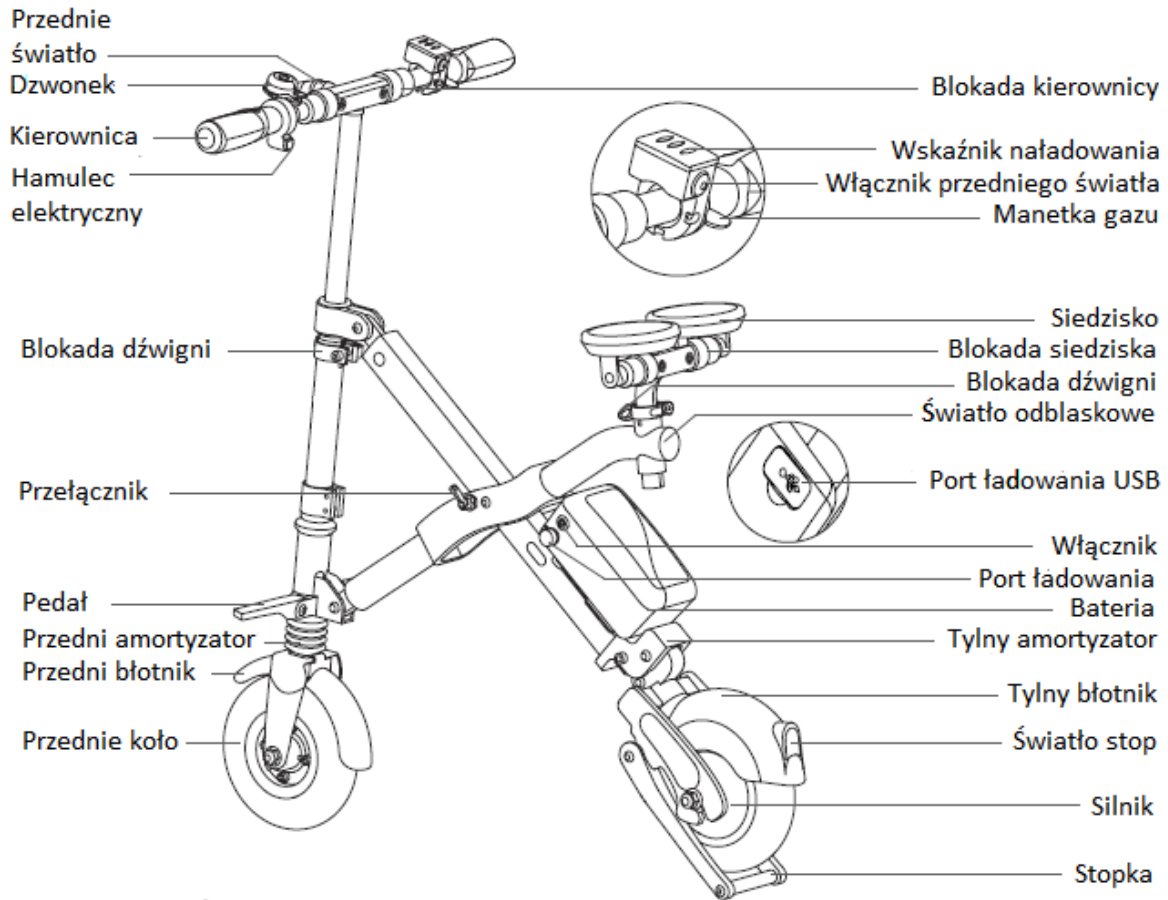
SPRAWDŹ ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



Lista

Skuter	1	Instrukcja	1
Ładowarka	1	Uchwyt na telefon	1

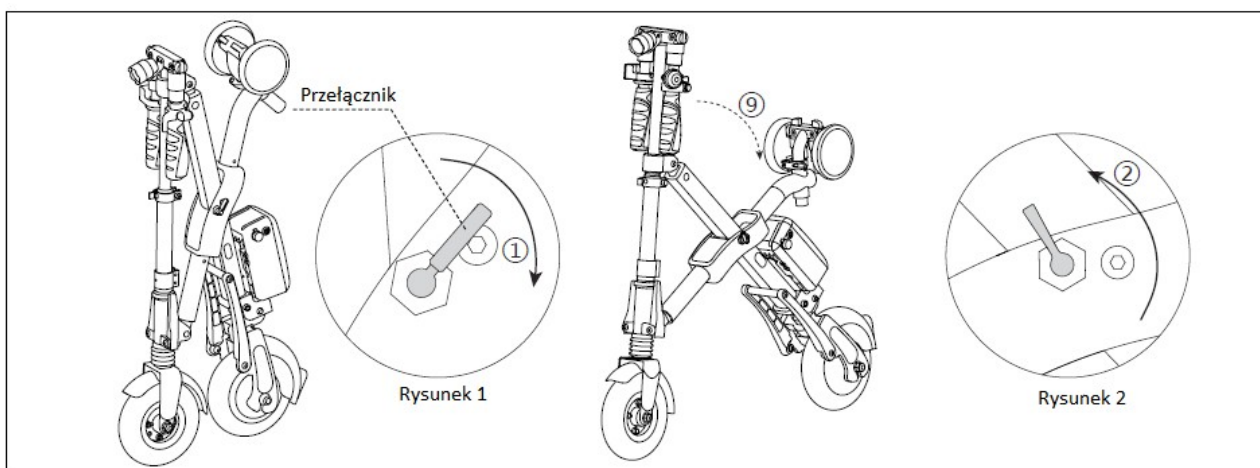
DIAGRAM



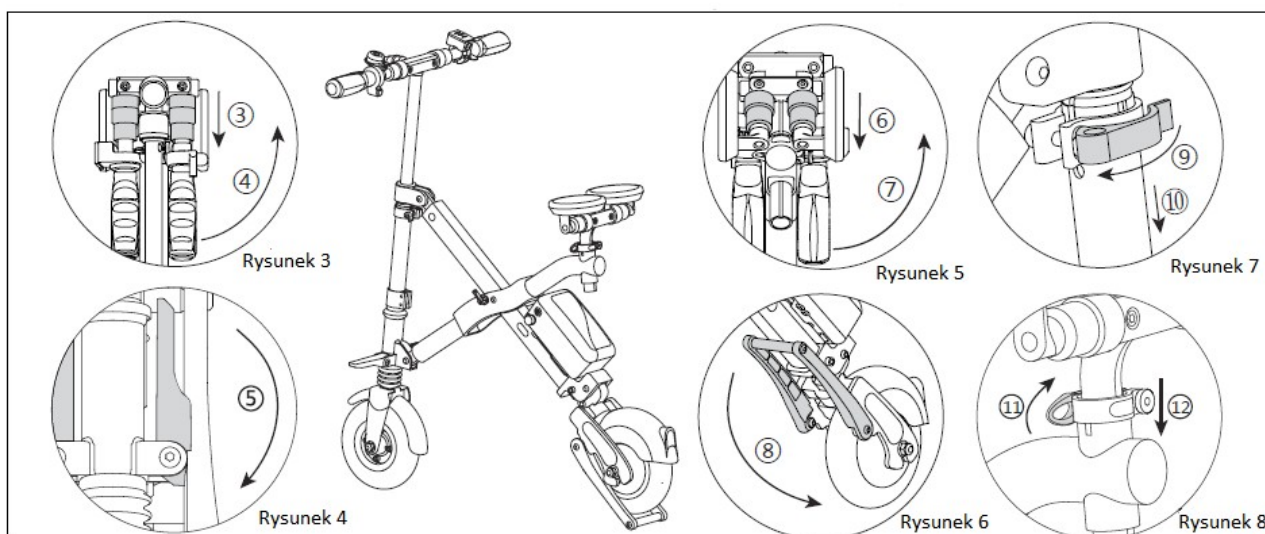
SPECYFIKACJA

Rozmiar	996mm x 870mm x 592mm	Waga	~14.15kg
Rozmiar po złożeniu	950mm x 456mm x 150mm	Maksymalne obciążenie	100kg
Rozmiar opony	8 cali	Maksymalna prędkość	~20km/h
Ładowanie	AC220V 50-60Hz	Maksymalny kąt nachylenia drogi	~15°
Czas ładowania	247.9Wh: 200min	Temperatura otoczenia	-10°C~40°C
Napięcie wyjściowe portu USB	5V	Maksymalne natężenie wyjściowe portu USB	1.5A

UŻYWANIE SKUTERA



1. Obróć przełącznik o 180° (rysunek 1 – strzałka 1), rozłóż ramę skutera (strzałka 9).
Obróć przełącznik o 180° aby zablokować ramę skutera (rysunek 2 – strzałka 2).

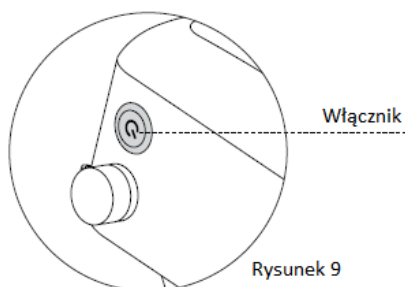


2. Rozłóż stopkę (rysunek 6 – strzałka 8), ustaw poprawnie kierownice, odbezpiecz blokadę na rączkach (rysunek 3 – strzałka 3), rozłóż je (strzałka 4) i ponownie zabokuj aby je unieruchomić. Rozłóż pedały (rysunek 4 – strzałka 5), odblokuj zabezpieczenie siedziska (rysunek 5 – strzałka 6), rozłóż je (strzałka 7) i ponownie zabezpiecz w celu unieruchomienia siedziska.

3. Dopasowywanie wysokości skutera: otwórz zatrzask poniżej kierownicy (rysunek 7 – strzałka 9) i dostosuj wysokość. Po ustawieniu odpowiedniej wysokości zamknij zatrzask. Dopasowywanie wysokości siedziska: otwórz zatrzask pod siedziskiem (rysunek 8 – strzałka 11) i dostosuj wysokość. Po ustawieniu odpowiedniej wysokości zamknij zatrzask.

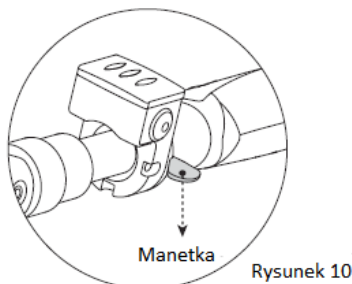
JAK ZACZAĆ

Ustaw kierownicę E8, złóż stopkę, zablokuj ramę skutera, dostosuj wysokość kierownicy oraz siedziska w celu uzyskania jak najbardziej komfortowego doświadczenia podczas jazdy. Z boku baterii znajdź przycisk włączania i wciśnij go, następnie złap kierownicę, połóż jedną, a następnie drugą stopę na pedałach, naciśnij manetkę gazu aby przyspieszyć i zacznij jazdę.



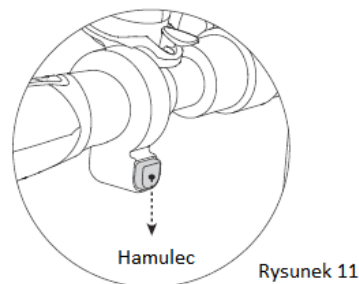
Przyciśnij włącznik.

Rysunek 9



Wciśnij manetkę aby przyspieszać i jechać.

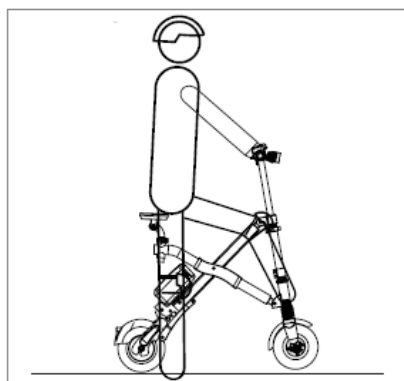
Rysunek 10



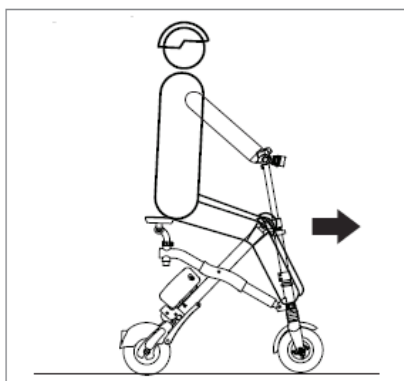
Przytrzymaj przycisk hamowania, puść go gdy skuter zwolni lub zatrzyma się.

Rysunek 11

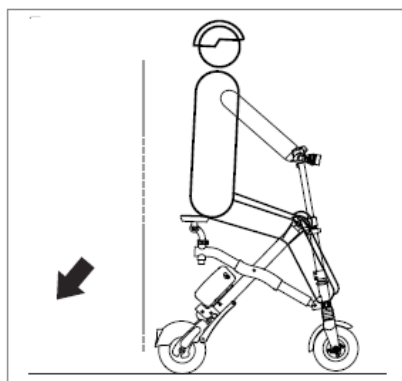
JAK STEROWAĆ



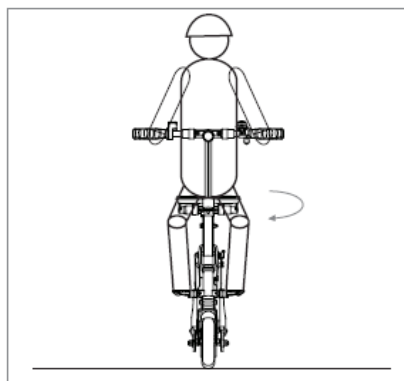
Uruchom skuter (rysunek 9) i jedną po drugiej połóż stopy na pedałach.



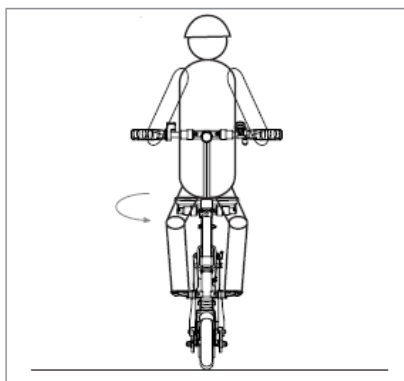
Naciśnij manetkę aby przyspieszyć (rysunek 10)



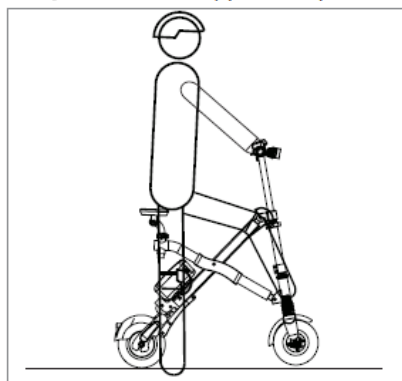
Przytrzymaj przycisk hamowania (rysunek 11)



Skręć kierownicę w prawo.



Skręć kierownicę w lewo.



Jedną po drugiej zdejmij stopy z pedałów.

UCZENIE SIĘ

Kroki dla początkujących

1. Naciśnij przycisk włączania i trzymaj skuter rękami.
2. Jedną stopę trzymaj na pedale a drugą na ziemi, patrz przed siebie. Wciśnij manetkę gazu aby przyspieszyć.
3. W razie potrzeby zwolnienia lub zatrzymania się wciśnij przycisk hamulca elektrycznego i trzymaj go do czasu zwolnienia lub zatrzymania się.
4. Gdy zaczynamy hamować manetka po prawej stronie automatycznie wyłącza się.



- Unikaj korzystania w złych warunkach pogodowych (np. deszcz, śnieg, oblodzona nawierzchnia).
- Przed jazdą upewnij się, że hamulec działa poprawnie.

BEZPIECZEŃSTWO

Należy uważnie przeczytać oraz przestrzegać poniższych zasad:

Ostre przyspieszanie i zwalnianie, nagłe skręcanie oraz przekraczanie maksymalnej prędkości poprzez przechylenie się do przodu lub do tyłu są surowo zabronione. Nie zalecamy jeździć kiedy aplikacja wskazuje jeden pasek naładowania baterii lub włącznik ciągle miga. Jeśli wystąpi to podczas jazdy należy ostrożnie zwolnić. Jeśli zaistnieje ryzyko upadku w pierwszej kolejności należy zadbać o własne bezpieczeństwo a **nie** o bezpieczeństwo skutera E6. Jeżdżenie, przechowywanie oraz zużycie mogą wpłynąć na osiągi. Przed jazdą na E6 należy sprawdzić poniższe rzeczy:

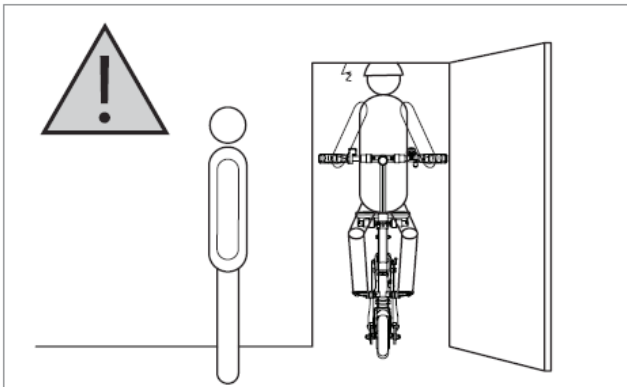
1. Kierowca powinien sprawdzić czy E6 jest złożony poprawnie i czy nie jest uszkodzony.
2. Kierowca powinien sprawdzić stan opon oraz hamowanie oraz sprawdzić czy zabezpieczenia kierownicy, siedziska i ramy są zamknięte. Jeśli nie, należy je zamknąć.
3. Kierowca powinien sprawdzić czy rama skutera jest dobrze zabezpieczona.
4. Kierowca powinien znaleźć pusty teren do nauki, przestrzeń co najmniej 4m x 20m, w pomieszczeniu lub na zewnątrz.
5. Kierowca powinien być w pełni świadomy swojego otoczenia aby uniknąć kolizji z pojazdami, przechodniami, zwierzętami oraz innymi przeszkodami.
6. Kierowca powinien posiadać doświadczonego pomocnika. Osoba ta powinna potrafić jeździć na E6 oraz znać zasady korzystania ze skuterów.

UWAGA:

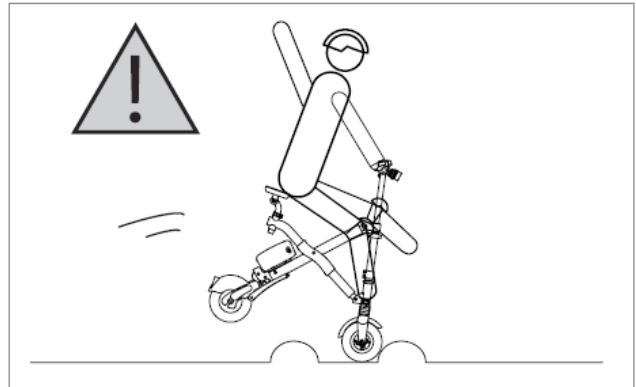
1. Korzystaj z kasków, ochraniaczy łokci/kolan oraz innych środków ostrożności w razie wypadku.
2. Nie jeźdź po nierównych oraz mokrych nawierzchniach jak drogi gruntowe, brukowane, zaśnieżone lub mokre.
3. Nie korzystaj z AirWheela na drogach o nachyleniu większym niż 15°.
4. Nie pozwalaj osobom w wieku poniżej 15 lat oraz starszym niż 60 lat na korzystanie z AirWheela.
5. Korzystanie z AirWheela jest niedozwolone pod wpływem alkoholu, narkotyków lub innych substancji aktywnych.
6. Nie jeźdź AirWheelem w trakcie ostrej zimy.
7. Nie korzystaj z AirWheela w trakcie deszczu.
8. Zwalniaj podczas jazdy pod górę oraz z górki.
9. Podczas ładowania najpierw podłącz ładowarkę do baterii a dopiero później do źródła prądu.
10. Ten produkt może mieć ograniczenia w poruszaniu się po prywatnych drogach (sprawdź regulacje ustanowione przez właściciela terenu).
11. Kiedy AirWheel jest nieużywany od dłuższego czasu przechowaj go po pierwszym pełnym naładowaniu (wyłącz, nie korzystaj).
12. Nie powinien być ładowany więcej niż 3 miesiące.

Potrzeba wiele praktyki aby nabrać pewności i umiejętności w jeździe na E6. Jeśli nie masz doświadczenia lub nie przeczytałeś instrukcji może to spowodować uraz lub stratę własności u kierującego oraz innych osób. Nasza firma bierze odpowiedzialność tylko za defekty oraz uszkodzenia produktu oraz **NIE** bierze odpowiedzialności za wszelkie urazy czy straty własności spowodowane przez korzystanie z produktu.

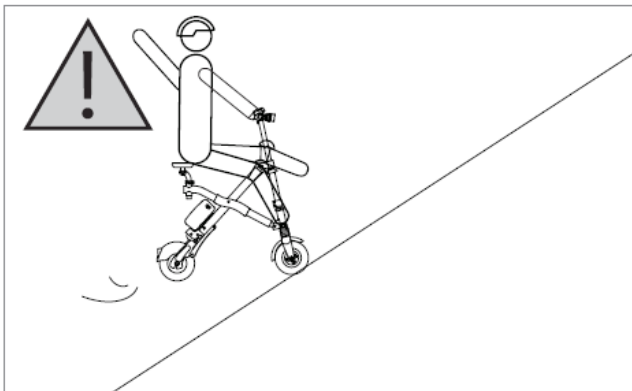
NIE WOLNO



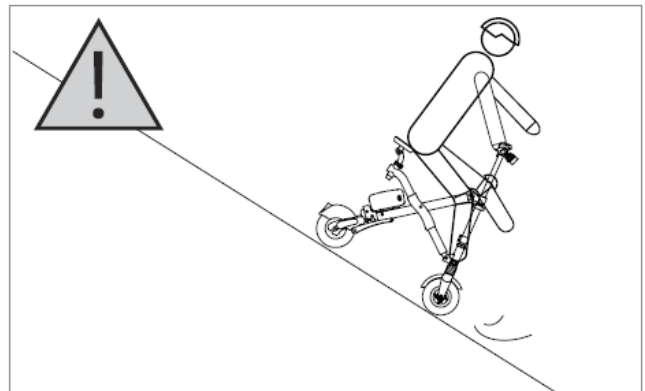
Niskie przejścia



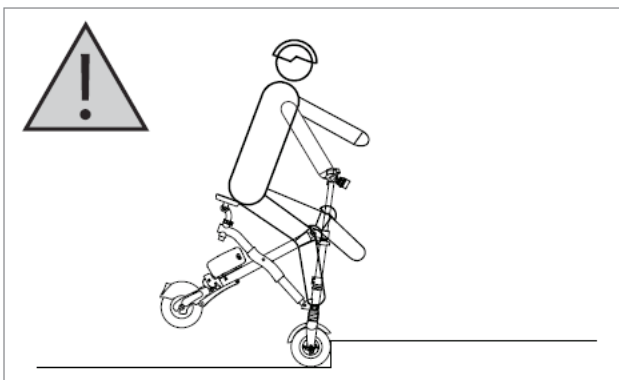
Nierówne podłoże



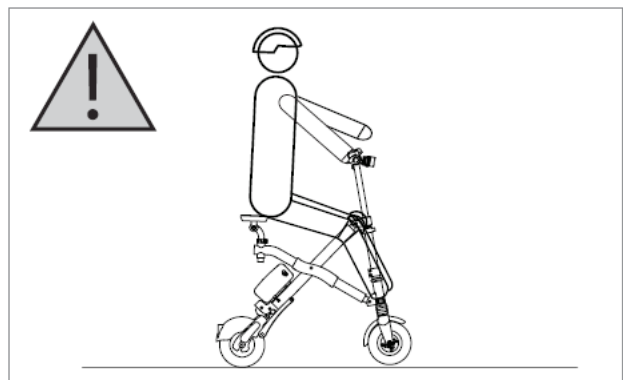
Nachylenie drogi >15°



Nie korzystaj z przedniego hamulca w czasie jazdy po stromej drodze lub przy wysokich prędkościach

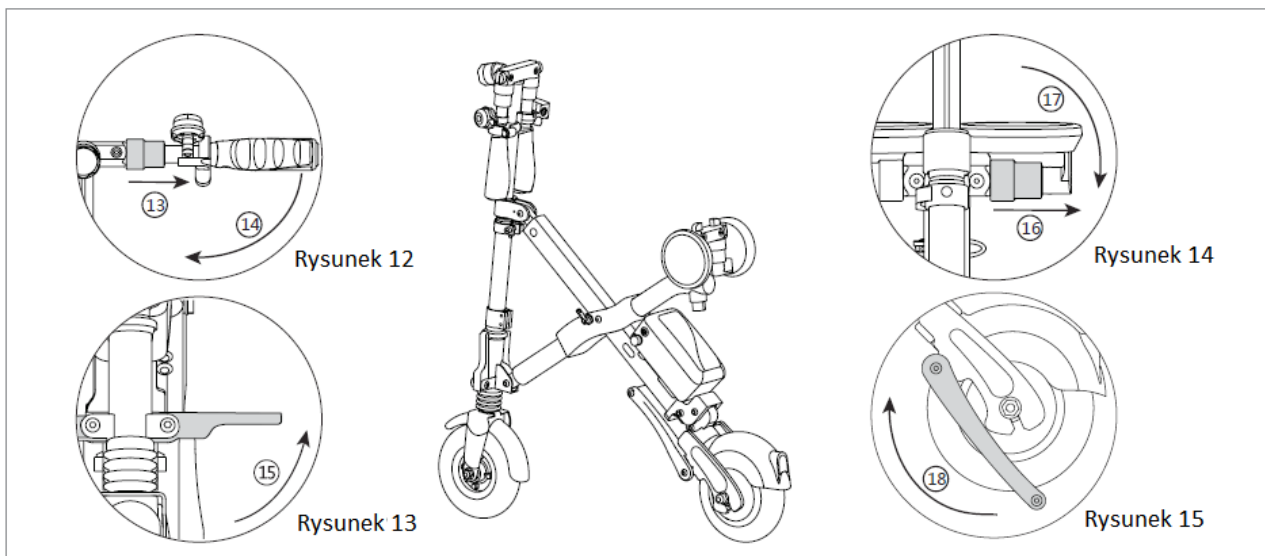


Schody

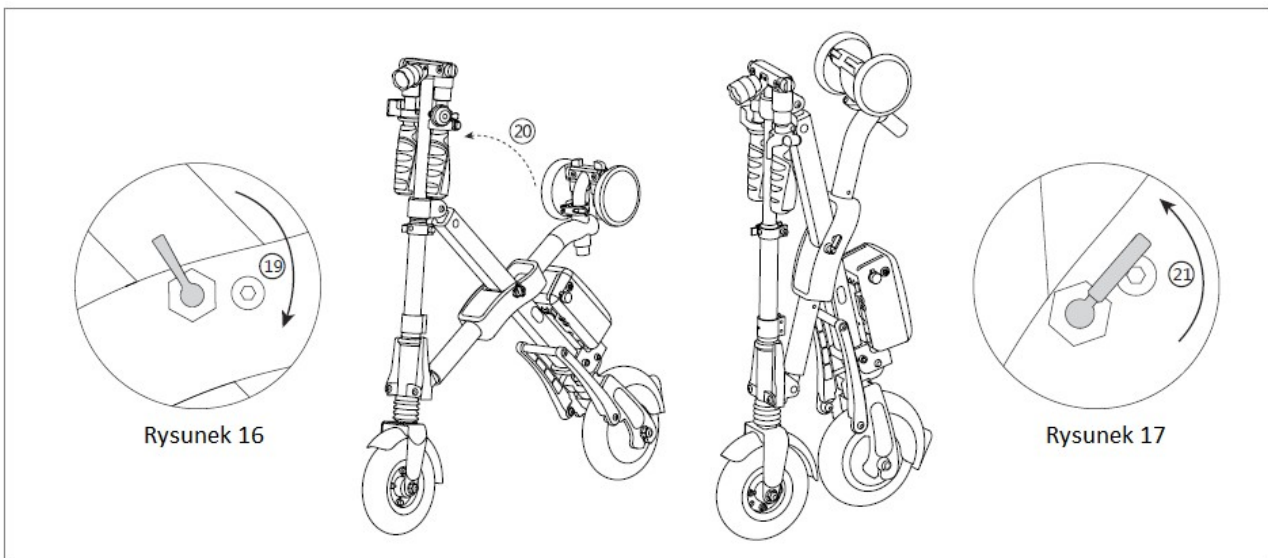


Nie siedź na stojącym skuterze po wyłączeniu go

SKŁADANIE



1. Delikatnie odciągnij zabezpieczenie kierownicy (rysunek 12 – strzałka 13), złóż rączki (rysunek 12 – strzałka 14) i ponownie zabezpiecz kierownice. Złóż pedały (rysunek 13 – strzałka 15). Delikatnie odciągnij zabezpieczenie siedziska (rysunek 14 – strzałka 16), złóż siedzisko (rysunek 14 – strzałka 17) i zabezpiecz je ponownie. Złóż stopkę (rysunek 15 – strzałka 18).



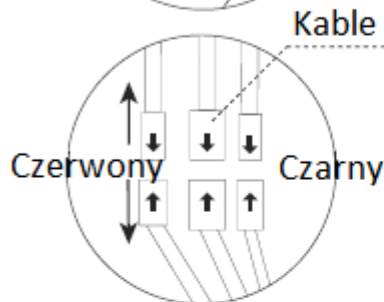
2. Obróć przełącznik o 180° (rysunek 16 – strzałka 19), złóż ramę skutera (strzałka 20), ponownie obróć przełącznik o 180° (rysunek 17 – strzałka 21) w celu zablokowania złożonej ramy.

INNE PRZYDATNE INFORMACJE

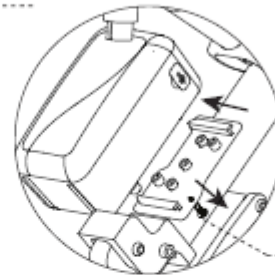
Port ładowania USB
(kompatybilny z
większością telefonów i
innych urządzeń)



Odłączana bateria
Odłącz przewody baterii
przed zdjęciem jej (przy
zakładaniu najpierw włóż
baterię a potem podłącz
kable). Pociągnij
koszyczek i wyciągnij
baterię w kierunkach
wskazanych na rysunku.

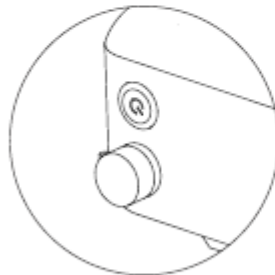


Kable łączące silnik

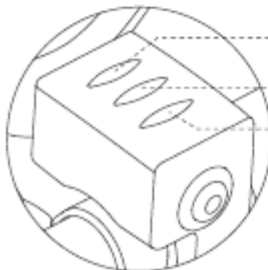


Elastyczny koszyk

Zdejmij osłonę gniazda
ładowania a następnie
podłącz ładowarkę.



Wskaźnik naładowania.
Nie zaleca się jazdy gdy
świeci czerwona lampka.



Zielone światło - duża moc

Żółte światło - średnia moc

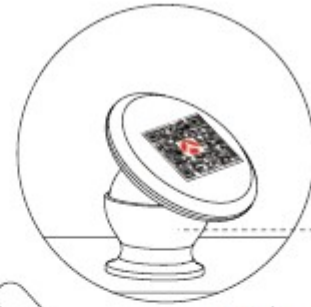
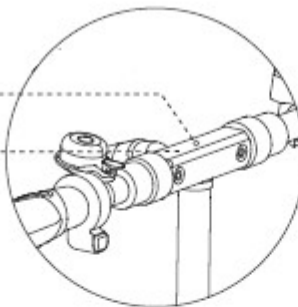
Czerwone światło - niska moc

Uchwyt na telefon

Wyciągnij białą
śrubkę a następnie
wkręć uchwyt z kodem QR.
Zdejmij naklejkę z logiem AirWheel
z dysku i przyklej go do tylnej
części telefonu. Zamontuj telefon w uchwycie.

Biała nakrętka

Przednia szyna



Uchwyt na telefon

Nie zaleca się montowania telefonu
podczas jazdy na wyboistym terenie.



Metalowy dysk

