

● BLAUPUNKT



Enjoy it.

Pojazdy elektryczne 2021

CIESZ SIĘ Z JAZDY! BĄDŹ NA CZAS!

Pojazdy elektryczne zdobywają coraz więcej zwolenników zarówno wśród młodszych, jak i starszych użytkowników. Nie mówimy tu o samochodach elektrycznych, ale o urządzeniach transportu osobistego wyposażonych w silniki i akumulatory, które coraz więcej osób wykorzystuje do sprawnego i wygodnego poruszania się po mieście.

Popularność, jaką z każdym dniem zdobywają hulajnogi elektryczne i skutery elektryczne, nie jest chwilową modą, która przeminie. Użytkownicy doceniają je bowiem za niezwykłą użyteczność, możliwość szybkiego poruszania się po zakorkowanych miastach, ale również za to, że są pojazdami ekologicznymi – nie emitują spalin, więc nie zanieczyszczają środowiska. Nie bez znaczenia są również niewielkie koszty ich eksploatacji.



Wychodząc naprzeciw potrzebom wszystkich użytkowników i fanów pojazdów elektrycznych, marka Blaupunkt wprowadziła do swojej oferty hulajnogi, skutery i deski elektryczne. Urządzenia te wykonane są z najwyższej jakości komponentów, a zastosowanie w nich wielu innowacyjnych rozwiązań gwarantuje trwałość i użyteczność przez długi czas, a także możliwość pokonania znacznych odległości.

Hulajnoga i skuter elektryczny to już nie tylko ciekawostka komunikacyjna. Te nowoczesne pojazdy elektryczne to obecnie bardzo popularna alternatywa dla rowerów, skuterów i samochodów. Są idealnym środkiem transportu w drodze do szkoły lub pracy, można nimi także wygodnie dojechać do metra, czy autobusu. Doskonale sprawdzą się również na dłuższych odległościach, a jazda nimi to naprawdę świetna zabawa.

Wszystkie modele hulajnóg elektrycznych marki Blaupunkt wyposażone zostały w mocne silniki elektryczne, pozwalające poruszać się z maksymalną prędkością do 25 km/h, a także w pompowane koła, dzięki którym użytkownik ma gwarancję wysokiego komfortu jazdy, nie tylko po gładkiej nawierzchni.

Cechą wyróżniającą na rynku e-mobility najbardziej zaawansowane modele - ESC910.2 oraz ESC808/ESC808 EDITION, jest możliwość samodzielnej wymiany akumulatora na zapasowy, dzięki czemu odległość jaką można pokonać tymi pojazdami, wydłuża się dwukrotnie.

Skutery elektryczne to idealne rozwiązanie do sprawnego przemieszczania się. Niewątpliwą zaletą skutera ERL814 jest możliwość składania do kompaktowych rozmiarów oraz współpracy z aplikacją mobilną Blaupunkt E-Mobility, dostępną zarówno dla systemu operacyjnego Android, jak również iOS.

Każda nasza deska wyposażona jest w dwa mocne silniki elektryczne i pojemne akumulatory, dzięki czemu użytkownik może wykonywać różnego rodzaju ewolucje przez długi czas oraz poruszać się z maksymalną bezpieczną prędkością do 12 km/h.

Pojazdy elektryczne marki Blaupunkt to idealny środek transportu w drodze do szkoły, pracy, czy na spotkanie z przyjaciółmi. Jazda nimi może sprawić dużo frajdy i być fajną formą spędzania czasu na świeżym powietrzu, ale należy bezwzględnie pamiętać o podstawowych zasadach bezpieczeństwa, zachowaniu zdrowego rozsądku i kulturze jazdy, aby poruszanie się tym pojazdem było przyjemne zarówno dla nas, jak i innych użytkowników drogi, po której jedziemy. Należy także zadbać o odpowiedni kask i inne elementy ochronne na kolana i łokcie. Bezwzględnie należy pamiętać, aby przed każdą podróżą czy to hulajnogą, czy skuterem, sprawdzić stan pojazdu oraz ciśnienia w oponach.



HULAJNOGI ELEKTRYCZNE

ESC910.2

Hulajnoga elektryczna **ESC910.2** z uwagi na jej imponujący zasięg, pozwala w szybki i bezpieczny sposób przemieścić się nawet do odległego od naszego domu czy pracy, punktu docelowego.

Silnik o mocy 350 W pozwala na osiągnięcie maksymalnej prędkości do 25 km/h. Na prędkość, jaką osiągnie kierujący pojazdem wpływ mają m.in. temperatura, waga kierującego, rodzaj nawierzchni czy wiatr.

Dystans jaki można pokonać hulajnogą elektryczną ESC910.2 na jednym naładowaniu akumulatora o pojemności aż 10 Ah, może wynosić do 40 km. Na tę odległość również wpływ mają czynniki atmosferyczne, podłoże po jakim pojazd się porusza oraz jego obciążenie. Zasięg pojazdu można jednak zwiększyć, dokupując zapasowe baterie.

Hulajnoga ESC910.2 posiada taką samą platformę jak model ESC808 oraz 10-calowe pompowane koła, które gwarantują bardzo wysoki komfort jazdy. Dzięki temu zabiegowi, hulajnogą można wygodnie poruszać się nie tylko po gładkich nawierzchniach, ale również po nierównych drogach. 10-calowe koła dają również większy prześwit, co pozwala na wygodne wjeżdżanie na krawężniki. W zestawie z hulajnogą znajduje się torba na kierownicę.

Dane techniczne:

- Silnik: 350 W
- Akumulator wymienny: 36 V 10 Ah z nowym udoskonalonym złączem
- Wymowana bateria
- Maksymalna prędkość: 25 km/h (trzystopniowa regulacja prędkości)
- Zasięg: do 40 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Nachylenie podjazdu: 15 stopni
- Funkcja tempomatu
- Hamulec tylny – tarczowy, wspomagający (nożny), E-ABS
- 10" pompowane koła dętkowe
- Przednie i tylne światło LED
- Wyświetlacz LCD pokazujący prędkość i stan naładowania akumulatora
- Dzwonek ostrzegawczy
- Łatwy mechanizm składania
- Zasilacz sieciowy: 42 V 2 A
- Czas ładowania: około 5 h
- Wymiary: 1088 x 461 x 420/1176 mm (złożona/rozłożona)
- Waga netto: 15 kg
- Torba na kierownicę ACE800 w zestawie
- Opcjonalna bateria zapasowa ACE910.2
- Kod EAN: 5901750504822



ESC808

Hulajnoga ESC808 to nowoczesny pojazd elektryczny, który w wielu sytuacjach z powodzeniem zastępuje rower lub samochód. Jego wielkość sprawia, że jest to idealny środek transportu zarówno dla młodzieży, jak i dorosłych. 8,5-calowe pompowane koła gwarantują wysoki komfort jazdy, a przednie i tylne światła LED zwiększają widoczność, gdy pojazd jest w ruchu.

Tyłny hamulec tarczowy oraz hamulec nożny wraz z systemem E-ABS zapewnia niezawodność w nagłych sytuacjach i pozwala uzyskać możliwie najkrótszą drogę hamowania, a czytelny wyświetlacz LCD pokazuje stan naładowania akumulatora, aktualną prędkość i tryb jazdy. Możliwość samodzielnej wymiany akumulatora na zapasowy sprawia, że dwukrotnie wydłuża się możliwy do pokonania dystans.

Ciesz się z jazdy, bądź na czas!

Dane techniczne:

- Silnik: 350 W
- Akumulator wymienny: 36 V 5,0 Ah
- Wyjmowana bateria
- Maksymalna prędkość: 25 km/h (trzystopniowa regulacja prędkości)
- Zasięg: do 20 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Nachylenie podjazdu: 15-20 stopni
- Funkcja tempomatu
- Hamulec tylny – tarczowy, wspomagający (nożny), E-ABS
- 8,5" pompowane koła bezdętkowe
- Przednie i tylne światło LED
- Wyświetlacz LCD pokazujący prędkość i stan naładowania akumulatora
- Dzwonek ostrzegawczy
- Łatwy mechanizm składania
- Zasilacz sieciowy: 42 V 2 A
- Czas ładowania: 2 h
- Wymiary: 1056 x 420 x 450/1186 mm (złożona/rozłożona)
- Waga netto: 13,5 kg
- Opcjonalna bateria zapasowa ACE808
- Kod EAN: 5901750503429



ESC808 EDITION

Dane techniczne:

- Silnik: 350 W
- Akumulator wymienny: 36 V 5,0 Ah
- Wymowana bateria
- Maksymalna prędkość: 25 km/h (trzystopniowa regulacja prędkości)
- Zasięg: do 20 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Nachylenie podjazdu: 15-20 stopni
- Funkcja tempomatu
- Hamulec tylny – tarczowy, wspomagający (nożny), E-ABS
- 8,5" pompowane koła bezdętkowe
- Przednie i tylne światło LED
- Wyświetlacz LCD pokazujący prędkość i stan naładowania akumulatora
- Dzwonek ostrzegawczy
- Łatwy mechanizm składania
- Zasilacz sieciowy: 42 V 2 A
- Czas ładowania: 2 h
- Wymiary: 1056 x 420 x 450/1186 mm (złożona/rozłożona)
- Waga netto: 13,5 kg
- Torba transportowa w zestawie
- Opcjonalna bateria zapasowa ACE808
- Kod EAN: 5901750503795



ESC608

Hulajnoga elektryczna ESC608 to atrakcyjny środek transportu, z którego coraz chętniej korzystają dorośli i młodzież poruszający się po mieście. Natomiast dla młodszych użytkowników to świetna zabawa, która zachęci ich do spędzania czasu na świeżym powietrzu.

Wyposażenie modelu ESC608 w silnik o mocy 250 W, pojemny akumulator i 8,5-calowe pompowane koła sprawiają, że ten pojazd elektryczny to świetna alternatywa dla rowerów, skuterów i samochodów. Poczucie bezpieczeństwa i niezawodność w nagłych sytuacjach zapewniają tylny hamulec tarczowy oraz przedni hamulec elektryczny z systemem E-ABS, a także przednie i tylne światła LED, dzięki którym użytkownik jest zawsze widoczny na drodze.

Dane techniczne:

- Silnik: 250 W
- Akumulator: 36 V 6,0 Ah
- Maksymalna prędkość: 25 km/h (trzystopniowa regulacja prędkości)
- Zasięg: do 20 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Nachylenie podjazdu: 15 stopni
- Funkcja tempomatu
- Hamulec tylny – tarczowy
- Hamulec przedni – elektryczny E-ABS
- 8,5" pompowane koła dętkowe
- Przednie i tylne światło LED
- Wyświetlacz LCD pokazujący prędkość i stan naładowania akumulatora
- Dzwonek ostrzegawczy
- Łatwy mechanizm składania
- Zasilacz sieciowy: 42 V 1,5 A
- Czas ładowania: około 5 h
- Wymiary: 1080 x 438 x 480/1150 mm (złożona/rozłożona)
- Waga netto: 15 kg
- Kod EAN: 5901750504174



SKUTER ELEKTRYCZNY

ERL814

Skuter elektryczny ERL814 to przyjazny dla środowiska i w pełni bezpieczny pojazd elektryczny, który przypadnie do gustu każdemu użytkownikowi.

Niewątpliwą jego zaletą jest możliwość współpracy z aplikacją mobilną Blaupunkt E-Mobility, dostępną zarówno dla systemu operacyjnego Android, jak również iOS. Dzięki niej można w dowolnym momencie sprawdzić status Twojego pojazdu taki jak na przykład prędkość, stan naładowania akumulatora, aktualny przebieg, całkowity przebieg i wiele innych opcji. Używając aplikacji użytkownik zyskuje jeszcze jedną bardzo ważną funkcję jaką jest blokada elektryczna, która umożliwi zablokowanie pojazdu. Dopiero po odblokowaniu urządzenia w aplikacji możliwe jest dalsze poruszanie się skuterem.

Dzięki silnikowi 300 W możliwe jest osiągnięcie maksymalnej prędkości do 25 km/h, a akumulator 10 Ah pozwala na przejechanie na pełnym naładowaniu baterii do 30 km.

Blaupunkt zadbał także o bezpieczeństwo użytkownika, wyposażając model ERL814 w przedni hamulec tarczowy oraz tylny hamulec elektryczny E-ABS, który zapewnia niezawodność w nagłych sytuacjach i pozwala uzyskać możliwie najkrótszą drogę hamowania. Duże 14" pompowane koła dętkowe umożliwiają stabilną jazdę nawet po nierównościach.

Intuicyjny mechanizm składania umożliwia złożenie pojazdu do niewielkich gabarytów, a zamontowane w podnóżkach kółka transportowe zapewniają łatwe przemieszczanie się ze skuterem np. w środkach komunikacji miejskiej.

Dane techniczne:

- Silnik: 300 W
- Akumulator: 36 V 10 Ah
- Maksymalna prędkość: 25 km/h (3-stopniowa regulacja prędkości)
- Zasięg: do 30 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Współpraca z aplikacją Blaupunkt E-mobility (Android, iOS)
- Blokada elektryczna w aplikacji mobilnej
- Maksymalne obciążenie: 100 kg
- Nachylenie podjazdu: 15 stopni
- Funkcja tempomatu
- Hamulec tylny - elektryczny E-ABS
- Hamulec przedni - tarczowy
- 14" koła pompowane (dętkowe)
- Przednie i tylne światło LED
- Wyświetlacz LCD pokazujący prędkość i stan naładowania akumulatora
- Dzwonek ostrzegawczy
- Łatwy mechanizm składania
- Torba transportowa w zestawie
- Prąd ładowania: 42 V 1,5 A
- Czas ładowania: około 5-6 godzin
- Wymiary: 650 x 600 x 350 mm/1100 x 430 x 940 mm (złożony/rozłożony)
- Waga netto: 19,3 kg
- Kod EAN: 5901750504488



DESKI ELEKTRYCZNE

EHB810

Deska elektryczna EHB810 to nowoczesne urządzenie przeznaczone zarówno do zabawy, jak i sprawnego przemieszczania się z miejsca na miejsce przez osoby dorosłe oraz dzieci. To również doskonała atrakcja dla wszystkich lubiących spędzać czas na świeżym powietrzu.

EHB810 posiada dwa niezależne silniki, każdy o mocy 350 W, które pozwalają na komfortową i bezpieczną jazdę z maksymalną prędkością do 12 km/h. Dystans jaki można pokonać na w pełni naładowanym akumulatorze wynosi maksymalnie do 15 km i zależy od wielu czynników, takich jak waga użytkownika, teren po jakim się porusza, warunki atmosferyczne czy odpowiedni poziom ciśnienia powietrza w oponach.

10-calowe, szerokie, pompowane koła zapewniają płynną i pewną jazdę, a system automatycznego równoważenia dba o to, by sterowanie pojazdem i wykonywanie prostych ewolucji nie stwarzało problemów. Funkcja ta jest niezwykle przydatna dla osób rozpoczynających przygodę z deską elektryczną, gdyż znacznie ułatwia naukę jazdy.

Po połączeniu pojazdu z dedykowaną aplikacją na smartfonie, w łatwy sposób można zarządzać parametrami kontrolującymi bezpieczne poruszanie się na desce oraz uzyskać informacje o aktualnej prędkości, pokonanym dystansie czy poziomie naładowania akumulatora. W aplikacji dostępna jest także mapa, na której zaznaczona jest aktualna lokalizacja deski.

Dzięki oświetleniu LED użytkownik jest widoczny podczas jazdy, a dołączona do zestawu torba pozwala na jej wygodny transport. Stalowe wsporniki zamocowane na obudowie zwiększają wytrzymałość konstrukcji.

Model EHB810 wyposażono w funkcję Bluetooth do odtwarzania muzyki ze smartfonów, dzięki czemu użytkownik ma jeszcze więcej frajdy z jazdy.

Dane techniczne:

- Silnik: 700 W (2 x 350 W)
- 10" pompowane koła
- Bluetooth do bezprzewodowego odtwarzania muzyki
- Dedykowana aplikacja dla smartfonów z systemem Android i iOS
- Funkcja automatycznego równoważenia
- Dwa tryby jazdy – dla dzieci / dla dorosłych
- Wbudowany akumulator: 36 V 4,0 Ah
- Zasilacz sieciowy: 42 V 1 A
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Maksymalna bezpieczna prędkość: 12 km/h
- Zasięg: 12 -15 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Czas ładowania: 3-5 h
- Nachylenie podjazdu: 15-20 stopni
- Torba transportowa w zestawie
- Oświetlenie LED
- Wymiary: 730 x 275 x 335 mm
- Waga netto : 12,1 kg
- Kod EAN: 5901750503641



EHB608/EHB608BL

Deska elektryczna EHB608/EHB608BL to idealna propozycja dla zwolenników sprawnego poruszania się po zakorkowanym mieście, fanów nowinek technicznych oraz dzieci i młodzieży, która lubi aktywną zabawę na świeżym powietrzu.

Dwa niezależne silniki, każdy o mocy 300 W, umożliwiają bezpieczne poruszanie się deską z maksymalną prędkością do 12 km/h i pokonanie dystansu do 12 km (na w pełni naładowanym akumulatorze i w zależności od wielu czynników, takich jak waga użytkownika, nawierzchnia, warunki atmosferyczne etc.)

8-calowe, szerokie koła bezdętkowe pozwalają na płynną i pewną jazdę, bez względu na to czy użytkownik porusza się po równej, czy bardziej chropowatej nawierzchni. Dodatkowe wsparcie zapewnia funkcja automatycznego balansu, dzięki czemu sterowanie pojazdem i wykonywanie prostych akrobacji nie sprawia problemu, a osobom zaczynającym przygodę z deską elektryczną znacznie ułatwia naukę jazdy.

Zastosowane oświetlenie LED zwiększa widoczność podczas jazdy nocą, a wykonana z aluminium górna część obudowy, zdecydowanie zwiększa wytrzymałość konstrukcji na potencjalne uszkodzenia.

Dedykowana aplikacja dla smartfonów pozwala w łatwy sposób zarządzać mocą i czułością reakcji urządzenia na balans ciała, co umożliwi dopasowanie deski do wieku i umiejętności osoby z niej korzystającej. Dodatkowo aplikacja informuje użytkownika o aktualnej prędkości, pokonanym dystansie, poziomie naładowania akumulatora, a także lokalizacji pojazdu.

Model EHB608/EHB608BL posiada funkcję Bluetooth do odtwarzania muzyki ze smartfonów, co zdecydowanie zwiększa przyjemność korzystania z deski.

Dane techniczne:

- Silnik: 600 W (2 x 300 W)
- 8,5" koła bezdętkowe
- Bluetooth do bezprzewodowego odtwarzania muzyki
- Dedykowana aplikacja dla smartfonów z systemem Android i iOS
- Funkcja automatycznego równoważenia
- Dwa tryby jazdy – dla dzieci / dla dorosłych
- Wbudowany akumulator: 25,2 V 4,0 Ah
- Zasilacz sieciowy: 29,4 V 1 A
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Maksymalna bezpieczna prędkość: 12 km/h
- Zasięg: 10 - 12 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Czas ładowania: 3-5 h
- Nachylenie podjazdu: 15-20 stopni
- Torba transportowa w zestawie
- Oświetlenie LED
- Wymiary: 680 x 250 x 250 mm
- Waga netto: 12,4 kg
- Kod EAN EHB608: 5901750503634
- Kod EAN EHB608BL: 5901750503658



EHB506

Deska elektryczna EHB506 to idealne rozwiązanie dla osób aktywnych, będących w ciągłym ruchu i lubiących przemieszczać się szybko z miejsca na miejsce. To także doskonały gadżet dla młodzieży poszukującej nowinek technicznych i lubiącej dobrą zabawę na świeżym powietrzu. Użytkownik, po połączeniu z aplikacją w telefonie, może śledzić i porównać swoje wyniki z wynikami znajomych: ilość przejechanych kilometrów lub osiągniętą na trasie prędkość. Świecąca kółka oraz wbudowany głośnik z funkcją Bluetooth sprawiają, że każdy wielbiciel sportu, będzie zauważony podczas wykonywanych ewolucji i zasma prawdziwej frajdy podczas użytkowania deski elektrycznej Blaupunkt!

Dane techniczne:

- Silnik: 700 W (2 x 350 W)
- 6,5" koła bezdętkowe
- Bluetooth do bezprzewodowego odtwarzania muzyki
- Dedykowana aplikacja dla smartfonów z systemem Android i iOS
- Funkcja automatycznego równoważenia
- Dwa tryby jazdy - dla dzieci / dla dorosłych
- Wbudowany akumulator: 36 V 4,0 Ah
- Zasilacz sieciowy: 42 V 2 A
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Maksymalna bezpieczna prędkość: 12 km/h
- Zasięg: do 15 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Czas ładowania: około 2 h
- Nachylenie podjazdu: 15-20 stopni
- Torba transportowa w kształcie plecaka
- Niebieskie podświetlenie kół
- Wymiary: 585 x 185 x 175 mm
- Waga netto: 7,5 kg
- Kod EAN: 5901750503252



EHB206

Deska elektryczna EHB206 to doskonały gadżet zarówno dla młodych, jak i starszych zwolenników aktywnego spędzania czasu. Sprawdzi się również jako środek transportu, zawsze wtedy, gdy chcemy w szybkim tempie udać się na miejsce spotkania ze znajomymi. Sterowanie modelem EHB206 oraz wykonywanie prostych akrobacji jest niezwykle łatwe i odbywa się poprzez minimalny balans ciałem. Dodatkowe wsparcie zapewni funkcja auto balansu. Poczuj prawdziwą wolność z deską elektryczną Blaupunkt!

Dane techniczne:

- Silnik: 600 W (2 x 300 W)
- 6,5" koła bezdętkowe
- Funkcja automatycznego równoważenia
- Dwa tryby jazdy – dla dzieci / dla dorosłych
- Wbudowany akumulator: 36 V 4,0 Ah
- Zasilacz sieciowy: 42 V 1,5 A
- Maksymalne obciążenie: 100 kg
- Maksymalna bezpieczna prędkość: 12 km/h
- Zasięg: do 15 km (w zależności od obciążenia i rodzaju nawierzchni)
- Czas ładowania: około 2 h
- Nachylenie podjazdu: 15 - 20 stopni
- Torba transportowa
- Oświetlenie LED
- Wymiary: 585 x 185 x 175 mm
- Waga netto: 7,5 kg
- Kod EAN: 5901750503245



AKCESORIA

Akcesoria do pojazdów elektrycznych marki Blaupunkt to niezwykle przydatne elementy wyposażenia. Nie tylko ułatwiają jazdę, ale zwiększają komfort i bezpieczeństwo podróżowania.

Bateria zapasowa ACE808 (kod EAN 5901750503511) do hulajnogi elektrycznej ESC808, to rozwiązanie unikalne na rynku e-mobility. Możliwość samodzielnej wymiany akumulatora na zapasowy dwukrotnie zwiększa dystans, jaki można pokonać na hulajnodze. Baterię wymienia się szybko i sprawnie, a ładować ją można zarówno, gdy jest zamontowana w pojeździe, jak i oddzielnie, po zdemontowaniu. Akumulator jest bowiem wyposażony w niezależne gniazdo ładowania. W zestawie znajduje się również torba transportowa, do której można spakować akumulator i zabrać ze sobą.



Bateria zapasowa ACE910 (kod EAN 5901750504235) do hulajnogi elektrycznej ESC910.

Torba podróżna ACE800 (Kod EAN 5901750503603) mocowana do kierownicy i pionowej rury hulajnogi to doskonały gadżet, który pomieści drobne przedmioty, takie jak klucze, dokumenty czy telefon. Wykonano ją ze sztywnej i trwałej pianki EVA oraz wyposażono w wewnętrzną kieszeń z wytrzymałej siatki, co gwarantuje, że rzeczy znajdujące się w jej wnętrzu nie zostaną uszkodzone podczas upadku, np. szklana butelka z napojem.



Uniwersalna torba transportowa ACE700

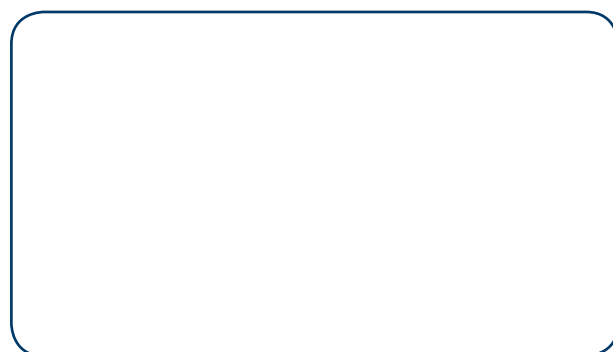
(Kod EAN 5901750504556) umożliwi wygodny transport hulajnogi elektrycznej. Dzięki niej komfortowo możemy ją przewozić np. środkami komunikacji miejskiej lub zabrać do samochodu.



Blokada do pojazdów elektrycznych z hamulcem tarczowym ACE400LOCK (Kod EAN 5901750504525) to poczucie bezpieczeństwa i zabezpieczenie przed kradzieżą.

Celem zablokowania pojazdu elektrycznego przed odjechaniem nią przez niepowołaną osobę, w chwili Twojej nieuwagi, wystarczy założyć blokadę na tarczę hamulcową i zamknąć ją kluczykiem.

Za pomocą linki możesz dodatkowo przypiąć swoją hulajnogę do elementu stałego tj. stojak na rowery, słupek, ogrodzenie i być spokojniejszym, że Twój pojazd będzie na Ciebie czekał w miejscu, w którym go zaparkowałeś, gdy Ty np. robisz zakupy.



Enjoy it.

Blaupunkt Competence Center, 2N-Everpol Sp. z o.o.
ul. Puławska 403A, 02-801 Warszawa, Polska
tel. +48 22 331 99 59,
e-mail: info@everpol.pl, www.blaupunkt.com

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie nazwy marek są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do odpowiednich podmiotów. Dane i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.