



**INFO**PRODUKT



**Dodatek cyfrowy**

**SHARP**

In step with your future.



**Miejskie, hybrydowe**

**i składane**

**rowery elektryczne**

## HYBRYDOWE E-BIKE' SHARP BK-RS08-ES | BK-RS08-EB

Zaprojektowane z myślą o stylowej i komfortowej jeździe rowery Sharp BK-RS08-ES i BK-RS08-EB zasilane są akumulatorami 252 Wh. Zasięg na jednym ładowaniu wynosi do 80 km. Dzięki lekkiej, aluminiowej ramie o rozmiarze 21 cali oraz napędowi paskowemu z włókna węglowego, użytkownik może cieszyć się cichą, płynną i bezobsługową pracą. Kolorowy wyświetlacz zintegrowany z aplikacją Sharp Life umożliwia bieżące śledzenie parametrów jazdy i dostosowanie ustawień do własnych preferencji. Całość uzupełniają hydrauliczne hamulce tarczowe Tektro oraz opony Kenda 700C x 28C, zapewniające komfort i bezpieczeństwo.

- Karbonowy pasek zębaty – cichy i bezobsługowy napęd
- Silnik 250 W i zasięg do 80 km
- Zintegrowany kolorowy wyświetlacz z obsługą aplikacji
- Hamulce hydrauliczne Tektro i opony Kenda 700C x 28C



## HYBRYDOWE E-BIKE' SHARP BK-GS03-EG | BK-GS03-EW

Wyposażone w silnik o mocy 250 W oraz certyfikowany akumulator 280 Wh zintegrowany w ramie, rowery Sharp BK-GS03-EG i BK-GS03-EW umożliwiają pokonywanie dystansów do 85 km na jednym ładowaniu. Płynną jazdę zapewnia 7-biegowa przerzutka microSHIFT, a pięciostopniowe wspomaganie pedałowania pozwala dopasować poziom wsparcia do aktualnych warunków trasy. Hydrauliczne hamulce tarczowe Shimano oraz czytelny wyświetlacz gwarantują bezpieczeństwo i pełną kontrolę.

- Silnik 250 W i zasięg do 85 km na jednym ładowaniu
- 7-biegowa przerzutka microSHIFT i pięciostopniowe wspomaganie
- Aplikacja Sharp Life do sterowania ustawieniami
- Hydrauliczne hamulce tarczowe Shimano i opony Kenda 700C x 35C

## MIEJSKI E-BIKE SHARP BK-ED06E-B

Dla osób codziennie poruszających się po mieście doskonałym wyborem będzie rower elektryczny Sharp BK-ED06E-B. Zintegrowany akumulator 460 Wh i tylny silnik Bafang o mocy 250 W zapewniają zasięg do 80 km, a automatyczna dwubiegowa przekładnia dostosowuje się do rytmu jazdy bez konieczności zmiany biegów. Dzięki niskiej ramie wsiadanie i zsiadanie z roweru jest wygodne, a amortyzowany widelec oraz szerokie opony 700 x 42C zapewniają komfort jazdy nawet na nierównych nawierzchniach. Rower wyposażono również w wyświetlacz LCD, błotniki, oświetlenie LED oraz mechaniczne hamulce tarczowe dla pełnej kontroli i bezpieczeństwa.

- Zasięg do 80 km i pojemna bateria 460 Wh
- Automatyczna dwubiegowa przekładnia Bafang
- Amortyzowany widelec dla wygody w mieście
- Wyświetlacz LCD z 5 poziomami wspomagania i oświetlenie LED



## MIEJSKI E-BIKE SHARP BK-ED05E-W

Miejski rower elektryczny Sharp BK-ED05E-W to stylowy i funkcjonalny sposób na codzienne przemieszczanie się po mieście. Zintegrowany akumulator o pojemności 460 Wh w połączeniu z tylnym silnikiem Bafang 250 W zapewnia do 80 km zasięgu, co czyni go świetnym wyborem na dojazdy do pracy i weekendowe przejażdżki. Model ten wyposażono w 7-biegową przekładnię Shimano, amortyzowany widelec i mechaniczne hamulce tarczowe, które gwarantują płynną i bezpieczną jazdę. Niska rama ułatwia wsiadanie, a wyświetlacz LCD pozwala wygodnie kontrolować 5 poziomów wspomagania.

- Zasięg do 80 km i pojemny akumulator 460 Wh
- 7-biegowa przekładnia Shimano i wspomaganie z 5 trybami wydajności
- Niska rama i amortyzowany widelec dla wygody
- Wyświetlacz LCD i oświetlenie LED z przodu i z tyłu



## MIEJSKI E-BIKE SHARP BK-DM022-EB

Zintegrowany akumulator o pojemności 360 Wh i silnik 250 W zapewniają zasięg do 60 km, umożliwiając sprawne pokonywanie tras. Miejski rower elektryczny Sharp BK-DM022-EB ma stalową ramę z niskim wejściem, co ułatwia wsiadanie i zsiadanie, a 6-biegowa przekładnia Shimano gwarantuje płynną jazdę w różnych warunkach. Komfort użytkownika podnosi amortyzowany widelec, wygodne siodełko oraz system pięciostopniowego wspomagania. Duże koła i hamulce tarczowe poprawiają stabilność i bezpieczeństwo.

- Silnik 250 W i akumulator 360 Wh, zasięg do 60 km
- Niskie wejście, stalowa rama i 6 biegów Shimano
- Amortyzowany widelec i pięć poziomów wspomagania
- Koła 700 x 40C i mechaniczne hamulce tarczowe

Wyposażony w wymowany akumulator o pojemności 460 Wh oraz tylny silnik MXUS 250 W, miejski rower elektryczny Sharp BK-CD04E-B umożliwia przejechanie do 80 km na jednym ładowaniu. Niskie wejście ramy i amortyzowany widelec zwiększają komfort użytkownika, a 7-biegowa przekładnia ułatwia dopasowanie tempa jazdy do warunków na trasie. Duże 28-calowe koła, czytelny wyświetlacz LCD i pełne oświetlenie LED zapewniają bezpieczne i komfortowe podróże.

- Wymowany akumulator 460 Wh i zasięg do 80 km
- Silnik MXUS 250 W z tylnym napędem i momentem obrotowym 32 Nm
- Niskie wejście, amortyzowany widelec i 7 biegów
- Duże 28-calowe koła, wyświetlacz LCD i światła LED

## MIEJSKI E-BIKE SHARP BK-DM022-EB

Zintegrowany akumulator o pojemności 360 Wh i silnik 250 W zapewniają zasięg do 60 km, umożliwiając sprawne pokonywanie tras. Miejski rower elektryczny Sharp BK-DM022-EB ma stalową ramę z niskim wejściem, co ułatwia wsiadanie i zsiadanie, a 6-biegowa przekładnia Shimano gwarantuje płynną jazdę w różnych warunkach. Komfort użytkownika podnosi amortyzowany widelec, wygodne siodełko oraz system pięciostopniowego wspomagania. Duże koła i hamulce tarczowe poprawiają stabilność i bezpieczeństwo.

- Silnik 250 W i akumulator 360 Wh, zasięg do 60 km
- Niskie wejście, stalowa rama i 6 biegów Shimano
- Amortyzowany widelec i pięć poziomów wspomagania
- Koła 700 x 40C i mechaniczne hamulce tarczowe



## SKŁADANE ELEKTRYCZNE FAT BIKE'I SHARP BK-FS08E-GG | BK-FS08E-GY

Składane rowery elektryczne typu fat bike Sharp BK-FS08E-GG i BK-FS08E-GY łączą miejski styl z terenową wszechstronnością. Dzięki 20-calowym oponom o szerokości 4 cali, zapewniają komfortową jazdę zarówno po asfalcie, jak i po nierównych nawierzchniach. Wydajny silnik Ananda o mocy 250 W oraz wymowany akumulator 367 Wh pozwalają pokonać do 52 km na jednym ładowaniu. Konstrukcja oparta na aluminiowej ramie z amortyzacją przedniego widelca i 7-biegową przerzutką Shimano gwarantuje wygodę, funkcjonalność i niezależnie od trasy.

- Grube opony zapewniają stabilność w każdym terenie
- Silnik Ananda 250 W i akumulator 367 Wh dają zasięg do 52 km
- Składana aluminiowa rama z amortyzacją i 7-biegowa przerzutka Shimano
- 3 poziomy wspomaganie jazdy i wyświetlacz LCD



## MIEJSKI E-BIKE SHARP BK-DM032-EB

Nowoczesny i solidny rower elektryczny Sharp BK-DM032-EB z wysokim wejściem, zaprojektowany został z myślą o komfortowej jeździe po miejskich trasach. Wyposażony jest w silnik o mocy 250 W oraz zintegrowany akumulator 360 Wh, zapewnia zasięg do 60 km. Stalowa rama i duże 29-calowe koła gwarantują stabilność i wytrzymałość. 6-biegowa przekładnia Shimano oraz pięć poziomów wspomagania pozwalają dopasować styl jazdy do własnych preferencji. Dzięki amortyzowanemu widełcowi i wygodnemu siodełku, każda podróż staje się bardziej komfortowa.

- Silnik 250 W i akumulator 360 Wh zapewniają zasięg do 60 km
- Stalowa rama z wysokim wejściem i koła 29-calowe dla większej stabilności
- Przerzutki Shimano (6 biegów) i pięciostopniowe wspomaganie jazdy
- Mechaniczne hamulce tarczowe i amortyzowany widelec przedni



## SKŁADANY ELEKTRYCZNY FAT BIKE SHARP BK-FD06-EN

Dla miłośników jazdy po mieście i terenowych wycieczek idealną propozycją stanowi Sharp BK-FD06-EN. Wydajny akumulator 468 Wh, w połączeniu z silnikiem Sutto 250 W umożliwia wspomaganie jazdy na dystansie do 40 km. Rower wyposażono w 20-calowe opony o szerokości 4 cali, które świetnie radzą sobie na różnych nawierzchniach, oraz 6-biegową przerzutkę Shimano zapewniającą płynność jazdy. Kompaktowa, składana konstrukcja ułatwia transport i przechowywanie, a pięć poziomów wspomagania pozwala dostosować wsparcie do własnych potrzeb.

- Silnik Sutto 250 W, akumulator 468 Wh i zasięg do 40 km
- Składana aluminiowa rama z 6-biegową przerzutką Shimano
- Szerokie opony zapewniają stabilność w trudnym terenie
- Wyświetlacz LCD i 5 poziomów wspomagania jazdy



## SKŁADANY ELEKTRYCZNY FAT BIKE SHARP BK-FM02-EB

Solidna aluminiowa rama i grube 4-calowe opony gwarantują stabilność i komfort na każdej nawierzchni. Składany rower elektryczny typu fat bike Sharp BK-FM02-EB wyposażono w silnik Trotter 250 W oraz wymiowy akumulator o pojemności 468 Wh, co przekłada się na zasięg do 50 km. Komfort jazdy zwiększa przedni amortyzator, 6-biegowa przerzutka Shimano oraz wyświetlacz LCD z pięcioma poziomami wspomagania. Dzięki składanej konstrukcji łatwo go transportować i przechowywać.

- Silnik Trotter 250 W i akumulator 468 Wh zapewniają zasięg do 50 km
- Składana konstrukcja z lekkiego stopu aluminium
- Grube opony zapewniają stabilność na każdej nawierzchni
- Wyświetlacz LCD z 5 poziomami wspomagania jazdy i przerzutka Shimano 6-biegowa

## SKŁADANY E-BIKE SHARP BK-BM07E-G

Dzięki lekkiej magnezowej ramie i kompaktowej konstrukcji składany rower elektryczny Sharp BK-BM07E-G doskonale sprawdza się w miejskich warunkach. Wydajny silnik Trotter o mocy 250 W, zintegrowany akumulator 374 Wh i pięć poziomów wspomagania pozwalają pokonać do 60 km na jednym ładowaniu. Za bezpieczeństwo odpowiadają hydrauliczne hamulce tarczowe, a sześciobiegowa przerzutka Shimano zapewnia elastyczność w każdych warunkach. Komfort jazdy dopełniają 20-calowe koła i wyświetlacz LCD.

- Magnezowa, składana rama i niskie wejście ułatwiają transport i codzienną jazdę
- Silnik 250 W i zasięg do 60 km dzięki baterii 10 Ah
- Hydrauliczne hamulce tarczowe zapewniają skuteczne hamowanie
- 6-biegowa przerzutka Shimano i wyświetlacz LCD z 5 poziomami wspomagania



## SKŁADANY E-BIKE SHARP BK-BM04-EB

Lekka aluminiowa rama i system składania ułatwiają transport roweru elektrycznego Sharp BK-BM04-EB w bagażniku auta lub komunikacji publicznej. Wydajny silnik Sutto 250 W i zintegrowana bateria 360 Wh zapewniają zasięg do 60 km, wspomagając jazdę z pięcioma poziomami wsparcia. Komfort podnoszą amortyzowany widelec, 6-biegowa przerzutka Shimano oraz hamulce tarczowe. Całość uzupełnia czytelny wyświetlacz LCD i wygodne siodełko Bassano.

- Składana rama z aluminium i niska waga ułatwiają przenoszenie i transport
- Silnik 250 W i bateria 360 Wh pozwalają pokonać do 60 km
- 6-biegowa przerzutka Shimano i 5 poziomów wspomagania
- Amortyzowany widelec i hamulce tarczowe dla komfortu i bezpieczeństwa