

TSH

SUPER
SOCO

Bądź na czasie!
Zawsze na czas!



DYNAMICZNE ŚWIATŁO LED

Długość oświetlenia

15_m

Światło drogowe

4000_{cd}

Światło mijania

20000_{cd}



Światło drogowe



Światło dzienne



Światło mijania

WYSOKOWYDAJNY SILNIK MARKI BOSCH 17"

17 calowe koło zintegrowane z wysokowydajnym silnikiem opracowanym wspólnie z BOSCH. Duża moc wyjściowa i szybkie przyspieszenie. Zastosowane nowoczesne magnesy C35 umożliwiają duży kąt pokonywania wzniesień wspierany przez silny moment obrotowy. Energooszczędny i wysokowydajny.

| | | | |
|--------------------------------------|------------------------------|---|---------------------------------------|
| 140 N.m Moment obrotowy | 3000 w Max. moc | 89% Sprawność energetyczna | 580 rpm obroty na minutę |
|--------------------------------------|------------------------------|---|---------------------------------------|



ZINTEGROWANA LAMPA TYLNA LED

Bezpieczna jazda nocą.
Zasięg pola widzenia ponad 270o



WEKTOROWY KONTROLER FOC V 3.0

Zwiększenie mocy wejściowej o 16%
stymuluje wyższą wydajność układu
napędowego.

Płynniejsze i szybsze przyspieszenie.



PRZEDNIE ZAWIESZENIE

Zawieszenie typowe dla motocykla wyścigowego z amortyzatorem hydraulicznym 35mm, które zapewnia lepszą odporność na skręcanie, większą sterowność i łatwiejszą kontrolę nad pojazdem.



REGULOWANE CENTRALNE TYLNE ZAWIESZENIE

W porównaniu z klasycznym zawieszeniem, zostało wyposażone w specjalny amortyzator, który pozwala utrzymać równowagę w centralnym punkcie pojazdu w trakcie wykonywania manewru skrętu. Dzięki temu jazda staje się bardziej płynna, a Ty utrzymujesz równowagę i możesz sobie pozwolić na sportową jazdę.



RAMA MOTOCYKLA WYŚCIGOWEGO TYPU „SPLIT”

Rama główna ze stali węglowej – lżejsza, mocniejsza, trwalsza.

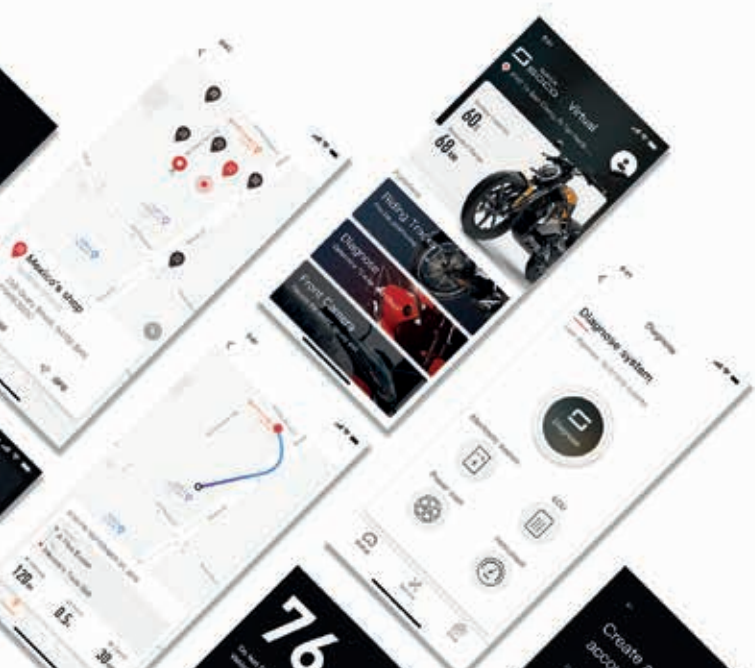
ZASIĘG NAWET DO 150 KM BATERIA LITOWO-JONOWA

Bezpieczeństwo potwierdzone certyfikatem UN 38.3

Wydajne ogniwa elektryczne 18650.

Zasięg 150 km z dwoma bateriami testowany przy prędkości 45 km/h z kierowcą o wadze 75 kg w mieście.

| | | |
|-------------------|----------------|----------------|
| Pojemność | Waga | Żywotność |
| 60 V 30 Ah | 10 kg | +3 lata |
| Cykle ładowania | Czas ładowania | Ogniwa |
| +800 cykli | -8 h | 18650 |



CENTRALNY SYSTEM STEROWANIA BMOS V3.3

Opracowany przez Super Soco BMOS V3.3 to idealne połączenie z aplikacją Super Soco, łączącą Ciebie, Twój pojazd oraz chmurę - inteligentne i praktyczne

Aplikacja Super Soco dostępna w Sklepie Play

Podmiotem odpowiedzialnym za działanie aplikacji jest Super Soco Intelligent



Kontrola pojazdu



Lokalizacja



System antykradzieżowy



Ewidencja



Ostrzeżenia



Nawigacja

PROCES POWLEKANIA

Podwójny proces utwardzania plastiku

Dzięki plastikom ABS pojazd zachowuje połysk,
pełnię kolorów i jasność.



Parametry TSX

| | | | |
|------------------------|---|----------------------|--------------------|
| Model | TSX | Moment obrotowy | 140 Nm |
| Color |  | Kąt podjazdu | 14° |
| Dług./Szer./Wys. | 1895x703x1066mm | Waga netto | 72 kg |
| Zasięg z jedną baterią | 75 km | Wyświetlacz | LCD |
| Napięcie | 60V | Praca silnika | 1900W at 330 min-1 |
| Pojemność | 30Ah | Maks. moc | 3000W |
| Silnik | BOSCH | System bezkluczykowy | Dostępny |

* Na podstawie testów producenta przeprowadzonych w warunkach laboratoryjnych. Wszystkie przedstawione dane mają wyłącznie charakter informacyjny.



S
SUPER
SOCO

super-soco.pl

WYŁĄCZNY IMPORTER SUPER SOCO
Karben 2 Spółka z o.o.
www.karbon2.pl

CENTRUM POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH
npojazdy.com

4 certyfikaty homologacji:
EEC, CCIC, CMA, CNAS