



VMOTO
SUPER
SOCO



LINIA MODELOWA
2024



KOMPAKTOWY, LEKKI, O UNIKALNEJ KONSTRUKCJI I OCZYWIŚCIE W 100% ELEKTRYCZNY: ON-R JEST NAJNOWSZYM MODELEM GAMY VMOTOSOCO.

TYLNE ZAWIESZENIE POZWALA NA JAK NAJLEPSZE POKONYWANIE WYBOJÓW I KAMIENI, OSŁONĘ SILNIKA CHRONI KORPUS MOTOCYKLA PRZED UDERZENIAMI I ODŁAMKAMI, A NISKA WAGA POZWALA NA UŻYTKOWANIE GO NAWET PRZEZ MŁODYCH KIEROWCÓW.

WYŚWIETLACZ DOSTARCZA WSZYSTKICH INFORMACJI NIEZBĘDNYCH DO BEZPIECZNEJ JAZDY, A BŁOTNIKI I OSŁONY SILNIKA ZAPEWNIĄJĄ MAKSYMALNĄ OCHRONĘ PRZED KURZEM, BŁOTEM I WODĄ.



2024

ON-R / OFF-R

● ŻÓŁTY ● NIEBIESKI

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

ON-R

OFF-R

UPRAWNIENIA	L3E A1/B>3 LAT - L1E AM/ DOWÓD OS.	
SILNIK	VMOTO	
MOC ZNAMIONOWA	4000 W	
MOC MAKSYMALNA	8000 W	
TYP BATERII	BATERIA CYLINDRYCZNA 21700	
POJEMNOŚĆ BATERII	72 V/32 AH	
CZAS ŁADOWANIA	2.5 H (72 V/32 AH) / 3.5 H (72 V/48 AH)	
ZASIĘG	115 KM* (72 V/48 AH) / 68 KM* (72 V/32 AH)	104 KM (72 V/48 AH)
PRĘDKOŚĆ MAKS.	L1E 45 KM/H L3E 90 KM/H	110 KM/H
WAGA	80/85 KG	
DŁ.*SZER.*WYS.	1970 MM*780* MM*1080 MM	1900 MM*814* MM*1080 MM
ROZSTAW OSI	1310 MM	1302 MM
PRZEŚWIT POJAZDU	270 MM	
WYSOKOŚĆ SIEDZISKAI	840 MM	
OPONY	PRZÓD 2.25-19 TYŁ 2.75-18	PRZÓD 70/100-19 TYŁ 90/100-16
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA	
HAMULCE	L1E-B (SSBS) L3E-A1 (CBS)	SSBS
POKONYWANIE WZNIESIEŃ	18°	30°
KOLOR	NIEBIESKI, ŻÓŁTY	



● POMARAŃCZOWY ● ŻÓŁTY ● CZERWONO-CZARNY ● SZARY ● CZARNY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA	PROWO JAZDY KAT. A1 / B > 3 LAT
SILNIK	SUPER SOCO
MOC ZNAMIONOWA	3900 W
MOC MAKSYMALNA	5100 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA
POJEMNOŚĆ BATERII	72V/45 AH
CZAS ŁADOWANIA	4.5 H
ZASIĘG	92 KM*
PRĘDKOŚĆ MAKSYMALNA	95 KM/H
KĄT NACHYLENIA	14°
WAGA	101 KG
DL. *SZER. *WYS.	1982 *740 *1031 MM
ROZSTAW OSI	1347 MM
PRZEŚWIT POJAZDU	189 MM
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	890 MM
OPONY	PRZÓD 90/80-17 / TYŁ 120/70-17
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA
HAMULCE	CBS
KOLOR	POMARAŃCZOWY, ŻÓŁTY, CZARNO-CZERWONY, SZARY, CZARNY



● CZARNY ● NIEBIESKI ● POMARAŃCZOWY ● ŻÓŁTY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA	PROWO JAZDY KAT. A1 / B > 3 LAT
SILNIK	SUPER SOCO
MOC ZNAMIONOWA	3900 W
MOC MAKSYMALNA	5000 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA
POJEMNOŚĆ BATERII	72V/45 AH
CZAS ŁADOWANIA	4,5H
ZASIĘG	DO 110 KM
PRĘDKOŚĆ MAKSYMALNA	85 KM/H
KĄT NACHYLENIA	14°
WAGA	101 KG
DŁ. *SZER. *WYS.	1982 *740 *1031 MM
ROZSTAW OSI	1347 MM
PRZEŚWIT POJAZDU	189 MM
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	890 MM
OPONY	PRZEDNIA 90/80 17' TYLNA 120/70 17'
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA
HAMULCE	CBS
KOLOR	NIEBIESKI, CZARNY, POMARAŃCZOWY, ŻÓŁTY



KHAKI



ZIELONY



NIEBIESKI



SZARY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA	L1E B/AM/DOWÓD OSOBISTY / L3E A1 / B > 3 LAT
SILNIK	SUPER SOCO
MOC ZNAMIONOWA	2500 W
MOC MAKSYMALNA	3500 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA
POJEMNOŚĆ BATERII	60 V/32 AH (OPCJONALNIE DWIE BATERIE)
CZAS ŁADOWANIA	3.5 H (JEDNA BATERIA)
ZASIĘG	110 KM* (DWIE BATERIE)
PRĘDKOŚĆ MAKSYMALNA	L1E-B 45 KM/H / L3E-A1 75 KM/H
KĄT NACHYLENIA	14°
WAGA	103 KG
DL. *SZER.*WYS.	1984 MM*788 MM*1097 MM 1322 MM
ROZSTAW OSI	1322 MM
PRZEŚWIT POJAZDU	173 MM
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	927 MM
OPONY	PRZÓD 100/80-17 / TYŁ 120/80-17
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA
HAMULCE	CBS
KOLOR	ZIELONY, KHAKI, SZARY, NIEBIESKI



● CZARNY ● SZARY ○ PLATYNOWY ● BRĄZOWY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA	L1E B/AM/DOWÓD OSOBISTY / L3E A1 / B > 3 LAT
SILNIK	SUPER SOCO
MOC ZNAMIONOWA	2500 W
MOC MAKSYMALNA	3500W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA
POJEMNOŚĆ BATERII	60V/32 AH (OPCJONALNIE DWIE BATERIE)
CZAS ŁADOWANIA	3.5 H (JEDNA BATERIA)
ZASIĘG	114 KM* (DWIE BATERIE)
PRĘDKOŚĆ MAKS.	L1E-B 45 KM/H / L3E-A1 75 KM/H
KĄT NACHYLENIA	14°
WAGA	103 KG
DŁ.*SZER.*WYS.	2038 MM*780 MM*1085 MM
ROZSTAW OSI	1322 MM
PRZEŚWIT POJAZDU	173 MM
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	927 MM
OPONY	PRZÓD 100/80-17 TYŁ120/70-1
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA
HAMULCE	CBS
KOLOR	CZARNY, SZARY, PLATYNOWY, BRĄZOWY

A person wearing a black full-body riding suit and a black helmet with a clear visor is sitting on a blue and black electric motorcycle. The motorcycle has a modern, angular design with a prominent front light. The background is a blurred city street scene with buildings and a clear sky.

STASH

ZAPROJEKTOWANY W EUROPIE, ZA SPRAWĄ PROJEKTANTA ADRIANA MORTONA, DYREKTORA PROJEKTOWEGO C-CREATIVE I TWÓRCY STYLU NIEKTÓRYCH Z NAJBARDZIEJ FASCYNUJĄCYCH MOTOCYKLI OSTATNICH LAT.

MOCNA I LEKKA RAMA Z NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI ZAWIESZENIEM I 17-CALOWYMI KOŁAMI, TAK JAK W PRAWDZIWYM MOTOCYKLU SZOSOWYM. DO PRAKTYCZNOŚCI DODANO WYDAJNOŚĆ GWARANTOWANĄ PRZEZ SILNIK ELEKTRYCZNY O MOCY ZNAMIONOWEJ 8 KW I MOCY SZCZYTOWEJ 15 KW. W NORMALNYCH WARUNKACH JAZDY STASH OSIĄGA PRĘDKOŚĆ 110 KM/H, NATOMIAST PO AKTYWACJI FUNKCJI BOOST OSIĄGA PONAD 120 KM/H. OD 0 DO 50 KM/H MOŻNA ROZPĘDZIĆ SIĘ W 3,2 S. POJEMNY SCHOWEK WEWNĘTRZNY MOŻE POMIEŚCIĆ KASK LUB TORBĘ, DZIĘKI CZEMU STASH JEST IDEALNYM MOTOCYKLEM DO MIASTA. NIEZALEŻNIE OD TEGO, CZY CELEM JEST BIURO, SIŁOWNIA CZY WIECZORNE WYJŚCIE Z PRZYJACIÓŁMI, TEN JEDNOŚLAD ŁĄCZY W SOBIE ZWINNOŚĆ I PRAKTYCZNOŚĆ.



● CZARNY

● NIEBIESKI

● SZARY

STASH

2024

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA

PROWO JAZDY KAT. A1 / B > 3 LAT

SILNIK

VMOTO

MOC ZNAMIONOWA

8000 W

MOC MAKSYMALNA

15000 W

TYP BATERII

BATERIA SOFTCORE ATL

POJEMNOŚĆ BATERII

72 V/100 AH

CZAS ŁADOWANIA

5H (2.5 H SZYBKA ŁADOWARKA)

ZASIĘG

180 KM*

PRĘDKOŚĆ MAKS.

>120 KM/H

KĄT NACHYLENIA

24°

WAGA

143 KG

DŁ.*SZER.*WYS.

2012 MM*780 MM*1100 MM

ROZSTAW OSI

1373 MM

PRZEŚWIT POJAZDU

175 MM

WYSOKOŚĆ SIEDZISKA

830 MM

OPONY

PRZÓD 110/70-17 / TYŁ 140/70-17

ZAWIESZENIE

HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA

HAMULCE

ABS (PRZÓD / TYŁ TARCZOWE)

KOLOR

NIEBIESKI, CZARNY, SZARY



● CZARNY ● SZARY ● POMARAŃCZOWY ● CZERWONY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA	B/AM/DOWÓD OSOBISTY
SILNIK	BOSCH
MAKS. MOMENT OBROTOWY	150 N.M
MOC MAKSYMALNA	3000 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA
POJEMNOŚĆ BATERII	60V / 30AH (OPCJONALNIE DWIE BATERIE)
CZAS ŁADOWANIA	3.5 H SZYBKA ŁADOWARKA
ZASIĘG	80KM / 160KM DWIE BATERIE
PRĘDKOŚĆ MAKS.	45 KM/H
KĄT NACHYLENIA	17°
WAGA	92 KG
DŁ.*SZER.*WYS.	1889 / 702 / 1056MM
ROZSTAW OSI	1320 MM
PRZEŚWIT POJAZDU	198 MM
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	770 MM
OPONY	PRZEDNIA 90/80 17' TYLNA 110/70 17'
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA
HAMULCE	PRZEDNIA TARCZA Ø240MM / TYLNA TARCZA Ø180MM
KOLOR	CZARNY, SZARY, POMARAŃCZOWY, CZERWONY



● CZARNY ● NIEBIESKI ● KHAKI ● ZIELONY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UPRAWNIENIA	B/AM/DOWÓD OSOBISTY
SILNIK	BOSCH
MAKS. MOMENT OBROTOWY	150 N.M
MOC MAKSYMALNA	3000 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA
POJEMNOŚĆ BATERII	60V / 30AH (OPCJONALNIE DWIE BATERIE)
CZAS ŁADOWANIA	3.5 H
ZASIĘG	80KM / 160KM
PRĘDKOŚĆ MAKS.	45 KM/H
KĄT NACHYLENIA	17°
WAGA	92 KG
DŁ.*SZER.*WYS.	1924 / 710 / 1098MM
ROZSTAW OSI	1307MM
PRZEŚWIT POJAZDU	198 MM
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	770 MM
OPONY	PRZEDNIA 90/80 17' / TYLNA 110/70 17'
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA
HAMULCE	PRZEDNIA TARCZA(Ø240MM) / TYLNA TARCZA (Ø180MM)
KOLOR	ZIELONY, ŻÓŁTY, CZARNY, NIEBIESKI



CPX PRO WYRÓŻNIA SIĘ OD CPX WYŻSZĄ MOCĄ I PRĘDKOŚCIĄ MAKSYMALNĄ ORAZ KĄTEM NATARCIA $\leq 20^\circ$.

CPX STAJE SIĘ JESZCZE SZYBSZY DZIĘKI SILNIKOWI O MOCY 8 KW, CO CZYNI GO JESZCZE MOCNIEJSZYM, ZWIĘKSZAJĄC PRĘDKOŚĆ DO 105 KM/H. SOLIDNY, BEZPIECZNY I ZAAWANSOWANY TECHNOLOGICZNIE POJAZD, KTÓRY JEST SKONFIGUROWANY JAKO IDEALNY PARTNER DO CODZIENNEJ JAZDY.

Z CPX DOTRZESZ WSZĘDZIE I ZROBISZ WSZYSTKO: FUNKCJA COFANIA, ŁADOWARKA USB, TECHNOLOGIA I KOMFORT TEGO SKUTERA POZWALAJĄ W PEŁNI CIESZYĆ SIĘ PODRÓŻĄ, NIE MARTWIĄC SIĘ O NIC INNEGO.



2024

CPX / PRO

● ZIELONY ● NIEBIESKI ● CZERWONY ● CZARNY ○ BIAŁY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

CPX

CPX PRO

UPRAWNIENIA	PRAWO JAZDY KAT. A1 / B > 3 LAT	
SILNIK	SUPER SOCO	
MOC ZNAMIONOWA	4000 W	7000 W
MOC MAKSYMALNA	4800 W	8000 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA	
POJEMNOŚĆ BATERII	60V / 45AH (OPCJONALNIE DWIE BATERIE)	60 V/90 AH (2 BATERIE)
CZAS ŁADOWANIA	3.5 H (1 BATERIA)	
ZASIĘG	137 KM* NA 2 BATERIACH	100 KM*
PRĘDKOŚĆ MAKS.	90 KM/H	105 KM/H
KĄT NACHYLENIA	14°	20°
WAGA	125 KG (1 BATERIA)	143 KG (2 BATERIE)
DL. *SZER.*WYS.	2022 MM*757* MM*1450 MM	
ROZSTAW OSI	1366 MM	
PRZEŚWIT POJAZDU	154 MM	
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	925 MM	
OPONY	PRZÓD 100/80-16 / TYŁ 110/80-14	
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA	
HAMULCE	CBS	
KOLOR	ZIELONY, NIEBIESKI, CZERWONY, CZARNY, BIAŁY, SREBRNY, SZARY	



● CZARNY ● CZERWONY ● NIEBIESKI ● JASNONIEBIESKI ○ BIAŁY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

L1e

L3e

UPRAWNIENIA	B/AM/DOWÓD OSOBISTY	A1/B> POWYŻEJ 3 LAT
SILNIK	VMOTO	
MOC ZNAMIONOWA	2000 W	3500 W
MOC MAKSYMALNA	2400 W	4700 W
TYP BATERII	BATERIA POLIMEROWO-LITOWA	
POJEMNOŚĆ BATERII	60 V/32 AH	60 V/45 AH
CZAS ŁADOWANIA	3.5 H	8 H
ZASIĘG	80 KM	65 KM
PRĘDKOŚĆ MAKS.	45 KM/H	80 KM/H
KĄT NACHYLENIA	14°	
WAGA	106 KG	110 KG
DŁ.*SZER.*WYS.	1940 MM*730* MM*1160 MM	
ROZSTAW OSI	1327 MM	
PRZEŚWIT POJAZDU	130 MM	
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	855 MM	
OPONY	PRZÓD 90/80-16 / TYŁ 90/90-14	
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA	
HAMULCE	CBS	
KOLOR	CZARNY, CZERWONY, BIAŁY, JASNONIEBIESKI, NIEBIESKI	



● ŻŁOTY

● NIEBIESKI

● CZARNO-SREBRNY

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

CUX

CUX PRO

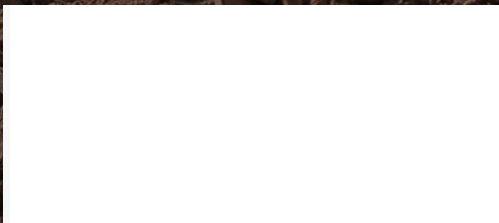
UPRAWNIENIA	B/AM/DOWÓD OSOBISTY	
SILNIK	BOSCH	
MOC ZNAMIONOWA	1600 W	
MOC MAKSYMALNA	2000 W	2788 W
TYP BATERII	BATERIA CYLINDRYCZNA	
POJEMNOŚĆ BATERII	60 V/30 AH	60 V/ 43 AH
CZAS ŁADOWANIA	8 H	3,5 H
ZASIĘG	65 KM*	80 KM*
PRĘDKOŚĆ MAKS.	45 KM/H	
KĄT NACHYLENIA	14°	
WAGA	74 KG	
DŁ.*SZER.*WYS.	1782 MM*727 MM*1087 MM	
ROZSTAW OSI	1217 MM	
PRZEŚWIT POJAZDU	140 MM	
WYSOKOŚĆ SIEDZISKA	720 MM	
OPONY	PRZÓD 90/90-12 / TYŁ 90/90-12	
ZAWIESZENIE	HYDRAULICZNY SYSTEM TŁUMIENIA	
HAMULCE	SSBS	CBS
KOLOR	ŻŁOTY, NIEBIESKI, CZARNO-SREBRNY	



KARBON 2

WYŁĄCZNY IMPORTER

 SUPER
SOCO



OSTRZEŻENIE: ZDJĘCIA I INFORMACJE TECHNICZNE W TYM KATALOGU MOGĄ ODNOŚĆ SIĘ DO PROTOTYPÓW PODLEGAJĄCYCH MODYFIKACJOM PODCZAS PRODUKCJI I MAJĄ WYŁĄCZNIE CHARAKTER ILLUSTRACYJNY I REFERENCYJNY, A ZATEM NIE SĄ WIĄZĄCE DLA VMOTO INTERNATIONAL. VMOTO NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA JAKIEKOLWIEK BŁĘDY W DRUKU I LUB TŁUMACZENIU. VMOTO ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO WPROWADZANIA ZMIAN I ULEPSZEN W DOWOLNYM PRODUKCIE BEZ OBOWIĄZKU WOCZESNIEJSZEGO POWIADOMIENIA LUB DO WPROWADZANIA TAKICH ZMIAN W PRODUKTACH JUŻ SPRZEDANYCH, DALsze CECHY PRODUKTÓW SĄ ZAWARTE W ODPOWIEDNIch INSTRUKCJACH OBSŁUGI. ZDJĘCIA OPUBLIKOWANE W TYM KATALOGU PRZEDSTAWIAJĄ WYŁĄCZNIE PROFESJONALNYch KIEROWCÓW W KONTROLOWANYch WARUNKACH ULICZNYch. NINIEJSZY KATALOG, W TYM MIĘDZY INNYMI ZNAKI TOWAROWE, LOGO, TEKSTY, OBRAZY, GRAFIKA I SPIS TREŚCI, STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELLEKTUALNĄ VMOTO, A W KAŻDYM RAZIE VMOTO MA PRAWO DO ICH POWIELANIA. JAKIEKOLWIEK POWIELANIE, MODYFIKOWANIE LUB INNE CAŁKOWITE LUB CZĘŚCIOWE WYKORZYSTANIE KATALOGU LUB JEGO ZAWARTOŚCI, W TYM PUBLIKACJA W INTERNECIE BEZ UPRIEDZIEJ PISEMNEJ ZGODY VMOTO, JEST ZABRONIONE. PZECZYWIŚTE ZUŻYCIE AKUMULATORA MOZE SIĘ RÓŻNIĆ W ZALEŻNOŚCI OD WIELU CZYNNIKÓW, W TYM MIĘDZY INNYMI STYLU JAZDY, WYKONYWANYch CZYNNÓŚCI KONSERWACYJNYch, WARUNKÓW POGODOWYch, CHARAKTERYSTYKI NAWIERZCHNI, CIŚNIENIA W OPONACH, OBOJAZENIA, WAGI KIEROWCY I PASAŻERA, AKCESORIÓW. WIĘCEJ INFORMACJI MOŻNA ZNALEZĆ NA STRONIE WWW.VMOTOSOCO.COM.