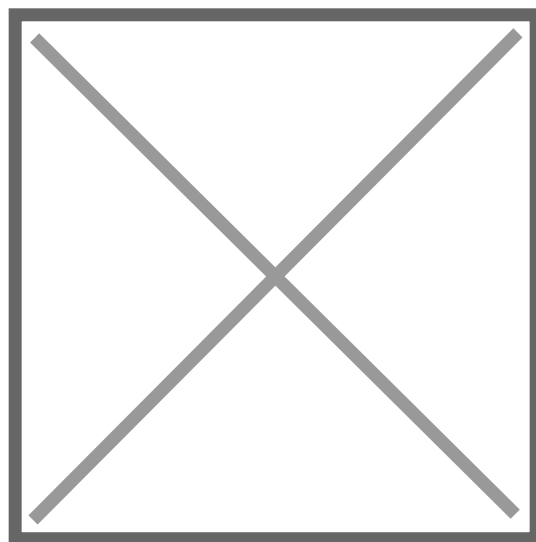


Skuter elektryczny Cedrus by Luyuan C-GO-2G-ZQQ2 szary



Napięcie znamionowe silnika:	48 V
Moc znamionowa silnika:	600 W
System chłodzenia silnika:	Chłodzenie cieczą
Typ akumulatora:	Litowo-jonowy (LMO), wymowany
Pojemność akumulatora:	24 Ah
Maksymalna prędkość:	35 km/h
Zasięg orientacyjny*:	80–90 km przy 25 km/h
Hamulec przedni:	Tarczowy hydrauliczny
Hamulec tylny:	Bębnowy mechaniczny
Czas ładowania:	Ok. 9 godzin
Zawieszenie przednie:	Hydrauliczne
Zawieszenie tylne:	Sprężyna + amortyzator hydrauliczny
Zdolność pokonywania wzniesień:	10°
Masa pojazdu (bez akumulatora):	48 kg