

Link do produktu: <https://be-bike.pl/rower-giant-entour-e1-lds-25kmh-l-metallic-black-p-1721.html>



## Rower Giant Entour E+1 LDS 25km/h L Metallic Black

Cena	<b>8 800,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>2203212147</b>
Kod EAN	<b>4712878707009</b>

### Opis produktu

**Silnik** - SyncDrive Core, 50Nm, Powered by Yamaha PedalPlus 6-sensor technology

**Moduł sterujący** - RideControl Dash

**Wyświetlacz** - RideControl Dash, kolorowy wyświetlacz lcd

**Akumulator** - EnergyPak 400, zintegrowany z bagażnikiem

**Rozmiary** - S, M, L

**Kolor** - Metallic Black

**Rama** - aluminium ALUXX, konstrukcja z niskim przekrokiem

**Widelec** - SR Suntour NEX, skok 50mm

**Kierownica** - gięcie do tyłu 30°

**Wspornik kierownicy** - aluminiowy, regulowany kątem, 1¼"x 90mm

**Wspornik siodła** - amortyzowany, 30.9x300mm

**Siodło** - Selle Royal Essenza Plus

**Pedały** - platformowe, Anti-slip

**Manetki** - Shimano Nexus 7speed RevoShift

**Hamulce** - Tektro HDM-M275 hydrauliczne, tarcze 160mm

**Dzwignie hamulca** - Tektro HDM-M275

**Kaseta / Wolnobieg** - 18T

**Łańcuch** - KMC Z1e HX, e-bike optimized

**Mechanizm korbowy** - Giant aluminium

**Obřęcze** - Giant, dwuścienne, ETRTO: 19-622

**Piasty** - [P] Shimano HB-TX505 / [T] Shimano Nexus 7 coaster / disc brake

**Szprychy** - [P] Sapim Leader, 14G(2.0mm) / [T] Sapim Strong, cieniowane 13-14G(2.3-2.0mm)

**Opony** - CST Xpedium One, 45x622

**Dodatki** - Ładowarka EnergyPak 4A Fast, nóżka KSA18

**Oświetlenie** - [P] Axa Blueline 30 LED / [T] Spanninga Solo LED

**Bagażnik** - zintegrowany z akumulatorem, system montażu akcesoriów MIK

**Waga orientacyjna** - 25,5 kg (rozmiar S)

#### Inteligentna kontrola

Technologia Smart Assist zapewnia dokładnie taką moc, jaka jest niezbędna do komfortowej jazdy. Akumulator EnergyPak 400 zapewnia długotrwałe wspomaganie.

#### Regulowane wspomaganie

Regulowany silnik SyncDrive Core zapewnia współczynnik wspomagania do 300%. Ustawienia można dostosować do preferowanego stylu jazdy.

#### Łatwe sterowanie

Rama o niskim przekroku ułatwia wsiadanie i zsiadanie oraz zapewnia komfortową, pewną jazdę.