

**ROWER DAMSKI CUBE CURVE PRO 2017**

**Cena :**  
**2.649,00 zł**  
**2.289,00 zł**

Producent : **Cube**  
Dostępność : **Dostępny**  
Stan magazynowy : **niski**  
Średnia ocena : **brak recenzji**



**DOSTĘPNE ROZMIARY RAM:**

**SZARO-POMARAŃCZOWY:**

**50 CM - 1 SZTUKA**

**CUBE CURVE PRO** to idealny rower dla weekendowych i fitnessowych kolarzy - oraz oczywiście dla każdego, kto pragnie na nowo odkryć kolarstwo. Zarówno wysokiej jakości rama jak i amortyzowany widelec są skonstruowane tak, żeby wytrzymać ciężką eksploatację, więc Curve Pro radzi sobie równie dobrze na ostrych trasach leśnych, długich trasach asfaltowych jak i podczas walki z grawitacją w górach. 27-biegowy układ napędowy Shimano, który razem z manetką Rapidfire Plus zapewnia długoterminowo gładką i precyzyjną zmianę biegów. Widelec amortyzowany Suntour NEX HLO - z blokadą - dodaje wygody i bezpieczeństwa na nierównej nawierzchni. Hamulec tarczowy Tektro HD-M285 jest kolejnym wyróżnikiem, zapewniając znakomitą moc hamowania i niezawodność bez względu na pogodę.

**RAMA** Aluminium Superlite Trekking Cross Double Butted

**KOLOR**grey i n' flashorange

**ROZMIAR** 50

**WIDELECSR** Suntour NEX HLO, 63mm

**STERYFSA** No.10, Semi-Integrated

**MOSTEK**CUBE Performance Stem Pro, 31.8mm

**KIEROWNIC**CUBE Rise Trail Bar, 680mm

**GRIPY**CUBE Performance Grip

**PRZERZUTKA TYŁ**Shimano Deore RD-M592, 9-Speed

**PRZERZUTKA PRZÓD**Shimano FD-M370, Topswing, 31.8mm

**MANETKI**Shimano SL-M370, Rapidfire-Plus

**HAMULCET**ektro HD-M285, Hydr. Disc Brake (160/160)

**KORB**Shimano FC-M371, 48x36x26T, BB-UN100, 175mm, Chainguard

**KASETA**Shimano CS-HG200, 11-34T

**ŁAŃCUCH**KMC X9

**OBRĘCZE**CUBE ZX20, 32H, Disc

**PIASTA PRZÓD**CUBE K68F

**PIASTA TYŁ**CUBE K68R

**OPONY**Schwalbe Smart Sam, Active, 44x622

**PEDAŁY**CUBE PP MTB

**SIODŁO**CUBE Active 1.1

**SZTYCA PODSIODŁO**WACUBE Performance Post, 27.2mm

**ZACISK SZTYCY**CUBE Varioclose, 31.8mm

**WAGA**13.5 kg

---

## Dostępne opcje ROWER DAMSKI CUBE CURVE PRO 2017

» **Rama:** [50 cm.](#)