



NOXON Kinderfiets "Skimpy" Mod. 24

wave, 18", purple, Terugtraprem met 1 snelheid, 28 cm

Verk.prijs € 239,95

Spelenderwijs leren fietsen De "Skimpy" van NOXON is een leuke manier voor kinderen om te leren fietsen. Het golvende frame lijkt op een wiel, maar heeft een lage instap voor een gemakkelijke montage en alles wat een eerste fiets zo speciaal maakt. Het stalen frame biedt een rechte zithouding voor een goed zicht op de fiets. Het heeft ook een gesloten kettingkast en stootbeschermers op de handvatten om te voorkomen dat kleine handjes zijwaarts wegglijden. Omdat de Speelfiets niet bedoeld is voor gebruik op de weg, heeft hij geen verlichting. Alle Reflectoren aan de voor- en achterkant en aan de zijkanten van de Spaken zijn echter ontworpen om je te helpen gezien te worden. De versnellingen met één versnelling bieden de klassieke terugtraprem, terwijl de kinderremmen op het voorwiel een betrouwbare V-brakes hebben inclusief kindvriendelijke handvatten. Het zadel en de stuurpen kunnen tot op de centimeter nauwkeurig aan het kind worden aangepast voor de optimale hoogte - alles om ervoor te zorgen dat de eerste rijpogingen een onvergetelijke ervaring worden.

Stamgegevens

| | |
|------------------|---------------|
| EAN | 4251507946681 |
| UVP | € 239,95 |
| Fedas-Code | 159010 |
| DST-Code | 1C00 |
| Bidex-Code | 111010 |
| SB-Artikel | Nee |
| Merk/Leverancier | NOXON |
| Maateenheid: | STUK |
| Weight | 9.9 kg |

Technische gegevens

| | |
|---------------------|-------------|
| Aandrijving | Ketting |
| Categorie | kinderfiets |
| E-bike | nee |
| Frame-vorm | wave |
| Framehoogte | 28 cm |
| Geslacht | kinder |
| Hoofdkleur | paars |
| Kleurnaam fabrikant | purple |
| Materiaal 1 | staal |
| Modelseries | Skimpy |

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Remsysteem | terugtraprem , velgrem |
| Schakelnaam | 1-Gang Rücktritt |
| Type schakelsysteem | zonder versnelling |
| Uitrusting | kettingscherm , spatborden |
| Versnellingen | 1-speed |
| Wielmaat | 18 " |