



## VICTORIA Jugendrad "Pro 6.9" Mod. 22

Diamant, 26", platinum grey, 3x7-Gang SHIMANO "TX-35" , 46 cm / M

**Preis: 358,00 €**

Für Nachbarschaftsrennen & den Weg zur SchuleUm mit den Freundinnen/Freunden durch die Straßen in der Nachbarschaft zu radeln ist das "Pro 6.9" genau richtig. Auch für den Weg zur Schule kann es optimal genutzt werden, denn dank des 15 Lux hellen Scheinwerfers und des Rücklichts mit Standlichtfunktion entspricht das Fahrrad den Anforderungen der Straßenverkehrsordnung voll und ganz. Kommt man an einer Kreuzung zum Stehen, leuchtet das Rücklicht noch eine Zeit lang weiter. Autofahrer können einen auch dann noch besser wahrnehmen – auch dank der Reflexstreifen, die an den Reifen zu finden sind. Die Schultasche wird schnell und einfach per Federklappe am Gepäckträger befestigt. Technisch ausgestattet ist es mit einer 21-Gang-Kettenschaltung, die für jede Gelegenheit den passenden Gang parat hat, sowie die sicher schon gewohnte Rücktrittbremse plus V-Brakes. Die Starrgabel sorgt für ein direkteres Lenkverhalten sowohl auf Asphalt als auch auf befestigten Waldwegen beim nächsten Ausflug.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	2621-37774
EAN	4251507988445
UVP	529,00 €
Fedas-Code	159010
Bidex-Code	111030
SB-Artikel	Nein
DST-Code	1D00
Marke/Lieferant:	VICTORIA
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	15.9 kg

### Technische Daten

Antrieb	Kette
Ausstattung	Kettenschutz , Nabendynamo , Schutzbleche
Bremssystem	Felgenbremse
E-Rad	nein
Farbbezeichnung	platinum grey
Gabelfederweg	50 mm
Geschlecht	Jugend
Gänge	21-Gang

<b>Hauptfarbe</b>	grau
<b>Kategorie</b>	Jugendrad City / Trekking
<b>Kettenstrebe</b>	425 mm
<b>Laufgradgröße</b>	26 "
<b>Länge</b>	1733 mm
<b>Material 1</b>	Aluminium
<b>Modellreihe</b>	Pro
<b>Oberrohr</b>	543 mm
<b>Radstand</b>	1048 mm
<b>Rahmenform</b>	Diamant
<b>Rahmengröße</b>	M
<b>Rahmenhöhe</b>	46 cm
<b>Reach</b>	395 mm
<b>Schaltungsart</b>	Kettenschaltung
<b>Schaltungsname</b>	3x7-Gang SHIMANO "TX-35"
<b>Sitzrohr</b>	460 mm
<b>Sitzwinkel</b>	73.0 °
<b>Stack</b>	562 mm
<b>Steuerrohr</b>	140 mm
<b>Steuerrohrwinkel</b>	70.0 °
<b>Zulässiges Systemgewicht</b>	80 kg
<b>Übersetzung</b>	3x 7-fach
<b>Überstandshöhe</b>	670 mm