



EXCELSIOR Klapprad Mod. 24

Unisex, 20", fake blue, 1-Gang Rücktritt, 40 cm

Preis: 223,00 €

Das klappt! Mehr 1970er-Jahre-Retro geht nicht! Klappräder hatten damals mal einen Marktanteil von über 30 Prozent, und so ganz verschwunden von den Straßen waren sie nie. Seit einigen Jahren erleben Klappräder ein Revival, und sogar Klapprad-Rennen gibt es. So ist das "Klapprad" von Excelsior auch schon länger im Programm vertreten. Wie die Ur-Modelle hat es im Durchstieg des Stahlrahmens den Klapp-Mechanismus, um es etwa auf das halbe Format zu bringen. Lenker und Sattel lassen sich auf die gewünschte Höhe einstellen oder zum Transport einschieben. Anders aber als die meisten Ur-Klappräder gibt es das Modell von Excelsior in zwei Rahmengrößen. In 20 und 24, was 40 cm und 48 cm entspricht. Ansonsten hat das "Klapprad" alles, was praktisch ist, wie den Gepäckträger und Schutzbleche. Und alles, was der Gesetzgeber (nach StVZO) vorschreibt, wie das Licht, die Bremsen oder die Reflektoren. Hier weicht das "Klapprad" von den 1970er-Originalen ab: V-Bremsen gab es damals noch nicht, dafür greifen sie viel besser zu. Und auch LED-Scheinwerfer oder Rücklichter mit Standlicht waren noch nicht fürs Fahrrad erfunden dafür leuchten sie heute umso heller und zuverlässiger. EHältlich als Single-Speed-Variante oder mit 3-Gang Shimano Nexus Nabenschaltung mit Rücktritt. Nicht zuletzt ist auch das Pure Orange ein Anklang an die Originale so lässt es sich stilvoll durch die Stadt flanieren.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	2021-38912
EAN	4251507947848
UVP	319,95 €
Fedas-Code	157015
DST-Code	1H00
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	109010
Marke/Lieferant:	EXCELSIOR
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	14.4 kg

Technische Daten

Antrieb	Kette
Ausstattung	Kettenschutz , Schutzbleche
Bremssystem	Felgenbremse , Rücktrittbremse
E-Rad	nein
Farbbezeichnung	fake blue
Geschlecht	Unisex

Gänge	1-Gang
Hauptfarbe	blau
Kategorie	Faltrad
Laufgradgröße	20 "
Material 1	Stahl
Rahmenform	Unisex
Rahmenhöhe	40 cm
Schaltungsart	Nabenschaltung
Schaltungsname	1-Gang Rücktritt
Zulässiges Systemgewicht	100 kg