



KAYZA MTB StVZO "Spodic Dry 4" Mod. 22

Hardtail, 27,5", pine green matt / light green matt , 24-Gang SHIMANO "Acera", 56 cm / L

Preis: 500,00 €

Zuhause auf dem Trail und in der Stadt stets trocken bringt dich KAYZAs "Spodic Dry 4" von A nach B - zumindest, was die Hosenbeine betrifft. Mit solider technischer und praktischer Alltagsausstattung ist das Alu-Hardtail nicht nur im Wald und abseits befestigter Wege zuhause, sondern auch im täglichen Pendelverkehr durch die Stadt. Mit LED-Scheinwerfer, Rücklicht, Seitenständer und eben den praktischen Schutzblechen wird aus dem Sport-Bike mal eben just ein Fahrrad für jeden Tag und auf allen Wegen. Der überarbeitete Alu-Rahmen nimmt nun alle Züge komplett auf - damit sind auch diese stets trocken und besser vor Witterungsverhältnissen geschützt. Optisch erscheint das Bike dadurch klar und aufgeräumt. Die 27,5"-Laufräder geben die wendige Fahrweise vor, während die einstellbare SUNTOUR Federgabel den Weg bereitet. Die leicht profilierten Reifen sind sowohl auf Asphalt als auch auf Wald- und Feldwegen die richtige Wahl und sorgen für den nötigen Grip. Für den effizienten Vortrieb ist die 24-Gang SHIMANO "Acera" Kettenschaltung da. Und fürs punktgenaue Stoppen die hydraulischen Scheibenbremsen. Punktgenau, den Nagel auf den Kopf treffend oder eben aufs Wesentliche konzentriert - so, wie man es von KAYZA eben kennt.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	22081062
EAN	4251507974905
UVP	729,95 €
Bidex-Code	101010
DST-Code	1E00
SB-Artikel	Nein
Fedas-Code	154010
Marke/Lieferant:	KAYZA
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	16.7 kg

Technische Daten

Antrieb	Kette
Ausstattung	Federgabel , Nabendynamo
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	nein
Farbbezeichnung	pine green matt / light green matt
Gabelfederweg	100 mm
Geschlecht	Herren

Gänge	24-Gang
Hauptfarbe	grün
Kategorie	Hardtail
Laufgradgröße	27,5 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Spodic
Nebenfärb	grün
Rahmenform	Hardtail
Rahmengröße	L
Rahmenhöhe	56 cm
Schaltungsart	Kettenschaltung
Schaltungsname	24-Gang SHIMANO "Acera"
Zulässiges Systemgewicht	130 kg
Übersetzung	3x 8-fach