

# Möchten Sie das beste E-Rennrad unter 3000 \$ testen?

## Hintergrund:

In den letzten fünf Jahren hat die E-Mobilität zunehmend an Bedeutung gewonnen, wobei zahlreiche neue Marken in der E-Bike-Branche aufgetaucht sind. Einige Technikbegeisterte und Radsportenthusiasten könnten jedoch enttäuscht sein, wenn sie neue Modelle auf dem Markt vergleichen, da diesen oft Originalität im Design und in der Funktion fehlt. Die wahre Essenz moderner E-Bikes sollte die kreative Integration von Sensoren und intelligenten Komponenten mit einem dynamischen Fahrrad sein, um ein stressfreies und komfortables Fahrerlebnis zu bieten.

Glücklicherweise hat die brandneue Fiido E-Gravel-Serie zahlreiche innovative Designs und Funktionen in ein schlankes und dynamisches Modell integriert. Diese neuen Funktionen zielen darauf ab, Radfahrern ein besseres Fahrerlebnis zu bieten und Verbindungen zwischen Online- und lokalen Gemeinschaften herzustellen.

## Hauptteil:

Auf dem Markt für E-Bikes unter 3000 US-Dollar ist der Wettbewerb hart. Fiido ist jedoch eine innovative E-Bike-Marke, die erschwingliche E-Mobilitätsenerlebnisse bietet. Die neuesten Fiido E-Gravel-Modelle sind stilvoll gestaltet und perfekt für den städtischen Gebrauch geeignet. Mit einem Preis von weniger als der Hälfte anderer E-Bikes auf dem Markt (1599 US-Dollar) ist das Fiido E-Gravel das beste Gravel City E-Bike unter 3000 US-Dollar und bietet eine außergewöhnliche Erfahrung für Fahrer.

Die neuen Fiido E-Gravel-Modelle verfügen über zentral modulierte, leicht zu wartende, hochhelle LCD-Bildschirme mit hintergrundbeleuchteter Tastatur, die bei allen Wetterbedingungen eine klare Anzeige für die Fahrer gewährleisten. Diese E-Bikes können auch mit Mobiltelefonen und Smartwatches verbunden werden, um den Benutzern eine einfachere und modernere Interaktion mit dem Fahrrad zu ermöglichen. Diese Funktion ermöglicht es dem Fahrrad, sich automatisch zu entsperren, wenn der Besitzer sich dem verbundenen Gerät nähert. Benutzer können über die Fiido-App auf den Kundendienst zugreifen und ihre Fahrerlebnisse teilen.

Der Mivice-Drehmomentsensor versorgt das Fiido E-Gravel mit natürlicher und präziser Leistungsunterstützung als Reaktion auf das Pedalieren des Fahrers, wobei der Akku eine unterstützte Reichweite von 80 km bietet und bis zu 32 km/h (19,9 MPH) erreichen kann. Anders als die meisten städtischen E-Bikes, die von Carbonriemen angetrieben werden, überdenkt Fiido den Trend und integriert einen 9-Gang-Schalthebel, der verschiedene Gelände und Steigungen bewältigen kann, sodass Radfahrer bergauf fahren und auf flachen Straßen schneller fahren können. Ausgestattet mit E-Thru-Achsen sorgen sie dafür, dass das Vorderrad selbst auf holprigen Schotterwegen kaum herauskommen kann.

Darüber hinaus macht das einfache Design des Fahrrads es mit nur 17,5 kg so leicht, dass es auch ohne eingeschaltetem Strom als Standardfahrrad gefahren werden kann, was die Fahrer dazu ermutigt, mehr zu radeln und einen umweltfreundlicheren, gesünderen und nachhaltigeren Lebensstil zu führen.

Fiido schenkt jeder Einzelheit der Fahrt Aufmerksamkeit. Die Fiido E-Gravel-Serie ist mit einem Adaptive Front Lighting System (AFS) ausgestattet, um Fahrer bei Dunkelheit sicher zu halten, während der gesamte Fahrradrahmen und die Vorderradgabel aus Aluminiumlegierung gefertigt sind, um das Fahrrad selbst zu stärken. Die 700C Gravel-Reifen sind ebenfalls für verschiedene extreme Bedingungen ausgelegt.

Um das Beste aus der Fiido E-Gravel-Serie herauszuholen, hat Fiido einen Heckgepäckträger eingeführt und bietet eine optionale Ersatzflaschenbatterie für Fahrer, die ihre Reisereichweite verdoppeln möchten. Weitere Zubehörteile sind ebenfalls für das E-Gravel erhältlich und bieten mehr Verbindungen, Möglichkeiten und Vorstellungskraft für das brandneue Fiido E-Gravel.

## Schlüsselfunktionen des Fiido E-Gravel:

- Das erste E-Bike mit Smartwatch-Nähestart auf dem Markt
- Einzigartiges mittig montiertes IPS-Display mit IP67-Bewertung
- Möglichkeit zur Verbindung mit Smartphones oder Fiido-Smartwatches für den Nähestart
- E-Thru-Technologie, um die stabile und sichere Bewegung der Vorderräder zu gewährleisten
- Mivice-Drehmomentsensor für ein reibungsloses, unterstütztes Fahrerlebnis
- Höchstgeschwindigkeit von 32 km/h und eine Reichweite von 80 km
- 9-Gang-Schalthebel für alle Gelände
- Leichtgewicht mit 17,5 kg
- Adaptives Frontbeleuchtungssystem (AFS)
- Rahmen und Vorderradgabel aus Aluminiumlegierung
- Verschiedene optionale Zubehörteile, darunter eine Ersatz-Akku
- 700C-Räder für Schotterstraßen
- Hochwertiges Schweißen, saubere und glatte Schweißnähte

### Tech Specs and Comparisons:

	FIIDO E-Gravel C21 & C22	VANMOOF S3/X3	COWBOY 4/4ST	TENWAYS CGO 600pro/800s
Price	\$1,599	\$2,548	\$2,990	\$1899/\$1799
Weight	18kg/17.5kg(39.7lbs/38.6lbs)	21kg/20.8kg(46.3lbs/45.9lbs)	18.9kg/19.2kg (41.7lbs/42.3lbs)	17kg/19kg(37.5lbs/41.9lbs)
Torque Sensor	Mivice S200	no	internal torque sensor	Mivice S200
Motor	Mivice M080 250W Rear Hub	Front Wheel Hub 250W	250W Rear Hub	Mivice M070 Rear Hub
Power-assist Range	80km (49.7mi)	59.5-150km (37-93mi)	40-80km(24.9-49.7mi)	85km(52.8mi)
Max Speed	32km/h(19.9MPH)	32km/h(19.9MPH)	32km/h(19.9MPH)	32km/h(19.9MPH)
Display	IPS Display with backlighting keyboard	matrix Display	no	OLED/LCD Display
Connections	APP & Smartwatch for proximate start	APP	APP	APP
gear derailleur	9-speed	classic bicycle chain	single speed belt drive	single speed belt drive
Power-assist Levels	5 levels	4 levels	single level	4 levels
Tires	700C gravel	commuter tires	commuter tires	700C gravel
Certificates	UN38.3,MSDS,CE,FCC, EN15194,RoHS	2006/42/EC, EMC, EN 15194, EN 60335-1	RED,EMC,RoHS, EN15194	Unknown
Frame Material	Aluminium Alloy	Coated aluminium	aluminium 6061	aluminium 6061
Front Fork Material	Aluminium Alloy	Coated aluminium	aluminium 6061	aluminium 6061
Braking System	Hydraulic Disk Brake	Hydraulic Disk Brake	Hydraulic Disk Brake	Hydraulic Disk Brake
Headlights	AFS (Adaptive Front Lighting System)	integrated lighting system	integrated lighting system	AFS (Adaptive Front Lighting System)

Ein kleiner Hinweis und Vorschau: Fiido wird auch die Lite-Version des Fiido E-Gravel zum Preis von 999 US-Dollar einführen.

Weitere Informationen finden Sie unter dem folgenden Link oder kontaktieren Sie uns:

Website: <https://fiido.com/press-kit>

Facebook: @FiidoOfficial

Instagram: @fiidoebike

Für Presse- und Influencer-Anfragen: [pr@fiido.com](mailto:pr@fiido.com)