

Fiido M1 Pro 2024 (EU&UK) : Das All-Terrain E-Bike, das alles kann

Fiido präsentiert stolz die Version Fiido M1 Pro 2024 (EU&UK), ein Upgrade des sehr beliebten Modells Fiido M1 Pro. Mit einem Preis von 899 € bietet dieses neue Modell ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Das Fiido M1 Pro zeichnet sich durch eine seltene Mischung aus Stadt- und Geländetauglichkeit aus, die es perfekt für Outdoor-Abenteuer macht, während es in städtischen Umgebungen wendig und leicht zu handhaben bleibt. Mit seinen stoßdämpfenden, dicken Reifen, dem fortschrittlichen Federungssystem, der großen Leistung und Reichweite und dem faltbaren, tragbaren Design sind die Vorteile unzählig.

Jetzt, mit den neuesten Upgrades, ist die Fiido M1 Pro 2024 Version bereit, das elektrische Radfahren auf ein ganz neues Niveau zu bringen. Durch die Verfeinerung von drei entscheidenden Aspekten - Komfort, Bequemlichkeit und Sicherheit - hat Fiido die erstklassige Funktionalität des M1 Pro auf ein neues Niveau gehoben. Es ist ein echtes Mehrzweck- und Gelände-E-Bike geworden, ideal für Kunden, die eine All-in-One-Lösung suchen. Ob für den Stadtverkehr, Outdoor-Abenteuer oder tägliche Besorgungen, das Fiido M1 Pro 2024 ist für alles bestens gerüstet.

1. Was bringt es den Fahrern?

Unerreichte Leistung und Komfort für alle Terrains

Der Fiido M1 Pro 2024 liefert auch weiterhin außergewöhnliche Leistung auf verschiedenen Terrains. Der leistungsstarke 500W Brushless-Motor und die 20" x 4.0 fetten Reifen sorgen für Stabilität und Traktion auf Sand, Schlamm und Schnee und erreichen Geschwindigkeiten von bis zu 40 km/h (25 MPH). Die SHIMANO 7-Gang-Schaltung sorgt für noch mehr Anpassungsfähigkeit, indem sie sich mühelos an verschiedene Geländeformen anpasst und für eine gleichbleibend sanfte Fahrt sorgt. Darüber hinaus fängt das duale Federungssystem mit einem 60-mm-Ölfederdämpfer vorne und einem Federdämpfer hinten Unebenheiten effektiv ab. Diese Kombination von Merkmalen gewährleistet eine kraftvolle, stabile und komfortable Fahrt in jeder Umgebung.

Diese hohe Leistung wird nun durch eine verstellbare Sattelstütze und einen Velo-Sattel ergänzt, die eine individuell anpassbare Sitzposition ermöglichen und die Ermüdung von Gesäß und Oberschenkeln verringern. In der E-Bike-Branche ist es nicht ungewöhnlich, dass starke Leistung nicht vollständig in Fahrerkomfort umgesetzt werden kann. Das wollen wir vermeiden. Die Verbesserungen in der Version 2024 konzentrieren sich darauf, eine gründliche Umwandlung in Komfort zu gewährleisten, insbesondere bei Langstreckenfahrten.

Geprüfte Ergebnisse in der Praxis:

1. Vollgas-Modus:

Durchschnittsgeschwindigkeit: 15,37 MPH (24,73 KPH); Reichweite: 36,48 Meilen (58,71 Kilometer)

2. Assistenzmodus - ECO-, Normal- und Sport-Modus:

Ausgewogenes Verhältnis zwischen Reichweite und Leistung je nach individuellen Vorlieben (spezifische Daten variieren je nach Modus und Fahrbedingungen)

Ultimative Praktikabilität und Sicherheit

Der abnehmbare 614,4-Wh-Akku des Fahrrads ermöglicht längere Fahrten ohne häufiges Aufladen - perfekt für lange Pendlerfahrten oder Tagesausflüge. Das faltbare Design ermöglicht eine einfache Lagerung und einen einfachen Transport, sei es in öffentlichen Verkehrsmitteln, im Kofferraum eines Autos oder in kompakten Räumen wie zu Hause oder im Büro. Der neue Gepäckträger erhöht den Nutzwert des Fahrrads erheblich und bietet eine robuste Plattform für den Transport von Gütern, sei es für Besorgungen, den Transport von Lebensmitteln oder das Packen von Ausrüstung für einen Wochenendausflug.

Diese Merkmale machen das Fahrrad praktisch, denn es ist leicht zu bedienen, zu verstauen und zu transportieren und bietet gleichzeitig einen großen Laderaum. Das Fahrrad ist vielseitig einsetzbar für Pendler, Besorgungen, Freizeitfahrten und Langstreckenfahrten. Darüber hinaus unterstützt die aktualisierte Display-Technologie die Konnektivität mit einer Smartwatch und bietet so eine weitere Ebene des Komforts, indem sie es dem Benutzer ermöglicht, Geschwindigkeit, Entfernung und Akkulaufzeit usw. in Echtzeit zu überwachen.

Außerdem macht das verbesserte Bremsrücklicht das Fahren viel sicherer, insbesondere in Städten, wo Sichtbarkeit und Unfallverhütung immer wichtiger werden.

2. Eingehende Betrachtung der Upgrades

Bei den Verbesserungen geht es um Komfort, Bequemlichkeit und Sicherheit.

Der Fahrerkomfort wurde durch zwei wesentliche Verbesserungen erhöht. Der verstellbare Vorbau sorgt für eine bequeme Passform für Fahrer aller Größen und passt sich verschiedenen Fahrvorlieben an. Der neue Velo-Sattel verfügt über eine ergonomische Polsterung, die sich an den Körper des Fahrers anpasst, das Gewicht gleichmäßig verteilt und Druckstellen entlastet. Seine konturierte Form und der hochverdichtete Schaumstoff bieten ein gepolstertes, stützendes Fahrgefühl und erhöhen den Komfort auf langen Fahrten.

Der neue Gepäckträger und die verbesserte Schnittstelle sind Verbesserungen, die einen cleveren und durchdachten Ansatz zur Steigerung des Komforts widerspiegeln. Der Gepäckträger erweitert den Nutzwert des Fahrrads erheblich und macht es einfach, wichtige Dinge für Einkäufe, Kurztrips oder tägliche Aktivitäten zu transportieren. Die Benutzeroberfläche wurde ebenfalls verbessert, mit einem besser lesbaren Display und einer Smartwatch-Konnektivität, die es dem Benutzer ermöglicht, seine Fahrt mit Leichtigkeit zu verfolgen und zu kontrollieren und über wichtige Fahrdaten informiert zu bleiben.

Die Sicherheit wird durch die Integration eines Bremsrücklichts erhöht, das die Sichtbarkeit der Fahrer auf der Straße verbessert, insbesondere bei Fahrten in der Nacht. Diese Verbesserung trägt der wachsenden Sorge um die Sicherheit von Radfahrern in städtischen Gebieten Rechnung und bietet zusätzliche Sichtbarkeit und Schutz.

Hier sind die Upgrades zusammengefasst:

1. Fester, einteiliger Vorbau → Verstellbarer Vorbau = Perfekte Passform.
2. Standard-Sattel → Velo-Sattel = höherer Komfort für längere Fahrten.
3. Zusätzlicher Gepäckträger = Praktisch für die Aufbewahrung wichtiger Dinge.
4. Zusätzliches Bremsrücklicht = Erhöhte Sicherheit und Sichtbarkeit.
5. Schnittstelle: Besser lesbares Display + Smartwatch-Konnektivität = Verfolgen Sie wichtige Daten und verwalten Sie die Fahrt mit Leichtigkeit.

3.Zusammenfassung

Lassen Sie uns die wichtigsten Merkmale der erstaunlichen Fiido M1 Pro 2024 Version zusammenfassen.

- 500W bürstenloser Motor, maximale Geschwindigkeit 40km/h
 - Ultrabreite 20*4,0-Zoll-Fett-Reifen für jedes Gelände
 - Vorderer Ölfederdämpfer (60 mm) und hinterer Federdämpfer für eine sanfte Fahrt
 - Abnehmbare 614,4-Wh-Lithium-Ionen-Batterie, Reichweite bis zu 130 km
 - Drei Fahrmodi: Rein elektrisch, Elektrounterstützung, Pedal-Modus
 - Faltbares Design
- +
- Einstellbare Sattelstütze für unterschiedliche Fahrerhöhen
 - Verbesserter Velo-Sattel für mehr Komfort
 - Zusätzlicher Heckträger für mehr Ladekapazität
 - Neues Bremsrücklicht für mehr Sicherheit bei Nacht
 - Verbessertes Display mit Smartwatch-Konnektivität

Was dieses Fahrrad einzigartig macht, ist seine Fähigkeit, alle Terrains zu bewältigen und mehrere Zwecke zu erfüllen. Pendler in der Stadt werden die einfache Lagerung und den einfachen Transport zu schätzen wissen, vor allem wenn der Platz in Wohnungen oder Büros begrenzt ist. Outdoor-Enthusiasten und Abenteurer werden von der Fähigkeit des Fahrrads profitieren, verschiedene Terrains zu bewältigen, was es perfekt für Wochenendausflüge oder die Erkundung neuer Pfade macht. Das multifunktionale Design spricht auch praktische Nutzer an, die ein zuverlässiges Fahrzeug für die täglichen Besorgungen und den Transport von Waren benötigen. Für diejenigen, die sowohl in der

Stadt unterwegs sind als auch Outdoor-Enthusiasten, erfüllt dieses Fahrrad alle ihre Bedürfnisse und bietet eine vielseitige All-in-One-Lösung für den Transport.

Technische Daten	
Modell	Fiido M1 PRO 2024 (EU&UK)
Farbe	Schwarz
Größe (mm)	1750*580*1060(nicht gefaltet); 1010*510*770(gefaltet)
Reifengröße (Zoll)	CST 20*4.0
Höhe des Sattels (mm)	830~1060
Sitzrohr (mm)	425
Oberrohrlänge	648
Stapel (mm)	504
Reichweite (mm)	474
Steuerrohr (mm)	130
Radstand (mm)	1155
Überstandshöhe (mm)	708
Gewicht (kg)	26,8
Maximale Nutzlast (kg)	120
Alter des Reiters	16+
Größe des Reiters	5'1 (155cm)-6'5 (200cm)
Material des Rahmens	Aluminiumlegierung
Schocktypen und Reisen	Vorne: Ölfederdämpfer mit 60mm Federweg Hinten: Federdämpfer
Geschwindigkeitsverschiebung	7S
Bremse	Hydraulische 180-mm-Scheibenbremse
Modus	Power Assist+Drosselklappe+Pedal
Motor	500W Permanentmagnet bürstenloser Zahnradmotor
PAS	3
Voreingestellte Höchstgeschwindigkeit	15,5MPH (25km/h)
Maximale Geschwindigkeit nach Freischaltung	24,9MPH (40km/h)
Vollgasbereich	50km
Bereich Power Assist	100km
Antriebsverhältnis	52T: 14 - 28T
Betriebstemperatur	-10° ~50°
IP-Bewertung (ganzes Fahrrad)	IP54
Batteriekapazität (Wh)	614.4

Über Fiido

Fiido hat es sich zur Aufgabe gemacht, die Art und Weise, wie wir uns fortbewegen, zu erneuern. Unsere Mission ist es, Spitzentechnologie mit praktischem Design zu kombinieren, um E-Bikes zu schaffen, die nicht nur funktional sind, sondern auch Freude und Effizienz bei

jeder Fahrt bringen. Begleiten Sie uns, wenn wir die Grenzen der Mobilität weiter verschieben.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder kontaktieren Sie uns: .

Website: <https://eu.fiido.com/products/fiido-m1-pro-fat-tire-electric-bike>

Facebook: @FiidoOfficial

Instagram: @fiidoebike

Für Medienanfragen: pr@fiido.com