

Fiido M1 Pro 2024 (EU&UK) : La bicicletta elettrica per tutti i terreni che fa tutto

Fiido è orgogliosa di presentare la versione Fiido M1 Pro 2024 (EU&UK), un aggiornamento del popolarissimo modello Fiido M1 Pro. Con un prezzo di 899 euro, questo nuovo modello offre un eccellente rapporto qualità-prezzo.

Il Fiido M1 Pro si distingue per un raro mix di capacità cittadine e fuoristrada, che lo rendono perfetto per le avventure all'aria aperta pur rimanendo agile e maneggevole in ambiente urbano. Grazie ai suoi pneumatici grassi che assorbono gli urti, al sistema di sospensioni avanzato, all'ampia potenza e autonomia e al design pieghevole e portatile, i vantaggi sono innumerevoli.

Ora, con gli ultimi aggiornamenti, la versione Fiido M1 Pro 2024 è pronta a portare la bicicletta elettrica a un livello completamente nuovo. Affinando tre aspetti critici - comodità, convenienza e sicurezza - Fiido ha spinto la funzionalità di alto livello della M1 Pro verso nuove vette. È diventata una vera e propria ebike multiuso e per tutti i terreni, ideale per i clienti che cercano una soluzione all-in-one. Che si tratti di pendolarismo urbano, di avventure all'aria aperta o di commissioni quotidiane, la Fiido M1 Pro 2024 è in grado di affrontare tutto con facilità.

1. Cosa ci guadagnano i motociclisti?

Prestazioni e comfort ineguagliabili per tutti i terreni

Il Fiido M1 Pro 2024 continua a fornire prestazioni eccezionali su diversi terreni. Il potente motore brushless da 500W e i pneumatici da 20" x 4.0 lavorano insieme per fornire stabilità e trazione su sabbia, fango e neve, raggiungendo velocità fino a 25 MPH (40 km/h). Il sistema di cambio SHIMANO a 7 velocità offre un'adattabilità ancora maggiore, adattandosi senza sforzo ai vari terreni per una guida sempre fluida. Inoltre, il doppio sistema di sospensioni, con ammortizzatore anteriore a molla ad olio da 60 mm e ammortizzatore posteriore a molla, assorbe efficacemente le asperità. Questa combinazione di caratteristiche assicura una guida potente, stabile e confortevole in qualsiasi ambiente.

Queste elevate prestazioni sono ora completate da un reggisella regolabile e da una sella Velo, che consentono una posizione di seduta personalizzabile e riducono l'affaticamento di glutei e cosce. Nel settore delle ebike, non è raro che le prestazioni elevate non si traducano pienamente in comfort per il ciclista. Noi non vogliamo che questo accada. I miglioramenti apportati alla versione 2024 si concentrano su una trasformazione completa in comfort, soprattutto per i viaggi a lunga distanza.

Risultati testati nel mondo reale:

1. Modalità Full Throttle:

Velocità media: 15,37 MPH (24,73 KPH); Autonomia: 36,48 miglia (58,71 chilometri)

2. Modalità di assistenza - Modalità ECO, Normale e Sport:

Bilanciamento dell'autonomia e delle prestazioni per soddisfare le preferenze individuali (i dati specifici variano in base alla modalità e alle condizioni di guida)

Massima praticità e sicurezza

La batteria staccabile da 614,4Wh della bicicletta consente di effettuare corse prolungate senza ricariche frequenti, perfette per lunghi spostamenti o gite giornaliere. Il suo design pieghevole consente di riporla e trasportarla facilmente, sia sui mezzi pubblici, sia nel bagagliaio dell'auto, sia in spazi compatti come la casa o l'ufficio. Il nuovo portapacchi posteriore migliora notevolmente l'utilità della bicicletta, offrendo una piattaforma robusta per il trasporto di merci, sia che si tratti di fare commissioni, trasportare la spesa o preparare l'attrezzatura per un weekend di vacanza.

Queste caratteristiche migliorano la praticità della bicicletta, rendendola facile da usare, riporre e trasportare e offrendo un ampio spazio di carico. La bicicletta è versatile per il pendolarismo, le commissioni, il tempo libero e i viaggi a lunga distanza. Inoltre, la tecnologia aggiornata del display supporta la connettività con gli smartwatch, aggiungendo un ulteriore livello di comodità, consentendo agli utenti di monitorare in tempo reale la velocità, la distanza e la durata della batteria.

Inoltre, la luce posteriore potenziata rende la guida molto più sicura, soprattutto in città, dove la visibilità e la prevenzione degli incidenti sono sempre più importanti.

2. Uno sguardo approfondito agli aggiornamenti

Gli aggiornamenti riguardano il comfort, la praticità e la sicurezza.

Il comfort del ciclista è stato migliorato con due miglioramenti fondamentali. L'attacco manubrio regolabile assicura una vestibilità confortevole per i ciclisti di tutte le taglie e si adatta alle varie preferenze di guida. La nuova sella Velo è dotata di un'imbottitura ergonomica che si modella sul corpo del ciclista, distribuendo uniformemente il peso e attenuando i punti di pressione. La sua forma sagomata e la schiuma ad alta densità offrono una guida ammortizzata e di supporto, migliorando il comfort nei lunghi viaggi.

Il nuovo portapacchi posteriore e l'interfaccia aggiornata sono miglioramenti che riflettono un approccio intelligente e ponderato per migliorare la praticità. Il portapacchi posteriore amplia in modo significativo l'utilità della bicicletta, facilitando il trasporto degli oggetti essenziali per lo shopping, i brevi viaggi o le attività quotidiane. Anche l'interfaccia è stata migliorata, con un display più leggibile e la connettività con lo smartwatch, che consente agli utenti di monitorare e controllare la corsa con facilità e di rimanere informati sui dati essenziali della corsa.

La sicurezza è rafforzata dall'inclusione di una luce posteriore di frenata, che migliora la visibilità dei ciclisti sulla strada, soprattutto durante le corse notturne. Questo miglioramento risponde alle crescenti preoccupazioni per la sicurezza dei ciclisti nelle aree urbane, fornendo un ulteriore livello di visibilità e protezione.

Ecco il riepilogo degli aggiornamenti:

1. Stelo fisso monopezzo → Stelo regolabile = Personalizzazione per una vestibilità perfetta.
2. Sella standard → Sella Velo = Maggiore comfort per le corse prolungate.
3. Aggiunta del portapacchi posteriore = Comodo per riporre gli oggetti essenziali.
4. Aggiunta della luce posteriore di frenata = maggiore sicurezza e visibilità.
5. Interfaccia: Display più leggibile + Connettività Smartwatch = Traccia i dati essenziali e gestisci la corsa con facilità.

3.Sintesi

Riassumiamo le caratteristiche principali dell'incredibile versione di Fiido M1 Pro 2024.

- Motore brushless da 500W, velocità massima 40km/h
 - Pneumatici grassi ultra larghi da 20*4,0 pollici per tutti i terreni
 - Ammortizzatore anteriore a molla d'olio (60 mm) e ammortizzatore posteriore a molla per una guida fluida
 - Batteria rimovibile agli ioni di litio da 614,4Wh, autonomia fino a 130 km
 - Tre modalità di guida: Elettrico puro, Assistente elettrico, Modalità pedale
 - Design pieghevole
- +
- Reggisella regolabile per diverse altezze
 - Sella Velo aggiornata per un miglior comfort
 - Aggiunta di un portapacchi posteriore per una maggiore capacità di carico
 - Nuova luce posteriore del freno per una maggiore sicurezza notturna
 - Display aggiornato con connettività smartwatch

Ciò che rende unica questa bicicletta è la sua capacità di affrontare tutti i terreni e di servire a più scopi. I pendolari urbani apprezzeranno la facilità di stoccaggio e trasporto, soprattutto quando si ha a che fare con spazi limitati in appartamenti o uffici. Gli amanti dell'outdoor e dell'avventura trarranno vantaggio dalla capacità della bicicletta di affrontare diversi terreni, rendendola perfetta per le fughe del fine settimana o per esplorare nuovi sentieri. Il design multifunzionale si rivolge anche agli utenti pratici che hanno bisogno di un veicolo affidabile per le commissioni quotidiane e il trasporto di merci. Per coloro che sono sia pendolari urbani che appassionati di outdoor, questa bicicletta soddisfa tutte le loro esigenze, fornendo una soluzione versatile e all-in-one per il trasporto.

Specifiche tecniche	
Modello	Fiido M1 PRO 2024 (EU&UK)
Colore	Nero
Dimensioni (mm)	1750*580*1060 (non piegato); 1010*510*770 (piegato)
Dimensioni del pneumatico (pollici)	CST 20*4.0
Altezza della sella (mm)	830~1060
Tubo sella (mm)	425
Lunghezza del tubo superiore	648
Pila (mm)	504
Portata (mm)	474
Tubo sterzo (mm)	130
Passo (mm)	1155
Altezza di appoggio (mm)	708
Peso (kg)	26,8
Carico utile massimo (kg)	120
Età del pilota	16+
Altezza del cavaliere	5'1 (155 cm) - 6'5 (200 cm)
Materiale del telaio	Lega di alluminio
Tipi di shock e viaggi	Anteriore: Ammortizzatore a molla ad olio con escursione di 60 mm Posteriore: Ammortizzatore a molla
Cambio di velocità	7S
Freno	Freno idraulico a disco da 180 mm
Modalità	Servoassistenza+acceleratore+pedale
Motore	500W Motore a magneti permanenti senza spazzole a dentiera
PAS	3
Velocità massima preimpostata	15,5MPH (25km/h)
Velocità massima dopo lo sblocco	24,9MPH (40km/h)
Gamma di accelerazione completa	50 km
Gamma Power Assist	100 km
Rapporto di trasmissione	52T: 14 - 28T
Temperatura di esercizio	-10° ~50°
Grado di protezione IP (intera bicicletta)	IP54
Capacità della batteria (Wh)	614.4

Informazioni su Fiido

Fiido è impegnata a innovare il modo in cui ci muoviamo. La nostra missione è combinare tecnologie all'avanguardia con un design pratico per creare biciclette elettriche che non siano solo funzionali, ma che portino gioia ed efficienza a ogni corsa. Unitevi a noi per continuare a spingere i confini della mobilità.

Per ulteriori informazioni, visitate il nostro sito web o contattateci: .

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

Facebook: @FiidoOfficial

Instagram: @fiidoebike

Per le richieste dei media: pr@fiido.com