>>>>>>>> pressedienst-fahrrad.de >>>

B - 05

Interaktive Links:

> zum Artikel > zum Bildauswahl > zum Hersteller/Produkt

Einstiegs-Trekking-E-Bike

Name: Yucatan 8 Hersteller: Winora

Lieferbar ab: Bereits im Fachhandel erhältlich

Preis: 1.999 Euro

Highlights:

- Sportliches Trekking-E-Bike mit Yamaha-Antrieb PW-SE

- Lithium-Ionen-Akku von Yamaha mit 400 Wh
- Vier Unterstützungsmodi und Schiebehilfe per Knopfdruck
- Acht-Gang-Kettenschaltung von Shimano in Kombination mit Kette von KMC
- Scheibenbremsen mit 180-mm-Scheiben vorne und 160 mm hinten
- Reifen Road Cruiser von Schwalbe
- In drei Rahmenformen und zehn Größen erhältlich

Hintergrund:

Mit dem neuen "Yucatan 8" präsentiert Winora 2019 ein E-Bike für den Alltagsgebrauch zum Einstiegspreis von 1.999 Euro. Herzstück ist der PW-SE-Antrieb von Yamaha. Die Abkürzung SE steht dabei für Sports Edition. Mit 70 Newtonmetern Drehmoment gilt der Motor als der Allrounder im Sortiment der Japaner und wird auch bei Einstiegs-Mountainbikes verbaut. Das kleine Lenkerdisplay ist auf die nötigsten Funktionen wie Geschwindigkeit, Gesamtstrecke und Anzeige der vier Unterstützungsmodi begrenzt und lässt sich per Daumen vom Griff aus bedienen. Kombiniert wird der Mittelmotor beim Yucatan 8 mit einem 400 Wattstunden starken Lithium-Ionen-Akku und einer Acht-Gang-Kettenschaltung. Hydraulische Zwei-Kolben-Scheibenbremsen mit 180 Millimetern Scheibengröße vorne und 160 Millimetern hinten stoppen das E-Bike im Straßenverkehr zuverlässig. Zur Alltagsausstattung gehören zusätzlich eine fest installierte Beleuchtungsanlage, Schutzbleche, eine Federgabel und ein Gepäckträger. Das Yucatan 8 ist in drei unterschiedlichen Rahmenformen (Herren, Damen, Einrohr) und je drei (bzw. beim Herrenrahmen vier) Rahmengrößen bereits erhältlich.

Kommentar:

"2.000 Euro ist in etwa die Einstiegsgrenze für die Anschaffung eines E-Bikes. Was man dafür bekommt, zeigt das Yucatan 8: ein klassisches Alltagsrad mit einem sportlichen Motor und soliden Komponenten." (Thomas Geisler, pressedienst-fahrrad)