



TREK MTB Nr. 14

Das Rad ist für Menschen ab 1,70 m Körpergröße und bis max. **105 kg** Gewicht geeignet. Der Gepäckträger kann 20 kg tragen. Satteltaschen können angebracht werden.



Auf der linken Radseite bei den Pedalen befindet sich die Akkubuchse.

Sattel: Mit dem Schnellspanner leicht höhenverstellbar. Lenker kann leider nicht verstellt werden.



Multifunktionsdisplay:

Ein- und Ausschalter (oben auf dem Display) Angezeigt werden immer die km/h sowie der Ladezustand des Akkus. (Balken unten) Beim Schalten der +/- Tasten wird kurz die neue Unterstützungsstufe angezeigt: ECO, TOUR, EMTB und TURBO. TOUR sollte der Standard sein.



Infos: Wechsel durch langen Druck auf die Minustaste. Range/ Reichweite (je nach Unterstützungsstufe), Gesamtstrecke, Strecke aktuell (TRIP), max. Geschwindigkeit

Reset: Durch Drücken von + und - (gleichzeitig) können die Daten zurück gesetzt werden (außer Gesamtstrecke)

Licht: Langer Druck auf die +- Taste Zur eigenen Sicherheit bitte Licht immer anschalten



Schiebehilfe am Berg:

Auf der **Unterseite** des Displays befindet sich die Taste WALK „Schiebehilfe“, um einen Berg mit max. 6 km/h hinaufzuschieben. Dazu die Walktaste drücken, wieder loslassen und dann die +- Taste gedrückt halten (während des ganzen Schiebevorgangs). Betätigung der Handbremse beendet den Vorgang sofort. Vorsicht Unterschenkel! Die Pedale bewegen sich mit.



Die Stärke der **Federgabel** kann hier geändert werden oder die Dämpfung auch ganz abgestellt werden. ON und OFF



Schaltung:

Das Rad hat eine 10- Gang Kettenschaltung. Geschaltet wird während des Tretens.

Hebel mit dem Daumen nach hinten: Größeres Ritzel ZB bei Steigungen.

Hebel mit dem Zeigefinger nach vorne: kleineres Ritzel, ZB für schnelles Fahren auf der Ebene

Es gibt KEINE Anzeige, in welchem Gang man sich befindet. Das soll man SPÜREN.

Nicht unter Last schalten, also vorher überlegen, wann ich vor einem Berg runter schalten muss. Gänge wechseln, nicht nur die Unterstützung. Nur TURBO und großer Gang bedeuten hohen Verschleiß.

