

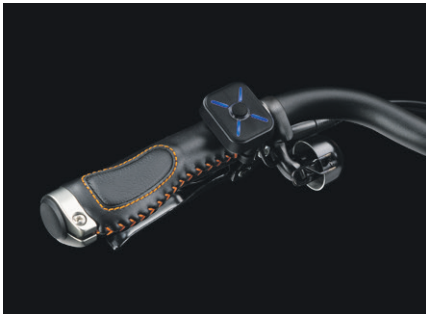
MOVENDA



SPECIFICATIEBLAD



www.RIH.nl



Verlicht bedieningspaneel



Lader aangesloten



Kleuren display met bumper

De Movenda is voorzien van de krachtige RIH middenmotor en de traploze Enviolo versnellingsnaaf. Deze combinatie levert een uiterst prettige rijervaring met vloeiende ondersteuning. De fiets beschikt over 4 rijprogramma's, waaronder cruise control, en een turbofunctie voor als u net even wat meer power wenst. Verder heeft de fiets een wandel-functie zodat deze op eigen kracht met u "meeloopt".

De batterij kan via het display eenvoudig elektronisch worden ontgrendeld. Daarbij komt de batterij automatisch uit het frame zodat u deze aan de comfortabele handgreep eenvoudig kunt uitnemen. Met de royale capaciteit van 700 Wh is bij gemiddeld gebruik een actieradius van 100 km reëel, bij gunstige omstandigheden zelfs ruim 150 km. De snelle lader (4A) wordt geleverd met een handige opbergzak. Het laden van de batterij kan zowel in de fiets als los van de fiets. De voortgang van het laadproces wordt getoond in het fietsdisplay en middels de indicator op de batterij.

Het luxe kleurendisplay is in 'n handbeweging afneembaar en werkt als een start-onderbreker, de fiets werkt namelijk alleen met uw eigen display. Dat maakt diefstal van de fiets onaantrekkelijk. In de basis-weergave is de bediening van het beknopte menu eenvoudig, als u de geavanceerde weergave selecteert zijn er extra mogelijkheden en instellingen, zoals bijvoorbeeld uw rit-statistieken van de afgelopen 20 dagen.

Het verlichte bedieningspaneel zit direct naast het handvat zodat u dit kunt bedienen terwijl u beide handen aan het stuur houdt. Via de USB-C poort in de displayhouder kunt u uw mobiele telefoon bijladen tijdens het fietsen.

SPECIFICATIES

Kleur: mat aubergine

Versnelling: Enviolo City

Gewichtsindicatie: ca. 25.5 kg (incl. slot, excl. batterij van 4 kg)

Framehoogte: UNI 49/54/58/62 cm

Instaphoogte: ca. 39 cm

Prijs: € 3699,- (excl. recyclingbijdrage)

Garantie: 3 jaar (ook op de batterij ongeacht aantal ladingen)