



**Technische fiche  
TROTTE'NET**

Frame	Aluminium Alloy 6061-T6, 10"
Kleur	Zwart
Batterij	36V 13,4 Ah 481 watt lithium-ion
Actie radius	>> 75 km
Motor	36 v - 200 watt brushless
Display	LED display met 5 instellingen
Snelheid	18 km/uur
Voorlicht	Led op AA batterijen
Achterlicht	Led op AA batterijen
Laadduur	4-6 uur
Vork	Aluminium alloy with solo suspension
Stuur	Aluminium inklapbaar
Grip	Rubber
Bel	Verwerkt in stuur
Wielen	Aluminium alloy
Banden V/A	kenda, 10"x2.0
Remmen	Voor-Achter: disc brake
Stroomonderbreker	Aanwezig
Kickstand	Aluminium, side kickstand
Connecties	Waterproof
Gewicht	15 kg inclusief accu

**Fiche technique  
TROTTE'NET**

Cadre	Aluminium 6061-T6, 10"
Couleur	Noir
Batterie	36V 13,4 Ah 481 watt lithium-ion
Rayon d'action	>> 75 km
Moteur	36 v - 200 watt brushless
Display	Display LED avec 5 modes d'assistance
Vitesse max	18 km/h
Phare avant	Led sur batterie AA
Feu arrière	Led sur batterie AA
Temp de charge	4-6 heures
Fourche	Aluminium avec mon shock
Guidon	Aluminium pliable
Poignées	Caoutchouc
Sonnette	Incorpore dans la manette de frein
Roues	Aluminium
Pneus av/ar	kenda, 10"x2.0
Freins	Avant-Arrière: freins à disque mécanique
Interupteur de sécurité	Présent
Support	Aluminium, kickstand
Connections	Waterproof
Pois	15 kg inclusif accu

