



yeep.me WEEK L'URBAIN

- + 120 km d'autonomie
- + Moteur 250W 36V
- + Roues 28"

Le vélo urbain au quotidien.

- · Freins à disques hydrauliques.
- Suspension avant verrouillable.
- Moteur Central « exclusif » yeep.me
- Facilité grâce au capteur et à son couple de 100Nm.
- Batteries grandes capacités
 486Wh à 720Wh pour une
 Autonomie > 120km+



Freins à disque, amortisseurs avant

yeep.me WEEK **L'URBAIN**



Caractéristiques techniques

Taille des roues : 28" (71,12cm)

Type de roues: Jantes aluminium et pneus gonflables

Puissance moteur: 250W - 36V

Batterie: De 486Wh à 720Wh

25 km/h Vitesse max *:

120 kg utilisateur:

Freins: Disque avant et arrière

Phare Avant LED, Feu arrière LED

Écran LCD monochrome. 3 modes d'assistance: 15 km/h, 20km/h et 25 km/h, allumage du phare, indicateur de niveau de batterie, distance parcourue, vitesse

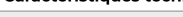
instantannée

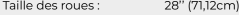
- Sonnette

- Clé de verrouillage de la batterie

- Béquille

13.4Ah Ivory - YEEP074 - 3700 293 218 966 13.4Ah Red - YEEP075 - 3700 293 218 973 13.4Ah Ocean - YEEP076 - 3700 293 218 980 13.4Ah Charcoal - YEEP077 - 3700 293 218 997 13.4Ah Peacock - YEEP078 - 3700 293 219 000 20Ah Ivory - YEEP079 - 3700 293 219 017 20Ah Red - YEEP080 - 3700 293 219 024 20Ah Ocean - YEEP081 - 3700 293 219 031 20Ah Charcoal - YEEP082 - 3700 293 219 048 20Ah Peacock - YEEP083 - 3700 293 219 055





Autonomie max *: +120 km

Couple: 100Nm

~5-6h Temps de charge:

Poids maximum

Écran:

Autres

Éclairage :

Moteur central yeep.me

Phare avant / arrière

équipements:

Références et EAN

Versions et coloris:







*D'une façon générale, l'autonomie et la vitesse sont données à titre indicatif. Elles varient selon le poids de l'utilisateur et les conditions d'utilisation (pente, température extérieure, hygrométrie, vitesse et sollicitation du moteur). Les spécifications sont susceptibles d'évoluer. Ces indications de vitesse et d'autonomie ne constituent pas un engagement contractuel de la part du revendeur ou de la société CIBOX INTERACTIVE.