



Contrôle  
batterie



Suspension sous selle  
avec vis réglage tension

### Les plus :

Suspension intégrale, 21 vitesses, un look et une assistance à toute épreuve. Antivol sur frein à disque intégré

### Notre conseil :

Un vélo satisfaisant les plus exigeants, pour une utilisation sportive. Parfait pour des parcours accidentés et dans les chemins carrossables, ce modèle reste toutefois un Vélo Tout Chemin (VTC) et pas un Vélo Tout Terrain (VTT)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### MOTORISATION

type de moteur	moteur moyeu en roue arrière, sans entretien
puissance	250 W
régulation assistance	débrayage moteur au delà de 25km/h, conforme à la réglementation

### PERFORMANCES

autonomie	40 à 60 km suivant terrain, effort fourni...
conso moy. / recharge	Moins de 0,5 kWh
vitesse (nb de plateaux)	21 vitesses indexées Revoshift Easy Changing Dérailleur Shimano 3 plateaux, 7 vitesses arrière

### BATTERIES

type de batterie	<b>a. Plomb Gel</b> : 3 éléments 12V - 12 Ah ou <b>b. Lithium-ion</b> : 10 éléments 3,6V - 12Ah
poids pack batteries	<b>a. Pb</b> : 13,1 kg ou <b>b. Li-ion</b> : 3,9 kg
coût remplacement	<b>a. Pb</b> : 130 € TTC pack batterie Plomb ou <b>b. Li-ion</b> : 380 € TTC pack batterie Lithium-ion
durée de vie	<b>a. Pb</b> : 350 cycles env. ou <b>b. Li-ion</b> 500 à 1000 cycles
batterie extractible	oui, antivol intégré
indicateur de décharge	oui, indicateur chromé sur guidon, rétro éclairé.
chargeur	220 V/50 Hz - Poids : 700 g . Dimension : L:17 x l:8 x H:5 cm <b>a. Pb</b> : 65 € TTC ou <b>b. Li-ion</b> : 80 € TTC
contrôle de charge	Coupure automatique avec indicateur lumineux en fin de charge
temps de recharge	3 h charge partielle, 6 h charge complète

### STRUCTURE :

cadre	Acier Hi-ten, peinture époxy métallisée
freinage	AV : disque mécanique, diam. 160 mm AR : disque mécanique, diam. 180 mm
suspension	Fourche avant télescopique Suspension centrale réglable par molette de dureté
pneus	26 pouces (diamètre 660 mm) x 1,95. Dessin mixte (asphalte - terre)
jantes & rayons	Bâtons 3 branches. Fibre / Carbone
garde-boue	AV & AR
éclairage	AV & AR : LED violettes actives type Xénon, alimentées par batterie (mise sous tension par clé de contact)
poids & dimensions	Poids à vide : 26,9 kg (sans batterie) Charge maxi : 100 kg env. Dim (hors tout) (mm) : 1800 (L) x 640 (l) x 1040 (h)
Hauteur sol / selle position basse max - haute max (mm)	875 - 1020
Hauteur sol / seuil d'enjambement (mm)	655
Garde au sol (mm)	200

### ACCESSOIRES & OPTIONS

béquille	Latérale centrale
selle	selle confort à ressort, réglage serrage rapide
klaxon	oui
antivol intégré	top disc à clé monté sur le frein arrière
accessoires de série	chambre à air increvable
options disponibles	- kit urbain : Top case arrière fermant à clé (L = 260 mm; l = 250 mm; H : 180 mm) fixé sur porte-bagages - Porte-bagages arrière renforcé, peint couleur vélo gris métallisé - Garde-boues avant et arrière enveloppants en aluminium
coloris	gris métallisé

### GARANTIE

vélo	1 an (voir Conditions Générales de Vente)
batterie	6 mois

Caractéristiques & photos non contractuelles - Modification possible sans préavis

**H2 RENT - Solutions en mobilité et énergies alternatives**

39, avenue Félix Viallet - 38 000 Grenoble

Tél./Fax: 04 76 17 21 15

email : h2rent@wanadoo.fr / site internet : www.h2rent.com