



## Location de Vélo Électrique

Louez nos vélos à assistance électrique de haute qualité et partez à la découverte de notre belle région Bourgogne ! Ces vélos de marque Vélodeville, vous permettent de parcourir jusqu'à 120 km (selon le mode d'assistance utilisé). Une solution idéale pour réaliser de longues distances et monter les côtes sans aucune difficulté. Nous les équipons d'une sacoche arrière imperméable, d'une sacoche avant ainsi que d'un kit de réparation, d'une pompe et d'un antivol. La location est possible à partir d'1/2 journée. Nous livrons gratuitement des vélos électriques dans un rayon de 20 km autour d'Auxerre pour toute réservation d'une journée minimum. La location est possible au départ d' Auxerre et sur demande à Dijon, Montbard et Dezize. Caution : 250,00 € par vélo.

### VOTRE PROGRAMME

#### Jour 1 - Tarifs Vélo Electrique

1/2 Journée : 20 €

1 Journée : 28 €

2 Jours : 52 €

3 Jours : 74 €

4 Jours : 98 €

5 Jours : 120 €

...

#### Jour 2 - Information Technique Vélo Electrique

VELODEVILLE CEB 500

Année: 2018/2020

Vitesses: 8 vitesses SHIMANO Nexus + HS11

Batterie: Batterie BOSCH 500 Wh active Plus

Durée chargement: 4 heures

Cadre: Aluminium

Materiel:

- Une sacoche arrière (13 l chacune)

- porte-carte

- Kit de réparation avec pompe

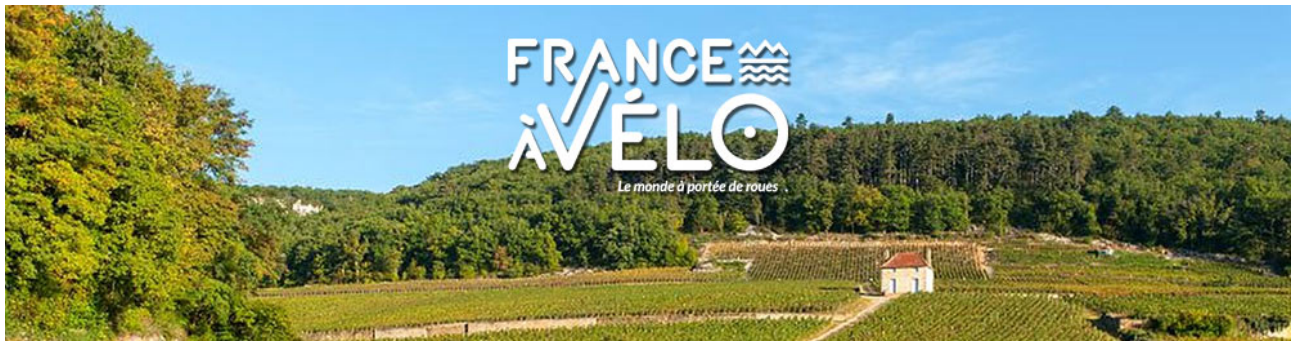
- Antivol

- Chargeur

- Compteur kilométrique

Caution sur site : 250,00 € (N° de carte bancaire en garantie)

Nous vous rappelons qu'à tout moment nous pouvons être amenés à modifier des étapes de votre séjour en raisons d'événements indépendants de notre volonté. Nous dépendons notamment des événements climatiques et naturels.



## Informations contractuelles

### TARIFS

À partir de 20 euros par personne.

### OPTIONS

Casque : 2 euros par personne.

Sacoche supplémentaire : 10 euros par personne.

### LE PRIX COMPREND

Une sacoche arrière imperméable + 1 sacoche avant

Un kit de réparation

Une pompe

Un antivol

### DÉPARTS

De 9h30 à 18h30

7 Rue de l'Horloge, 89000 Auxerre

### INFORMATION IMPORTANTE

250 € de caution par Vélo Electrique