

Connectez et pilotez votre Furtivoo

Ultra connecté, le Furtivoo ne dispose pas de compteur de vitesse ni de commande d'assistance.

C'est votre smartphone via l'application Bitride qui va remplir ces fonctions.

1^{ère} étape : téléchargez l'application Bitride sur votre smartphone (Android ou iPhone)

I

- download the bitride app
- scarica l'app bitride

- lade die bitride app herunter
- téléchargez l'app bitride

bitride

iPhone

Download on the App Store

Android™

ANDROID APP ON Google play



<https://goo.gl/ryvMuY>

<https://goo.gl/yo1axU>

- Utilisez le QR code pour accéder directement à l'application

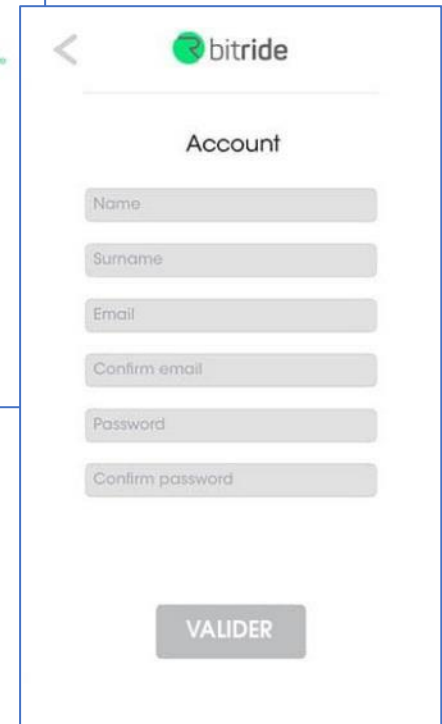
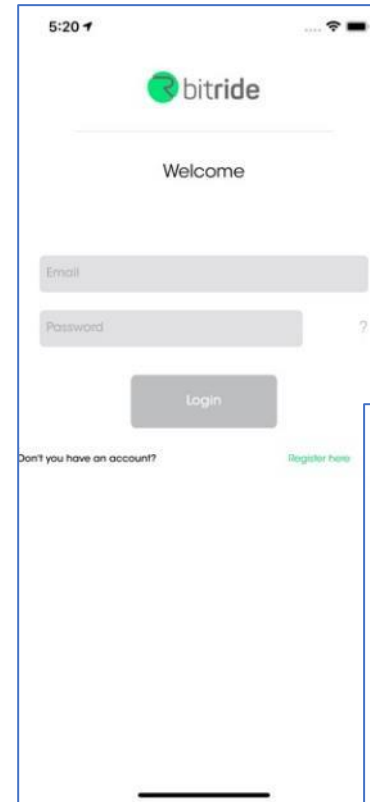
OU

- Entrez « bitride » dans la barre de recherche
- Sélectionnez bitride - MyBike dans les résultats de recherche
- Suivez la procédure d'installation standard
- Inscrivez-vous avec **une adresse e-mail valide**



2ème étape : Créez un compte sur Bitride

- Enregistrez-vous sur bitride
 - Cliquez sur « Register Now »
- Créez un compte sur Bitride avec :
 - Nom / prénom
 - Une adresse mail valide (important)
 - Mot de passe
- Validez votre compte
 - Rentrez le code que Bitride vous a envoyé sur votre adresse mail



3ème étape : Connectez le Furtivoo

- Prérequis

- Activez la connexion Bluetooth de votre smartphone
- Activez la géolocalisation



- Mettez en marche le moteur :

1. Soulevez le Furtivoo
 2. Faites un tour de pédale avec le pied ou la main
- La roue arrière tourne dans le sens de la marche



- Associez le Furtivoo au Bluetooth

Dans « Devices » le vélo apparaît au bout de quelques instants, cliquez sur le vélo à associer.



4ème étape : Enregistrez le Furtivoo dans Bitride

Nécessite une connexion à Internet

Veillez fournir :

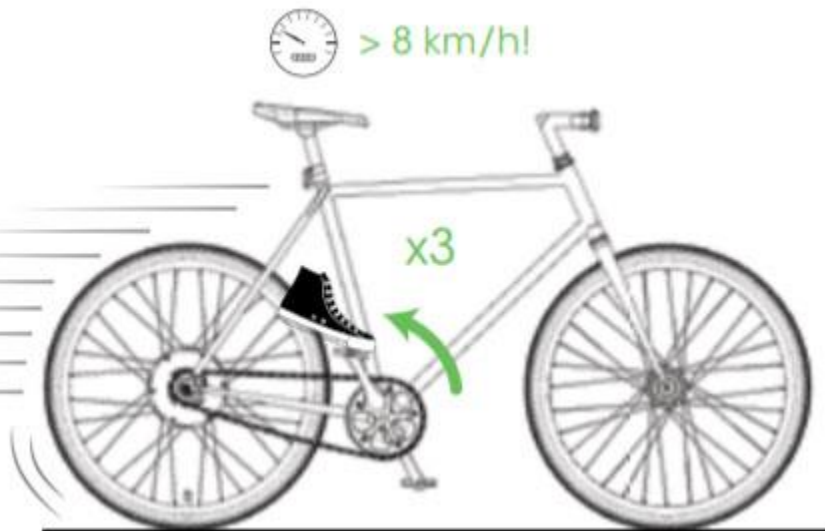
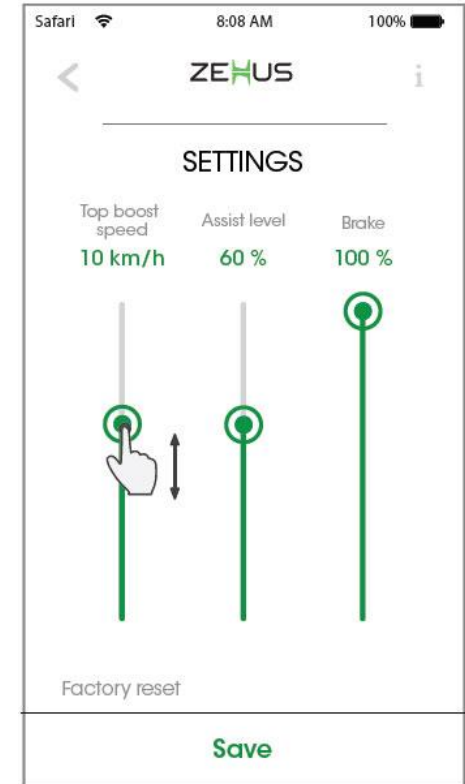
- un nom de vélo valide pour votre vélo
- **une adresse e-mail valide : un code de validation vous sera envoyé afin de compléter l'inscription**
- un code PIN à 4 chiffres que vous définissez comme sécurité pour votre moteur Zehus

NB : pour toute installation du Furtivoo sur un autre smartphone, le code PIN est impératif, **veillez à le conserver précieusement**

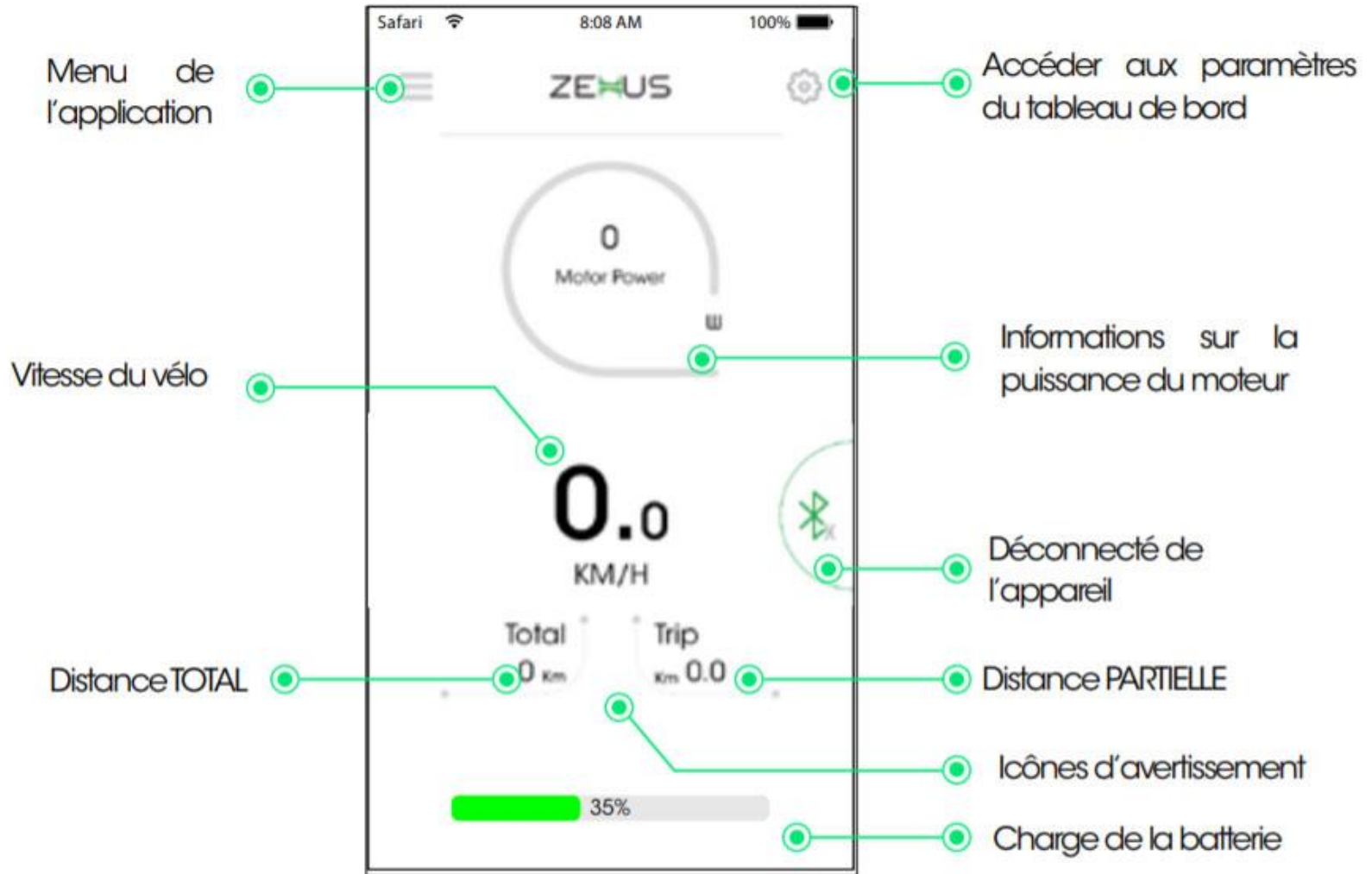
A screenshot of a mobile application interface for 'ZEHUS'. The screen is titled 'DEVICE REGISTRATION' and prompts the user to 'Choose a name for your bike and a PIN of 4 digit.' Below this, there are three input fields: 'Bike name' (with a green underline), 'PIN' (with a toggle icon for visibility), and 'Confirm PIN' (also with a toggle icon). A green 'Done' button is positioned at the bottom center. The top of the screen shows the status bar with 'Safari', signal strength, '8:08 AM', and '100%' battery.

5ème étape : Mettez en route le Furtivoo

- Choisissez votre niveau d'assistance électrique lors de la première connexion
- Activez le moteur :
 - 1 - pédalez jusqu'à 8 km/h
 - 2 - rétropédalez 3 fois



Ecran de contrôle du Furtivoo



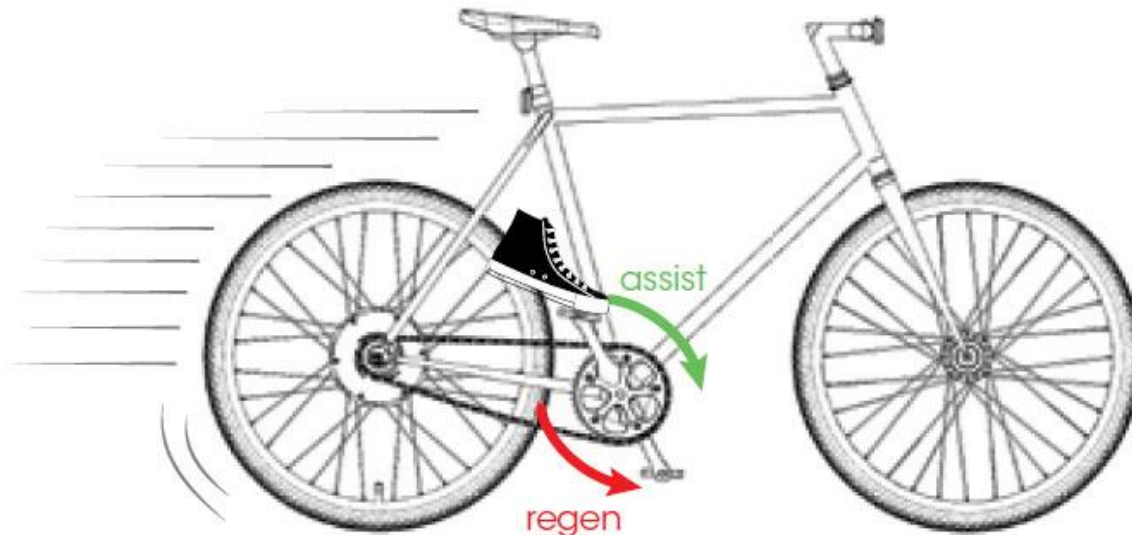
Système de récupération d'énergie (KERS)

Le Furtivoo dispose d'une fonction de freinage par récupération d'énergie qui permet de ralentir le vélo en utilisant le moteur électrique comme générateur pour recharger les batteries grâce au système intégré de récupération d'énergie cinétique (KERS).

Pour activer le freinage régénératif, vous devez pédaler vers l'arrière. Dès que vous arrêtez de pédaler, le moteur arrête de freiner.

ATTENTION: Le freinage par récupération ne remplace PAS les freins mécaniques de sécurité, veuillez NE PAS retirer les freins mécaniques de votre vélo.

ATTENTION: Le freinage par récupération NE SERA PAS DISPONIBLE lorsque votre moteur Zehus est complètement chargé.

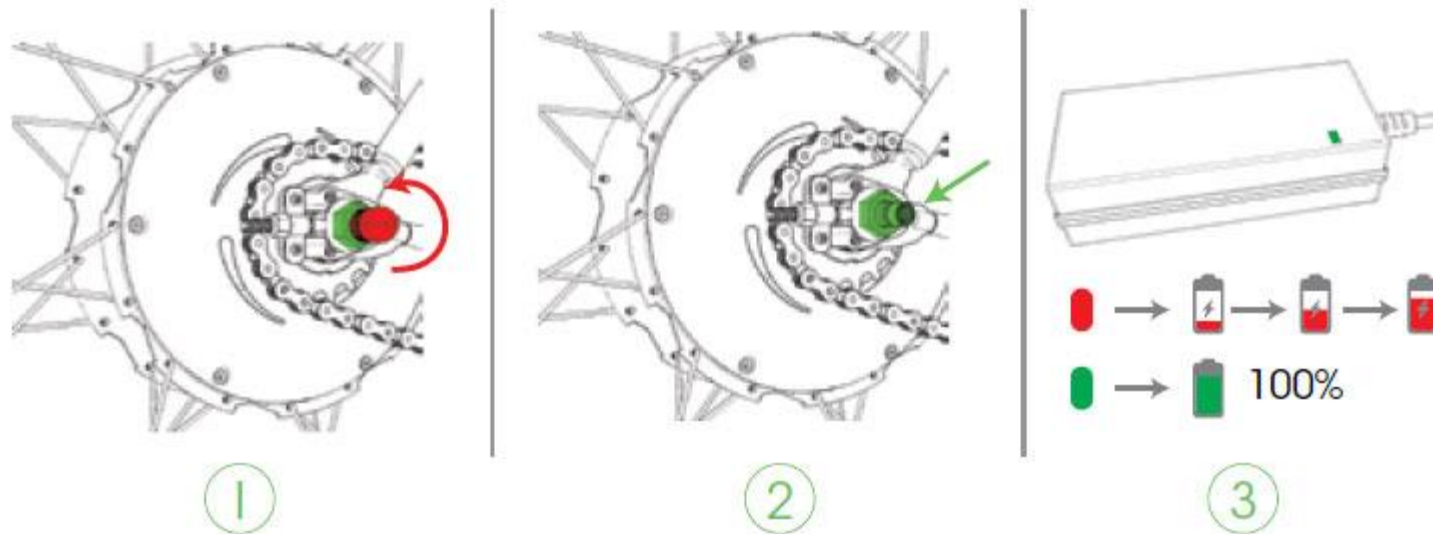


Chargez le moteur (BIKE all in one)

Pour charger le moteur, il suffit de retirer le capuchon de protection du connecteur de charge (1) et de brancher le chargeur Zehus (2). Branchez ensuite le chargeur Zehus sur une prise de courant (110~240 V).

Le temps de charge est d'environ 3 heures pour une charge complète. Pendant que le moteur est en charge, la LED du chargeur doit devenir ROUGE. Lorsqu'il est complètement chargé, la LED du chargeur devient VERTE (3).

! REMARQUE : lorsque le chargeur est débranché du vélo, BIKE all in one s'éteint.



Réinitialisation d'usine du moteur

Réinitialisation d'usine avec l'application Bitride.

Pour effectuer une réinitialisation d'usine, appuyez sur l'hyperlien « reset factory » dans le menu du tableau de bord. L'application vous demandera d'insérer le PIN de votre vélo pour effectuer la réinitialisation d'usine.

Cette procédure réinitialisera le nom du vélo, le code PIN du vélo et l'e-mail associé à votre mot de passe de votre moteur Zehus.

