

SmartphoneGrip – Votre smartphone transformé en écran VAE



Téléchargez l'application
eBike Flow (à partir
d'Android 7.1 ou iOS 14)



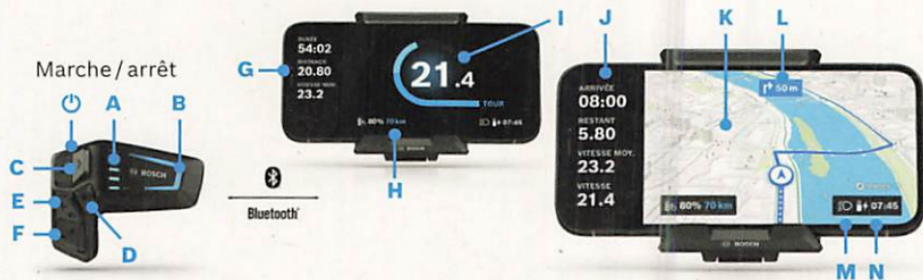
BOSCH

Des technologies pour la vie

SmartphoneGrip

en bref

Le **système** intelligent



Maps © Mapbox © OpenStreetMap

LED Remote :

Vous contrôlez l'application eBike Flow pendant le trajet via la LED Remote qui est connectée au smartphone en Bluetooth.

- A** Niveau de charge de la batterie
- B** Niveau d'assistance
- C** Gauche/droite : basculement entre l'affichage Ride et Navigation
- D** Bouton de sélection : confirmer
- E** Plus/éclairage : augmenter le niveau d'assistance/allumer et éteindre l'éclairage (pression longue)
- F** Moins : réduire le niveau d'assistance/ assistance à la marche (maintenir enfoncé et déplacer le VAE après une seconde).

SmartphoneGrip et l'application eBike

Flow : Téléchargez l'application eBike Flow. Fixez ensuite le SmartphoneGrip au support d'écran, placez votre smartphone et ouvrez l'appli.

- G** Données de conduite (durée du parcours, distance, Ø vitesse)
- H** Données VAE (autonomie restante, niveau de charge)
- I** Données de performance (comparaison entre les performances du moteur et la puissance fournie par le cycliste, mode d'assistance)
- J** Données d'itinéraire (heure d'arrivée, distance restante)
- K** Vue détaillée de la carte
- L** Indications de changement de direction
- M** État de l'éclairage
- N** Heure et batterie du smartphone

Utilisez les boutons +/- pour sélectionner les modes d'assistance*

- Eco** Assistance contenue pour une autonomie maximale
- Tour** Assistance dosée pour de longues randonnées
- Tour+** Assistance adaptée à votre pédalage pour une conduite économe en énergie
- Sport** Assistance puissante pour tous types d'utilisations
- eMTB** Assistance progressive et soutenue pour un comportement au pédalage naturel
- Turbo** Assistance puissante et maximale pour une conduite sportive

* Selon le fabricant, différents modes d'assistance peuvent être installés. Demandez à votre revendeur spécialisé si des modes d'assistance peuvent être installés sur votre VAE et lesquels.