



### PERSONNALISEZ VOUS XCALIBUR MAGNÉTIQUE

Choisissez le design de votre XCalibur, avec des détails en bois Eiche ou en aluminium Kumpel.



### MONITEUR MULTIMÉDIA

Permet la compatibilité avec les applications d'entraînement ou l'affichage des données clés du cyclisme : temps, vitesse, distance, watts, calories, pouls.

### MIROIR D'ÉCRAN

Dupliquer l'écran d'un smartphone ou d'une tablette Android ou iOS sur le moniteur multimédia.

### OPTIONS DE FORMATION

16 modes d'entraînement prédéfinis avec possibilité de personnaliser et d'enregistrer de nouveaux programmes créés par l'utilisateur.

### SYSTÈME DE RÉSISTANCE MAGNÉTIQUE

Il offre un pédalage doux et silencieux, une grande durabilité et peu d'entretien, avec une variété de niveaux de résistance pour personnaliser votre entraînement. Le changement de résistance s'effectue progressivement.



### GUIDON MULTI-GRIP

Guidon ergonomique permettant différentes positions de prise en main : Prise basse, prise d'attaque, prise crochet, triathlète.



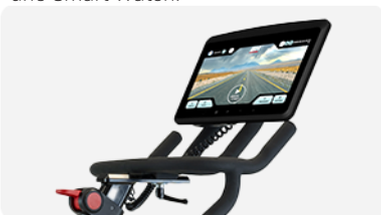
### FACTEUR Q

Sensation hybride entre le vélo d'intérieur et le vélo grâce à son facteur Q de 200 mm.



### MONITEUR MULTIMÉDIA DE 16 POUCES

Inclut le FTMS Bluetooth pour une compatibilité avec des applications telles que Zwift ou Kinomap. Permet de visualiser des contenus multimédias (Internet, Netflix, Spotify...) et de connecter des écouteurs, des sangles de poitrine ou une Smart Watch.



### RÉSISTANCE INTÉGRÉE AU GUIDON

Ils sont pratiques lors de l'exécution de l'exercice. Ils permettent à l'utilisateur de modifier la résistance sans changer de posture.



### RÉGLAGE MULTIPPOSITIONS

Le guidon, la selle et les deux tiges de selle peuvent être réglés verticalement et horizontalement.



<b>Longueur</b>	Max: 165 cm Min: 138 cm	<b>Largeur du guidon</b>	42 cm
<b>Largeur</b>	62 cm	<b>Q Facteur</b>	200 mm
<b>Hauteur</b>	Max: 147 cm Min: 128 cm	<b>Réglage de la puissance</b>	10 cm
<b>Poids</b>	62 kg	<b>Réglages</b>	Changement de vitesse séquentiel électronique sur les leviers et le moniteur
<b>Volant d'inertie</b>	15 kg	<b>Selle</b>	Selle de prostate
<b>Système de résistance</b>	Magnétique	<b>Pédales</b>	SPD mixte
<b>Connectivité</b>	Bluetooth FTMS	<b>Pédales interchangeables</b>	Oui
<b>Transmission</b>	Courroie poly-V	<b>Selle interchangeable</b>	Oui
<b>Gradient</b>	0-15%	<b>Roulettes de transport</b>	Rollers
<b>Puissance maximale</b>	800*	<b>Poids maximal utilisateur</b>	130 Kg
<b>Programmes prédéfinis</b>	4	<b>Fréquence d'utilisation</b>	Intensif
<b>Niveaux de résistance</b>	24		

\*Watts obtenus dans des développements réalistes.

# Mesures et dimensions

