

CONNECTÉ À



ZWIFT



Vélo vertical CU800 - Conçu pour la durabilité, le confort et la performance

Conçu pour résister aux exigences des environnements commerciaux, le vélo vertical CU800 combine une construction robuste avec des caractéristiques haut de gamme pour offrir un entraînement fluide et performant. Son cadre en acier robuste, revêtu d'une finition durable par poudrage, assure une fiabilité à long terme, en faisant un choix de premier ordre pour les installations à usage intensif.

Le système d'engrenage perfectionné, combiné à un volant d'inertie de 30 lb (14 kg) et un générateur intégré, offre un entraînement exceptionnellement fluide et silencieux. Avec 40 niveaux de résistance magnétique alimentés par un système d'induction à une seule voie, les utilisateurs bénéficient de transitions fluides entre les niveaux de résistance pour s'adapter à tous les niveaux de forme physique.

Conçu en pensant au confort de l'utilisateur, le siège en mousse haute densité surdimensionné offre 12 positions de réglage verticales avec des ajustements avant/arrière pour assurer un ajustement optimal. Les pédales surdimensionnées, équipées d'un système de verrouillage rapide et d'une inversion de 2 degrés, favorisent un alignement naturel du pied et réduisent la tension articulaire pour un entraînement plus confortable.

La console facile à lire offre 1 programme personnalisé et 10 programmes préétablis pour offrir variété et défi aux utilisateurs de tous les niveaux de forme physique. Des capteurs de pouls manuels intégrés, idéalement situés sur les positions multiples du guidon, permettent un suivi précis de la fréquence cardiaque pendant les entraînements. De plus, le CU800 est compatible Bluetooth/5 kHz, permettant la connexion à des moniteurs de fréquence cardiaque pour un suivi plus approfondi.

Le système d'alimentation auto-générateur élimine le besoin d'électricité externe, réduisant les coûts d'exploitation et faisant du CU800 une option écologique pour toute installation. La compatibilité Bluetooth FTMS assure une intégration transparente avec les applications et appareils de la condition physique, améliorant l'expérience utilisateur.

Conçu pour des performances durables et la satisfaction de l'utilisateur, le vélo vertical CU800 est la solution parfaite pour les environnements commerciaux de fitness à la recherche de durabilité, de polyvalence et de technologie avancée.

CU800 vélo vertical

- Capacités de fréquence cardiaque par contact et Bluetooth/5kHz intégrées pour un entraînement plus efficace (sangle pectorale vendue séparément)
- Console alimentée par générateur, ce qui signifie qu'il n'y a pas besoin de prises ou de câbles d'alimentation
- Siège rembourré avec réglages avant/arrière/haut/bas pour un confort supplémentaire et un ajustement personnalisable
- Pédales surdimensionnées avec système de verrouillage rapide
- 40 niveaux de résistance pour satisfaire les besoins des débutants ou des utilisateurs avancés
- Ventilateur de refroidissement ajustable et deux plateaux de rangement





CU800 CARACTÉRISTIQUES DE LA CONSOLE L'électronique du CU800 est conçu pour offrir un fonctionnement intuitif. La console est dotée d'un grand

écran facile à lire avec une variété d'options de programmes pour les utilisateurs de tous les niveaux de forme physique, d'un ventilateur intégré pour garder les clients au frais, et d'un port USB pour aider à garder leurs appareils chargés. De plus, le guidon large à positions multiples comprend des capteurs de pouls pratiques pour mesurer le pouls et surveiller la fréquence cardiaque sur demande.

SPÉCIFICATIONS DE L'ÉQUIPEMENT

Console Affichages LED multi-fenêtres blanches (centre de messages de 18 caractères, matrice de profil, RPM et niveau),

ventilateur de refroidissement, port de chargement USB, Bluetooth FTMS (se connecte aux applications de fitness), port

d'alimentation/communication C-safe

Programmes Manuel, colline, brûle-graisse, cardio, HIIT, intervalle, test de forme physique, 2 FC, puissance constante, personnalisé

Fréquence cardiaque Capteurs de pouls manuels, compatible Bluetooth & 5kHz (sangle thoracique vendue séparément)

Résistance 40 niveaux, magnétique

Transmission Courroie Poly-v avec tendeur automatique

Alimentation Auto-générateur

Système de volant d'inertie Système magnétique unidirectionnel de 30 lb (14 kg)

Pédales Espacement des pédales de 9,5 po (24 cm) (facteur Q), système de verrouillage rapide avec inversion de 2 degrés

Rangement Support de lecture, deux porte-boissons/plateaux d'accessoires
Cadre Acier épais à haute résistance avec peinture en poudre durable

Dimensions49 po L x 25 po L x 57 po H, 130 lb (123 L x 65 L x 147 H cm, 59 kg) **Emballage**58 po L x 23 po L x 34 po H, 145 lb (147 L x 58 L x 86 H cm, 65 kg)

Poids max. de l'utilisateur 450 lb (204 kg)

INFORMATIONS SUR LA Garantie résidentielle - Cadre : À vie, Frein/Pièces : 10 ans, Main-d'œuvre : 2 ans

GARANTIE Commercial léger (Installations non payantes) – Cadre : À vie, Frein/Pièces : 5 ans, Main-d'œuvre : 2 ans