

# TFB SERIES

I.TFB H862Bi

**BH**

P.V.P.

EAN: 8445960004446

Vélos d'appartement

Spécialement conçue pour des entrainements intensifs et avec garantie semi-professionnelle. Connectez vos appareils électroniques grâce à la technologie i.Concept 3.0 FTMS.

**LCU**  
LightCommercialUse



Monitor

#### Indications:

Temps, vitesse / RPM, distance, watts / calories, Rythme cardiaque

- Poids max utilisateur: 130Kg
- Poids: 53Kg
- Dimensions: 130cm x 62cm x 156cm
- Roue d'inertie: 14Kg



#### CADRE OUVERT

Fournit un accès facile à l'appareil, idéal aux fins de réhabilitation.



#### GUIDON ERGONOMIQUE

Guidon ergonomique parfait pour des sessions de réhabilitation



#### I.CONCEPT 3.0 FTMS

Il intègre le nouveau système de connectivité avec le protocole FTMS qui permet une plus grande compatibilité avec les applications de fitness les plus reconnues, comme Zwift ou Kinomap parmi beaucoup d'autres.

**LCU**  
LightCommercialUse

#### LCU

Garantie semi-professionnelle. Equipée pour des entrainements de plus de 20 heures la semaine.



Spécifications	I.TFB H862Bi
Utilisation	Semi-professionnel
Poids utilisateur maximum	130Kg
Système de résistance	Magnétique
Poids roue d'inertie	14Kg
SRV	Non
Bouton de contact sur le guidon	Oui
Ventilateur	Non
Réglage de la selle	Horizontale et Verticale
Réglage du guidon	Non
Porte-gourde	Oui
Roues de transport	Roulettes
Longueur	130cm
Largeur	62cm
Hauteur	156cm
Poids	53Kg
Cadre ouvert	Oui
Siège anti-transpirant	Non
Appui lombaire	Non
Selle XXL	Oui
Pédale renforcée	Non
Guidon multiposition	Non
Autogénéré	Non
Console	M10
Programmes	
Programmes pré-définis (Prg)	12
Niveaux d'intensité	24
Programme aléatoire (RP)	Oui
Programmes personnalisés (uprg)	Oui
Fitness test (FT)	Oui
Programme contrôle fréquence cardiaque (HRC)	4
Programme de récupération (RT)	Oui
Body Fat test (BF)	Non
Moniteur	
Ecran	Ecran LCD
Moniteur avec programme d'entraînement HIIT	Non
Support universel pour tablettes et smartphones	Oui
Fréquence cardiaque télémétrique	Oui, bande facultative
Fréquence cardiaque Blue tooth	Oui
iConcept	Oui

 Remarques