

# PHILIPS

## Vélo droit

### ReCare



PTE7000MU



## Tonifie et remet en condition le bas du corps

Conçu pour être confortable

Les patients bénéficient d'un grand siège rembourré positionnable avec précision, pour une utilisation confortable. Le pédalier à longueur réglable idéal pour les plages de mouvements restreintes, les mesures d'équivalents métaboliques et les données d'entraînement téléchargeables aident les praticiens à mieux répondre aux besoins des patients.

### Adapté aux besoins

- Réglez la longueur du pédalier en fonction de la plage de mouvements
- Montez, baissez, avancez et reculez le siège

### Des programmes innovants

- La console affiche les données d'entraînement
- La console mesure la force exercée du côté droit et du côté gauche

### Convivial

- La console est équipée d'un écran très lisible
- Réglages numérotés du siège et des pédales

## Points forts

### Console



La console affiche les performances essentielles du patient en temps réel. La transmission simultanée des données du patient est possible. Les fenêtres affichent le temps, le nombre de rotations par minute, le nombre de watts, le compte de calories, les MET, la fréquence cardiaque et la puissance.

### Console



Les grandes fenêtres LED lumineuses permettent aux utilisateurs et aux praticiens de surveiller les données d'entraînement importantes en un coup d'œil.

### Réglage du pédalier



Afin d'aider les patients à mobilité réduite ou souffrant de blessures, les pédales peuvent être déplacées sur le pédalier de manière à

permettre une plage de mouvements de 15 degrés ou plus. Les premiers degrés correspondent à des mouvements circulaires de petite amplitude des membres inférieurs. Ils donnent la possibilité aux patients de réaliser un pédalage de 360 degrés lors de leur rééducation. Les pédales sont indexés afin de contrôler la progression et d'assurer une répétition précise.

### Réglages indexés



Les patients peuvent se référer aux réglages numérotés pour configurer rapidement et facilement le siège et le pédalier.

### Réglage du siège



Vous pouvez monter, baisser, avancer et reculer le siège puis le sécuriser au moyen de tirettes. Les réglages sont indexés pour permettre une configuration uniforme à chaque séance.

### Programme de symétrie

Le programme de symétrie permet aux praticiens de mesurer les progrès des patients cherchant à tonifier une jambe plus faible.

## Caractéristiques

### Solutions de kinésithérapie FK

Types: ReCare

### Conformité

**Certifications:** CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1:14, ANSI/AAMI, ES60601-1:2005+A2 (R2012) +A1, Conformité CE EN60601-1 EMC, Conformité EN 60601-1-2, CE/EN957 SA, MDD 93/42 Classe 1

### Poids max. de l'utilisateur

lb: 440

kg: 200

### Poids net

lb: 142,2

kg: 65

### Dimensions globales

pouces: 47,7 x 25 x 55

cm: 121 x 64 x 140

### Alimentation secteur

Volts: 100-240 V CA

### Transmission

**Robuste:** Courroie poly-V à 8 rainures, avec rouleaux sur ressorts

### CSAFE

Oui: -

### Pouls sur la main

Oui: -

### Programmes

avec: Custom, Colline, FC, Profils d'intervalle, Isocinétique, Manuel, Plateau, Symétrie, VO2

### Résistance

niveau: 1 à 50

type: Système de résistance magnétique

### Résistance au démarrage

watts: 5

### Plage de travail

watts: 5 à 750

