



Vélo d'appartement pour rééducation h731_87

Vélo d'appartement pour rééducation, idéal pour les exercices quotidiens à domicile, équipé d'un ordinateur d'entraînement, d'un système de freinage magnétique et d'un réglage de la selle en hauteur et en profondeur. Dimensions : L 86 x P 50 x H 136 cm.

Le vélo d'appartement pour cabinets de physiothérapie H731_87 est la solution parfaite pour ceux qui souhaitent se maintenir en forme ou effectuer des exercices de rééducation directement à domicile. Ce modèle, doté de fonctionnalités de base, est conçu pour garantir un entraînement quotidien sécurisé et contrôlé, grâce à son système de freinage magnétique et à la détection du pouls via des capteurs palmaires.

L'ordinateur d'entraînement avec écran LCD fournit des données en temps réel, affichant six paramètres essentiels : distance parcourue, temps, calories brûlées, vitesse, pulsations et podomètre. Le guidon réglable en inclinaison et la selle ajustable en hauteur et en profondeur garantissent une posture correcte et confortable pendant l'exercice.

Les pédales avec sangles de maintien assurent une stabilité optimale, tandis que les roulettes de transport permettent de déplacer facilement le vélo.

Avec une masse d'inertie de 8 kg et un rapport de transmission de 1:8, ce modèle offre un pédalage fluide et silencieux, idéal pour des entraînements de faible à moyenne intensité.

Certifié selon la norme DIN EN 957 - 5 HC, ce vélo est conçu pour garantir qualité et sécurité lors de son utilisation.

Améliorez votre condition physique ou commencez votre programme de rééducation avec le vélo H731_87 ! Commandez dès maintenant ou demandez plus d'informations.

Caractéristiques techniques :

- Système de freinage : Magnétique
- Masse d'inertie : 8 kg
- Rapport de transmission : 1:8 (manuel)
- Ordinateur d'entraînement : Affichage de la distance, du temps, des calories, du rythme cardiaque, de la vitesse, du podomètre
- Ecran : LCD
- Mesure des pulsations : Hand pulse (capteurs palmaires)
- Réglage de la selle : Hauteur et profondeur
- Guidon : Réglable en inclinaison
- Pédales : Avec sangles de maintien
- Roulettes de transport : Oui
- Alimentation : 2 piles AA (1,5 V)
- Certification : DIN EN 957 - 5 HC
- Dimensions : L 86 x P 50 x H 136 cm
- Poids : 25 kg
- Charge maximale : 110 kg

● Mini guide d'achat :

Le vélo d'appartement H731_87 est un excellent choix pour ceux qui souhaitent pratiquer une activité physique contrôlée et sûre, directement à domicile, particulièrement adapté pour la rééducation post-traumatique, le maintien de la forme physique ou un entraînement à faible intensité. Grâce à son ordinateur intégré, il permet de suivre les progrès en temps réel, fournissant des paramètres essentiels tels que la distance parcourue, le temps, les calories brûlées et les pulsations.

Le réglage du guidon et de la selle assure une posture correcte et confortable, réduisant le risque de douleurs musculaires, ce qui le rend idéal pour des personnes de toutes tailles et besoins physiques. Le système de freinage magnétique, en plus de garantir un pédalage fluide et silencieux, nécessite peu d'entretien, contribuant ainsi à prolonger la durée de vie de l'appareil.

La facilité de transport, grâce aux roulettes intégrées, permet de déplacer le vélo sans efforts particuliers, l'adaptant ainsi aux différents espaces domestiques. De plus, son poids léger et son alimentation par piles en font un appareil pratique et polyvalent. Pour une utilisation plus intensive, vous pouvez profiter des différentes options de réglage manuel de la charge, augmentant progressivement la résistance et améliorant vos performances physiques au fil du temps.

En conclusion, si vous recherchez un vélo fiable, fonctionnel et facile à utiliser, le H731_87 est la solution idéale pour votre parcours de fitness ou de rééducation.

Vélo d'appartement pour rééducation, H731_87, vélo magnétique, exercice à domicile, vélo avec ordinateur, entraînement de rééducation.

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS



HOLITY.COM



HOLITY.COM