



Cycle ergomètre pour rééducation h731_91

Cycloergomètre vertical pour rééducation avancée, équipé d'un écran tactile couleur de 7", résistance réglable de 15 à 500 W et un large accès facilité. Idéal pour une utilisation médicale et physiothérapeutique. Dimensions : L 119 x P 65 x H 145 cm.

Le cycle ergomètre H731_91 est un appareil de pointe conçu pour garantir un confort maximal et une précision optimale lors des activités de rééducation et d'entraînement contrôlé. Il a été développé avec une attention particulière aux aspects biomécaniques, offrant une expérience d'utilisation sûre et efficace.

La console de commande est équipée d'un écran tactile couleur de 7", permettant une navigation intuitive et une visualisation avancée des paramètres d'entraînement. Les programmes disponibles incluent Quick Start, Watt et Pulsations, avec des paramètres en 10 langues différentes.

Le cycle ergomètre est indépendant du réseau électrique et offre une résistance réglable de 15 à 500 watts ainsi qu'une vitesse de 15-140 tr/min, s'adaptant parfaitement aux besoins de chaque utilisateur. Le siège réglable en hauteur et en profondeur permet une utilisation confortable même pour des utilisateurs mesurant entre 135 et 205 cm.

Le guidon réglable en inclinaison et l'accès facilité (34-41 cm) garantissent une montée et une descente faciles, rendant cet appareil idéal même pour les patients à mobilité réduite. Le système de traction à courroie unique assure un pédalage fluide et silencieux.

Conforme aux normes DIN EN ISO 20957-1/5 S-A-I, DIN EN 60601-1 et 93/42/CEE, il garantit qualité, fiabilité et sécurité.

Ne manquez pas l'occasion d'améliorer votre expérience de rééducation avec le cycle ergomètre professionnel H731_91 !
Commandez dès maintenant ou contactez-nous pour plus d'informations

Caractéristiques techniques :

- Résistance : 15 ÷ 500 W, 15 ÷ 140 tr/min
- Système de traction : À courroie unique
- Écran : Écran tactile couleur de 7"
- Programmes : Quick Start, Watt, Pulsations
- Mesure des pulsations : Récepteur intégré hybride 5kHz/Bluetooth
- Accès : Facilité d'accès (34 ÷ 41 cm)
- Réglage du siège : Hauteur et profondeur (pour utilisateurs de 135 ÷ 205 cm)
- Roulettes de transport : Oui
- Dimensions : L 119 x P 65 x H 145 cm
- Poids : 58 kg
- Charge maximale : 150 kg
- Certification : DIN EN ISO 20957-1/5 S-A-I, DIN EN 60601-1 et 93/42/CEE

Avantages pour l'utilisateur :

- Conçu : pour la rééducation avancée et la physiothérapie
- Accès facilité : idéal pour les utilisateurs avec mobilité réduite
- Console tactile couleur : pour une navigation intuitive et immédiate
- Résistance réglable : de 15 à 500 watts pour des exercices personnalisés
- Pédalage fluide et silencieux : grâce à la traction à courroie unique
- Adaptable à différentes morphologies : grâce au réglage du siège

Mini guide d'achat :

Le cycle ergomètre H731_91 est une solution parfaite pour la rééducation avancée et les entraînements ciblés dans les domaines médical et physiothérapeutique. Grâce à sa résistance réglable et à la visualisation avancée des paramètres d'entraînement, il permet de personnaliser chaque exercice pour répondre à des besoins spécifiques.

L'accès facilité et la navigation intuitive via l'écran tactile rendent cet appareil facile à utiliser, même pour les utilisateurs moins expérimentés. Si vous recherchez un cycle ergomètre fiable et technologiquement avancé, le H731_91 est le choix idéal.

Cycle ergomètre rééducation, H731_91, ergomètre professionnel, cycle ergomètre avec écran tactile, rééducation avancée, cycle ergomètre médical.

*Image purement indicatif.

INFORMATIONS

HOLITY.COM

Cycle ergomètre pour rééducation h731_91



HOLITY.COM