



NOHRD Bike V.2 Noyer



Le NOHRD Bike V.2 qui n'a pas son pareil sur le plan optique - maintenant aussi avec ordinateur d'entraînement - toutes les données d'entraînement importantes sont affichées en un coup d'œil. En reliant une ceinture cardiaque ANT+ ou Bluetooth à l'écran, la fréquence cardiaque peut être mesurée pendant l'entraînement. Pour une expérience d'entraînement variée, l'appareil peut également être connecté par Bluetooth à l'application NOHRD (Android ou IOS). Des lignes fluides, une structure claire et des bois de qualité. Grâce à l'engrenage planétaire révolutionnaire protégé et au cadre en bois stable, le vélo est extrêmement robuste et durable - donc parfaitement adapté à une utilisation professionnelle en studio ou à domicile. Le cycliste est soutenu par le guidon allongé qui offre différentes possibilités de prise en main et d'appui. Grâce au type de transmission innovant ainsi qu'au frein magnétique sans friction et sans usure, le NOHRD Bike V.2 devient un compagnon fidèle et durable au quotidien. La résistance au pédalage peut être réglée en continu et avec précision par un simple mouvement de rotation.

CHF 3'799.00

Le design - la forme rencontre la fonction

Le NOHRD Bike V.2 offre une esthétique sobre et minimaliste avec une technologie avancée et moderne. Le cadre en bois massif attire l'attention dans n'importe quel environnement et est combiné avec des éléments revêtus de poudre noire. Le guidon et la selle peuvent être réglés en un tour de main en fonction de vos besoins. Le design absolument minimaliste s'étend jusque dans les moindres détails. Tous les composants sont harmonieusement coordonnés, les lignes fluides forment une structure claire. Dans l'ensemble, il en résulte une ergonomie pure qui permet des positions d'entraînement confortables.



ou de type course. Le cycliste est soutenu par le guidon allongé qui offre de nombreuses possibilités de prise en main et d'appui.

L'entraînement

Ce n'est pas pour rien que les vélos ergomètres sont depuis toujours des appareils de fitness très appréciés. L'entraînement est simple et efficace, facile à apprendre et sain pour les articulations et le dos. Le vélo d'intérieur NOHRD Bike V.2 de haute qualité permet de s'entraîner indépendamment du vent et des conditions météorologiques, l'entraînement peut être planifié et réalisé à n'importe quelle heure du jour ou de la nuit - et être aussi éprouvant que souhaité.

L'engrenage planétaire - avec frein à courants de Foucault

L'engrenage planétaire innovant avec technique de freinage à courants de Foucault sans frottement offre une course tranquille. La résistance peut être réglée en continu et avec précision par un mouvement de rotation.

Ordinateur d'entraînement intégré

L'ordinateur d'entraînement affiche toutes les données d'entraînement importantes en un coup d'œil. En connectant une ceinture cardiaque ANT+ ou Bluetooth à l'écran, la fréquence cardiaque peut être mesurée pendant l'entraînement. Pour une expérience d'entraînement variée, vous pouvez également connecter l'appareil via Bluetooth, par exemple à l'application NOHRD (Android ou IOS). Grâce à l'application spécialement développée, l'utilisateur peut suivre et analyser son entraînement avec une grande précision. Télécharger l'**application NOHRD Bike** ici : **Google Play Store** et **App Store pour Iphone**

Les APPs - connectivité maximale

En option à l'app NOHRD Bike, le NOHRD Bike V.2 peut être connecté et utilisé très facilement via Bluetooth avec d'autres apps comme ZWIFT, BKOOL ou Rouvy.

Résistance

La résistance au pédalage peut être réglée en continu et avec précision - il suffit d'un léger mouvement de rotation pour adapter la résistance aux souhaits du cycliste.

Transmission

Grâce à l'engrenage planétaire innovant et entièrement nouveau ainsi qu'à la technique de freinage sans friction et sans usure par courants de Foucault, le NOHRD Bike V.2 devient un compagnon fidèle et durable au quotidien.

Le guidon - tout en main

Le guidon offre toujours une prise sûre dans différentes positions. Il est recouvert d'un caoutchouc noir souple et peut être facilement nettoyé.

Gain de place

Grâce à sa conception extrêmement compacte, le NOHRD Bike V.2 ne nécessite qu'un minimum de place : avec une surface au sol d'à peine 0,44 m², il s'intègre parfaitement dans n'importe quel environnement.

Rangement

Une fois l'entraînement terminé, le vélo se range rapidement et facilement grâce aux roulettes en caoutchouc situées sur les pieds arrière, ce qui permet de gagner de la place.

**Différents modèles - en différentes essences**

Le NOHrD Bike V.2 est fabriqué dans les essences classiques de NOHrD : du bois de chêne, de frêne, de cerisier et de noyer de haute qualité, issu de ressources renouvelables, est utilisé pour le cadre. Toutes les pièces métalliques sont en acier revêtu par poudre.

Le vélo NOHrD supporte Bluetooth FTMS et ANT+FE-C. (à partir du S/N NB06898).

FTMS est le protocole standardisé - le NOHrD Bike V.2 peut ainsi être couplé à d'autres applications et systèmes d'exploitation. La connexion avec Zwift, Kinomap, etc. est ainsi possible. FE-C est basé sur ANT+.

Détails techniques

- engrenage planétaire avec rapport 1:8
- ordinateur d'entraînement intégré
- réglage de la résistance en continu par frein magnétique au moyen d'un disque rotatif
- course de selle 21cm pour des tailles de 160-200cm (course de selle XS au lieu de la course de selle standard pour des tailles plus petites disponible sans supplément pour des tailles de 150-185cm)
- avec de larges pédales à plateforme - donnent aux pieds un appui sûr, de forme identique des deux côtés pour une conduite agréable. Elles sont optimales pour des chaussures normales
- APP d'entraînement inclus
- guidon et selle réglables
- course du guidon 27,5cm
- angle d'inclinaison de la selle 30 degrés
- masse du volant d'inertie 5,5kg, D40cm
- support de selle universel
- support de tablette escamotable
- roulettes caoutchoutées pour un déplacement facile
- peu encombrant - moins de 1m²
- Finition : noyer

Utilisation : à domicile jusqu'à une utilisation commerciale continue, charge utile : env. 200kg

Dimensions de l'appareil : L80 x L60 x H120cm, surface d'appui : 90 x 65cm, poids env. 60kg

Options : Selle confort, selle Brooks, pédales combinées, crochet de pédale avec lanière en cuir, porte-bouteille, dossier, câble d'extension USB

Garantie : 2 ans de garantie sur la main d'œuvre et les pièces détachées (hors consommables)

Système de freinage: Frein magnétique manuel

En fonction du courant: Oui

Réglage horizontal du siège: Oui

Guidon réglable: Non

Niveaux de résistance: Réducteur planétaire avec rapport 1:8

Ordinateur de formation: Écran tactile de 43,95 cm

Valeurs affichées: temps, vitesse, RPM, calories, distance, résistance, fréquence cardiaque

Programmes de formation: Avec APP +15 programmes

Programmes contrôlés par impulsion: keine



Programmes définis par l'utilisateur: keine

Capteurs de pouls de la main: Non

Récepteur d'impulsions: Bluetooth

Multimédia: Interface Bluetooth, port USB, Entertainment APP's, Nohrd Bike APP, support pour tablette

Accessoires: récepteur intégré pour l'émetteur de la ceinture pectorale

Options: selle confort, selle Brooks, pédales combinées, crochet de pédale avec lanière en cuir, porte-bouteille, support pour ordinateur portable, dossier, câble d'extension USB

Dimensions (longueur / largeur / hauteur): L 80 x l 60 x H 120 cm

Poids du dispositif: environ 60 kg

Charge utile: environ 200 kg

Insérer: Accueil

Garantie: 2 ans de garantie sur la main-d'œuvre et les pièces détachées

Caractéristiques: Porte-selle universel, angle d'inclinaison de la selle 30 degrés, course de la selle 21cm pour des tailles de 160 - 200 cm