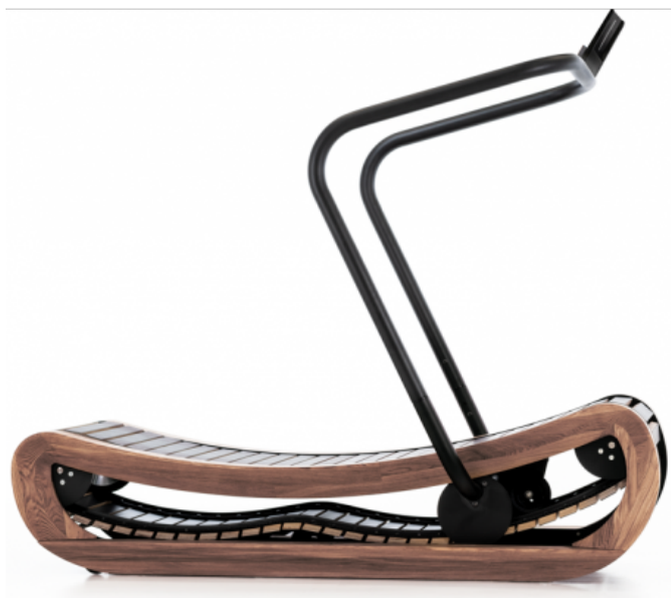




Sprintbok V.2 by NOHRD Chemin de roulement à lamelles Chêne Vintage



Sprintbok V.2 by NOHRD - le tapis de course sans moteur et avec un cadre en bois noble - Les aficionados de la course à pied connaissent les avantages des tapis de course sans moteur. Entièrement entraîné par la force des jambes, le Sprintbok ne connaît aucune limite de vitesse. Qu'il s'agisse de course d'endurance, de sprints ou d'intervalles, le SprintBok amortit parfaitement tous les types d'entraînement de course grâce à ses lamelles montées sur roulement à billes. Entraîne toutes les vitesses de course de la marche, de la course d'endurance, du sprint et des intervalles.

CHF 6'099.00

Ancien vainqueur du concours de design français "Concours Lépine", le Sprintbok classique se présente aujourd'hui avec de nouveaux avantages impressionnants. Le Sprintbok by NOHRD, un appareil de fitness qui attire tous les regards, se distingue de l'esthétique conventionnelle des tapis de course par sa forme incurvée et légère avec un cadre en bois noble et une surface de course à lamelles.

Le tapis de course incurvé sans moteur offre à l'utilisateur tous les avantages d'un entraînement de course autodéterminé : le tapis doté de lamelles en bois flexibles et d'une technique de roulement à billes est entièrement entraîné par la force des jambes. Le tapis de course Sprintbok ne connaît pas de limites de vitesse. De la marche reposante au sprint maximal, chaque vitesse de course personnelle est possible en continu et sans réglage.

La forme légèrement incurvée vers l'intérieur de la surface de course offre au tapis de course sans moteur encore plus d'avantages pour une expérience de course naturelle. Selon le déplacement du centre de gravité du corps, le coureur parvient à modifier lui-même son rythme à tout moment. Par rapport aux modèles motorisés, cela signifie un entraînement sur tapis roulant plus intensif et plus efficace avec une consommation de calories manifestement plus élevée grâce à l'utilisation d'une force plus importante.



- le tapis de course sans moteur permet de déterminer soi-même la limite de vitesse et le rythme de course.
- la forme curved permet un style de course naturel - grâce à la forme incurvée du tapis de course, le coureur est obligé de poser l'avant ou le milieu du pied. Il ménage ainsi ses articulations et développe une technique et une vitesse de course tout à fait naturelles - le tapis de course incurvé nécessite 30% de puissance en plus
- son propre entraînement favorise un développement musculaire plus rapide
- s'adapte à chaque style de course et à chaque vitesse
- entraînement ménageant les articulations grâce aux lamelles élastiques montées sur roulement à billes
- risque de blessure réduit grâce au style de course naturel
- pas de dépendance aux réglages techniques
- meilleure sensation de sa propre performance de course
- surface de course : 160 x 45cm
- barres de maintien latérales massives
- largeur du cadre en bois : 8cm
- **Nouvel écran** - toutes les données d'entraînement importantes sont affichées 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, l'appareil peut également être relié à l'application NOHRD par Bluetooth avec une tablette (Android ou IOS).
- NOHRD-Sprintbok App avec workouts d'entraînement - APP spécialement développée (données de performance, courses Scenery) - My NOHRD App avec les données d'entraînement suivantes : performance de course totale, performance de course par workout, fréquence cardiaque, fréquence de pas, longueur de pas moyenne, allure (temps par kilomètre), objectifs de distance : temps de 5km, temps de 10km, temps de 42km
- course silencieuse grâce au caoutchouc antivibratoire
- finition robuste
- 2 roulettes pour un déplacement facile
- tablette non comprise dans la livraison
- Finitions en bois : Chêne teinté en look vintage

Cadre en bois incurvé

Le Sprintbok se distingue par sa monture noble en bois dur massif. Fonctionnel, le cadre en bois contribue à réduire les vibrations.

Forme de tapis de course ultramoderne : incurvée

Le Sprintbok intègre lui aussi sans peine la forme incurvée moderne du tapis de course dans son design. L'inclinaison de la surface de course offre de nombreux avantages lors de l'entraînement. La sensation de course est simple et naturellement liée à une grande efficacité d'entraînement : 30% de calories en plus grâce à une utilisation plus importante de la force !

Surface de préhension stable avec écran

La surface de préhension stable et élégamment inclinée dispose d'un écran sur lequel toutes les données d'entraînement importantes sont affichées. Un support pour tablette permet de placer une tablette (tablette non comprise dans la livraison).

Sans entretien

A part le dépoussiérage régulier, il n'est pas nécessaire de resserrer les bandes ni de lubrifier ou de graisser quoi que ce soit par rapport aux tapis de course traditionnels.



Surface du tapis de course en lamelles de bois flexibles

62 lamelles de bois mobiles sont recouvertes de linoléum en raison de leurs propriétés naturelles et durables. Les lamelles flexibles absorbent parfaitement les chocs de la course et offrent à l'utilisateur un amortissement idéal pendant l'entraînement de course.

Principe de course 100% autodéterminé

Le Sprintbok est conçu de manière à s'adapter immédiatement et sans délai à l'effort et au style de course de l'utilisateur. L'entraînement est donc plus intensif et plus efficace : par rapport aux tapis de course motorisés, les coureurs bénéficient également d'une consommation de calories jusqu'à 30% plus élevée avec le SprintBok.

Utilisation : à domicile jusqu'à une utilisation commerciale continue, charge utile : env. 160kg

Dimensions de l'appareil : L180 x L86 x H140cm, poids 160kg

Options : Ceinture émettrice, tapis de sol

Garantie : 2 ans de garantie sur la main d'œuvre et les pièces détachées, 5 ans de garantie sur le cadre, hors consommables.

Gradient: Non

Programmes contrôlés par impulsion: keine

Programmes définis par l'utilisateur: keine

Capteurs de pouls de la main: Non

Récepteur d'impulsions: Bluetooth

Pliable: Non

Options: Ceinture de l'émetteur, tapis de protection du sol

Dimensions de pliage (longueur / largeur / hauteur): Non

Insérer: Heinbereich bis kommerzieller Dauereinsatz