

Indoor cycling Pro Eclipse

- **REFERENCE : 20193**

- **DESCRIPTIF :**

Le terme anglo-saxon « indoor -cycling » désigne un entraînement d'endurance très diversifié sur des bicyclettes stationnaires d'intérieur, avec comme source de motivation un accompagnement musical rythmé. Ce produit a été conçu spécialement pour cet usage.

Pour les cyclistes, il peut remplacer un entraînement normal ou être une alternative pendant la période hivernale. Ses programmes étant nombreux et motivants, le biking est certainement une des méthodes d'entraînement des plus sollicitantes au niveau cardiaque et très efficace pour améliorer sa résistance à l'effort et augmenter la masse musculaire des membres inférieurs (muscles des jambes).

La force du design DKN Technology :

Apporter une qualité professionnelle, une technicité des équipements, une finition et un design irréprochable sont des facteurs fondamentaux pour fidéliser les utilisateurs. Par conséquent, l'esthétisme des équipements devient de plus en plus important quand il s'agit de moderniser, ou de créer le parc d'appareils d'un club de remise en forme. DKN Technology en a fait une priorité absolue.

Ce modèle professionnel complet et de très haute qualité est composé d'un châssis en acier vernis de couleur noire, d'une tubulure très robuste, équipé d'une roue d'inertie de 23 kg à pignon fixe et d'une transmission à courroie, protégée par un carter en acier. L'appareil est également équipé d'un frein d'urgence. Sa selle réglable en hauteur et profondeur saura s'adapter à toutes morphologies.



- **Caractéristiques techniques :**

- Design et conception exclusifs : DKN Technology
- Système de résistance : par frein à tampon
- Poids max de l'utilisateur : 150 kg
- Transport : des roulettes intégrées à l'avant de l'appareil facilitent le déplacement de l'appareil.
- Roue d'inertie : 23 kg
- Dimensions : 48 x 104 x 108 cm
- Poids : 53 kg