

# Z11-C

INDOOR CYCLING

norme : ce tuv-gs

réf. : 20089

L'indoor-cycling Z11-C est équipé d'une roue d'inertie de 18,5 kg permettant un entraînement d'endurance « Indoor - Cycling » très diversifié.

Sa transmission par chaîne met en mouvement son lourd volant d'inertie. Le pignon fixe de la roue d'inertie ainsi que le boîtier du pédalier sont constitués avec des roulements à bille de haute qualité, durable dans le temps et autorisant, contrairement aux vélos d'appartement traditionnels, le pédalage « en danseuse ».

Le réglage de résistance de force combiné à un arrêt d'urgence, permet de doser avec précision la résistance de force du volant d'inertie. Ce modèle est réglable sur plusieurs paramètres pour pouvoir s'adapter à la morphologie de chacun.

L'Indoor-cycling est une discipline idéale pour commencer l'entraînement d'endurance .

Pour les cyclistes , il peut se substituer à une unité d'entraînement ou bien constituer une alternative en cas de mauvais temps .

Grâce à ses programmes variés et motivants, l'indoor-cycling est un excellent moyen pour améliorer efficacement l'endurance sans exiger trop d'efforts de la part des articulations.



Résistance : système de pression par patin basé sur la technologie DKN.  
Transmission par chaîne.  
Poids max de l'utilisateur : 150 kg  
Dimensions : 120 x 45 x 104 cm  
Poids : 42 kg  
Transport par roulettes intégrées  
Utilisation home fitness intensive.  
Garantie 2 ans



Plus de détails sur [www.dkn-France.fr](http://www.dkn-France.fr)