



## Mini but Cardiogoal

RÉF. 380610

Ce but mobile, léger et facile à assembler, est un outil précieux et simple d'utilisation pour travailler les habiletés motrices, comme le lancer de balle sur une cible verticale (diamètre des 3 cibles : 30cm). Ce but vous permet également d'améliorer certaines compétences telles que la coordination, la mémorisation, la reconnaissance des couleurs et des nombres et les calculs simples avec l'addition des points marqués. Ce but vertical est idéal pour l'apprentissage des bases du Cardiogoal, sport d'équipe fair-play, auprès des jeunes enfants (de 4 à 10 ans). Il peut aussi être utilisé pour l'éducation physique adaptée (personnes en fauteuil roulant). Sac inclus pour faciliter le rangement et le transport.

Le Cardiogoal est un sport collectif qui se joue à la main, opposant deux équipes mixtes de six joueurs. Le jeu consiste à faire passer un ballon de forme spirale à travers l'un des trois cercles de couleur (jaune-bleu-rouge) placés verticalement ou des paniers Pop-up. Chaque couleur d'anneau et de panier correspond à un nombre de points. L'équipe totalisant le plus de points gagne le match. Le Cardiogoal est basé sur une étude portée sur l'effort cardiovasculaire et l'accidentologie. Il est également inspiré de différents sports tels que l'ultimate, le basket-ball, le handball, ou le football américain. Axé sur de l'attaque/défense, il offre un jeu rapide, efficace pour le cardio, l'endurance, la vitesse, la résistance, l'adresse, la technique. Il développe aussi l'esprit d'équipe et le fair-play car le contact est interdit. Accessible à tous publics, hommes, femmes et enfants, il peut se jouer dès l'âge de 3 ans. Le jeu handisport se joue avec deux équipes mixtes de trois joueurs.

Le Cardiogoal peut se pratiquer sur différents terrains : en salle, sur herbe, sur sable ou terrain synthétique.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Réf	380610
Transport	Normal
Matière	PVC
Dimensions	50x100x150cm
Marque	Cardiogoal

DISPONIBLE EN

Réf

Dimensions

380610

50x100x150cm