



## Volant de Plumfoot Jianzi

### RÉF. 158001

Le volant de Plumfoot se caractérise par sa base ronde et plate en caoutchouc surmontée de plumes. Celles-ci sont disposées de façon équilibrée pour un vol stable. Son poids permet à la fois une propulsion aisée et un contrôle précis de sa trajectoire.

Le Plumfoot est un sport traditionnel d'origine chinoise, le "Jianzi", qui consiste à maintenir en l'air un projectile appelé "plumfoot" à l'aide des pieds et de toute autre partie du corps, à l'exception des mains.

Subtil mélange de compétences du badminton, de techniques du volley-ball et de mouvements du football, ce sport crée une expérience de jeu dynamique et stimulante qui exige coordination, précision, vitesse de réaction et de déplacement de la part des participants.

Il existe deux catégories : le Plumfoot de loisir et le Plumfoot de compétition.

- Plumfoot de loisir : pratiqué de manière informelle dans les parcs, les cours d'école et autres espaces publics, il vise avant tout le divertissement et la socialisation. Les joueurs se tiennent en cercle et se passent le plumfoot en essayant de le maintenir en l'air le plus longtemps possible. Il n'y a pas de points ou de vainqueurs définis, l'objectif étant de développer ses compétences et de profiter de l'activité.

- Plumfoot de compétition : cette forme de plumfoot est structurée et suit des règles spécifiques. Les matchs peuvent se jouer en simple (1<1), en double (2<2) ou en triple (3<3) sur un terrain de badminton. Les joueurs s'affrontent en envoyant le plumfoot au-dessus du filet de badminton et marquent des points chaque fois que l'adversaire ne parvient pas à renvoyer le plumfoot correctement. Les matchs peuvent être intenses et requièrent une grande agilité, une bonne coordination et de l'endurance.

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Réf	158001
Transport	Normal
Longueur	15 cm
Poids	15 g

<b>Couleur</b>	blanc		
<b>Niveau</b>	compétition		
<b>DISPONIBLE EN</b>			
<b>Réf</b>	<b>Longueur</b>	<b>Poids</b>	<b>Couleur</b>
158001	15 cm	15 g	blanc