



NUM'AXES

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Poids (g)	Coloris	Prix public conseillé
NUM315R	Canicom R - 800	Vente libre	122	Orange	250,00 € TTC

Canicom R - Gamme de dressage canin rechargeable.

Num'Axes Canicom R-800 : Ensemble Collier de Dressage avec Télécommande

Le système de dressage Canicom R-500 de Num'Axes représente l'alliance parfaite entre fonctionnalité et fiabilité pour l'éducation de votre compagnon à quatre pattes. Cet ensemble comprend une télécommande ergonomique et un collier, offrant une expérience complète et efficace pour le dressage de votre chien.

Fonctionnalités Clés :

- **Rechargeable et Pratique :** Les télécommandes et le collier sont équipés de batteries rechargeables, éliminant ainsi le besoin de remplacement fréquent de piles. Le chargeur avec câble double-prise fourni garantit une recharge rapide et facile, assurant que l'appareil soit toujours prêt à l'emploi.
- **Résistance à l'Eau :** Les télécommandes sont étanches aux ruissellements, ce qui signifie qu'elles peuvent résister aux éclaboussures et à l'humidité légère. De plus, le collier est conçu pour être étanche à l'immersion, assurant son bon fonctionnement même dans des conditions humides.
- **Touche Booster :** En cas d'urgence ou de situations nécessitant une réaction immédiate, la touche Booster permet une stimulation supplémentaire pour capturer l'attention de votre chien et l'aider à se concentrer dans les moments critiques.

L'ensemble Canicom R-800 offre une interface conviviale, une portée suffisante et des fonctionnalités adaptées à différents besoins d'éducation canine. Il vous permet de communiquer efficacement avec votre animal de compagnie pour lui apprendre les commandes essentielles, tout en garantissant sa sécurité et son confort.

- Portée : 800 m
- 1 ou 2 chiens
- Bips sonores
- Vibrations
- 20 niveaux de stimulations

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.