



NEW

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
AJ6894	STABILISATEURS DE CHASSE ET 3D NIVEAU 5 / USINÉS CNC 5' / 5,3 oz / NO	Vente libre	31,00 € TTC

Le stabilisateur de chasse Maximal Level 5 est conçu pour offrir une stabilité accrue et une réduction significative des vibrations lors de vos sessions de tir.

Fabriqué en aluminium usiné CNC, il assure une **durabilité exceptionnelle** **compacité** **efficacité**

- **Marque** : Maximal
- **Modèle** : Level 5
- **Longueur** : 5 pouces (environ 12,7 cm)
- **Poids** : 5,3 onces (environ 150 grammes)
- **Matériau** : Aluminium usiné CNC
- **Couleur** : Noir
- **Compatibilité** : Arcs de chasse et arcs 3D

Construction en Aluminium Usiné CNC

Le stabilisateur Maximal Level 5 est fabriqué en **aluminium usiné CNC**, offrant une structure robuste et légère. Cette construction assure une **longévité accrue** et une **résistance optimale** aux conditions extérieures, essentielles pour la chasse et le tir 3D.

Réduction Efficace des Vibrations

Grâce à sa conception innovante, ce stabilisateur permet de **diminuer significativement les vibrations** générées lors du tir, améliorant ainsi le **confort** et la **précision** de l'archer. La réduction des vibrations contribue également à préserver l'intégrité de l'arc sur le long terme.

Design Compact et Léger

Avec une longueur de 5 pouces et un poids de 5,3 onces, le Level 5 offre une **stabilité optimale** sans alourdir l'arc. Son design compact est idéal pour les archers recherchant une **manipulation aisée** et une **portabilité**

accrue, particulièrement lors des déplacements en terrain de chasse.

Compatibilité Universelle

Le stabilisateur est compatible avec la majorité des **arcs de chasse** et **arcs 3D**, offrant une **polyvalence** appréciable pour les archers de tous niveaux. Son installation est simple et rapide, permettant une mise en place sans effort.

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.