



## Swarovski ATX 30-70x115 + Wood 1 Tripod

**5 859,00 CHF**

TVA incluse

Disponibilité

**Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU)

ATX 30-70x115/MW1S128RC

ATX longue-vue d'observation modulaire UN REGARD ENTIÈREMENT NOUVEAU La longue-vue d'observation ATX/STX pose de nouveaux jalons en matière d'ergonomie, de performances optiques, de modularité et de flexibilité.

### DESCRIPTION

#### LIFESTYLE: AVEC TRÉPIED BOIS

#### Longue-vue Swarovski ATX 30-70x115

#### Le summum de l'image

Grâce à sa résolution incroyablement détaillée et à son grossissement atteignant 70x, cette longue-vue d'observation équipée d'un oculaire incliné offre un confort d'observation idéal, associé à des performances optiques inégalées. Le modèle ATX 30-70x115 constitue un choix incontournable pour les utilisateurs qui rêvent de distinguer les moindres détails avec une netteté incomparable. Cette longue-vue d'observation ne pèse en outre que 2 kilogrammes, malgré sa lentille d'objectif de 95 mm.

#### UN REGARD ENTIÈREMENT NOUVEAU

Un niveau de fonctionnalité inédit : la longue-vue d'observation ATX/STX associe une modularité incroyablement flexible à la perfection optique. La lentille d'objectif peut être remplacée pour s'adapter à toutes les situations d'observation. La technologie SWAROVISION autorise une reconnaissance extrême des détails dans les instants critiques, tandis que la simplicité d'utilisation incomparable de la longue-vue

garantit des expériences fascinantes en extérieur.

## MULDA - WOOD 1 WALNUT 128RC, AVEC ÉTUI

Les trépieds en bois de frêne bénéficient d'une stabilité et d'une robustesse exceptionnelles, tout en permettant de réaliser des mouvements de pivotement en continu.

## TÊTE PRO EN ALUMINIUM - MADE IN ITALY

Polyvalente et durable, la tête fluide 128RC est idéale pour les utilisateurs cherchant une tête de qualité et simple à utiliser en observation de la nature. Avec cette tête fluide, vous obtiendrez des résultats parfaits avec des longues-vues jusqu'à 4 kg.

Cette tête fluide 128RC offre un mouvement fluide sur les deux axes, vertical et panoramique. Vous aurez donc des mouvements fluide, quelles que soient les conditions et le poids du matériel utilisé. De plus, vous pourrez centrer votre sujet en quelques mouvements seulement.

Vous gagnez du temps sur votre installation et vous pouvez vous concentrer sur les observations que vous souhaitez réaliser. La tête est équipée d'un plateau rapide qui la rend simple à utiliser tout en vous garantissant un montage rapide et sécurisé de votre longue-vue.

Fabriquée en Italie, cette rotule bénéficie du savoir-faire mondialement reconnu. Son corps en aluminium offre une grande stabilité et une résistance élevée même en usage avec du matériel lourd.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Diamètre              | <b>115 mm</b>              |
| Grossissement         | <b>30 - 70 x</b>           |
| Champ à 1000 mètres   | <b>35 - 19 m</b>           |
| Mise au point minimum | <b>4.8 m</b>               |
| Luminosité            | <b>3.9 - 1.6 lg</b>        |
| Dégagement oculaire   | <b>20.0 mm</b>             |
| Poids                 | <b>2910 g (longue-vue)</b> |