



# Scope Max - Refurbished

OEHLBACH Scope Max - Refurbished - Antenne TNT HD HD d'intérieur pour la réception TV numérique. Design compact, installation facile - image nette, sans.

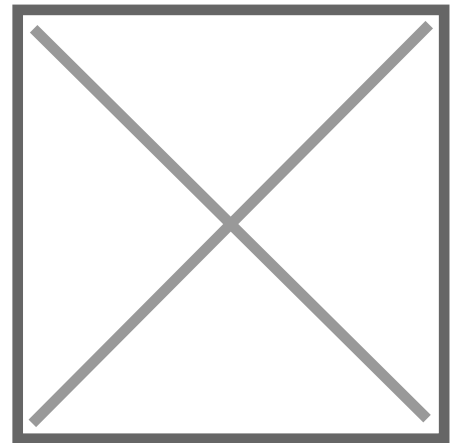
**Numéro d'article** D2C17213

**Poids** 0.85kg

**Longueur** 500mm

**Largeur** 135mm

**Hauteur** 120mm



## Description du produit

### Remarque sur les articles retournés (Refurbished)

Cet article a été soigneusement contrôlé et remis à neuf. Il peut présenter de légères traces d'utilisation et l'emballage peut être endommagé. L'article est entièrement fonctionnel. La garantie correspond à celle d'un produit neuf.

Si vous avez des questions, notre support clientèle se tient à votre disposition à l'adresse [kundenservice@oehlbach.de](mailto:kundenservice@oehlbach.de).

Réception sans interférences garantie ! Avec la puissante antenne Scope Max d'Oehlbach, vous recevez les signaux FullHD sans restriction et sans artefacts. La technique de réception omnidirectionnelle assure une mise en place et une installation sans problème. L'amplificateur réglable est particulièrement peu bruyant et peut être complètement désactivé sur demande. L'Oehlbach Scope Max est naturellement conçu pour la technologie DVB-T2 et fournit toujours un signal stable et fiable. Afin d'éviter toute complication, un filtre LTE a même été intégré. L'antenne se branche directement sur la prise d'antenne de votre téléviseur compatible DVB-T ou de votre propre set-top box et est immédiatement prête à recevoir les signaux. L'antenne Scope Max est disponible en noir et en blanc dans un design ultra-mince et un aspect carbone chic.

## Caractéristiques du produit

<b>Caractéristiques</b>	Contacts plaqués or 24kt, style carbone, Amplificateur réglable, filtre LTE, amplificateur silencieux, Réception omnidirectionnelle
<b>Impédance caractéristique</b>	Impédance d'onde de 75 Ohm
<b>Lizenzen</b>	DVB-T2, DVB-T2-HD
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Type de prise 1</b>	antenne mâle
<b>Résolution d'écran</b>	1080p Full HD
<b>Norme de transmission</b>	DVB-T2
<b>Niveau de qualité</b>	Performance
<b>Catégorie de produits</b>	Antennes
<b>Aire d'accueil</b>	UHF : 470 - 790 MHz
<b>Direction du signal</b>	DANS
<b>Matériau du boîtier</b>	boîtier en plastique
<b>Géométrie des câbles</b>	Rond
<b>Type de connexion</b>	Vidéo



Plus d'images

