

Scope Max | Wit

OEHLBACH Scope Max - DVB-T2 HD binnenantenne voor digitale tv-ontvangst.
Compact ontwerp, eenvoudige installatie - scherp beeld, zonder abonnement.

Artikelnummer	D1C17214
Gewicht	0.85kg
Lengte	500mm
Breedte	135mm
Hoogte	120mm



Productbeschrijving

Storingvrije ontvangst gegarandeerd! Met de krachtige Scope Max-antenne van Oehlbach kunt u FullHD-signalen ontvangen zonder beperkingen en zonder artefacten. De omni-directionele ontvangsttechnologie zorgt voor een probleemloze opstelling en installatie. De regelbare versterker is bijzonder ruisarm en kan desgewenst volledig worden uitgeschakeld. De Oehlbach Scope Max is natuurlijk ontworpen voor DVB-T2-technologie en levert altijd een stabiel en betrouwbaar signaal. Om alle complicaties uit te sluiten, is zelfs een LTE-filter geïntegreerd. De antenne wordt rechtstreeks aangesloten op de antenneaansluiting van uw DVB-T-TV-toestel of uw eigen set-top box en is onmiddellijk klaar voor ontvangst. Met zijn ultraslanke ontwerp en chique carbonlook is de Scope Max verkrijgbaar in zowel zwart als wit.

Productkenmerken

Kenmerken	24kt vergulde contacten, Koolstofoptiek, instelbare versterker, LTE-filters, lage ruisversterker, omni-directionele ontvangst
Kenmerkende impedantie	75 Ohm
Speciale pictogrammen	DVB-T2, DVB-T2-HD
Resolutie	1080p Full HD
Transmissiestandaard	DVB-T2
Kwaliteit	Performance
Productcategorie	Antennes
Receptie	UHF: 470 - 790 MHz
Signaalrichting	IN
Materiaal van de behuizing	Kunststof behuizing
Kabelgeometrie	Ronde
Kleur	Wit
Signaaltype	Video

Meer foto's

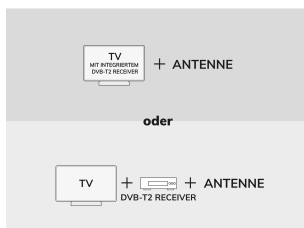


Official freenetTV Partner

Jetzt kostenlosen DVB-T2 Empfangscheck durchführen:

www.freenet.tv/starten

Was benötigen Sie zum DVB-T2 Empfang?



Hinweise: Zum Empfang von DVB-T2 benötigen Sie neben einer leistungsstarken DVB-T2 Antenne auch einen handelsüblichen TV-Gerät mit integriertem DVB-T2 Receiver oder einem externen DVB-T2 Receiver. Öffentlich-rechtliche Sender können Sie in HD dann kostenlos empfangen. Zum Empfang kostenloser privater Sender benötigen Sie ein kostenpflichtiges Abo eines DVB-Anbieters.

