

Quick set up guide

Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw Travel Vision SmartFind schotelantenne.

Deze quick set up guide is opgesteld om u alle informatie over het gebruik van uw systeem te verstrekken. Om een lange levensduur te garanderen is zoveel als mogelijk gebruik gemaakt van hoogwaardige materialen zoals roestvast staal en duurzame kunststoffen. Er bevinden zich geen onderdelen in het apparaat die service behoeven van de gebruiker.

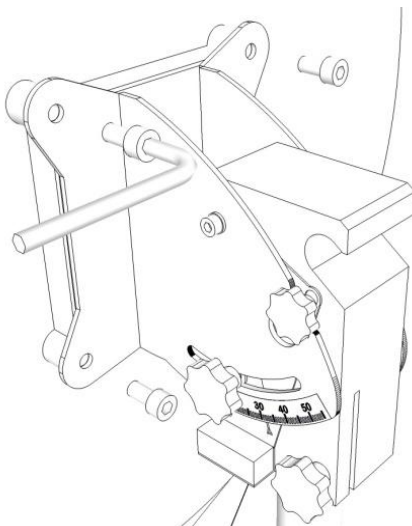


Alle gegevens zijn up-to-date tot op de datum waarop de handleiding gedrukt is. Travelvision BV kan op geen enkele wijze aansprakelijk gesteld worden voor eventuele fouten die bij de opstelling van deze handleiding gemaakt zijn.

Travelvision BV behoudt zich het recht voor om alle veranderingen aan te brengen die door de ontwikkeling van de producten noodzakelijk geacht worden en behoudt zich het recht voor om zonder enige voorafgaande melding wijzigingen in deze installatie en gebruikershandleiding, alsmede in de producten, zoals hierin omschreven, aan te brengen.

Voor nadere informatie verzoeken wij u vriendelijk om contact op te nemen met de speciaalzaak waar u het systeem heeft aangeschaft.

Voor meer informatie kunt u onze website raadplegen: www.travel-vision.com



Let op:

Bij eerste ingebruikname dient u de schotel met de bijgeleverde 4 bouten, met de inbus sleutel, te bevestigen aan de houder.

Opstellingspositie bepalen

Bij de keuze van de juiste plaats voor het opstellen van de schotelantenne dient rekening gehouden te worden met verschillende factoren:

De ondergrond waarop de antenne wordt opgezet dient redelijk vlak te zijn.

De ideale situatie is een plaats waar in alle richtingen vrij zicht is. Indien dit niet mogelijk is dient u te overzien of het zicht richting het zuiden vrij is. (geen blokkade door obstakels zoals bomen, camper/caravan, gebouwen etc.)

Plaatsen driepoot statief



Nadat de plaats voor het opstellen van de schotelantenne is bepaald, kunt u het driepoot statief uitvouwen en plaatsen. Zorg ervoor dat u de poten zo ver mogelijk uitklapt, zodanig dat het systeem stabiel en stevig staat. Veranker de driepoot met de bijgeleverde haringen.

Plaatsen schotelantenne



Laat de schotelunit op het statief zakken.



Breng vervolgens de LNB arm geheel naar beneden. En zorg ervoor dat de arm vastklikt zodat de LNB goed staat uitgericht ten opzichte van het schotelblad.



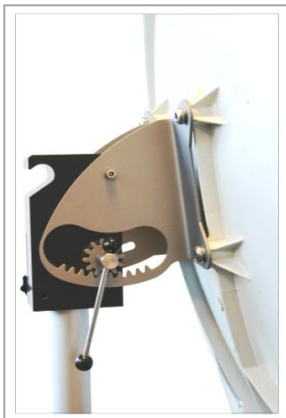
Alvorens u het systeem in gebruik neemt dient u de kabel met F-connector aan de LNB aan te sluiten. Deze F-connector dient u handvast aan te draaien

Schotel in richting Zuiden stellen en daarna waterpas zetten



Met behulp van het kompas plaatst u de schotel dusdanig dat de arm met LNB in de richting van het zuiden wijst. Hierna zet u de uitrichtingseenheid waterpas. Dit doet u door de bovenste draaiknop los te draaien, daarna kunt u de waterpas van links naar rechts bewegen en zodoende de uitrichtingseenheid waterpas zetten. Vervolgens draait u de knop weer vast.

De juiste hoogte instellen



Op de bijgeleverde skew en elevatie afbeelding kunt u aflezen op welk aantal graden u de schotel in dient te stellen.

U draait de middelste knop iets los en vervolgens kunt u met behulp van de hendel eenvoudig de juiste hoek van de schotel instellen. Deze kunt u aflezen op de gradenboog. Als de hoogte is ingesteld kunt u de middelste knop weer vastdraaien.

De juiste LNB positie instellen



Vervolgens zet u de LNB op de juiste positie, deze kunt u in de houder bewegen van +3 tot -3. Ook deze positie kunt u aflezen in de bijgeleverde afbeelding.

De juiste richting instellen



U hoeft nu alleen nog maar de juiste richting in te stellen. Dit kunt u eenvoudigweg doen door de onderste draaiknop los te draaien en de schotel rustig van links naar rechts te bewegen. Zodra u de satelliet heeft gevonden fixeert u de schotel door het vastdraaien van de onderste draaiknop.

Garantievoorwaarden

1. De garantie geldt uitsluitend wanneer het Travel Vision systeem deugdelijk is opgesteld en gebruikt is volgens de in de handleiding beschreven procedures
2. Door de strikte kwaliteitscontrole en hoge eisen die gesteld worden aan de gebruikte materialen, garandeert Travelvision b.v. de levering van een deugdelijk functionerend Travel Vision systeem.
3. Mocht er zich bij normaal gebruik van het Travel Vision systeem desondanks toch binnen **24 maanden** na aanschaf en maximaal 36 maanden na de productiedatum een gebrek als gevolg van fabricage- en/of materiaalfout(en) voordoen, dan zal dit gebrek onder de hierna gedefinieerde garantiebepalingen worden verholpen.
4. De garantie is alleen van toepassing op vertoon van het (kopie) aankoopbewijs door de bezitter van het Travel Vision systeem.
5. De garantie is niet overdraagbaar.
6. De bezitter van het Travel Vision systeem dient bij eerste constatering van een gebrek de dealer onmiddellijk op de hoogte te stellen en deze in staat te stellen het gebrek op te sporen.
7. Als naar inzicht van de dealer een gebrek direct valt te verhelpen, dan is deze gemachtigd de reparatie uit te voeren. In het geval dat dit niet mogelijk is zal de dealer, zonder dat de verplichting bestaat om tijdelijk een vervangend systeem te leveren, het Travel Vision systeem meenemen voor reparatie in haar vestiging, respectievelijk het systeem opsturen naar Travelvision b.v. om de reparatie te laten uitvoeren.
8. Travelvision b.v. behoudt zich het recht voor om bij de afhandeling van garantie of het aanbieden van adviezen te verwijzen naar, respectievelijk gebruik te maken van de diensten van derden.
9. Uitsluitend wanneer aan alle garantievoorwaarden is voldaan kan hierop aanspraak worden gemaakt. De aansprakelijkheid van Travelvision b.v. is hierbij dan beperkt tot vergoeding van, respectievelijk het voor haar rekening nemen van de kosten van reparatie, respectievelijk vervanging van het (gehele) Travel Vision systeem, dan wel het gedeelte waarin het gebrek zich voordoet, zulks altijd geheel naar eigen inzicht en beoordeling van Travelvision b.v.
10. Travelvision b.v. behoudt zich het recht voor om geheel naar eigen inzicht te beoordelen of het gebrek te wijten is aan onjuist gebruik en/of onjuiste installatie van het Travel Vision systeem, in welk(e) voorkomend(e) geval(len) alle aanspraken op garantie zullen komen te vervallen en derhalve zullen worden afgewezen.
11. Travelvision b.v. is niet verantwoordelijk voor de geschiktheid van het Travel Vision systeem anders dan voor het doel waartoe Travelvision b.v. zich in de gebruikershandleiding heeft verbonden. Travelvision b.v. accepteert derhalve geen enkele aansprakelijkheid voor welke schade dan ook hieruit voortvloeiend.
12. Travelvision b.v. is niet verantwoordelijk voor enig gebrek aan het Travel Vision systeem en/of de functionaliteit hiervan, wanneer dit het gevolg is van een van buitenaf komend onheil, of door het onjuist of onvolledig functioneren van producten en/of diensten van derden, dan wel door de onbereikbaarheid hiervan. Travelvision b.v. accepteert derhalve geen enkele aansprakelijkheid voor welke schade dan ook hieruit voortvloeiend.