

Quintezz®

XT-8000 Pro

User's manual

PROUD TO BE YOUR GUIDE™



GB

NL

F

E

RO

INHOUDSTAFEL

INLEIDING	2
CONFIGURATIE VAN DE QUINTEZZ XT-8000 PRO	3
INSTALLATIE.....	4
WERKING VAN DE RADAR & LASER	5
WERKING VAN DE QUINTEZZ XT-8000 PRO	5
ONDERHOUD	7
INSTRUCTIES VOOR HET VERVANGEN VAN ZEKERINGEN	7
GARANTIE.....	8

INLEIDING

Proficiat !

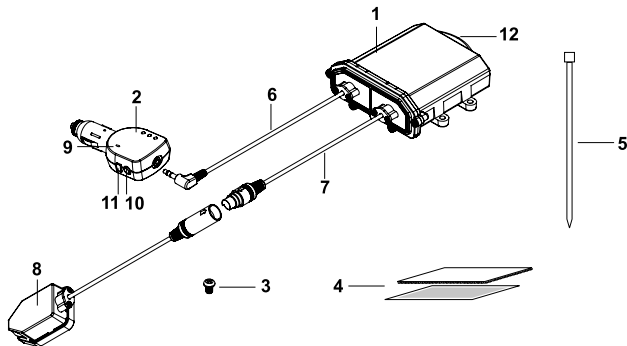
U bent zopas de eigenaar geworden van één van 's werelds populairste en meest geavanceerde radardetectors. Lees aandachtig deze handleiding alvorens over te gaan tot de installatie. Alle instructies dienen opgevolgd te worden voor een optimale werking en een probleemloos gebruik van uw QUINTEZZ XT-8000 Pro.

De radardetector dient vooraan de wagen bevestigd te worden (bv. in de holte van het rooster). Enkel een kleine signaalindicator dient in de wagen te worden bevestigd. Dit maakt de ingebouwde oplossing zeer gesofisticeerd, bruikbaar bij reflecterende zonneschermen en haast onzichtbaar.

Het feit dat u over een radardetector beschikt, geeft u geen recht tot overdreven snelheid. Hij dient gebruikt te worden om u te beschermen tegen onnodige snelheidsboetes ten gevolge van toevallige onoplettendheid van de bestuurder. Zorg ervoor steeds voorzichtig te rijden!

Radar- en laserdetectoren zijn niet toegestaan in alle landen. Raadpleeg de lokale autoriteiten vóór gebruik.

CONFIGURATIE VAN DE QUINTEZZ XT-8000 PRO



- | | |
|--|---|
| 1. Radardetector | 9. Luidspreker |
| 2. Signaalindicator | 10. Geluidsonderdrukknop (MUTE/MODE)
Activeert geluidlose werking, waardoor het audiosignaal gedurende 5 seconden afgezet wordt. |
| 3. Schroeven | 11. City knop
Activeert een lagere gevoeligheid van de radar bij het rijden in de stad. |
| 4. Klitteband bevestigingsstrip | 12. Ontvangstvenster Radar |
| 5. Kabelklemmetjes | |
| 6. Verbindingskabel tussen radardetector en signaalindicator | |
| 7. Kabel voor laserdetectie uitbreiding | |
| 8. Laseroog | |

INSTALLATIE

A. ALGEMENE RICHTLIJNEN

- Plaats de detector zo dat het ontvangstvenster / sensor een onbelemmerd zicht op de weg heeft.
- Het toestel mag met een maximum horizontale afwijking van 25° gepositioneerd worden zonder een noemenswaardige invloed te hebben op de werking van het toestel.
- Plaats het toestel niet rechtstreeks achter metalen voorwerpen, alle obstakels dienen vermeden te worden.
- De meest aanbevolen bevestigingslocatie is horizontaal, net boven of onder de nummerplaat, met een duidelijk zicht naar de voorzijde.
- Controleer of het mogelijk is om de kabel te verbinden tussen de aanbevolen positie van de radardetector en de aanbevolen positie van de signaalindicator. De kabellengte is 5 meter.

B. BEVESTIGING

De radardetector dient bevestigd te worden in de gekozen locatie. De beste manier is om de radardetector vast te schroeven in de wagen. De klitteband bevestigingsstrip is niet voldoende voor de bevestiging; het is bedoeld als extra bevestigingsmateriaal bij de schroeven of voor gebruik op een locatie waar de radardetector al bevestigd is in de wagen, bv. in de holte van het rooster vooraan.

Kabelbevestiging

De kabel van de radardetector met de sigarenplug dient bevestigd te worden en naar de binnenzijde van de wagen begeleid te worden, naar het contact van de sigarenaanstecker. De andere kabel van de radardetector is bedoeld voor de laserdetectie uitbreiding.

Signaalindicatorbevestiging

De signaalindicator is geïntegreerd in de sigarenplug. Dit vergemakkelijkt het verbreken van de stroomverbinding, of een indicatie dat een radardetector geïnstalleerd werd in de wagen. De XT-8000 Pro is ontworpen om op het gewone 12V elektrische circuit van de wagen te werken en moet aangesloten worden op een negatief geaard elektrisch circuit. Verwijder de sigarenplug en bevestig de signaalindicator in het contact van de sigarenaanstecker.

WERKING VAN DE RADAR & LASER

A. HOE WERKT EEN RADAR ?

De methode om de snelheid van een voertuig te bepalen is vrij eenvoudig. Het maakt gebruik van een bundel microgolvenenergie die gericht wordt op een naderend voertuig. Een gedeelte van de straal wordt weerkaatst door het doelwit en wordt ontvangen door de radar die het signaal oorspronkelijk uitgezonden heeft. De frequentie van het weerkaatste signaal varieert in functie van de snelheid van het doelwit. Dit fenomeen is gekend als het Doppler effect. Het radartoestel bepaalt de snelheid van het voertuig d.m.v. het verschil in frequentie tussen het weerkaatste signaal en het oorspronkelijk signaal.

B. RADARFREQUENTIES

De QUINTEZZ XT-8000 Pro kan 12 radarbanden detecteren.

X-Band 10.50 GHz

Ka Narrow and Ka Wide-Band 34.0 GHz

X-Band 10.525 GHz

Ka Narrow and Ka Wide-Band 34.30 GHz

X-Band 10.60 GHz

Ka Narrow and Ka Wide-Band 34.36 GHz

K-Band 24.10 GHz

Ka Wide-Band 34.70 GHz

K-Band 24.125 GHz

Ka Wide-Band 35.50 GHz

K-Band 24.150 GHz

Laser

WERKING VAN DE QUINTEZZ XT-8000 PRO

A. AUTOMATISCHE TEST

Wanneer de detector aangeschakeld werd door de signaalindicator met het contact van de sigarenaansteker te verbinden, zal deze onmiddellijk overgaan tot een automatische test. Tijdens de test worden de verschillende stappen getoond en zullen de verschillende tonen geactiveerd worden. Wanneer de test beëindigd is, zal de P/C (Power) oplichten.

B. RADAR EN LASER ALARM

De detector identificeert de band waarop het signaal ontvangen wordt door middel van verschillende geluiden en LED-indicaties.

C. MUTE-MODE

Wanneer het geluidssignaal weerklinkt bij het ontvangen van radarsignalen, kunt u het alarmsignaal onderdrukken door de Mute/Mode-toets tijdelijk in te duwen. Na 5 seconden wordt de MUTE instelling automatisch uitgeschakeld. U moet het toestel niet opnieuw programmeren.

D. BAND SELECTIE

Houd de Mute/Mode toets gedurende 3 seconden ingedrukt om de banden te selecteren die u wenst te activeren.

Mode	Band	X-Led	K-Led
1	X, K, Ka Wide	AAN	UIT
2	X, K, Ka Narrow	UIT	AAN
3	K, Ka Wide	AAN	AAN
4	K, Ka Narrow	Knippert	UIT
5	K	UIT	Knippert
6	Ka Narrow	Knippert	Knippert

Wanneer geen enkele toets wordt ingedrukt gedurende 3 seconden, zal de laatste selectie bewaard worden.

E. CITY KNOP

Druk op deze toets om de City mode te activeren. De gevoeligheid van de radar wordt gereduceerd om valse alarmen van bv. automatische deuren in de stad te vermijden. Het P/C indicatielampje knippert wanneer de City mode geactiveerd is.

F. HOE WAARSCHUWT DE DETECTOR?

- ! Begint traag te biepen, maar gaat al vlug versnellen.
- VOLLEDIGE WAARSCHUWING = Waarschijnlijk politieradar.
- ! Biept slechts één maal.
- WEES OP UW HOEDE = Waarschijnlijk een valse bron of misschien een impulsradar.
- ! Constante zeer snelle biepton.
- VOLLEDIGE WAARSCHUWING = Radar is dichtbij, maar is plots aangeschakeld.
- ! Trage biepton naarmate u een heuvel of een brug nadert. Aanzienlijk snellere biepton wanneer u de heuvel of brug bereikt.
- VOLLEDIGE WAARSCHUWING = Waarschijnlijk politieradar aan de andere kant van de heuvel of de brug.
- ! Korte, zwakke bieptonen/reeks van signalen.
- WEES OP UW HOEDE = Waarschijnlijk een valse radarbron.

ONDERHOUD

Volg deze eenvoudige richtlijnen om uw detector in optimale conditie te houden:

- Stel het toestel niet bloot aan vocht.
- Trek de voedingskabel uit of schakel de stroom uit wanneer het toestel niet in gebruik is.

Wanneer uw detector helemaal niet meer werkt (geen test bij het opstarten), raden wij u aan de volgende controles uit te voeren:

- Is de voedingskabel aan de twee uiteinden goed aangesloten?
- Is de zekering in orde?
- Is de houder van de sigarettenaansteker schoon en corrosievrij?

INSTRUCTIES VOOR HET VERVANGEN VAN ZEKERINGEN

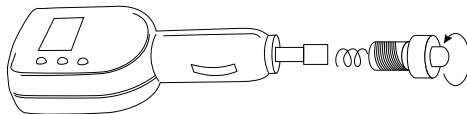
Gebruik geen gereedschap om de zekeringen te vervangen.

- Druk de dop van de zekeringhouder naar beneden en draai ongeveer 30° tegen de richting van de klok. Hef de dop rechtop.

- Verwijder de zekering en vervang door een gelijkaardige zekering. Op de zilveren top zit een veer die eraf kan gaan wanneer u de onderdelen uit elkaar haalt. De zekering moet voor de veer aangebracht worden.
- Plaats de dop van de zekeringhouder terug op het toestel. Druk naar beneden en draai de dop van de zekeringhouder ongeveer 30° in de richting van de klok.

OPMERKING:

- U dient eerst de dop van de zekeringhouder naar beneden te duwen vooraleer u draait. Ook het gebruik van een buigtang kan leiden tot beschadiging van het toestel.
- De afbeelding toont de richting waarin de dop van de houder gedraaid moet worden bij installatie.



GARANTIE

QUINTEZZ is een gedeponeed handelsmerk van TE-Group NV.

Het merk QUINTEZZ staat voor producten van superieure kwaliteit en een uitstekende klantenservice. Daarom garandeert QUINTEZZ dat dit product vrij is van materiaal- en fabricagefouten gedurende een periode van **twee (2) jaar** na de oorspronkelijke aankoopdatum van het product.

De voorwaarden van deze garantie en de omvang van de verantwoordelijkheid van QUINTEZZ onder deze garantie zijn als volgt:

- De garantie geldt alleen voor de originele (eerste) eigenaar en is niet overdraagbaar aan een volgende koper.
- De enige verplichting van QUINTEZZ onder deze garantie beperkt zich tot het repareren of vervangen, naar eigen keuze, van defecte onderdelen van het product, indien dit vereist is omwille van gebreken die voorkomen bij normaal gebruik onder normale omstandigheden. De klant dient niet te betalen voor onderdelen en/of arbeidskosten.
- Het defecte product moet verzonden worden naar een geautoriseerd service center in de originele en volledige

verpakking. Transportkosten zijn voor rekening van de klant. QUINTEZZ is niet aansprakelijk voor verlies of schade tijdens het transport.

- Om recht te hebben op reparatie of vervanging van het product binnen de garantieperiode dient de klant het volgende te verstrekken: (a) een aankoopbewijs met vermelding van de aankoopdatum; (b) een duidelijke omschrijving van de gebreken; (c) een adres en telefoonnummer.
- Deze garantie geldt niet voor:
 - (a) Producten die blootgesteld werden aan verkeerde installatie, onrechtmatige herstellingen, slecht onderhoud, onrechtmatige aanpassingen of andere daden die niet de fout zijn van QUINTEZZ; (b) Producten die blootgesteld werden aan misbruik, verwaarlozing, onzorgvuldige behandeling en opslag, een ongeval of materiële schade; (c) Producten die blootgesteld werden aan brand, water, extreme vochtigheid, zand, stof, extreme temperatuurschommelingen of andere omstandigheden buiten de controle van QUINTEZZ; (d) Producten die gebruikt werden met accessoires die niet door QUINTEZZ goedgekeurd werden; (e) Producten waarvan het serienummer gewijzigd, onleesbaar of verwijderd is; (f) Producten die geopend, gewijzigd of gerepareerd werden door een niet door QUINTEZZ geautoriseerd service center.
- Uitgesloten van elke vorm van garantie zijn gebruiksonderdelen die vervangen moeten worden door normale slijtage, zoals batterijen, oorkussentjes, decoratieve onderdelen en andere accessoires.
- Deze garantie geeft u specifieke wettelijke rechten, en mogelijk heeft u nog andere rechten die van land tot land kunnen verschillen.



Waste electrical products must not be disposed of with household waste. This equipment should be taken to your local recycling centre for safe treatment.