



 **TOPCON**

SEAT BELT.
not adjusted properly.

Specificaties	
Scherm	
Type	LCD met led-achtergrondverlichting
Afmetingen	4,3 inch
Resolutie	480 x 272 pixels
Ingangen	Touchscreen, analoog resistief
Processor	
CPU	Freescale, 532 MHz
Geheugen	Ca. 900 MB
RAM	256 MB
Voeding	9 - 36 V gelijkspanning beveiligd tegen kortsluiting
Interfaces	2 x ISO 11898 1 x RS-232
Omgevingskenmerken	ISO 16750-4 / Wegvoertuigen
Temperatuur	
Bedrijf	-30 tot 65 °C
Opslag	-40 tot 85 °C

Touchscreenconsole van 4,3 inch, basisuitvoering



- Navigatiemenu's op het scherm
- Modulair ontwerp
- Dekkingskaart
- Naar punt terugkeren
- Stuurpatronen: AB-lijn, identieke curve, draaipunt, GuideLock

De X14-touchscreenconsole biedt een eenvoudige, door de gebruiker configureerbare interface op basis van pictogrammen, met een compleet scala aan navigatiepatronen (waaronder begrenzing en herkennen van U-bochten). Het heldere, ook in zonlicht goed leesbare scherm is eenvoudig te installeren op alle gangbare voertuigen, zoals tractoren, sproeiers en oogstmachines. Met 3D-weergave voor handmatige navigatie en op het scherm een lichtbalk, dekkingskaart of automatische besturing.

Begin met goedkope handmatige navigatie, met de mogelijkheid om later uit te breiden naar een hogere nauwkeurigheid, tot zelfs RTK voor wie absolute nauwkeurigheid wil.



SGR-1

SGR-1 GNSS-ontvanger

De SGR-1 is ideaal voor handmatige navigatie en bevat geavanceerde Topcon TruPass™-positioneringstechnologie voor een hogere en stabilere nauwkeurigheid per doorgang in dynamische landbouwtoepassingen. Met optionele goedkope kabelbomen geschikt te maken voor het automatisch inkleuren van bewerkte oppervlakte.



AGI-4

AGI-4 GNSS-ontvanger/besturingseenheid

De AGI-4 heeft de beste automatische besturing op de markt en is als eerste compatibel met ISO11783. Met GuideLock worden routes automatisch gegenereerd op basis van bestaande dekkingspatronen in het veld.



AES-25

Elektrische besturing AES-25

De AES-25 biedt het gemak van elektrische besturing met volledige hydraulische prestaties. De motor met directe aandrijving en hoog koppel zorgt voor een stille werking en de meest nauwkeurige elektrische besturing ter wereld.



Voor meer informatie:
topconpositioning.com/x14

De hier verschaft specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. ©2016 Topcon Corporation. Alle rechten voorbehouden. 7010-2165 B 4/16

