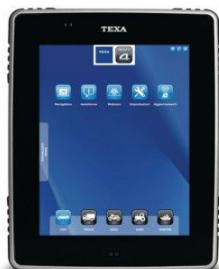




Maandag 31-10-2011



Texa Axone 4

Diagnose per Touchpad

Met de Texa Axone 4 biedt equipmentspecialist Amtech een nieuw diagnosesysteem dat gebruik maakt van de laatste ontwikkelingen op handeld gebied en dat bovendien Pass-thru compatible is.

Het hart van de Texa Axone is een touchpad met 9,7-inch touchscreen, dat over een zeer fijne schermresolutie van 1280 x 1024 beschikt. Alle functies van het apparaat worden uiteraard bediend via dit touchscreen, waardoor de bediening eenvoudig en intuïtief is. Dankzij ingebouwde gyroscoop roteert de schermweergave automatisch van landscape naar portrait als touchpad wordt gedraaid. De Axone 4 maakt gebruik van een Intel Atom processor, een werkgeheugen van 2Gb en een 32 Gb Solid State harddisc. Dat is een groot voordeel, want zo'n harddrive is energiezuinig, heeft een lage warmteproductie en is bovendien zeer schokbestendig. Verder beschikt de Axone 4 over een waterdichte luidspreker en een ingebouwde VGA camera, waarmee ook video's kunnen worden gemaakt.



Pass Thru

De Axone biedt alle mogelijkheden en opties van Texa's IDC4 diagnosesoftware en het TGS2 systeem, waarmee de ECU's van auto's automatisch kunnen worden gescand. Daarnaast kan de Axone 4 via de standaard Wi-Fi connectiviteit aan het netwerk van de werkplaats worden gekoppeld, zodat het alle beschikbare updates kan downloaden. Eventueel kan de monteur hiermee ook rechtstreeks verbinding maken met de service-medewerker van het Texa Call Centre spreken. Die kan de Axone 4 ook van afstand bedienen om zonnodig veranderingen en controles uit te voeren.

Behalve Wi-Fi behoort ook Bluetooth tot de standaardvoorzieningen. Daarmee communiceert de Axone 4 met diverse TEXA diagnose-interfaces, waaronder de Navigator Nano. Met deze interface is de Axone 4 100% Pass-thru compatible. Dat betekent dat de Axone 4 in staat is motormanagementcomputers te herprogrammeren en sleutels te coderen via de daarvoor bestemde servers van de autofabrikanten.

**Opties**

De Axone 4 kan eventueel worden uitgebreid met een HSDPA module. Hiermee kan de diagnostestevia een zeer snelle, telefonische internetverbinding updates binnenhalen van de TEXA servers, zelfs als hij zich niet in de directe omgeving van de werkplaats bevindt. Als optie is ook een navigatiemodule beschikbaar, zodat de Axone 4 als navigatiesysteem kan worden gebruikt, bijvoorbeeld om gestrande voertuigen kan lokaliseren.

Voor meer info: Amtech, 036-5369286 of www.amtech.nl