

Quick Start Guide

Mange tak for dit køb af GS-911wifi.

Lad os nu først registrere & konfigure det for at starte!

Introduktion



GS-911wifi fra HEX Microsystems er en Windows PC baseret diagnose for BMW motorcykler og er anvendeligt for både private ejere og værksteder. Der kommunikeres med din motorcykels styreenheder og tillader dig at udføre forkellige vedligeholdelser og diagnose opgaver. Du har mulighed for at læse og slette fejlkoder, se live dataværdier fra sensorer, nulstille servicevisning, udføre komponent funktions test, kalibreringer og meget mere.

GS-911 wifi er anden generations GS-911 værktøj som bruger wifi til at forbinde til din telefon, tablet eller computer. Nødhjælp og cloud funktionalitet er understøttet for iOS, Android, Mac og andre platforme.

illustration 1: GS-911 wifi

Power/status LED Wifi skifte kontakt

illustration 2: LED lysdioder



illustration 3: Hvordan tilsluttes på din motorcykel?

A: Kontroller at korrekt side på dit interface med den hvide pil er øverst som på billedet & omløber ring er drejet så langt mod venstre som muligt.

B: Drej modpart (motorcykel diagnosestik) korrekt (med den røde flig nederst), & monter de

C: Efter tilslutning, drejes omløber ring så langt mod højre som muligt, så den låses fast.

Se vores FAQ på: www.hexcode.co.za for at finde diagnosestik på din motorcykel.



1. Hent vores GS-911 wifi PC/Mac hjælpeprogram

Gå til www.hexcode.co.za og gå til download siden. Download og installer enten PC eller Mac GS-911 wifi hjælpeprogram. PC & Mac hjælpeprogram kan registrære, downloade software updateringer og indstille din wifi forbindelse.

Der findes også GS-911 wifi apps for IOS og Android på App Store og Google Play. Du kan finde mobile app programmerne ved at søge efter "*GS-911wifi*" i henholdsvis Apple App Store & Google Play.



Download her: www.hexcode.co.za/downloads

2. Registrer din GS-911 wifi

Efter køb af GS-911wifi starter forløb altid med *Registration*. Det aktiverer din enhed og tilslutter dig til din GS-911wifi support og garanti muligheder. Dette trin kræver at din PC eller Mac har internet adgang.

Trin 1. Efter at du har installeret hjælpeprogram til *PC eller Mac GS-911wifi*, startes det. Forbind nu GS-911wifi enheden til en fri USB port på din PC eller Mac. Det vil starte din GS-911 wifi enhed op og hjælpeprogrammet burde hurtigt, vise *Serienummer*. Fortsæt nu med at klikke på knappen *[Device registration]*

Trin 2. Skriv dit fulde navn og adresse. Det er nødvendigt for support og garanti. Kontroller venligst at du bruger en e-mail der er aktiv, hvor du kan modtage bekræftelses e-mail, som vil blive sendt til dig efter registrering proces.

Trin 3. Kontroller din e-mail, når du modtager en *GS-911wifi registrerings e-mail* klik på godkendelses link i selve e-mailen.

Husk: Det kan muligvis vare flere minutter og op til en time for modtagelse af godkendelse.

3. Konfigurer din GS-911 wifi

Vær sikker på at din GS-911wifi er tilsluttet til en fri USB port på din PC eller Mac. I *GS-911wifi hjælpeprogram* app, udvides sektionen [Configure WiFi]

Klik på knappen [Scan for networks]. Alle wifi netværk som er fundet i nærheden vil blive vist. Vælg dit netværk SSID og indtast WiFi password for dette netværk, klik på knappen [Connect to network] for at forbinde til dette netværk. I øverste del af PC eller Mac GS-911wifi hjælpeprogrammet vises der hvilket wifi netværk din GS-911wifi er tilsluttet til.

Husk: Sektionen *Devices detected on WIFI* vist forneden, viser serie- og IP nummer for alle GS-911wifi enheder som er fundet på det netværk som din PC eller Mac er tilsluttet til. Klik på knappen *[Refresh device list]* for at se en opdateret liste.

Se skærmbilledet nedenfor for bedre overblik.

Klar til konfigurations checkliste

For at registrere og konfigure wifi for din GS-911 wifi enhed, vær sikker på at du har følgende:

GS-911wifi enhed, tilsluttet til din PC eller Mac med det medfølgende USB kabel.

Downloadet, installeret og startet GS-911wifi hjælpeprogram

Din Mac eller PC er tilsluttet til internetet.

NOTE: Android, iOS & manuel registrering

For avancerede brugere: Din nye GS-911 wifi kan også konfigureres og registreres uden en PC eller Mac. Det kræver grundliggende forståelse for netværk. En detaljeret instruktion er på www.hexcode.co.za Grundtrin er som følger:

- 1. Sæt strøm til GS-911 wifi enheden (USB stik eller motorcykel diagnosestik)
- 2. Vælg D2D tilstand, ved at bruge wifi skifte kontakten
- 3. Brug din mobile enheds netværks søgning og opret forbindelse til wifi netværket der starter med navnet "GS-911"
- 4. Brug Android eller iOS hjælpe app, start browser fra app, eller åben en browser og indtast adressen: **10.0.0.1**
- 5. I browseren konfigures GS-911wifi netværk indstillinger og forbind til et netværk som har internet adgang.
- 6. Skift din ønskede enhed (PC/Mobil/etc.) til samme netværk som din GS-911 wifi er tilsluttet
- 7. Igen ved at bruge din iOS eller Android hjælpe app, åbnes en browser til enheden
- 8. Registrer din enhed (GS-911 wifi)!

Google play Available on the Mac App Store

Det er udenfor vores kontrol og afhænger af din mail server og spam indstillinger. Hvis du stadigvæk ikke modtager en godkendelses e-mail, kontroller din spam mappe og indstillinger. Gentag dit registrerings forløb og kontroller at din e-mail adresse er korrekt. Hvis du ikke modtager en e-mail, kontakt venligst: *support@hexcode.co.za*

Se skærmbilledet nedenfor for bedre overblik.

00	GS-911wifi V1407.4			
Device connected to	USB			
Serial Number	CS0 000 097		Show device details	
IP Address	192.168.7.167		pen browser for this device	
WiFi network	My_Bike_Workshop		1	
	Check for updates	Device	registration	
▼ Configure WiF	1			
Select Network		•	Scan for networks	
Network passw	vord		Connect to network	
Show pa				



$\Theta \cap \Theta$ GS-911wifi V1407.4 Device connected to USB Serial Number GS0 000 097 Show device details 192.168.7.167 Open browser for this device IP Address WiFi network My_Bike_Workshop Device registration Check for updates Configure WiFi My Bike Workshop Select Network Home_Wifi Scan for networks Network password Connect to network WiFi Tests Show password Devices detected on WiFi GS0 000 047 : 192.168.7.128 Refresh device list GS0 000 097 : 192.168.7.167 Identify (beep) device Open browser for selected device Help

4. Udforsk din GS-911 wifi

• Se www.hexcode.co.za for flere produkt detaljer.

- Søg efter "GS-911wifi" på Google Play eller App Store
- Tilmeld dig i vores forum på: forum.hexcode.co.za/forum

Funktions tilstande & opdatereinger



HE:

SERVICE FUNKTIONALITET inkluderer mulighed for at nulstille service visning aktuator funktions t est, kalibreringer, ABS udluftning, nulstille & indlære tilpasninger & meget mere. Tilgængelig med *GS-911 Windows PC app*.
CLOUD FUNKTIONALITET introduceres i forskellige trin, hvor målet er at der skal være den samme servicefunktion som der findes i *GS-911 Windows PC app*, på enhver platform - MAC, LINUX, iOS & Android etc.
NØDHJÆLP FUNKTIONALITET er indbygget i GS-911 wifi enheden. Som tillader at vise ECU information, læse & slette fejlkoder i ALLE styreenheder & vise

at vise ECU information, læse & slette fejlkoder i ALLE styreenheder & vise aktuelle sensor dataværdier for ALLE motor styreenheder.

SOFTWARE OPDATERINGER sker via internettet & indeholder nye funktioner, nye motorcykel modeller & de seneste fejlkode database opdateringer.

Funktionalitet & infrastruktur



Muligheder af de forskellige funktioner

	Service	Cloud	Nødhjælp	Opdatering		
	Windows GS	-911 PC app +	wifi infrastruktur eller	USB + Internet		
	 Enhver	enhed med + v	vifi infrastruktur + Inte	ernet		
Ennver enned med witi & browser, fx, telefoner & tablets						