



# VÄRLDENS MEST POPULÄRA DIAGNOSSYSTEM FÖR VAG

Startsida Vad är VCDS Produkter Support Kontakta oss

## Hej, - det bästa diagnosystemet för VAG

Ross-Tech VCDS® är ett diagnosystem för personbilar, främst Audi, Volkswagen, Skoda och Seat. Tack vare sin mångsidighet, flexibilitet och användarvänlighet är det ett utmärkt val för verkstad som för privatperson. Det är inte konstigt att VCDS är världens mest använda diagnosprogram för VAG bilar.

Välkommen som kund hos Vagsmart AB!

Nu är det dags att komma igång med din nya adapter samt registrera den hos Ross-Tech. I detta häfte har vi skrivit ihop kortfattade instruktioner på hur du går till väga. På vår hemsida [www.vcds.se](http://www.vcds.se) hittar du alltid senaste versionen av programmet VCDS, enkelt att ladda ner och installera på din dator. På hemsidan kan du även anmäla dig till vårt nyhetsbrev som ger dig produktinformation, tekniktips, intressanta branschnyheter och mycket annat spännande.

Har du frågor kring diagnosystemet VCDS eller din adapter? Tveka inte att höra av dig till oss! Vi finns tillgängliga måndag till fredag mellan kl. 9 - 16 på telefon 0300 - 40 99 20 eller via e-post [info@vcds.se](mailto:info@vcds.se).

/Teamet på Vagsmart AB

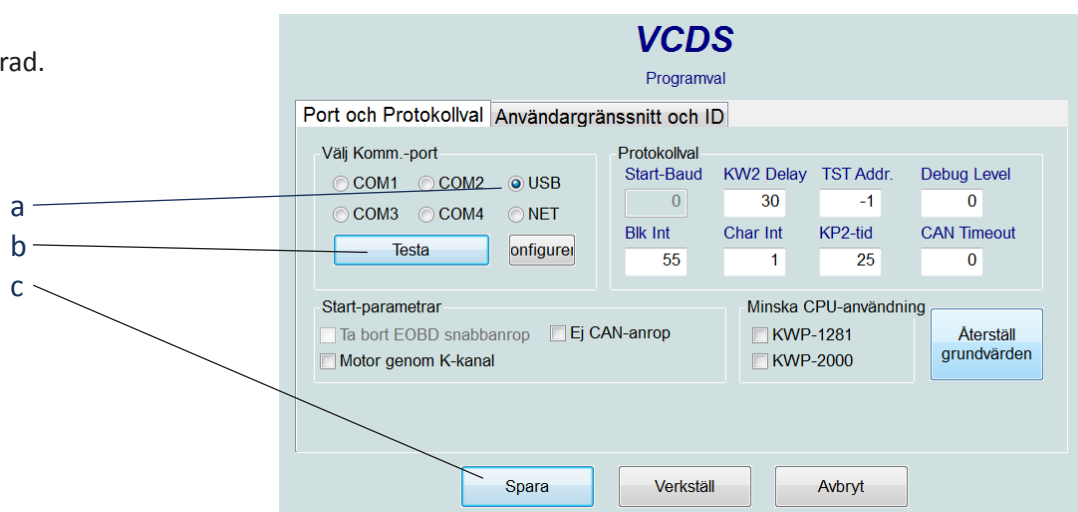
**VIKTIG INFORMATION!  
GÖR ALLTID EN AUTOSCAN (OCH SPARA DEN)  
INNAN DU GÖR FÖRÄNDRINGAR I BILENS  
SYSTEM.**



## Snabbstart VCDS med HEX-V2-adaptern

1. Öppna programmet VCDS (observera att din dator måste vara ansluten till internet).
2. Fäst den bifogade USB-kabeln till HEX-V2-adaptern. Anslut sedan adaptern till PC:n.
3. Klicka på knappen [Inställningar] (Options)
  - a) Välj port USB.
  - b) Klicka på knappen [Test]. Testet aktiverar mjukvaran.
  - c) Du bör nu få ett meddelande om att adaptern är hittad (Interface found) och identifierad som en HEX-V2.
  - d) Klicka [OK]

Din mjukvara är nu aktiverad.



## Registrera din HEX-V2

**Din HEX-V2-adaptern måste registreras.** Ross-Tech tillåter 15 Auto Scans innan registrering, efter detta kommer din HEX-V2 pausas till dess att du registrerat den.

1. Öppna programmet VCDS (observera att din dator måste vara ansluten till internet).
2. Fäst den bifogade USB-kabeln till HEX-V2-adaptern. Anslut sedan adaptern till PC:n.
3. Gå till [Inställningar] och välj port USB, klicka sedan på [Konfig].
4. Gå till fliken som heter Registrering.
5. Om din HEX-V2 redan är registrerad så kommer du att se dina uppgifter.  
Om din HEX-V2 inte är registrerad kommer du att se ett tomt formulär.
6. Fyll i formuläret och uppge din adapters serienummer, i formatet **HNx-xxxxxx**.  
Glöm inte att klicka i att du godkänner Ross-Techs användarvillkor.
7. Skicka formuläret, du får ett meddelande på skärmen omedelbart som bekräftar om formuläret har skickats.  
Avvakta svar per e-post från Ross-Tech.  
Granskningen av din registrering sker manuellt av Ross-Tech i USA och svaret kan dröja upp till ett dygn.
8. I svaret från Ross-Tech får du en aktiveringskod. Kopiera koden.
9. Klistra in koden i formuläret som du fyllde i under punkt 3 och tryck på [Färdigställ registreringen].
10. Ett meddelande på skärmen visar om registreringen fungerat.



## Snabbstart VCDS med HEX-NET-adapter

1. Öppna programmet VCDS (observera att din dator måste vara ansluten till internet).
2. Fäst den bifogade USB-kabeln till HEX-NET-adaptern. Anslut sedan adaptern till PC:n.
3. Klicka på knappen [Inställningar] (Options)
  - a) Välj port USB.
  - b) Klicka på knappen [Test]. Testet aktiverar mjukvaran.
  - c) Du bör nu få ett meddelande om att adaptern är hittad (Interface found) och identifierad som en HEX-NET.
  - d) Klicka [OK]

Din mjukvara är nu aktiverad.

Du kan nu ansluta din HEX-NET-adapter med USB-kabel till ditt fordon.

För att arbeta trådlöst med din HEX-NET-adapter behöver adaptern anslutas till ditt trådlösa nätverk.

4. Klicka på knappen [Konfig]. Då startas ett konfigurationsverktyg.
5. Klicka på [Configure WiFi].
6. Klicka på [Infrastructure mode] och välj det trådlösa nätverk som adaptern ska ansluta sig till.  
Vid behov ange nätverkets lösenord.
7. [Spara]

För att bekräfta att installationen fungerat; anslut adaptern till ett fordon och starta VCDS, gå till [Inställningar] i VCDS och välj "Net" som kommunikationsport. Klicka på [Test].

## Registrera din HEX-NET

**Din HEX-NET-adapter måste registreras.** Ross-Tech tillåter 15 Auto Scans innan registrering, efter detta kommer din HEX-V2 pausas till dess att du registrerat den.

1. Öppna programmet VCDS (observera att din dator måste vara ansluten till internet).
2. Fäst den bifogade USB-kabeln till HEX-NET-adaptern. Anslut sedan adaptern till PC:n.
3. Gå till [Inställningar] och välj port USB, klicka sedan på [Konfig].
4. Gå till fliken som heter Registrering.
5. Om din HEX-NET redan är registrerad så kommer du att se dina uppgifter.  
Om din HEX-NET inte är registrerad kommer du att se ett tomt formulär.
6. Fyll i formuläret och uppgive din adapters serienummer, i formatet **HNx-xxxxxx**.  
Glöm inte att klicka i att du godkänner Ross-Techs användarvillkor.
7. Skicka formuläret, du får ett meddelande på skärmen omedelbart som bekräftar om formuläret har skickats.  
Avvakta svar per e-post från Ross-Tech.  
Granskningen av din registrering sker manuellt av Ross-Tech i USA och svaret kan dröja upp till ett dygn.
8. I svaret från Ross-Tech får du en aktiveringskod. Kopiera koden.
9. Klistra in koden i formuläret som du fyllde i under punkt 3 och tryck på [Färdigställ registreringen].
10. Ett meddelande på skärmen visar om registreringen fungerat.



## Snabbstart HEX-NET-adapter med VCDS-Mobile

1. Anslut HEX-NET till bilens diagnosport.
2. Anslut till det trådlösa nätverk vars namn matchar HEX-NET-adapters serienummer, i formatet **HNx-xxxxxx**.
3. Öppna <http://192.168.0.1> i en webbläsare.
4. När du ombeds skriva in ett lösenord för VCDS-Mobile™ skriver du in *password* med små bokstäver.
5. Nu är du redo att använda VCDS och utföra bildiagnostisering genom menyvalen **[Select]** eller **[Auto-Scan]**.

Konfigurera avancerade nätverksinställningar för VCDS-Cloud™ tillgång genom menyvalet **[Options]** eller genom konfigurationsverktyget som finns på följande länk:

<http://www.Ross-Tech.com/hex-net/>



## Snabbstart Auto-Intern

1. Anslut Auto-Intern™ till bilens diagnosport.
2. Kontrollera att LED-dioderna lyser grönt på adaptern.
3. Anslut adaptern till datorn.
4. Gå till [Inställningar], klicka i USB och klicka sedan på [Testa].
5. Kontrollera att programmet hittar adaptern. Det bör stå K1, K2 och Can Ready.
6. Klicka [Spara]

## Registrera din Auto-Intern-adapter

Din Auto-Intern-adapter behöver *inte* registreras.