

For at se tilgængelige produkter og priser tryk: [\[Butik / Shop\]](#).

Hvilke modeller understøttes?

Se også understøttede modeller og funktioner [HER](#)

Følgende modeller understøttes i den fulde version.

R-Serie:

HP2 Enduro, HP2 Megamoto, R1200GS, R1200GS Adventure, R1200RT, R1200R, R1200ST, R1200S, R1200S HP2, R1200C, R1200CL

R1150GS / Adventure, R1150RT, R1150R, R1150RS (single- og twin-spark for alle modeller)

R1100S (single og twin-spark)

R850C, R850R, R850RT

K-Serie:

K1200GT, K1200R, K1200R Sport, K1200S, K1200LT, K1200GT (uden-CAN), K1200RS

K1300GT, K1300R, K1300S

S-Serie:

S1000RR

F-Serie:

F800S, F800ST, F800GS, F800R

F650GS (2008+ 2 cylinder)

F650GS, F650GS Dakar, F650CS (single- og twin-spark for alle modeller)

G-Serie:

G650 Xchallenge, G650 Xcountry, G650 Xmoto

G650GS, G650GS Sertao, G450X

C-Serie:

C1, C1-200

3-pin adapter:

Kan bruges til: K1100LT, K1100RS, R1100GS, R1100R, R1100RS, R1100RT, R850GS, R850R og R850RT.

Hvilke systemer understøttes?

Det afhænger af motorcykel modellen, men generelt understøttes følgende:

- **Motor styreenhed** (BMS-K, BMS-KP, BMS-C, BMS-CII, MA2.4, KMS-K16)
- **ABS** (ABS-II, ABS-N, Integral-ABS, Integral-ABS-CAN, Integral-ABS2-CAN, ABS8, ABS8MOC)
- **Central elektronik** (ZFE-Basic (low, mid, high), ZFE-Low, ZFE-High(full, no-ESA,

ESA-only))

- **Instrument** (Kombi-H, Kombi-L, Kombi-7x, Kombi-2D)
- **Tyverialarm** (DWA)
- **Dæktrykkontrol** (RDC)

Note: Ikke alle modeller har ovenstående alle systemer. Se venligst i reference model matriks, for præcis at se hvilke systemer der er understøttet på de forskellige modeller.

Funktionsområder for GS-911:

- **Læse fejlkoder**
Fejlkoder der gemt i styreenheden, vises med tekstforklaring.
- **Viser ECU information**
Se hardware og software versioner, fremstillingsdatoer og andre fabrikant relaterede data.
- **Sletter fejlkoder**
Fejlkoder kan slettes, når fejlen er udbedret.
- **Aktuelle analoge og digitale måleværdier for motorstyreenheder**
Vise og gemme dataværdier (det afhænger meget af hvilken styreenheds version der er tale om)
- **Funktionstest**
- **Service nulstilling**