

Aktualisierung 15.x für Motorräder Modelljahr 2015 ist ausschließlich zum kaufen in eShop mehr www.diag4bike.eu/eshop

Modelle	Motor	ABS	Karosserie-Elektronik (ZFE), inkl. ESA	Karosserie-Elektronik ESA, FSA, ASW, BCO	Instrumententafel	Diebstahlwarnanlage (DWA)	Reifendruck (RDC)	Radio	Audio
Enduro	F 650 CS, GS, Dakar	E	C						
	F 650 GS (ab 2008)	A	C	B	A	E	E		
	F 800 GS	A	C	B	A	E	E		
	G 450 X	A							
	G 650 GS	E	C						
	G 650 X...	E	C						
	R 850 GS								
	R 1100 GS								
	R 1150 GS (Adventure)	C							
R 1200 GS (Adventure)	A C (2015)	C	B	E (2015)	A E (2015) + Service reminder reset	E	E		
Tour	F 800 ST	A	C	B	A	E	E		
	K 1100 LT								
	K 1200 GT (ab 2004)	A	C	B	A	E	E		
	K 1200 GT, LT								
	K 1300 GT	A	C	B	A	E	E		
	K 1600 GT, GTL	C	C		E	E + Service reminder reset	E	E	E
	R 850 RT								
	R 1100 RT								
	R 1150 RT	C							
R 1200 ST, RT	A	C	B		A	E	E	E	E
Sport	F 800 S	A	C	B	A	E	E		
	K 1100 RS								
	K 1200 R Sport, S	A	C	B	A	E	E		
	K 1200 RS								
	K 1300 S	A	C	B	A	E	E		
	R 1100 RS, S								
	R 1150 RS	C							
	R 1200 S	A	C	B	A	E	E		
	S 1000 RR	A	C	B	A	E	E		
Urban	F 800 R	A	C	B	A	E	E		
	K 1200 R	A	C	B	A	E	E		
	K 1300 R	A	C	B	A	E	E		
	R 850 R								
	R 1100 R								
	R 1150 R	C							
	R 1200 R	A	C	B	A	E	E		
High Performance	HP2 Enduro	A	C	B	A	E	E		
	HP2 Megamoto	A	C	B	A	E	E		
	HP2 Sport	A	C	B	A	E	E		
	R 1200 S HP2	A	C	B	A	E	E		
Cruiser	R 1200 C, CL	C							
 Scooter	C1, C1-200	E	C						

Funktionsumfang

A	Identifizierung des Steuergeräts	Einlesen / Löschen des Fehlerspeichers,	Parameter	Aktoren	Sonderfunktionen	
B	Identifizierung des Steuergeräts	Einlesen / Löschen des Fehlerspeichers,	Parameter	Aktoren		
C	Identifizierung des Steuergeräts	Einlesen / Löschen des Fehlerspeichers,	Parameter			
E	Identifizierung des Steuergeräts	Einlesen / Löschen des Fehlerspeichers,				

Sonderfunktionen

Motor	Löschen der Adaptationswerte	Adaptation des Tankentlüftungssystems	Analyse der Überschreitung der max. Drehzahlen	Kalibrierung des Leerlauf-Schrittmotors	Adaptierung der Berstklappe	Adaptierung der Abgasklappenpaars
Instrumententafel	Datumeinstellung	Uhrzeitanzeige 12 h/24 h	Außentemperaturanzeige °F / °C	Format der Kraftstoffverbrauchsanzeige l/100km; km/l; mpg (GB); mpg (US) miles per gallon	Reifendruckanzeige bar/kPa/psi	Komplette Konfiguration (ABS, ESA, ...)
	Einstellung des Kundendienstintervalls (Dat./km/Meilen)	Umstellung von Meilen auf km und zurück				
Globaler Test	Suche und Identifizierung aller eingebauten Steuergeräte und Einlesen des Fehlerspeichers Generierung des Diagnoseberichts + Reinigung					

Farbcode

Hellblau	Diagnostik funktionsfähig
Weiss	Diagnostik in Vorbereitung
Grau	Steuergerät am Motorrad unbelegt
Gelb	Neu seit der letzten Aktualisierung

Verwendete Abkürzungen

ESA	Elektronische Federungseinstellung
-----	------------------------------------