



Informazioni di servizio

ZF-TESTMAN®

Il sistema di diagnosi per prodotti ZF.



Con il sistema di diagnosi ZF TESTMAN è possibile fare la diagnosi di prodotti ZF in molti veicoli, migliorare la ricerca dei guasti e, in questo modo, diminuire i costi delle riparazioni.

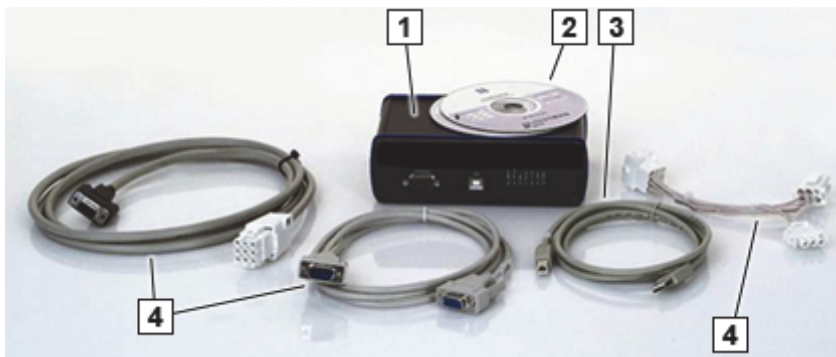


Fig. 1: Fornitura ZF-TESTMAN



Fig. 2: ZF-TESTMAN in uso

- 1 Interfaccia
- 2 Supporto dati con software e licenza (12 mesi, incl. aggiornamenti on-line)
- 3 Cavo di collegamento
- 4 Cavo adattatore

Caratteristica	Vantaggio
Diagnosi del veicolo con consigli relativi ai guasti del produttore.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ricerca semplificata e più rapida dei guasti. ▪ Diminuzione dei costi di riparazione. ▪ Diminuzione dei periodi di fermo.
Documentazione per l'assistenza e funzioni speciali, p. es. ricerca di contatti difettosi nel fascio di cavi, conoscenza scatola comando sterzo elettrico, azzeramento dei valori di adattamento del cambio ecc.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Delimitazione migliore dei guasti ed eliminazione. ▪ Utilizzo del Know-How di ZF.
Ampia copertura del programma ZF per i prodotti, ritagliato in modo speciale per l'officina.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Il software aggiuntivo per nuovi prodotti sarà superfluo.
Possibilità di scaricare gli aggiornamenti da internet.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aggiornamenti continui del software. ▪ Disponibilità immediata di nuove soluzioni e prodotti. <p>Consiglio di ZF: fare la sincronizzazione ogni mese.</p>
Hardware costoso aggiuntivo sarà superfluo.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ L'hardware già disponibile viene utilizzato in modo efficiente (p. es. calcolatore dell'officina o laptop).
Aiuto da parte di esperti ZF per la soluzione di casi complicati.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hotline ▪ Diagnosi Premium (a pagamento)

Tab. 1: ZF-TESTMAN Caratteristiche e vantaggi



Informazioni di servizio

ZF-TESTMAN®

Il sistema di diagnosi per prodotti ZF.



Funzioni	incluso	optional
Identificazione del prodotto	•	
Lettura / Cancellazione memoria guasti	•	
Lettura dati d'esercizio	•	
Monitoraggio	•	
Copia dati del veicolo (p. es. al momento della sostituzione dei prodotti)	•	
Imparare l'utilizzo dei prodotti (p. es. scatola comando sterzo)	•	
Configurazione veicoli	•	
Documenti tecnici / Informazioni di servizio	•	
Hotline tecnica		•
Diagnosi Premium (a pagamento)		•

Tab. 2: Funzioni ZF-TESTMAN

Numero di articolo

ZF-TESTMAN		Cod. art.	Diagnosi prodotti ZF					
Sistema diagnostico IAM	Totale	6008.208.450	•	•	•	•	•	•
	Veicolo commerciale	6008.208.650		•	•	•	•	•
	Autovetture	6008.208.850	•	•				

Tab. 3: Numero di articolo ZF-TESTMAN

Con l'acquisto del sistema di diagnosi ZF-TESTMAN sono compresi nel pacchetto aggiornamenti gratuiti per un anno.

ZF offre prolungamenti della licenza con i quali il sistema di diagnosi sarà regolarmente aggiornato.

Dopo un anno sarà necessario, per l'ulteriore utilizzo di ZF-TESTMAN, il prolungamento della licenza.

Il prolungamento della licenza contiene anche regolari aggiornamenti.

Prolungamento della licenza (12 mesi)		Cod. art.
Sistema diagnostico IAM	Totale	6008.208.490
	Veicolo commerciale	6008.208.690
	Autovetture	6008.208.890

Tab. 4: Numero di articolo - prolungamento della licenza

Il prolungamento della licenza è disponibile da ZF (www.zf.com/servicenetwerk).

Presupposti tecnici

Hardware			Software			
Processore	min. 1	GHz	Microsoft	Windows	XP	Service Pack 2
Spazio libero su disco rigido	min. 1	GB			Vista	32 Bit / 64 Bit
					7	32 Bit / 64 Bit

Tab. 5: Presupposti tecnici

Variabili linguistiche

Il software di ZF-TESTMAN è disponibile in molte lingue.