HONDA VF VF 750 S V45 SABRE (1982-1989)



MOTOR/GETRIEBE Füllmenge (gesamt): 2,9 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 3 Liter (Trockenfüllung)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 15W-50	HDX 15W-40	HDX 20W-50
Wechseln jeder 12800 km/ 12 Mona	ate	·
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40	HDX 10W-40
Wechseln jeder 12800 km/ 12 Mona	ate	
BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 15W-50	HDX 15W-40	HDX 20W-50
Wechseln jeder 1000 km		
BENUTZEN		KLIMA
Erste Wartung		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Expulsa RR 10W-40	Expulsa 10W-40	HDX 10W-40
Wechseln jeder 1000 km	·	

ENDANTRIEBE Füllmenge (gesamt): 0,11 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 0,15 Liter (Trockenfüllung)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Duite in its day 12000 km	-1 00 400 1	·

Prüfen jeder 12800 km, wechseln jeder 38400 km

SP Gear 5015	SP Gear 1071		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
Normal		Kalt	
BENUTZEN		KLIMA	

Prüfen jeder 12800 km, wechseln jeder 38400 km

HONDA VF VF 750 S V45 SABRE (1982-1989)



	•	•
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Normal		Gemäßigt
BENUTZEN		KLIMA
HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)		

Prüfen jeder 6400 km, wechseln jeder 19200 km/24 Monate

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 2,8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Prüfen jeder 12800 km, wechseln jeder 38400 km

VORDERRADGABEL Füllmenge (gesamt): 390 cm3 (Gabelbein links), Füllmenge (gesamt): 375 cm3 (Gabelbein rechts)		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		
Prüfen jeder 12800 km	·	

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.