PORSCHE (EU) 911 964 911 TURBO S 964

(1992-1993)



MOTOR Füllmenge (gesamt): 10 Liter				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Mediterran		
PRODUKTBERATUNG 1				
HDX 20W-50				
Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2			
Emperol 10W-40	Bi-Turbo 15W-40			
Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Arktisch		
PRODUKTBERATUNG 1				
Asyntho 5W-30				

SCHALTTRANSAXLE 5/1 Füllmenge (gesamt): 3,6 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	Syngear 75W-90
Prüfen ieder 20000 km/ 12 Mor	nate. wechseln ieder 80000 km/ 48 Monate	

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN Füllmenge (gesamt): 0,34 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3	
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3	
Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 24 Monate			

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

PRODUKTBERATUNG

PORSCHE (EU) 911 964 911 TURBO S 964



(1992-1993)

SERVOLENKUNG Füllmenge (gesamt): 1 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
ATF Dexron II-D	
Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate	·

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.