

NISSAN (EU) NT400 CABSTAR F22 CABSTAR 2.0 (F22) (1985-1989)



MOTOR Z 20
Füllmenge (gesamt): 3,8 Liter, Filterkapazität: 0,4 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
--------------------	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1 HDX 20W-20		
--	--	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
--------------------	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 HDX 20W-50
--	---	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
--------------------	---------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Mediterran
--	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1 HDX 20W-20		
--	--	--

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
--	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 15W-40	PRODUKTBERATUNG 3 HDX 20W-50
--	---	--

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Kalt
--	---------------

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 5000 km/ 3 Monate

NISSAN (EU) NT400 CABSTAR F22 CABSTAR 2.0 (F22) (1985-1989)



HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube GL-5 85W-140		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	SP Gear 5015	Gearlube RPC 75W-80

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 1081		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 2,1 Liter

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	SP Gear 5015	Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN	KLIMA
Normal	Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 1081		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

NISSAN (EU) NT400 CABSTAR F22 CABSTAR 2.0 (F22) (1985-1989)



HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	PRODUKTBERATUNG 3 Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9,2 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant -26	

Wechseln jeder 40000 km/ 48 Monate

LENKGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Normal		KLIMA Kalt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081		

Prüfen jeder 10000 km/ 6 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.