

LANCIA YPSILON 312 YPSILON 0.9 TWINAIR TURBO (63 KW) CNG (2013 UND SPÄTER)



MOTOR 312A2000 CNG
Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter (Servicebefüllung), Filterkapazität: 0,5 Liter

BENUTZEN Von OEM empfohlen	KLIMA Gemäßigt
--------------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Avanza MSP 0W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN Flexibel (max)	KLIMA Gemäßigt
-----------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Avanza MSP 0W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Stadtverkehr	KLIMA Gemäßigt
---------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Avanza MSP 0W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 12 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1
Füllmenge (gesamt): 1,75 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 5015	
---	---	--

Prüfen jeder 90000 km/ 72 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH 5/1
Füllmenge (gesamt): 1,75 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 5015	
---	---	--

Prüfen jeder 90000 km/ 72 Monate

LANCIA YPSILON 312 YPSILON 0.9 TWINAIR TURBO (63 KW) CNG (2013 UND SPÄTER)



HYDRAULISCHE BETÄTIGUNG GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3023

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

BENUTZEN

Kaltgebiete

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3023

Prüfen jeder 15000 km/ 12 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0,55 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 5,3 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 15000 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.