

SEAT (EU) ALTEA XL 5P5 ALTEA XL 1.9 TDI (77 KW) DPF (2006-2010)



MOTOR BLS (PD)
Füllmenge (gesamt): 4,3 Liter

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

| | |
|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Helar SP LL-03 5W-30 | |
|---|--|

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

| | |
|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Helar SP LL-03 5W-30 | |
|---|--|

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SCHALTTRANSAXLE 0A4 5/1
Füllmenge (gesamt): 1,7 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter (Trockenfüllung)

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

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

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH DSG 02E (DQ250) 6/1
Füllmenge (gesamt): 3-4 Liter (Nur Mechatronic), Füllmenge (gesamt): 5,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,9-7,2 Liter (Werksbefüllung)

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2072 | |
|--|--|

Wechseln jeder 60000 km

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4 | |
|--|--|

Wechseln jeder 24 Monate

SEAT (EU) ALTEA XL 5P5 ALTEA XL 1.9 TDI (77 KW) DPF (2006-2010)



KÜHLSYSTEM

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 12

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12 EVO

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 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.