

LEXUS (EU) GS S160 GS 300 (2002-2005)



MOTOR 2JZ-GE
 Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 20W-50 | |
|--|--|

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30 | PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 15W-40 |
|--|--|

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Bi-Turbo 20W-50 | |
|--|--|

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30 | PRODUKTBERATUNG 2 Bi-Turbo 15W-40 |
|--|--|

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE A650E 5/1
 Füllmenge (gesamt): 2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 8,4 Liter (Trockenfüllung)

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026 | |
|--|--|

Prüfen jeder 45000 km/ 36 Monate

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

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 4026 | |
|--|--|

Prüfen jeder 45000 km/ 36 Monate, wechseln jeder 90000 km/ 72 Monate





HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1,35 Liter

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

| | | |
|---|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90 | | |
|---|--|--|

Wechseln jeder 30000 km/ 48 Monate

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| BENUTZEN Normal | KLIMA Arktisch |
|---------------------------|--------------------------|

| | | |
|---|--|---|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015 | PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube RPC 75W-80 | PRODUKTBERATUNG 3 SP Gear 1071 |
|---|--|---|

Wechseln jeder 30000 km/ 48 Monate

| | |
|--|--------------------------|
| BENUTZEN Normal (alternativ) | KLIMA Gemäßigt |
|--|--------------------------|

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

Wechseln jeder 30000 km/ 48 Monate

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS

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

| | | |
|---|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid DOT 3 | | |
|---|--|--|

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG

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

| | | |
|--|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032 | PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol | PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D |
|--|--|--|

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 30000 km, wechseln jeder 90000 km

BENUTZEN

Nur bei erstem Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 30000 km, wechseln jeder 150000 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.