

KIOTI/DAEDONG LX LX500L



MOTOR 4B243LWL
 Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| BENUTZEN Normal | KLIMA Tropisch |
|---------------------------|--------------------------|

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30 | |
|--|--|

Wechseln jeder 100 Stunden

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

| | |
|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SHPD 15W-40 | PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SCD 20W-20 |
|---|--|

Wechseln jeder 100 Stunden

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

| | |
|---|---|
| PRODUKTBERATUNG 1 Kroontrak MTH 10W-30 | PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 10W-40 |
|---|---|

Wechseln jeder 100 Stunden

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

| | |
|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 10W | |
|---|--|

Wechseln jeder 100 Stunden

| | |
|---|--------------------------|
| BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel | KLIMA Tropisch |
|---|--------------------------|

| | |
|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30 | |
|--|--|

Wechseln jeder 50 Stunden

| | |
|---|----------------------------|
| BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel | KLIMA Mediterran |
|---|----------------------------|

| | |
|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SHPD 15W-40 | PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SCD 20W-20 |
|---|--|

Wechseln jeder 50 Stunden

| | |
|---|--------------------------|
| BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel | KLIMA Gemäßigt |
|---|--------------------------|

| | |
|---|---|
| PRODUKTBERATUNG 1 Kroontrak MTH 10W-30 | PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 10W-40 |
|---|---|

Wechseln jeder 50 Stunden



| | | |
|----------------------------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Nur bei erstem Wechsel | | Arktisch |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| Multifleet SCD 10W | | |
| <i>Wechseln jeder 50 Stunden</i> | | |

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| SCHALTTRANSAXLE | | |
| Füllmenge (gesamt): 48 Liter | | |
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | PRODUKTBERATUNG 3 |
| Agrifluid Synth XHP Ultra | Agrifluid HT-Plus | Kroontrak MTH 10W-30 |
| <i>Wechseln jeder 400 Stunden</i> | | |

| | | |
|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Nur bei erstem Wechsel | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | PRODUKTBERATUNG 3 |
| Agrifluid Synth XHP Ultra | Agrifluid HT-Plus | Kroontrak MTH 10W-30 |
| <i>Wechseln jeder 50 Stunden</i> | | |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|--------------|
| VORDERACHSGETRIEBE | | |
| Füllmenge (gesamt): 7 Liter | | |
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Gearlube GL-5 80W-90 | Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90 | |
| <i>Wechseln jeder 400 Stunden</i> | | |

| | | |
|----------------------------------|------------------------------------|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Nur bei erstem Wechsel | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Gearlube GL-5 80W-90 | Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90 | |
| <i>Wechseln jeder 50 Stunden</i> | | |

| | | |
|----------------------------------|------------------------------|--------------|
| SCHMIERSTELLEN/NIPPEL | | |
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Q5 MP Calcep Grease EP 2 | MP Lithep Grease EP 2 | |
| <i>Wechseln jeder 50 Stunden</i> | | |



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8,7 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 24 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.