

	KLIMA
	Maditarran
	Mediterran
PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SHPD 20W-50	Multifleet SCD 40
50 Stunden/ 12 Monate	
	KLIMA
	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SHPD 10W-40	Multifleet SCD 20W-20
50 Stunden/ 12 Monate	
	KLIMA
	Arktisch
	Multifleet SHPD 20W-50 50 Stunden/ 12 Monate PRODUKTBERATUNG 2 Multifleet SHPD 10W-40

AUTOMATIKGETRIEBE 1/1 Füllmenge (gesamt): 60 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Kroontrak CVT 10W-40	
Driften index 250 Stunden weekseln index 4000 Stun	1 /0414

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 24 Monate

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

NEBENABTRIEB Füllmenge (gesamt): 2,5 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1			
Kroontrak MTH 10W-30			
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln je	er 100 Stunden/ 12 Monate	'	



RADNABENANTRIEB HINTEN Füllmenge (gesamt): 12 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	Gearlube GL-5 85W-140

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/24 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE (4X4) MIT BREMSEN Füllmenge (gesamt): 2 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Kroontrak MTH 10W-30	Agrifluid HT	

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 12 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE (4X Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter	4) OHNE BREMSEN	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 12 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE MIT RADAUFHÄNGUNG 20.25 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 12 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE MIT RADAUFHÄNGUNG 20.29 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln	jeder 500 Stunden/ 12 Monate	



VORDERACHSGETRIEBE (4x4) Füllmenge (gesamt): 8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/24 Monate

VORDERACHSGETRIEBE MIT RADAUFHÄNGUNG 20.25 Füllmenge (gesamt): 2,2 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
	<u>'</u>	

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/24 Monate

VORDERACHSGETRIEBE MIT RADAUF Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter	HÄNGUNG 20.29	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM Füllmenge (gesamt): 51 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
ATF Dexron II-D	Perlus H 46	Perlus AF 46
Prüfen jeder 250 Stunden, wec	hseln jeder 1000 Stunden/ 24 Monate	

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN Füllmenge (gesamt): 0,75 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
LHM +		
Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jede	2000 Stunden/ 24 Monate	



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2
Prüfen jeder 50 Stunden		

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 25 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26		
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden/ 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.