

# TRIGGER TRIGGER 50 TRIGGER 50 (2010-2010)



MOTOR + AUTOMATISCHE SCHMIERUNG TGB-GE5		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 <b>Tornado</b>	PRODUKTBERATUNG 2 <b>Scoosynth</b>	PRODUKTBERATUNG 3 <b>Maestrol</b>

ENDGETRIEBE		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 <b>Gearlube GL-4 80W-90</b>	PRODUKTBERATUNG 2 <b>Gearlube GL-5 80W-90</b>	PRODUKTBERATUNG 3 <b>Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90</b>

Wechseln jeder 5000 km

BENUTZEN Erste Wartung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 <b>Gearlube GL-4 80W-90</b>	PRODUKTBERATUNG 2 <b>Gearlube GL-5 80W-90</b>	PRODUKTBERATUNG 3 <b>Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90</b>

Wechseln jeder 300 km

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 <b>Drauliquid-LV Super DOT 4</b>	PRODUKTBERATUNG 2 <b>Drauliquid-S DOT 4</b>	

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 Unvollständigkeits 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.