



## Häufigkeit des Ölwechsels

Für kommerzielle oder stark beanspruchte Anwendungen und für Tuff Torq HST-Getriebe, die mit Ablassschrauben und/oder wartungsfähigen Filtern ausgestattet sind, empfehlen die Techniker der Tuff Torq Serviceabteilung, das Öl nach der Einlaufphase von 50 Betriebsstunden zu wechseln. Die Techniker empfehlen außerdem einen Ölwechsel alle 250 Stunden bei normalem Gebrauch. Sie können dieses Ölwechselintervall herabsetzen, wenn Sie Ihren Traktor oder Zero Turn unter extremen Bedingungen einsetzen, die das eingebaute Öl besonders stark beanspruchen. Längerer Einsatz bei hohen Temperaturen, steile Steigungen oder das Ziehen von Anbaugeräten sind alles Beispiele für extreme Bedingungen, die ein niedrigeres Ölwechselintervall erfordern können.

Das von Tuff Torq empfohlene Öl zum Wechseln ist unser Premium TUFF TECH Hydrostatic Drive Fluid. Unser TUFF TECH OIL wird in einer praktischen 3-Liter-Flasche geliefert und hat die Teilenummer 187Q0899000. Sie können es über Ihren örtlichen autorisierten Tuff Torq Händler beziehen. Wenden Sie sich an uns, wenn Sie nicht sicher sind, wer Ihr örtlicher Händler ist.

Für den Privatgebrauch und bei leichten Anwendungen oder in Einheiten, die keine Ablassschrauben haben, ist ein Ölwechsel vielleicht nicht von Bedeutung, da die meisten Hausbesitzer nicht dafür ausgerüstet sind oder es nicht gewohnt sind das Öl ihrer HST-Getriebe zu wechseln. In den meisten Fällen wird das HST-Getriebe die Lebensdauer der Maschine überdauern. Ein Wechsel des Öls der HST-Getriebe verlängert die Lebensdauer des Geräts und verbessert die Leistung erheblich. Wenn Sie sich entschieden haben das Öl zu wechseln, halten Sie sich an den ersten 50-Stunden-Ölwechsel {Es sei denn, dies führt zum Erlöschen Ihrer Garantie (erkundigen Sie sich beim Hersteller Ihres Traktors oder im Handbuch Ihres Traktors)} und danach alle 250 Stunden bei normaler Nutzung. Sie können dieses Ölwechselintervall herabsetzen, wenn Sie Ihren Traktor oder Zero Turn unter extremen Bedingungen einsetzen, die das eingebaute Öl besonders stark beanspruchen. Längerer Einsatz bei hohen Temperaturen, Steigungen oder das Ziehen von Anbaugeräten sind alles Beispiele für extreme Bedingungen, die ein niedrigeres Ölwechselintervall erfordern. Bei diesen privaten oder leichten Anwendungen ist ein Filterwechsel nicht erforderlich, es sei denn das Getriebe muss für Reparaturen geöffnet werden. In diesem Fall wird der Wechsel des Filters von den Technikern der Tuff Torq Serviceabteilung empfohlen.

<b>Traktortyp</b>	<b>Getriebetyp</b>	<b>Füllmenge</b>
HT102-24 & D	K46AI & K46DE	2,3 Liter
HT102-24 X & XD	K62M K62Q	2,5 Liter
HT102-24 XD 4WD	K664E	3,0 Liter + Füllmenge Vorderachse 2,4 Liter