

# SMØREMIDLER TIL TOYOTA PERSONBILER

LUBRICANTS.  
TECHNOLOGY.  
PEOPLE.



Kvalitet gir resultater. Som en av de ledende leverandørene til bilindustrien er vi meget godt kjent med begrepet - høy kvalitet. Du som TOYOTA eier kan derfor føle deg trygg når du velger FUCHS' smøremidler og spesialprodukter.

Produkt	Beskrivelse	Spesifikasjoner	Godkjennelser	FUCHS Anbefaling
<b>Motorolje</b>				
<b>TITAN GT1 PRO FLEX SAE 5W-30</b> 	Premium Performance ekstremt drivstoffbesparende motorolje. Til moderne personbiler og varebiler med eller uten utvidede serviceintervaller. Spesielt utviklet for biler med eksosrensing og turbolader.	ACEA C3 API SN/SM	–	–
<b>TITAN GT1 PRO C-2 SAE 5W-30</b>	Premium Performance motorolje med ekstreme drivstoffbesparende egenskaper til moderne person- og varebiler. Spesielt utviklet til biler med eksosrenseanlegg og turbolader.	ACEA C2 API SN/SM	–	API CF
<b>TITAN Supersyn D1 SAE 5W-30</b>	Premium Performance motorolje med ekstremt gode drivstoffbesparende egenskaper. Spesielt utviklet for GM bensinmotorer som krever dexos1TM - Gen 2 olje.	API SN-RC ILSAC GF-5	–	–
<b>TITAN SYN SN SAE 0W-20</b>	Super High Performance drivstoffbesparende motorolje for en rekke ulike bensindrevne personbiler. Gode kaldstartegenskaper og lavt oljeforbruk.	API SN ILSAC GF-	–	–
<b>TITAN SYN MC SAE 10W-40</b>	Super High Performance motorolje med gode drivstoffbesparende egenskaper, basert på MC-syntese, til en rekke bensin- og dieselmotorer i personbiler.	ACEA A3/B4 API SN	–	API CF
<b>Automatgirolje</b>				
<b>TITAN ATF 4400</b>	Ultra High Performance ATF formulert spesielt for japanske personbiler og lette varebiler, i tillegg til mange europeiske og amerikanske merker. Evnen til å håndtere høye dreiemoment overgår mange orginale oljer.	JASO M315 TYPE 1A	–	DEXRON III AISIN WARNER/AW-1 JWS 3309/TYPE T-IV TOYOTA TYPE D-2/T/T-II/T-III/T-IV/WS
<b>TITAN ATF 6000 SL</b>	Premium Performance automatgirolje med maksimal yteevne i personbiler. Sammensetningen er lisensiert iht. DEXRON VI og er bakoverkompatibel med tidligere DEXRON-spesifikasjoner.	–	DEXRON VI ZF TE-ML 09	–
<b>Girolje</b>				
<b>TITAN SINTOFLUID FE SAE 75W</b>	Premium Performance girolje til manuelle girkasser som gir økt girkasseeffekt i personbiler takket være lav viskositet. Reduserer drivstoffforbruket og har svært gode lavtemperaturegenskaper. Egnet som "fill for life" girolje ifølge produsenten.	API GL-4	–	–
<b>TITAN SINTOPOID FE SAE 75W-85 XTL</b>	Premium Performance helsyntetisk, drivstoffbesparende differensialolje til personbiler. Gir økt kraftoverføringseffekt takket være lav viskositet. Reduserer drivstoffforbruket og har svært gode lavtemperaturegenskaper. Egnet som "fill for life" differensialolje ifølge produsenten.	API GL-5	ZF TE-ML 18 (ZF002195)	–

Produkt	Beskrivelse	Spesifikasjoner	Godkjennelser	FUCHS Anbefaling
<b>TITAN SINTOPOID SAE 75W-90</b>	Premium Performance giroļe til personbiler som gir god girkasseeffekt, også for high-offset hypoidgi. Egnet som "fill for life"-olje ifølge produsenten.	API GL-5	-	MIL-L-2105 D
<b>TITAN SINTOPOID LS SAE 75W-90</b>	Premium Performance helsyntetisk multifunksjonnell giroļe. Egnet for aksmlinger og overføringskasser med eller uten differensialbrems, samt som problemløser for konvensjonelle manuelle girkasser.	API GL-4/-5/-5 incl. LS	-	-
<b>Frostvæske</b>				
<b>MAINTAIN FRICOFIN</b>	Super High Performance konsentrert kjølevæske basert på monoetylenglykol. Inneholder ikke nitrit, amin og fosfat. Blågrønn farge.	AFNOR NF R 15-601 TYPE 1 ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 4985 BS 6580:2010 SAE J814 SAE J1034	-	-
<b>MAINTAIN FRICOFIN LL</b>	Premium Performance kjølevæske basert på monoetylenglykol med OAT (Organic Additive Technology), basert på en avansert korrosjonsinhibitor som ikke forbrukes. Inneholder ikke nitrit, amin, fosfat eller silikater. Farget oransje.	ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 6210 TYPE I-FF BS 6580:2010 SAE J814	-	AFNOR NFR 15-601 TYPE I ASTM D 4985 SAE J1034
<b>Smørefett</b>				
<b>UNIWAY LiX 62</b>	Litiumkompleksfortykket smørefett basert på mineralolje. Fungerer som universalsmørefett og egner seg for lagersmøring innen både industri- og kjøretøyformål.	L-XCDIB2 according to ISO 6743/9. KPF2N-30 according to DIN 51502.	-	-
<b>MOLYWAY Li 732</b>	Smørefett forsterket med molybdendisulfid og EP-additiver for å gi ekstremt god beskyttelse ved høy belastning. Anbefalt for bruk både til kjøretøy- og industriformål. Produktet fungerer med høy yteevne i glidelagre og gir, samt i sak-tegående rullelagre. Det gir også god beskyttelse ved bruk der det er store svingninger og vibrasjoner. Inneholder 3 % molybdendisulfid.	L-XCCIB2 in accordance with ISO 6743-9, KPF2K-30 in accordance with DIN 51502.	-	-
<b>Servostyring &amp; bremsevæske</b>				
<b>PENTOSIN SUPER DOT 4</b>	Super High Performance bremsevæske for hydrauliske bremse- og clutchsystemer i personbiler, varebiler og motorsykler.	FMVSS NR. 116 DOT 3/4 ISO 4925 CLASS 3/4 JIS CLASS 3/4 SAE J1703/J1704	-	-
<b>MAINTAIN DOT 5.1</b>	Ultra High Performance bremsevæske for hydrauliske bremsesystemer og clutch i personbiler, lastebiler og motorsykler.	FMVSS NR. 116 DOT 5.1 ISO 4925 CLASS 3/4/5.1 SAE J 1703/J 1704	-	-
<b>Vindusspylervæske</b>				
<b>WINDSHIELD LIQUID CONC</b>	Konsentrert vindusspylervæske spesielt utviklet for nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt smuss uten å lage striper. Produktet fortynnes med vann i vindusspylervæskebeholderen for å oppnå ønsket frysepunkt.	-	-	-
<b>WINDSHIELD LIQUID PREMIX -18 C</b>	Ferdigblandet vindusspylervæske spesielt utviklet for nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt smuss uten å lage striper.	-	-	-
<b>AdBlue</b>				
<b>ADBLUE</b>	Urealøsning for SCR (Selective Catalytic Reduction)-katalysatorer. AdBlue, i kombinasjon med SCR, reduserer nitrogenokside og en stor del av partiklene i dieselaugasser, samtidig som drivstoffforbruket reduseres.	ISO 22241 DIN 70070	-	-