



Castrol GTX 5W-30 C4

Vynikající ochrana proti kalům pomáhá prodloužit životnost motoru

Popis

Castrol GTX je synonymem pro jedny z nejspolehlivějších motorových olejů na světě. Chrání před problémy, jako např. škodlivé úsady v motoru, kterým váš motor čelí každý den.

Náročné provozní podmínky, jako je styl jízdy start-stop, nepříznivé klimatické podmínky a dlouhé výměnné intervaly, mohou způsobovat tvorbu velmi viskózních, dehet připomínajících úsad, které jsou označovány jako kaly.

Kaly mohou zanášet důležité olejové vedení motoru podobně jako např. cholesterol v krvi, a pokud proti nim nebojujeme, mohou výrazně omezit výkon motoru, popřípadě výrazně zkrátit jeho životnost.

Castrol GTX Double Action Formula odstraňuje staré kaly* a chrání proti tvorbě nových lépe, než požadují náročné průmyslové standardy.

Chraňte proto Váš vůz s oleji Castrol GTX.

**v porovnání s průmyslovými standardy ACEA C4*

Použití

Castrol GTX 5W-30 C4 je vhodný pro použití v automobilových benzinových a naftových motorech, kde výrobce předepisuje motorový olej viskozitní třídy SAE 5W-30 a specifikace ACEA C4.

Castrol GTX 5W-30 C4 je speciálně schválen pro použití ve vozích skupiny Renault, kde výrobce předepisuje motorový olej SAE 5W-30 a normy Renault RN 0720.

Castrol GTX 5W-30 C4 je speciálně schválen pro použití ve vozích skupiny MB, kde výrobce předepisuje motorový olej SAE 5W-30 a normy MB-226.51

Pro správnou aplikaci prosím nahlédněte do uživatelské příručky Vašeho vozu.

Výhody

Castrol GTX 5W-30 C4:

- poskytuje vynikající ochranu proti tvorbě kalů v motoru*,
- vynikající ochrana proti teplotní oxidaci,
- vybrané základové oleje a prémiová protiotěrová aditiva prodlužují životnost vašeho motoru,
- pomáhá minimalizovat spotřebu oleje.

**v porovnání s průmyslovými standardy ACEA C4*

Typická charakteristika

Název	Metoda	Jednotky	Castrol GTX 5W-30 C4
Hustota při 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0,852
Kinematická viskozita při 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	12,1
Viskozita CCS při -30 °C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6140
Kinematická viskozita při 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	70
Viskozitní index	ASTM D2270	-	171
Bod tuhnutí	ASTM D97	°C	-36
Bod vzplanutí PMCC	ASTM D93	°C	196,5
Sulfátový popel	ASTM D874	% hm	0,50

Výkonnostní specifikace produktu

ACEA C4
MB-Approval 226.51
Renault RN 0720

Castrol GTX 5W-30 C4
18 Nov 2021

Castrol, logo Castrol a související ochranné známky jsou registrované ochranné známky, použité na základě licence.

V tomto tisku jsou zohledněny veškeré současné znalosti a informace k produktu ke dni jeho vydání. Nicméně některé údaje mohou podléhat změnám vzhledem ke změně formulace produktu po datu vydání tohoto tisku. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uváděným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto tisku uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.

BP Europa SE, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland
telefon: 800 143 921,
www.castrol.cz