

LAZERWAY C3 5W-40

Motorolie

ANVENDELSE

LazerWay C3 5W-40 er en hel nyudviklet fuldsyntetisk motorolie, som overgår de højeste krav og specifikationer, der stilles til motorolier for de nyeste motortyper bla. for BMW. LazerWay C 5W-40 er special designet især til BMW og Mercedes samt for motorer hvor VW normen 505.01 kræves. Anbefales også til en lang række andre bilmærker.

FORDELE

LazerWay C3 5W-40 sikre optimal smøring ved alle drifts temperaturer, hvilket øger motorens levetid. LazerWay C3 5W-40 er specielt udviklet til biler der opfylder Euro 4's krav til udstødnings gassen. Dette betyder at indholdet af aske, fosfor og svovl (Forkortet til SAPS) er reduceret, hvilket sikre optimal funktion af katalysator og partikelfilter.

EGENSKABER

LazerWay C3 5W-40 har meget gode lavtemperatur egenskaber, hvilket garanterer let start og optimal smøring selv ved meget lave temperaturer. De gode flydeegenskaber betyder, at olietrykket bliver opbygget straks, når motoren startes. Den syntetiske basisolie betyder, at LazerWay C3 5W-40 bevarer sine gode smørende egenskaber ved meget hård kørsel samt ved høje motortemperaturer. De helt nyudviklede additiver er opbygget specielt for at modvirke afsætninger på alle motorens vitale dele, hvilket sikrer længst mulig levetid for f.eks. turboaggregater.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
SAE-klasse	-	-	5W-40
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	852
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	74
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12,6
CCS ved -30 °C	ASTM D 5293	mPa.s	6250
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	172
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	240
Pour Point	ASTM D 97	°C	-36

SPECIFIKATIONER

ACEA C3/A3/B3 , A3/B4 , API SM/CF,MB -Approval 229.51,BMW LL-04,VW 502.00, VW 505.00, VW 505.01, Porsche

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Længerevarende hudkontakt med brugt motorolie kan medføre hudkræft.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN ISO 14001

