

LAZERWAY C1 5W-30

Motorolie

ANVENDELSE

LazerWay C1 5W-30 er en fuldsyntetisk motorolie som er udviklet for at møde og overgå de højeste krav der kræves af nutidens nyeste benzin- og dieselmotorer for person- og varevogne. LazerWay C1 opfylder ACEA C1 og dermed de nye "Low SAPS" regler, for at spare på bl.a. katalysator og partikelfilter.

FORDELE

LazerWay C1 5W-30 giver lavere brændstofforbrug og let start ved lave temperatur. LazerWay C1 5W-30 giver optimal smøring ved alle drifttemperatur, hvilket øger motorens livslængde.

EGENSKABER

LazerWay C1 5W-30 har lavt flydepunkt, hvilket garanterer let start og god smøring. Den extreme gode flydeegenskab gør at olietrykket bygges op med det samme når motoren startes. De syntetiske baseolier gør at LazerWay C1 5W-30 bibeholder sine gode smørende egenskaber ved meget hård kørsel samt ved høje motortemperatur. Olien er opbygget specielt for at modvirke koksbelægninger, hvilket giver en rener motor og forlænger livslængden på f.eks turboaggregat.

LazerWay C1 5W-30 bidrager stærkt til at mindske brændstofforbruget gennem meget lav friktion. Test viser at brændstofbesparelsen er mindst 2,5%.

LazerWay C1 5W-30 er en motorolie som er godkendt til de længste skiftintervaller ifølge ACEA A5/B5.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
SAE-klasse	-	-	5W-40
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	854
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	75,7
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	13,2
CCS ved -30 °C	ASTM D 5293	mPa.s	6080
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	173
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-39
Flammepunkt COC	ASTM D 9	°C	230
Sulphated Ash	ASTM D 874	Wt %	0,5

SPECIFIKATIONER

ACEA A5/B5/C1 samt A1/B1, JASO DL-1

HÅNDBTERING 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

