



Product Data

Castrol EDGE 0W-40

LÅSE OP FOR SELVE YDELSESKANTEN

Beskrivelse

Med skærpede globale emissionsregler er der en fornyet udfordring med at producere mere kraft og samtidig forbedre motorens effektivitet. Aldrig før har motorolie spillet en så vigtig rolle for at levere ydeevne.

Motorer er komplekse, med mange bevægelige dele - bevægelse, der kan spilde nyttig brændselsenergi på grund af ineffektivitet. Med disse tab kan strømmen blive påvirket. Udfordringen består i at opretholde de høje ydelsesniveauer, som chaufførerne forventer, mens motorteknologien tilpasser sig de krævende lovgivningsmæssige grænser.

Castrol EDGE er stærkere under pres. Det låser op for motorens ydeevne og effektivitet for at levere mere kraft med det samme brændstof. *

Castrol EDGE: Lås op for selve ydelsens forkant.

** Større strømforsyning tilsammebeløb afgive energi til anvendt sammenlignet til 5W-40 baseline, demonstreret ved motortest for mere end 80% af Castrol EDGE-porteføljens globale salgsvolumen i 2021.*

Anvendelsesområde

Castrol EDGE 0W-40 er velegnet til benzin-, diesel- og hybridbiler og er designet til at opfylde de nyeste specifikationer, der kræves af moderne motorer, hvor køretøjsproducenten anbefaler et ACEA C3, API SQ eller tidligere specifikation 0W-40 smøremiddel.

Fordele

Castrol EDGE-serien:

- Anbefales til verdens førende bilproducenter, motorsporthold og mekanikere
- Demonstrerer forbedret ydeevne som følge af bedre brændstoføkonomi*
- Leverer flere hestekræfter og større acceleration*
- Stærkere under pres i nutidens moderne motorer

Castrol EDGE 0W-40 lever op til HYSPEC, Castrols nye hybridpræstationsstandard**

**demonstreret i Castrol-motortest i forhold til 5W-40 baseline, for mere end 80% af Castrol EDGE-porteføljen i volumen i 2021.*

***På tværs af kritiske områder med forurenende stoffer, motorintermittensitet og systemeffektivitet.*

Typiske egenskaber

Name	Method	Units	EDGE 0W-40
Densitet ved 15°C, relativ	ASTM D4052	g/ml	0.842
Viskositet, Kinematisk 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.3
Viskositet, Kinematisk 40C	ASTM D445	mm ² /s	74
Viskositetindex	ASTM D2270	None	185
Viskositet, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5900
Flydepunkt	ASTM D97	°C	-45
Flammepunkt, PMCC	ASTM D93	°C	200
Sulfateret aske	ASTM D874	% w t	0.8

Ydeevne

ACEA C3

API SQ

BMW Longlife-04

MB-Approval 226.5/ 229.31/ 229.51

Renault RN 0700 / RN 0710

Meets Fiat 9.55535-S2, MB 229.52

Opbevaring

Alle emballager bør opbevares tildækket. Hvor det er nødvendigt med udendørs opbevaring, skal tromlerne lægges ned, så man undgår indtrængen af vand eller beskadigelse af mærker på tromlen. Produkter bør ikke opbevares ved temperaturer over 60°C og ikke udsættes for direkte sollys eller frost.

Castrol EDGE 0W-40

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Dette datablad og de informationer det indeholder, er gældende på dagen for udskrivelsen. Der gives ingen garanti og kan ikke gøres indsigelser mod upræcise eller ufuldstændige udtryk eller underforståelser. De oplyste data er baserede på standardtest under laboratorieforhold, og er kun givet som vejledning. Brugere anbefales at sikre sig at de refererer til den seneste version af databladet. Det er brugerens ansvar at vurdere at brugen af produktet sker i henhold til sikkerhedsforskrifterne og i øvrigt gældende love og bestemmelser, samt at det er egnet til den ønskede anvendelse. Sikkerhedsdatablade er tilgængelige for alle vore produkter. Heri findes nødvendige informationer vedrørende opbevaring, sikkerhedsforanstaltninger og bortskaffelse. BP plc eller datterselskaber/underafdelinger påtager sig intet ansvar for skader fremkaldt af unormalt brug af materialet, forsømmelser i overholdelsen af anbefalinger, eller skader opstået som følge af produktets naturlige egenskaber. Alle leverede produkter, service og informationer er givet efter standard salgsbetingelser. Skulle De ønske yderligere informationer bedes Deres lokale repræsentant kontaktes.

Nordic Lubricants A/S , Arne Jacobsens Allé 7, 5. , 2300 København S
Tlf: 708 070 54 Fax: 702 471 06 kundeservice @castrol.dk
www.castrol.dk