



# Produktbeskrivelse

## Havoline Energy 5W-20

Syntetisk drivstoffbesparende olje

### Karakteristikk

Havoline Energy 5W-20 er en syntetisk drivstoffbesparende motorolje utviklet til Ford bensinmotorer og spesielt 3 sylindrene 1.0 liter FORD ECOBoost med direkte innsprøyting hvor Ford spesifikasjonen: WSS-M2C948-B kreves.

### Kundefordeler

- Reduserer friksjonen som gir optimalt drivstofforbruk og effekt .
- Oljens sammensetning og lave fosfor innhold gir effektiv beskyttelse av avgassrensesystemet (3-veis katalysator).
- Gode lavtemperateregenskaper sikrer hurtig smøring og beskyttelse—fra det øyeblikk nøkkelen vrir om.
- Syntetiskbaseoljer og avanserte "Keep Clean" additivteknologi reduserer slitasje og avleiringer som forlenger motorens levetid.

### Produktfordeler

- Forbedret drivstofføkonomi .
- Forlenget skiftintervall
- Gir effektiv beskyttelse av katalysator.
- Motvirker slitasje ved kaldstart
- Forlenget levetid på motor som et resultat av redusert slitasje og avleiringer

### Anvendelse

- Havoline Energy 5W-20 er spesielt designet til Ford 3 sylindrene 1.0 liter FORD ECOBoost med direkte innsprøyting , men kan også benyttes til bensinmotorer hvor Ford spesifikasjonene WSS –M2C-913 A/B/C og WSS –M2C-925 A/B er foreskrevet.
- Havoline Energy 5W-20 anbefales ikke hvor Ford spesifikasjonene WSS –M2C-917A (KA) og WSS –M2C-937 A (Focus ST &RS) er foreskrevet.

### Godkjennelser/Spesifikasjoner

- Ford WSS-M2C-948 B (Godkjent)
- ACEA A1/B1
- API SN
- WSS –M2C-913 A/B/C (Anvendelig til bruk)
- WSS –M2C-925 A/B (Anvendelig til bruk)

### Typiske data

SAE grad	5W-20
Viskositet, kinematisk (cSt)	
mm <sup>2</sup> /s v. 40°C	45
mm <sup>2</sup> /s v. 100°C	8,4
Flammepunkt °C (COC)	234
Flytepunkt, °C	- 39
Massefylde v. 15°C, kg/l	0,83
Artikkelkode	03090

Revidert : 10 juli 2014