



Elat Tronic Ford 5W30

Premium-HC-Synthese Motorenöl 5W30

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Elat Tronic Ford 5W30 ist ein weiterentwickeltes Leichtlauf-PKW-SAPS-Motorenöl, auf Basis von HC-Synthese-Grundölen. Die Verwendung neuer ausgewählter Additive garantiert eine ausgezeichnete Motorsauberkeit und schützt den Auslaßkatalysator.

Elat Tronic Ford 5W30 ist ein spezielles Fuel Economy Motorenöl für verbesserte Leistung, Lebensdauer und geringe Emissionen.

Elat Tronic Ford 5W30 wird besonders für den Einsatz in Ford-Motoren neuerer Generation empfohlen.

<p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • Extremer Verschleißschutz • Excellentes Viskositäts-Temperatur-Verhalten • Schnelle Durchölung kritischer Schmierstellen • Erhebliche Verschleißreduzierung an Zylinder und Nockenwelle • Hohe Oxydations- und Temperaturstabilität • Geringer Verdampfungsverlust • Sehr hohe Reinigungswirkung • Besonders Schadstoffarm • Verbesserte Rußaufnahmefähigkeit • Gute Beständigkeit gegenüber Biodieselanteilen im Kraftstoff 	<p>Nutzen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reduziert den Kraftstoffverbrauch im Teil- und Vollastbetrieb und reduziert die Abgasemission • Hervorragendes Kaltstartverhalten • Sehr hohe Betriebsicherheit • Optimale Motorsauberkeit • Sehr niedriger Ölverbrauch • Hohe Leistungsreserven und hohe Produktstabilität, auch bei • langen Ölwechselintervallen • Ganzjahreseinsatz
<p>Entsorgung</p> <p>• ELAT TRONIC Ford 5W30 ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher</p> <p>Mischbarkeit</p> <p>• ELAT TRONIC Ford 5W30 ist vollverträglich mit herkömmlichen HD-Ölen und kann unbedenklich gemischt werden. Um die Vorteile von ELAT TRONIC Ford 5W30 voll ausnutzen zu können, ist es jedoch empfehlenswert, ELAT TRONIC Ford 5W30 zu verwenden.</p>	<p>Einsatz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hochleistungs- und normale Viertakt-Benzin-Motoren • mit Mehrventil-Technik • mit Turboaufladung • mit Katalysatortechnik • PKW-Hochleistungs- und normale Viertakt-Diesel-Motoren • mit Mehrventil-Technik • mit Turboaufladung • mit Common Rail Diesel-Technik • mit Diesel-Partikelfilter-Systemen (DPF)

Spezifikation/ Empfehlungen

- SAE 5W30
- API SL/CF
- ACEA A1/B1 A5/B5
- FIAT 9.55535-N1
- FORD WSS-M2C91-A/B/C/D
- IVECO 18-1811 Classe S1/S2
- JAGUAR/LAND ROVER
STJLR.03.5003
- RENAULT RNO700

Elat Tronic 10W40 LL3	Einheit	Kennwert
Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	848
Dynam. Viskosität -30 °C	mPa.s	3410
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	55,0
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	9,9
Viskositätsindex		176
Flammpunkt COC	°C	230
Pourpoint	°C	-42
Sulphatasche	%	-
TBN	mg KOH/g	9,5

ELAT Handels GmbH
Hörderstr.353
58454 Witten

Lager/Disposition/Verkauf
Elat Handels GmbH
In den Telgen 4b
44536 Lünen
Tel: +49 2306 9129380
Fax: +49 23067649917
Info@elathandels.de

Amtsgericht Bochum
HRB 16285
EORI-Nr. DE506509348939238
USt ID Nr.: DE309196773

Finanzamt Witten
Steuernr.: 348/5844/3429
Postbank Dortmund
DE48370100500979225507
BIC PBNKDEFF



ELAT Handels GmbH
Hörderstr.353
58454 Witten

Lager/Disposition/Verkauf
Elat Handels GmbH
In den Telgen 4b
44536 Lünen
Tel: +49 2306 9129380
Fax: +49 23067649917
Info@elathandels.de

Amtsgericht Bochum
HRB 16285
EORI-Nr. DE506509348939238
USt ID Nr.: DE309196773

Finanzamt Witten
Steuernr.: 348/5844/3429
Postbank Dortmund
DE48370100500979225507
BIC PBNKDEFF