



## Mobil ATF™ D 21065

Mobil Passenger Vehicle Lube , Germany

Getriebeöl für Automatikgetriebe

### Produktbeschreibung

Mobil ATF D 21065 ist ein Automatikgetriebeöl, das auf der Grundlage hochraffinierter Grundöle und Leistungsadditive zu einer einzigartigen Formulierung zusammengestellt wurde. Dieses Getriebeöl ist von PSA als Werksfüllung freigegeben.

### Eigenschaften/Vorteile

- Lange Getriebelebensdauer
- Hervorragende Reibbeständigkeit für optimales Schaltgefühl
- Ausgezeichnetes Kaltfließverhalten

### Spezifikationen/Freigaben

**ExxonMobil zufolge erfüllt dieses Produkt folgende Qualitätsklassen:**

GM DEXRON IID

**Dieses Produkt hat die folgenden Zulassungen:**

ZF TE-ML 04D

ZF TE-ML 11B

MB-Freigabe 235.71

PSA S71 2102

**Dieses Produkt wird von ExxonMobil für Anwendungen empfohlen, die die folgenden Freigaben erfordern:**

ZF TE-ML 09

### Typische Produktdaten

Eigenschaft	
Dichte bei 15°C, kg/l, ASTM D4052	868
Flammpunkt, °C, ASTM D92	208
Kinematische Viskosität bei 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	7,4
Kinematische Viskosität bei 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	38,2
Viskositätsindex, ASTM D2270	164

## Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

Gesundheits- und Sicherheitshinweise zu diesem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, das Sie unter <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx> abrufen können.

Alle in diesem Dokument verwendeten Marken sind Markenzeichen oder eingetragene Marken der Exxon Mobil Corporation oder eines der mit ihr verbundenen Unternehmen, sofern nicht anders angegeben.

01-2023

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA.

This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Soviet Union.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

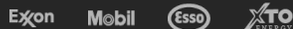
Belgium

Sollten Sie Fragen zu Mobil Produkten oder Services haben, wenden Sie sich bitte an unser Technical Helpdesk: <https://www.mobil.com/de/de-de/kontakt>

Typische Eigenschaften sind solche die mit normalen Produktionsabweichungen erlangt werden and stellen keine Spezifikation dar. Aufgrund der Herstellung in verschiedenen Schmierstoffmischanlagen sind auch unter normalen Herstellungsbedingungen Produktabweichungen zu erwarten, die die Produktleistung jedoch nicht beeinträchtigen. Die hierin enthaltenen Informationen können sich ohne weitere Benachrichtigung ändern. Möglicherweise sind einige Produkte vor Ort nicht erhältlich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen ExxonMobil Kontakt oder besuchen Sie unsere Internetseite unter [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

Unsere US-amerikanische Muttergesellschaft, die Exxon Mobil Corporation, hat in ihrem Konzernverbund zahlreiche Tochtergesellschaften, viele von ihnen haben Namen, die die Begriffe Esso, Mobil oder ExxonMobil enthalten. Aus Vereinfachungsgründen werden diese Begriffe sowie Formulierungen wie Konzern, Gesellschaft, unser, wir und ihre stellenweise als verkürzte Bezugnahme auf bestimmte Gesellschaften oder Gruppen von Gesellschaften verwandt. Ebenso werden gelegentlich vereinfachende Beschreibungen gewählt, um globale oder regionale operative Einheiten bzw. global oder regional organisierte Sparten zu bezeichnen. Gleichermaßen hat ExxonMobil Geschäftsbeziehungen zu Tausenden von Kunden, Lieferanten, Behörden, Pächtern und andere Geschäftspartnern. In diesem Zusammenhang werden ebenfalls aus Vereinfachungsgründen Begriffe wie Unternehmen, Partner und andere verwandt, um eine Geschäftsbeziehung zu kennzeichnen. Derlei Bezeichnungen mögen nicht in jedem Falle exakt die konkrete Rechtsbeziehung widerspiegeln.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved