



Sortiments- katalog

Für alle PKW-, Zweirad- und
Nutzfahrzeugprodukte

Sortiment ab Februar 2024 | 23.02.2024

Wir bewegen uns vorwärts - auf einem Weg des Wandels

Castrol präsentiert seine erneuerte Marke und antwortet damit auf die sich ändernden Bedürfnisse der Kunden.

Die Markenerneuerung spiegelt unsere Marktpositionierung besser wider und stellt die sich hierdurch ergebenden Möglichkeiten zur Erfüllung der Kundenbedürfnisse in den Vordergrund.

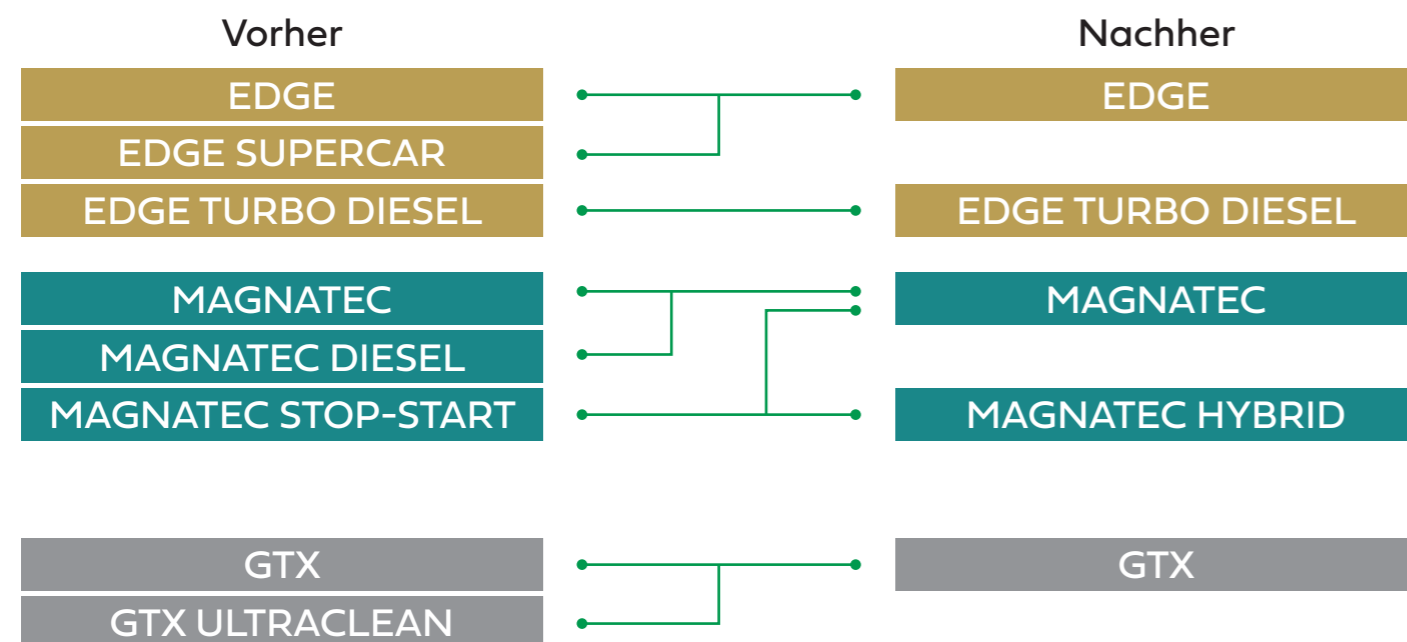
Castrol sucht nach Lösungen und Dienstleistungen, die sein Kerngeschäft mit Schmierstoffen ergänzen und den Verbrauchern einen zusätzlichen Mehrwert erbringen.

Die erneuerte Markenidentität ist das Ergebnis einer umfassenden Markenstrategie, deren Grundlage intensive Marktforschung und Analyse sowie die Einbeziehung von Stakeholdern, Kunden und Branchenexperten darstellen.

Das erneuerte Logo drückt die Kompetenzen und individuelle Eigenschaften von Castrol bestens aus, mit denen das Unternehmen eine breitere Kundenzielgruppe in den Bereichen Schmierstoffe, Dienstleistungen und Lösungen ansprechen wird.

Auch für Castrol ist Veränderung der Schlüssel zum Erfolg. Wir zeigen der Welt, dass wir bereit für die Zukunft sind.

Wir vereinfachen unser Produktportfolio



Neues Erscheinungsbild



- Die neuen Gebinde bieten zusätzliche Festigkeit und Belastbarkeit.
- Wir haben den Griff für 4-L- und 5-L-Gebinde in die Ecke verschoben, um die Form noch effizienter zu gestalten.
- Wir haben den Einsatz von Kunststoffharzen optimiert, um Abfall und CO₂ zu reduzieren.

PKW-Produkte	Seite 5-28
Nutzfahrzeugprodukte	Seite 29-36
Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge	Seite 37-49
Zweiradprodukte	Seite 51-61
Spezialitäten	Seite 63-72
Displays	Seite 73
Produktübersicht	Seite 74-76

Castrol EDGE	Seite 6-13
Castrol MAGNATEC	Seite 14-23
Castrol GTX	Seite 24-27
Castrol ON	Seite 28

Legende

Minibulk:

Artikel ist Bestandsware mit einer Mindestbestellmenge von 750 Litern. Vorlaufzeit für die Lieferung: 10 Arbeitstage nach Auftragseingang.

Bulk:

Artikel ist keine Bestandsware und wird mit einer Mindestbestellmenge von 5.000 Litern nach Auftragseingang produziert. Vorlaufzeit für die Lieferung: bis zu 45 Arbeitstage. Eine Konkretisierung des Liefertermins erfolgt nach Eingang der Bestellung.

Setzen Sie mit EDGE das ganze Potenzial Ihres Motors frei

Wir verändern unser Erscheinungsbild

Entdecken Sie jetzt unsere neue Verpackung und bringen Sie Ihr Unternehmen vorwärts



Castrol EDGE 0W-20 C5



Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Castrol EDGE 0W-20 LL IV



Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Castrol EDGE 0W-20 V



Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Motorenöle für PKW

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6E6	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183591	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F6E9	4	4l	Kanister	4008177183607	🇩🇪 🇨🇭
15F6EB	4	5l	Kanister	4008177183614	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15EE43	-	20l	Kanister	4008177177064	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15CC98	-	60l	Garagenfass	4008177157608	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15CC97	-	208l	Leihfass	4008177157592	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
2B003C	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C5/C6 · API SP · ILSAC GF-6 · Meets Chrysler MS 6395 · Meets Fiat 9.55535-CR1/ 9.55535-GSX

OEM Freigaben

Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5006 · Opel OV 0401547 · Meets Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1 · dexos1® Gen 3 · MB-Freigabe 229.71

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F610	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183508	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F612	4	4l	Kanister	4008177183515	🇩🇪 🇨🇭
15F615	4	5l	Kanister	4008177183522	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15B1B4	-	20l	Kanister	4008177141652	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15B1B5	-	60l	Garagenfass	4008177141669	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15B1B6	-	208l	Leihfass	4008177141676	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C5

OEM Freigaben

VW 508 00/ 509 00 · Porsche C20 · Meets Ford WSS-M2C956-A1

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F706	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183911	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F708	4	4l	Kanister	4008177183928	🇩🇪 🇨🇭
15F709	4	5l	Kanister	4008177183935	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15DA9A	-	20l	Kanister	4008177161834	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15DA98	-	60l	Garagenfass	4008177161865	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15DA97	-	208l	Leihfass	4008177161858	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C5

OEM Freigaben

Volvo VCC RBS0-2AE

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW



Castrol EDGE 0W-30

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F63B	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183539	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F640	4	4l	Kanister	4008177183546	🇩🇪 🇦🇹
15F642	4	5l	Kanister	4008177183553	🇩🇪 🇦🇹
1533F6	-	20l	Kanister	4008177122392	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
1533F4	-	60l	Garagenfass	4008177122354	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
1533F5	-	208l	Leihfass	4008177122361	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2B0055	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA C3 · API SP

OEM Freigaben

BMW Longlife-04/ Longlife-19FE · MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 226.5 · Renault RN 0700/ RN 0710 · Opel OV 0401547-D30/ 0401547-G30

Castrol Empfehlungen

Castrol EDGE 0W-30 A3/B4

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F698	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183744	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4 · API SL/CF

OEM Freigaben

VW 502 00/ 505 00 · MB-Freigabe 229.3/ 229.5

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 0W-30 A5/B5

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6A4	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183713	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F6A5	4	4l	Kanister	4008177183720	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA A1/B1, A5/B5 · API SL/CF

OEM Freigaben

Volvo 95200377

Castrol Empfehlungen



Motorenöle für PKW



Castrol EDGE 0W-30 LL

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15FEFB	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177196850	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15FEFC	4	5l	Kanister	4008177196867	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F9BA	-	20l	Kanister	4008177190575	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F9BC	-	60l	Garagenfass	4008177190599	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F9BB	-	208l	Leihfass	4008177190582	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2B0086	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2180B0	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · MB-Freigabe 229.31/ 229.51 · Porsche C30 · VW 504 00/ 507 00

Castrol Empfehlungen

Suitable for use in the following specifications: MB 229.52

Castrol EDGE 0W-40

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F712	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183683	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F713	4	4l	Kanister	4008177183690	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
1534AC	-	208l	Leihfass	4008177122156	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

API SP · ACEA C3 · Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · MB-Freigabe 229.31/ 229.51 · Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 0W-40 A3/B4

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6B4	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183621	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F6B5	4	4l	Kanister	4008177183638	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F6B7	4	5l	Kanister	4008177183645	🇩🇪 🇦🇹
15F6B8	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177183645	🇩🇪
15336A	-	20l	Kanister	4008177123887	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15336C	-	60l	Garagenfass	4008177150975	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15336B	-	208l	Leihfass	4008177145933	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2B005B	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SP

OEM Freigaben

VW 502 00/ 505 00 · MB-Freigabe 229.5 · Meets Ford WSS-M2C937-A · BMW Longlife-01 · Renault RN 0700/ RN 0710 · Porsche A40

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 229.3



Motorenöle für PKW



Castrol EDGE 0W-40 R

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F739	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183836	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F73A	4	5l	Kanister	4008177183843	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

OEM Freigaben

Renault RN17 RSA

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-30 A5/B5

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F684	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177184116	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F685	4	5l	Kanister	4008177184123	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15BAE9	-	20l	Kanister	4008177146152	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA A1/B1, A5/B5 • API SN/CF • ILSAC GF-4

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C913-C • Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5003

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-30 C1

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F826	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188794	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F827	4	5l	Kanister	4008177188800	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15B944	-	20l	Kanister	4008177144790	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15B945	-	60l	Garagenfass	4008177144806	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15B946	-	208l	Leihfass	4008177144813	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C1

OEM Freigaben

Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5005

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW



Castrol EDGE 5W-30 C3

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F7EF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188640	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F7ED	4	4l	Kanister	4008177188633	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F7EC	4	5l	Kanister	4008177188626	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15DE44	-	20l	Kanister	4008177098888	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15530B	-	60l	Garagenfass	4008177098871	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15531A	-	208l	Leihfass	4008177098895	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
2B004C	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
217B37	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN/CF

OEM Freigaben

VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51 • dexos2® • Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-30 LL

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F7DA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188541	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F7E5	4	4l	Kanister	4008177188558	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F7E7	4	5l	Kanister	4008177188565	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F7E0	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177188565	🇩🇪
15664C	-	20l	Kanister	4008177106989	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15665C	-	60l	Garagenfass	4008177107016	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15664F	-	208l	Leihfass	4008177107009	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
2B004B	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51 • VW 504 00/ 507 00 • Porsche C30

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-30 M

Castrol EDGE 5W-30 M wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Geeignet für Hybridfahrzeuge.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6DA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183652	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F6DB	4	4l	Kanister	4008177183669	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F6DC	4	5l	Kanister	4008177183676	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F6D8	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177183676	🇩🇪
15C44F	-	20l	Kanister	4008177152870	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15BC8F	-	60l	Garagenfass	4008177148347	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15B676	-	208l	Leihfass	4008177145971	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15C44E	-	1.000l	Leihfass	4008177152863	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
2B0030	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
217F4D	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN PLUS

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 229.52

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW



Castrol EDGE 5W-40

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Geeignet für Hybridfahrzeuge.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F7D5	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188572	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F7D6	4	4l	Kanister	4008177188589	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F7D7	4	5l	Kanister	4008177188596	🇩🇪🇦🇹
1535FD	-	20l	Kanister	4008177120589	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
1535FB	-	60l	Garagenfass	4008177119729	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
1535FC	-	208l	Leihfass	4008177119736	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN/CF • Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 226.5 • dexos2® • Meets Ford WSS-M2C917-A • Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen

Castrol EDGE 5W-40 A3/B4

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Geeignet für Hybridfahrzeuge.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F716	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177184048	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F718	4	4l	Kanister	4008177184031	🇩🇪
15F719	4	5l	Kanister	4008177184024	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15C4AC	-	20l	Kanister	4008177153327	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
1535AB	-	208l	Leihfass	4008177122453	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
2B0061	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B3 • API SP

OEM Freigaben

BMW Longlife-01 • MB-Freigabe 229.5 • Porsche A40 • Renault RN 0700/ RN 0710 • VW 502 00/ 505 00

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 226.5/229.3

Castrol EDGE 5W-40 M

Castrol EDGE 5W-40 M wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Geeignet für Hybridfahrzeuge.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F70F	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177184161	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F710	4	5l	Kanister	4008177184178	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15D3AC	-	20l	Kanister	4008177159831	🇩🇪🇦🇹
15D3AE	-	60l	Garagenfass	4008177159596	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15D3AD	-	208l	Leihfass	4008177159848	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN • Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 • Porsche C40 • VW 511 00

Castrol Empfehlungen



Motorenöle für PKW



Castrol EDGE TURBO DIESEL 5W-40

Castrol EDGE TURBO DIESEL wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Reduziert Dieselmotorablagerungen, um das Ansprechverhalten des Motors zu optimieren.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F816	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188718	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F819	4	4l	Kanister	4008177188725	🇩🇪🇦🇹
15F81B	4	5l	Kanister	4008177188732	🇩🇪🇦🇹
1535B1	-	20l	Kanister	4008177122347	🇩🇪🇦🇹
1535B2	-	60l	Garagenfass	4008177122330	🇩🇪🇦🇹
1535B0	-	208l	Leihfass	4008177122323	🇩🇪🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN/CF • Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 226.5 • Meets Ford WSS-M2C917-A • Renault RN 0700/ RN 0710 • dexos2®

Castrol Empfehlungen

Ersetzt Castrol EDGE SUPERCAR 5W-50



Castrol EDGE 5W-50 S

Castrol EDGE 5W-50 S eignet sich für den Einsatz in Performance-Fahrzeugen.

- Stärker unter Druck im modernen Motor von heute.
- Unabhängig getestet auf höchstem Niveau.
- Empfohlen für weltweit führende Automobilhersteller.
- Schützt den Motor über das gesamte Ölwechselintervall auch unter extremem Druck.
- Bewährte Leistung bei einer Vielzahl von Fahrbedingungen und Temperaturen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F987	4	4l	Kanister	4008177189258	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

API SN

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C931-C

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 10W-60

Castrol EDGE 10W-60 hat sich in weltweit führenden Supersportwagen bewährt und ist mit der modernsten Technologie für eine hochdynamische Fahrweise ausgelegt. Das Öl wird unter Druck noch stärker und reduziert die Reibung – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Geringe Schaumbildung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F62C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183560	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F632	4	4l	Kanister	4008177183577	🇩🇪
15F636	4	5l	Kanister	4008177183584	🇩🇪
1595DB	-	20l	Kanister	4008177124228	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
1595CF	-	60l	Garagenfass	4008177124211	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
1595DA	-	208l	Leihfass	4008177124204	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4 • API SN/CF

OEM Freigaben

VW 501 01/ 505 00 • Freigegeben für BMW M-Modelle

Castrol Empfehlungen



Non-Stop-Schutz bei jedem Start

Wir verändern unser Erscheinungsbild

Entdecken Sie jetzt unsere neue Verpackung und bringen Sie Ihr Unternehmen vorwärts



Ersetzt Castrol MAGNATEC DIESEL 0W-20



Castrol MAGNATEC 0W-20 D

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 0W-20 D – für einen Schutz, den Sie sehen, hören und fühlen können:

- Synthetische Technologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stile und -temperaturen.
- Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.
- MAGNATEC-Moleküle haften an kritischen Bauteilen.

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2



Castrol MAGNATEC 0W-20 E

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die intelligenten Moleküle von Castrol MAGNATEC:

- Bleiben an Motorteilen haften, wenn das Öl abläuft.
- Absorbieren an Metalloberflächen, um Motorteile verschleißfester zu machen.
- Werden mit synthetischer Technologie kombiniert, um erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen zu bieten.
- Bieten Schutz für unterschiedliche Fahrbedingungen, Fahrstile und Temperaturen.

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2



Castrol MAGNATEC 0W-30 C2

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die intelligenten Moleküle von Castrol MAGNATEC:

- Bleiben an Motorteilen haften, wenn das Öl abläuft.
- Absorbieren an Metalloberflächen, um Motorteile verschleißfester zu machen.
- Werden mit synthetischer Technologie kombiniert, um erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen zu bieten.
- Bieten Schutz für unterschiedliche Fahrbedingungen, Fahrstile und Temperaturen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F5E5	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177184291	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F5E4	4	5l	Kanister	4008177184284	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F5E3	-	60l	Garagenfass	4008177190605	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C952-A1

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15FD09	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177196737	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15FD0E	4	5l	Kanister	4008177196751	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15FD10	-	60l	Garagenfass	4008177171888	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15FDOB	-	208l	Leihfass	4008177171895	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C954-A1

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6BF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188350	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F6BE	4	4l	Kanister	4008177188343	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F6BD	4	5l	Kanister	4008177188336	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F6BC	-	20l	Kanister	4008177191923	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F6BB	-	60l	Garagenfass	4008177184215	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
15F6BA	-	208l	Leihfass	4008177184208	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
2B007F	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪
2181FD	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

PSA B71 2312

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 D



Castrol MAGNATEC

0W-30 D

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen sich zusammen, um:

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F67C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177184154	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F67B	4	4l	Kanister	4008177184147	🇩🇪
15F67A	4	5l	Kanister	4008177184130	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F679	-	20l	Kanister	4008177192012	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F678	-	60l	Garagenfass	4008177188374	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F677	-	208l	Leihfass	4008177188367	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C950-A

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6F4	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177184277	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F6F3	4	5l	Kanister	4008177184260	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F02E	-	60l	Garagenfass	4008177178610	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F02D	-	208l	Leihfass	4008177178603	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C2 · API SP · Meets Fiat 9.55535-DS1, 9.55535-GS1

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC

0W-30 GS1/DS1

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle kombiniert mit hochmodernen Basisölen bieten:

- Eine optimale Verschleißschutzschicht.
- Eine Reduzierung des Verschleißes um 50 % in der Warmlaufphase* und im Stop-Start-Betrieb.**
- Einzigartigen Schutz für moderne Betriebsbedingungen.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.



Motorenöle für PKW

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-20 E



Castrol MAGNATEC

5W-20 E

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen sich zusammen, um:

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F9C7	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189418	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F9CA	4	4l	Kanister	4008177189340	🇩🇪 🇨🇪
15F9E5	4	5l	Kanister	4008177189371	🇩🇪
15F9C2	-	20l	Kanister	4008177190520	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F9E2	-	60l	Garagenfass	4008177190810	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F9C3	-	208l	Leihfass	4008177190506	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C948-B

Castrol Empfehlungen

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5



Castrol MAGNATEC

5W-30 A5

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen sich zusammen, um:

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F903	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189296	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F908	4	4l	Kanister	4008177189302	🇩🇪 🇨🇪
15F909	4	5l	Kanister	4008177189319	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F905	-	20l	Kanister	4008177192371	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F90A	-	60l	Garagenfass	4008177192364	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F906	-	208l	Leihfass	4008177192357	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
2B0084	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
21822C	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA A1/B1, A5/B5 · API SN · ILSAC GF-5

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C913-C, WSS-M2C913-D

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A3/B4



Castrol MAGNATEC 5W-30 A3/B4

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen sich zusammen, um:

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F67D	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188862	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F8BB	4	5l	Kanister	4008177189135	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F8BD	-	60l	Garagenfass	4008177189241	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F8BA	-	208l	Leihfass	4008177189234	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
2B0082	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SL

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5/ 229.5 · Renault RN 0700/ RN 0710 · VW 502 00/ 505 00

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 229.3

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C2



Castrol MAGNATEC 5W-30 C2

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-30 C2 - für einen Schutz, den Sie sehen, hören und fühlen können:

- Synthetische Technologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stille und -temperaturen.
- Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.
- MAGNATEC Moleküle haften an kritischen Bauteilen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6C8	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189586	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6C5	4	4l	Kanister	4008177189555	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6C4	4	5l	Kanister	4008177189548	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6C3	-	20l	Kanister	4008177190933	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6C2	-	60l	Garagenfass	4008177190926	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6C1	-	208l	Leihfass	4008177190919	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
2B0080	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

PSA B71 2290

Castrol Empfehlungen

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3



Castrol MAGNATEC 5W-30 C3

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen sich zusammen, um:

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F929	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189456	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F928	4	4l	Kanister	4008177189463	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F927	4	5l	Kanister	4008177189470	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F926	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177189470	🇩🇪
15F924	-	20l	Kanister	4008177190377	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F923	-	60l	Garagenfass	4008177190407	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F922	-	208l	Leihfass	4008177190391	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
2B0085	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA C3 · API SN · Meets Fiat 9.55535-S3

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 229.31/ 226.5

Motorenöle für PKW

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-30 DX mit intelligenten Molekülen, die an kritischen Motorbauteilen anhaften und auch bei Abfließen des Öls eine Verschleißschutzschicht bilden, die bereits unmittelbar beim Start wirkt. Castrol MAGNATEC 5W-30 DX bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, Stile und Temperaturen. Aufgrund der Viskosität SAE 5W-30 besitzt es zudem ausgezeichnete Fließigenschaften auch bei tiefen Temperaturen.



Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1



Castrol MAGNATEC 5W-30 S1

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-30 S1 - für einen Schutz, den Sie sehen, hören und fühlen können:

- Synthetische Technologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stille und -temperaturen.
- Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.
- MAGNATEC Moleküle haften an kritischen Bauteilen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6DD	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189845	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6E1	4	5l	Kanister	4008177189852	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15C325	-	20l	Kanister	4008177152795	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15C326	-	60l	Garagenfass	4008177152801	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15C327	-	208l	Leihfass	4008177152818	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
2B000E	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

dexos¹ Gen 3 · Meets Ford WSS-M2C946-A, WSS-M2C946-B1, WSS-M2C961-A1

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6CF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188695	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6CE	4	4l	Kanister	4008177188688	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6CD	4	5l	Kanister	4008177188671	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6CC	-	20l	Kanister	4008177190568	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6CB	-	60l	Garagenfass	4008177190551	🇩🇪🇦🇹🇪🇪
15F6CA	-	208l	Leihfass	4008177190544	🇩🇪🇦🇹🇪🇪

Spezifikationen

ACEA C2 · API SN · Meets Fiat 9.55535-S1

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW



Castrol MAGNATEC 5W-40 A3/B4

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle kombiniert mit hochmodernen Basisölen bieten:

- Eine optimale Verschleißschutzschicht.
- Eine Reduzierung des Verschleißes um 50 % in der Warmlaufphase* und im Stop-Start-Betrieb.**
- Einzigartige und patentierte Motorenschutztechnologie.

* Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F647	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188480	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F64B	4	5l	Kanister	4008177188503	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15C9CF	-	60l	Garagenfass	4008177157073	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15C9CE	-	208l	Leihfass	4008177157066	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
2B0025	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪
217FB8	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SN

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5/ 229.3 • Renault RN 0700/ RN 0710 • VW 502 00/ 505 00

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-40 C3

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol Magnatec 5W-40 C3 ist ein Hochleistungsmotorenöl auf Synthesebasis mit aschearmer Additivtechnologie.

- HC-Syntheseöl mit einzigartiger MAGNATEC-Technologie.
- Hervorragender Verschleißschutz schon in der kritischen Start- und Warmlaufphase.
- Unterstützt aufgrund seiner aschearmen Formulierung (low SAPS) die Wirksamkeit und Lebensdauer von Katalysatoren und Dieselpartikelfiltern.
- Sehr gute Fließigenschaften bei niedrigen Temperaturen, um empfindliche Motorbauteile schnell zu erreichen (Kaltstart).

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F621	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188510	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F624	4	4l	Kanister	4008177188527	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F625	4	5l	Kanister	4008177188534	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15C9C4	-	20l	Kanister	4008177155550	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15C9C6	-	60l	Garagenfass	4008177155574	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15C9C5	-	208l	Leihfass	4008177155567	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
2B005C	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN • Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

MB-Freigabe 229.31 • BMW Longlife-04 • Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen

Ersetzt Castrol MAGNATEC DIESEL 5W-40 DPF



Castrol MAGNATEC 5W-40 DPF

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-40 DPF – für einen Schutz, den Sie sehen, hören und fühlen können:

- Synthetische Dieselschutztechnologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stille und -temperaturen.
- Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.

Ersetzt Castrol MAGNATEC DIESEL 10W-40 B4



Castrol MAGNATEC 10W-40 A/B

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle bieten:

- Eine optimale Verschleißschutzschicht.
 - Eine Reduzierung des Verschleißes um 50 % in der Warmlaufphase* und im Stop-Start-Betrieb.**
 - Einzigartigen Schutz für moderne Betriebsbedingungen.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.
** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

Motorenöle für PKW

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F90C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189487	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F911	4	4l	Kanister	4008177189500	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F913	4	5l	Kanister	4008177189494	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F90E	-	20l	Kanister	4008177191787	🇩🇪 🇨🇪
15F915	-	60l	Garagenfass	4008177190360	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F90F	-	208l	Leihfass	4008177190353	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN/CF • Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

MB-Freigabe 229.31/ 229.51 • VW 505 00/ 505 01 • Opel OV 040 1547 - D40 • Meets Ford WSS-M2C917-A

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F7CA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189104	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F7CE	4	4l	Kanister	4008177189111	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F7D2	4	5l	Kanister	4008177189128	🇩🇪 🇨🇪
15F7D4	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177189128	🇩🇪
15F09C	-	20l	Kanister	400817719280	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F09E	-	60l	Garagenfass	400817719037	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F09D	-	208l	Leihfass	400817719020	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SP • Meets Fiat 9.55535-D2

OEM Freigaben

VW 501 01/ 505 00 • MB-Freigabe 226.5/ 229.3 • Renault RN0700/ RN0710

Castrol Empfehlungen



Bietet 50 % mehr Schutz vor Motorenverschleiß¹

Bei einem Hybridfahrzeug wird der Motor im intermittierenden Betrieb gefahren und wechselt bei niedrigen Geschwindigkeiten auf Elektroantrieb, um das Fahrzeug zu steuern.

Bis zu 40 °C kühler als ein Nicht-Hybrid Fahrzeug²
 Beim typischen Stadtverkehr wird der Motor möglicherweise nur für kurze Zeit verwendet, bevor das Fahrzeug wieder auf Elektroantrieb umschaltet, sodass der Verbrennungsmotor mit einer bis zu 40 °C niedrigeren Betriebstemperatur läuft.

Zehnmahl mehr Neustarts
 Manche Hybridmotoren können während ihrer Lebensdauer 500.000 Mal³ anhalten, auf Elektroantrieb umschalten und neu starten – das ist zehnmahl häufiger als ein Nicht-Hybrid.

Mehr Verunreinigung
 Diese niedrigeren Temperaturen und immer wieder auftretende Neustartmomente erzeugen mehr Verunreinigungen, da ohne zusätzliche Wärme des Motors Wasser und andere Verunreinigungen nicht verdampfen.

HYSPEC – Der neue Standard von Castrol für Hybrid Motorenöle
 Unser Öl lässt sich an HYSPEC messen, dem neuen Standard von Castrol für Hybrid-Performance⁴. HYSPEC basiert auf zwei Milliarden Datensätzen, die über 25 Jahre gesammelt wurden. Dazu zählen Straßentests unter realen Bedingungen sowie Erkenntnisse aus dem Motorsport und der Zusammenarbeit mit unseren OEM-Partnern.

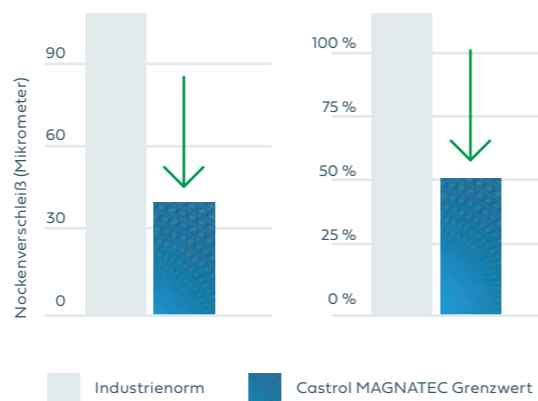
Testen Sie das Castrol MAGNATEC HYBRID, welches den Non-Stop-Schutz für Ihr Hybridfahrzeug bei jedem Start bietet.

Das Castrol MAGNATEC HYBRID ist in folgenden Viskositätsklassen erhältlich: 0W-16, 0W-20 und 5W-30.

Castrol MAGNATEC HYBRID mit DUALOCK-Technologie Bietet 50 % mehr Schutz vor Motorenverschleiß¹

Verschleiß bei niedrigen Temperaturen – Sequence IVA API SN
 Verschleiß bei niedrigen Temperaturen drastisch verringert^{*}

Verschleiß beim Neustart – OM646LA
 Verschleiß beim Neustart um 50 %^{**} reduziert



Non-Stop-Hybridschutz bei jedem Start
castrol.de/MAGNATEC



¹ 50 % mehr Schutz vor Verschleiß bei niedrigen Temperaturen^{*} und beim Neustart des Motors^{**}.
² Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN. ^{**} Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.
³ Basierend auf einem Vergleich von Plug-in-Hybriden und Nicht-Hybrid Fahrzeugen (mit Verbrennungsmotor) während eines Testzyklus nach Industriestandard.
⁴ Basierend auf von Castrol durchgeführten Tests von Mild-Hybriden, die schätzungsweise 45 % der globalen Hybridfahrzeuge im Jahr 2022 ausmachen.
⁵ In kritischen Bereichen wie Verunreinigungen, intermittierende Motorbetriebsbedingungen und Systemeffizienz.

Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-16



Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start. Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-16 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALOCK-Technologie haftet wie ein Magnet und verriegelt sich, wodurch ein starkes Kraftfeld des Verschleißschutzes gebildet wird, das einen 50 % besseren Schutz vor Motorverschleiß bei niedrigen Temperaturen^{*} und Neustart^{**} bietet. Castrol MAGNATEC HYBRID erfüllt HYSPEC – Castrols neuer Standard für Hybridleistung^{***}.

^{*} Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.
^{**} Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.
^{***} Über kritische Bereiche von Verunreinigungen, Motoraussetzern und Systemeffizienz hinweg.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6F9	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189623	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F6FA	4	5l	Kanister	4008177189630	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F2C3	-	208l	Leihfass	4008177181146	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
2B007C	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen
 API SP · ILSAC GF-6B

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Ersetzt Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-20 GF



Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-20

Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start. Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-20 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALOCK-Technologie haftet wie ein Magnet und verriegelt sich, wodurch ein starkes Kraftfeld des Verschleißschutzes gebildet wird, das einen 50 % besseren Schutz vor Motorverschleiß bei niedrigen Temperaturen^{*} und Neustart^{**} bietet. Castrol MAGNATEC HYBRID erfüllt HYSPEC – Castrols neuer Standard für Hybridleistung^{***}.

^{*} Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.
^{**} Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.
^{***} Über kritische Bereiche von Verunreinigungen, Motoraussetzern und Systemeffizienz hinweg.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F872	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188930	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F873	4	5l	Kanister	4008177188947	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F249	-	208l	Leihfass	4008177181153	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
2B007A	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen
 API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC HYBRID 5W-30

Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start. Castrol MAGNATEC HYBRID 5W-30 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALOCK-Technologie haftet wie ein Magnet und verriegelt sich, wodurch ein starkes Kraftfeld des Verschleißschutzes gebildet wird, das einen 50 % besseren Schutz vor Motorverschleiß bei niedrigen Temperaturen^{*} und Neustart^{**} bietet. Castrol MAGNATEC HYBRID erfüllt HYSPEC – Castrols neuer Standard für Hybridleistung^{***}.

^{*} Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.
^{**} Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.
^{***} Über kritische Bereiche von Verunreinigungen, Motoraussetzern und Systemeffizienz hinweg.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F700	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188398	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F701	4	5l	Kanister	4008177188404	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
15F2C0	-	208l	Leihfass	4008177181139	🇩🇪 🇨🇪 🇦🇹
2B007B	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen
 API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Verlängert die Lebensdauer des Motors

Wir verändern unser Erscheinungsbild

Entdecken Sie jetzt unsere neue Verpackung und bringen Sie Ihr Unternehmen vorwärts



Motorenöle für PKW



Castrol GTX 5W-30 A5/B5

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BE05	-	20l	Kanister	4008177149542	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15C367	-	60l	Garagenfass	4008177152016	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15BE04	-	208l	Leihfass	4008177149344	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA A5/B5 · API SL · ILSAC GF-4

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C-913A, WSS-M2C-913B, WSS-M2C-913C, WSS-M2C-913D

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-30 C2

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BDFA	-	20l	Kanister	4008177149535	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15C366	-	60l	Garagenfass	4008177152009	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15BDF9	-	208l	Leihfass	4008177149528	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

PSA B71 2290

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-30 C3

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15DAFE	-	20l	Kanister	4008177161988	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15DAFF	-	60l	Garagenfass	4008177161995	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15DC03	-	208l	Leihfass	4008177162879	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
2B002E	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
2180C4	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C3 · API SP

OEM Freigaben

VW 504 00/ 507 00 · MB-Freigabe 229.31/ 229.51 · Porsche C30 · BMW Longlife-04 · Renault RN 0700/ RN 0710 · Opel OV 0401547-D30/ 0401547-G30

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-30 C4

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F64C	1	12l	Schraubverschlussdose	4008177183805	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F64E	4	4l	Kanister	4008177183812	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15F64F	4	5l	Kanister	4008177183829	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15A26A	-	20l	Kanister	4008177133077	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15C788	-	60l	Garagenfass	4008177154607	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
15900E	-	208l	Leihfass	4008177122224	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
2B0066	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰
217C88	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇨🇪 🇸🇰

Spezifikationen

ACEA C4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.51 · Renault RN 0720

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW



Castrol GTX 5W-30 MP

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BA57	-	20l	Kanister	4008177145230	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15C33C	-	60l	Garagenfass	4008177151866	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15BA58	-	208l	Leihfass	4008177145247	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA C3 · API SN/CF

OEM Freigaben

dexos2® · MB-Freigabe 229.31

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-30 RN17

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F6E4	1	12l	Schraubverschlussdose	4008177184246	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F6E5	4	5l	Kanister	4008177184253	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15CC31	-	20l	Kanister	4008177157295	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15CC32	-	60l	Garagenfass	4008177157301	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15CC33	-	208l	Leihfass	4008177157318	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2B0065	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
217FDE	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

Renault RN17

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-40 A3/B4

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F686	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188466	🇩🇪
15F687	4	5l	Kanister	4008177188473	🇩🇪
15F688	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177188473	🇩🇪
15A551	-	60l	Garagenfass	4008177134357	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15A552	-	208l	Leihfass	4008177134364	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2B004F	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪
21797B	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SP

OEM Freigaben

MB-Freigabe 229.3 · VW 502 00/ 505 00 · BMW Longlife-01 · Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-40 MV

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15DED5	-	20l	Kanister	4008177168345	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15DED7	-	60l	Garagenfass	4008177168369	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15DED6	-	208l	Leihfass	4008177168352	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA C3 · API SN/CF · Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

dexos2® · Renault RN 0700/ RN 0710 · MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 226.5

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW

Ersetzt Castrol GTX ULTRACLEAN 10W-40 A/B



Castrol GTX 10W-40 A3/B4

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F8FE	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189289	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F8FD	4	4l	Kanister	4008177189272	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F8FC	4	5l	Kanister	4008177189265	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F900	24	5l	Chep-Display-Palette	4008177189265	🇩🇪
15F8FB	-	20l	Kanister	4008177190346	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F8FA	-	60l	Garagenfass	4008177190339	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F8F9	-	208l	Leihfass	4008177190322	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
2B0083	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SN · Meets Fiat 9.55535-D2/ 9.55535-G2

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5 / 229.3 · Renault RN 0700/ RN 0710 · VW 501 01/ 505 00

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 15W-40 A3/B3

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F627	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183942	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F628	4	4l	Kanister	4008177183959	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15F629	4	5l	Kanister	4008177183966	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
14BBF6	-	60l	Garagenfass	4008177122088	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
14C196	-	208l	Leihfass	4008177122095	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺

Spezifikationen

ACEA A3/B3 · API SN · Meets Fiat 9.55535-D2

OEM Freigaben

VW 501 01/ 505 00 · MB-Freigabe 229.1

Castrol Empfehlungen



Motorenöle für PKW



Castrol ON EV Transmission Fluid D1

Castrol ON EV Transmission Fluid D1. Das Getriebeöl der nächsten Generation unterstützt die Forderung nach steigendem Drehmoment und maximaler Effizienz. Es bietet:

- Hervorragendes Gleichgewicht zwischen niedriger Viskosität und extrem gutem Getriebe- und Lagerschutz.
- Sehr gute Kaltfließigenschaften.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- Hohe Scherstabilität.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F218	4	5l	Kanister	4008177189883	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Anwendung

Aiways U5 • Buick Velite • Chery Tiggo Kunpeng e plus, Jetour X90 • Dong Feng Voyah – Trockenmotoren • Enovate ME5 • GWM Ora – Trockenmotor • Hozon Neta • Maxus EUNIQ 7 (Brennstoffzelle) Maxus (LDV) eDeliver 9 • Mercedes Benz EQS, EQE+ Mini eMini (2022) • Rimac Nevera – Frontmotor Pininfarina Battista – Frontmotor SGM Velite • Weltmeister EX5 EX6 • Vinfast VF e34, VF e35, VF e36

Wichtig

Das Castrol ON EV Transmission Fluid D1 ist aufgrund der Gefahrguteinstufung ausschließlich für den professionellen Gebrauch gewerblicher Anwender erlaubt. Dieses Gebinde weist keinen kindersicheren Verschluss auf und darf daher nur an gewerbliche Verbraucher verkauft werden.



Castrol ON EV Transmission Fluid D2

Castrol ON EV Transmission Fluid D2. Das Getriebeöl der nächsten Generation unterstützt die Forderung nach steigendem Drehmoment und maximaler Effizienz. Es bietet:

- Hervorragendes Gleichgewicht zwischen niedriger Viskosität und extrem gutem Getriebe- und Lagerschutz.
- Sehr gute Kaltfließigenschaften.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- Hohe Scherstabilität.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F21A	4	5l	Kanister	4008177189906	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Anwendung

BYD EV Modelle mit trockenem E-Motor • Hycan Z03 • Jaguar I-Pace • Li-xiang One • Nio ES6, ES8, EC6, ET7 • Polestar 2 • Rimac Nevera (Heckmotor) Rivian R1T, R1S • Pininfarina Battista (Heckmotor) Tata Tigor, Limber • Volvo XC40 Recharge/ C40 Recharge • Weltmeister W6 • Xpeng P7, G9

Castrol Produkte für Nutzfahrzeuge

Motorenöle

Seite 30-34

Schmierstoffe für die Landwirtschaft

Seite 35

Getriebeöle

Seite 36

Motorenöle für Nutzfahrzeuge



Castrol VECTON LONG DRAIN 5W-30 FA-4/F8

Castrol VECTON LONG DRAIN 5W-30 FA-4/F8. Das Hochleistungs-Nutzfahrzeugmotorenöl mit System Pro Technology™* bietet:

- Modernste Additiv-Technologie in Bezug auf Oxidationsstabilität.
- Verschleißschutz.
- Schmutztrage- und Neutralisationsvermögen.

* Die System Pro Technology™ bietet ausgezeichnete Viskositätsstabilität, welche durch Einflüsse wie Hochtemperaturbetrieb und Abscherung erschwert werden. Alle diese Faktoren bedeuten einen sicheren Betrieb und lange Öleinsatzzeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15D0AA	-	208l	Leihfass	4008177158988	DE, CH, AT
217FF4	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, CH

Spezifikationen

API FA-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.61 • Cummins CES 20087 • DDC DFS 93K223

Castrol Empfehlungen

Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E6/E9

Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E6/E9 ist ein Low SAPS Nutzfahrzeug-Motorenöl mit der einzigartigen System 5 Technology™, die je nach Messwertkategorie eine bis zu 40 % bessere Leistung bietet:*

- Kraftstoffverbrauch: Verringert die Öleindickung und bietet hierdurch Kraftstoffeinsparpotential.
- Ölverbrauch: Verringert die Bildung von Ablagerungen im Kolbenringbereich u. reduziert hierdurch den Ölverbrauch.
- Ölwechselintervall: Leistungsstarke Detergent-/Dispersant-Additivierung ermöglicht lange Ölwechselintervalle.
- Lebensdauer: Reduzierung von Verschleiß und Korrosion führen zu einer längeren Bauteil-Lebensdauer.
- Leistung: Hohe Motorensauberkeit ermöglicht volle Leistung über das gesamte Ölwechselintervall.

* In unabhängigen Labortests hat unsere Castrol VECTON -Produktreihe bis zu 40 % bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen API- und ACEA-Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbensauberkeit, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F43A	4	5l	Kanister	4008177181849	DE
159CAA	-	20l	Kanister	4008177128332	DE, CH, AT
159CAB	-	208l	Leihfass	4008177128349	DE, CH, AT
2B006D	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	DE, CH, AT
217B1B	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, CH, AT

Spezifikationen

ACEA E6/E7/E9 • API CJ-4 • JASO DH-2

OEM Freigaben

MAN M 3477, M 3677, M 3271-1 • MTU Oil Category 3.1 • Volvo VDS-4/ CNG • Meets Ford WSS-M2C213-A1 • RVI RLD-3 • Mack EO-M Plus, EO-O Premium Plus, EO-N, Premium Plus • Cat ECF-3 • Deutz DQC IV-10 LA • Scania LDF-4 • Cummins CES 20081 • MB-Freigabe 228.31/ 228.51

Castrol Empfehlungen

Für LKW der Marke Iveco die ACEA E6, E7, E9 erfordern • Erfüllt die DAF PX Euro 6 Anforderungen



Motorenöle für Nutzfahrzeuge



Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7

Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7 ist ein teilsynthetisches Nutzfahrzeugmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche bis zu 45 % bessere Leistung bietet:*

- Kraftstoffverbrauch: Verringert die Öleindickung und bietet hierdurch Kraftstoffeinsparpotential.
- Ölverbrauch: Bietet hohe Kolbensauberkeit, welche u. a. zu reduziertem Ölverbrauch führt.
- Ölwechselintervall: Hervorragende Detergent-/Dispersant-Additivierung bietet lange Ölwechselintervalle.
- Lebensdauer: Reduzierter Verschleiß und Korrosion führen zu langer Bauteil-Lebensdauer.
- Leistung: Sehr hohe Motorensauberkeit sorgt für volle Leistung über die gesamte Lebensdauer.

* In unabhängigen Labortests hat Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7 bis zu 45 % bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen ACEA Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbenablagerungen, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
154C34	-	20l	Kanister	4008177083037	DE, CH, AT
154C32	-	208l	Leihfass	4008177083013	DE, CH, AT

Spezifikationen

ACEA E4/E7

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.5 • MAN M 3277 • Volvo VDS-3 • Renault RLD-2 • Deutz DQC III-10 • Mack EO-N • MTU Oil Category 3 • Cummins CES 20077 • Scania LDF-3

Castrol Empfehlungen

Nicht geeignet für Euro IV-, V- und VI-Fahrzeuge, die aschearme Schmierstoffe erfordern. Castrol empfiehlt für diese Anwendungen Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E6/E9.

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9 ist ein teilsynthetisches Low-SAPS Nutzfahrzeugmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche bis zu 45 % bessere Leistung bietet:*

- Ölverbrauch: Bietet hohe Kolbensauberkeit, welche u. a. zu reduziertem Ölverbrauch führt.
- Ölwechselintervall: Hervorragende Detergent-/Dispersant-Additivierung bietet lange Ölwechselintervalle.
- Lebensdauer: Reduzierter Verschleiß und Korrosion führen zu langer Bauteil-Lebensdauer.
- Leistung: Sehr hohe Motorensauberkeit sorgt für volle Leistung über die gesamte Lebensdauer.

* In unabhängigen Labortests hat Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7 bis zu 45 % bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen ACEA Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbenablagerungen, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15B382	-	20l	Kanister	4008177145063	DE, CH, AT
15B384	-	208l	Leihfass	4008177145056	DE, CH, AT
15B381	-	1.000l	Leihfass	4008177145049	DE, CH, AT

Spezifikationen

ACEA E6, E7, E9 • API CJ-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.51 • MAN M 3477, M 3271 • Volvo VDS-4.5/ CNG/ VDS 4 • RVI RLD-3 • MTU-Ölkategorie 3.1 • DQC IV-10 LA • Cummins CES 20081 • Mack EOS-4.5, EO-O Premium Plus • CAT ECF-3 • JASO DH-2

Castrol Empfehlungen

Erfüllt die Anforderungen von DAF



Motorenöle für Nutzfahrzeuge



Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7 ist ein vielseitig einsetzbares Nutzfahrzeugmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche je nach Messwertkategorie eine bis zu 45 % bessere Leistung bietet.*

- Ölverbrauch: Verringert die Bildung von Ablagerungen im Kolbenringbereich u. reduziert hierdurch den Ölverbrauch.
- Ölwechselintervall: Leistungsstarke Detergent-/Dispersant-Additivierung ermöglicht lange Ölwechselintervalle.
- Lebensdauer: Reduzierung von Verschleiß und Korrosion führen zu einer längeren Bauteil-Lebensdauer.
- Leistung: Hohe Motorsauberkeit ermöglicht volle Leistung über das gesamte Ölwechselintervall.

* In unabhängigen Labortests hat unsere Castrol VECTON-Produktreihe bis zu 45 % bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen API- und ACEA-Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbensauberkeit, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15B351	-	20l	Kanister	4008177145131	DE, CH
15B355	-	208l	Leihfass	4008177144912	DE, CH
15B34F	-	1.000l	Leihfass	4008177144905	DE
2B0071	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	DE, CH
217AFF	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, CH

Spezifikationen

ACEA E4/E7 · API CF

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.5 · MAN M 3277 · Renault RLD-2 · Volvo VDS-3 · MTU Oil Category 3 · Mack EO-N · DQC III-10 · Scania LDF-3

Castrol Empfehlungen

Erfüllt die Anforderungen von DAF



Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9 ist ein vollsynthetisches Low-SAPS-Motorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™ für bis zu 45 % höhere Leistung.*

- Wirkt schädlichen Säuren entgegen, die sich beim Betrieb des Motors bilden und behält während des gesamten Ölwechselintervalls die alkalische Reserve.
- Wirkt dem Verschleiß kritischer Motorkomponenten entgegen.
- Wirkt Kolbenablagerungen entgegen – auch unter extremen Betriebsbedingungen.

* Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9 hat in unabhängigen Laboruntersuchungen hinsichtlich Ölverdickung, Kolbenablagerungen, Rußverhalten sowie Verschleiß und Korrosion bis zu 45 % besser abgeschnitten als durch die Grenzwerte der API- und ACEA-Standards vorgegeben.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F3D1	4	5l	Kanister	4008177181856	DE, CH, IT
15B346	-	20l	Kanister	4008177145155	DE, CH
15B34A	-	208l	Leihfass	4008177144981	DE, CH
15B349	-	1.000l	Leihfass	4008177144974	DE, CH
2B0057	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	DE, CH
217AFD	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, CH

Spezifikationen

ACEA E6/E7/E9 · API CJ-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.51 · MAN M 3477, M 3271-1 · Volvo VDS-4.5/VDS-4/CNG · Renault RLD-3 · MTU Ölkategorie 3.1 · DQC IV-10 LA · Mack EOS-4.5/EO-O Premium Plus · Cat ECF-3 · JASO DH-2 · Cummins CES 20081

Castrol Empfehlungen

Für LKW von Iveco, die ACEA E6, E7, E9 benötigen · Erfüllt die Anforderungen von DAF.



Castrol VECTON 15W-40 CK-4/E9

Castrol VECTON 15W-40 CK-4/E9 ist ein Hochleistungs-NFZ-Dieselmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™ für bis zu 45 % höhere Leistung.*

- Vermindert Oxidation und Ablagerungen.
- Neutralisiert saure Bestandteile.
- Viskositätsstabilität über die gesamte Einsatzdauer.

* Vergleich mit API und ACEA Industrie Tests - basierend auf dem Castrol VECTON Verkaufsvolumen März 2016 bis März 2017.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15C302	-	208l	Leihfass	4008177151613	DE, CH

Spezifikationen

ACEA E9 · API CK-4 · JASO DH-2

OEM Freigaben

CAT ECF-3 · Cummins CES 20086 · DDC DFS 93K222 · Deutz DQC III-10LA · Mack EOS-4.5 · MB-Freigabe 228.31 · MTU Oil Category 2.1 · RVI RLD-3 · Volvo VDS-4.5

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Nutzfahrzeuge



Castrol CRB MONOGRADE 10W CF

Castrol CRB MONOGRADE 10W CF ist ein Dieselmotoröl, das für den Einsatz in Nutzfahrzeugmotoren, Hydrauliksystemen und Getrieben entwickelt wurde, die den Einsatz von Einbereichsmotoröl vorschreiben. Motoren werden während ihres Arbeitslebens mit Verbrennungsnebenprodukten konfrontiert, die Ablagerungen bilden und das Öl verdicken können. Castrol CRB MONOGRADE 10W CF bekämpft diese Probleme auf zwei Arten:

- Es enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren.
- Es enthält Antioxidantien zwecks Verringerung chemischer Reaktionen, die zur Ölverdickung führen können.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BB34	-	20l	Kanister	4008177146060	DE, CH
15BB35	-	208l	Leihfass	4008177146077	DE, CH

Spezifikationen

API CF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol CRB MONOGRADE 30 CF

Castrol CRB MONOGRADE 30 CF ist ein Dieselmotoröl, das für den Einsatz in Nutzfahrzeugmotoren, Hydrauliksystemen und Getrieben entwickelt wurde, die den Einsatz von Einbereichsmotoröl vorschreiben. Motoren werden während ihres Arbeitslebens mit Verbrennungsnebenprodukten konfrontiert, die Ablagerungen bilden und das Öl verdicken können. Castrol CRB MONOGRADE 30 CF bekämpft diese Probleme auf zwei Arten:

- Es enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren.
- Es enthält Antioxidantien zwecks Verringerung chemischer Reaktionen, die zur Ölverdickung führen können.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15B9F7	-	20l	Kanister	4008177145537	DE, CH
15B9F8	-	208l	Leihfass	4008177145544	DE, CH

Spezifikationen

API CF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol CRB MONOGRADE 40 CF/CF-2

Castrol CRB MONOGRADE 40 CF/CF-2 ist ein Dieselmotoröl, das für den Einsatz in Nutzfahrzeugmotoren, Hydrauliksystemen und Getrieben entwickelt wurde, die den Einsatz von Einbereichsmotoröl vorschreiben. Motoren werden während ihres Arbeitslebens mit Verbrennungsnebenprodukten konfrontiert, die Ablagerungen bilden und das Öl verdicken können. Castrol CRB MONOGRADE 40 CF/CF-2 bekämpft diese Probleme auf zwei Arten:

- Es enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren.
- Es enthält Antioxidantien zwecks Verringerung chemischer Reaktionen, die zur Ölverdickung führen können.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15B45	-	20l	Kanister	4008177146442	DE, CH

Spezifikationen

API CF/CF-2/SF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Nutzfahrzeuge



Castrol CRB MULTI 15W-40 CI-4/E7

Castrol CRB MULTI 15W-40 CI-4/E7 ist ein vielseitig einsetzbares Nutzfahrzeugmotorenöl.

- Verringert die Bildung von Ablagerungen im Kolbenringbereich u. reduziert hierdurch den Ölverbrauch.
- Leistungsstarke Detergent-/Dispensant-Additivierung ermöglicht lange Ölwechselintervalle.
- Reduzierung von Verschleiß und Korrosion führen zu einer längeren Bauteil-Lebensdauer.
- Hohe Motorensauberkeit ermöglicht volle Leistung über das gesamte Ölwechselintervall.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BA1A	-	20l	Kanister	4008177145469	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15EA3A	-	208l	Leihfass	4008177176012	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15BA19	-	1.000l	Leihfass	4008177145452	🇩🇪
2B002F	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
217EC2	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA E7 · API CI-4/SL

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.3 · MAN M 3275-1 · Volvo VDS-3 · Renault RVI RLD-2 · Cummins CES 20077, CES 20078 · MTU Oil Category 2 · CAT ECF-2 · Deutz DQC III-10 · MACK EO-M Plus, EO-N · DDC Power guard 93K215

Castrol Empfehlungen



Castrol CRB TURBOMAX 10W-40 E4/E7

Das neue Castrol CRB TURBOMAX 10W-40 E4/E7 enthält speziell entwickelte DuraShield™ Booster, die die Hauptursachen für Motorschäden bekämpfen. In der Industrieprüfung liefert Castrol CRB TURBOMAX mit DuraShield™ Boostern bis zu 40 % besseren Verschleißschutz.*

- Vermindert Rußablagerungen bei hoher Motorbelastung und schützt Oberflächen vor Verschleiß.
- Bildet auch unter anspruchsvollen Bedingungen einen stabilen Schutzfilm auf sich bewegenden Metalloberflächen.

* Durchschnittliche Verschleißparameter bei Industriestandard-Tests im Vergleich zu den Mindestanforderungen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BA25	-	20l	Kanister	4008177145438	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15BA27	-	208l	Leihfass	4008177145278	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
2B0049	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
217EC3	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA E4, E7 · API CF

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.5 · MAN M 3277 · Volvo VDS-3 · Renault RVI RLD-2 · Cummins CES 20077/20078 · MTU Oil Category 3 · JASO DH-1 · Deutz DQC II-10 · MACK EO-N · DDC Power guard 93K215

Castrol Empfehlungen

Motoren- und Universalöle für die Landwirtschaft



Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-30

Der Hochleistungsschmierstoff Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-30 ist optimal für die universelle Anwendung in landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten geeignet:

- Universell verwendbar.
- Sehr gutes Tieftemperaturverhalten.
- Konstantes Reibverhalten für nasse Kupplungen und Bremsen.
- Extrem alterungsbeständig.
- Besonders gute Schaumresistenz.
- Ausgeprägter Korrosionsschutz.
- Exzellenter Verschleißschutz.
- Hervorragendes Reinigungsvermögen.
- Hohe Temperaturstabilität.
- Ausgezeichnetes Druckaufnahmevermögen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BF37	-	20l	Kanister	4008177150364	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15BF39	-	208l	Leihfass	4008177150388	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

API GL-4/CF-4/SF

OEM Freigaben

MF M1145 · ZF TE-ML 06B*, 07B

* Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten.

Castrol Empfehlungen

Case MS 1207 · Ford M2C-159B · Ford M2C-134D und 86B · JD J27 · JD 20C · MF M1139 · MF M1144



Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-40

Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-40 ist optimal für die universelle Anwendung in landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten geeignet:

- Universell verwendbar.
- Sehr gutes Tieftemperaturverhalten.
- Konstantes Reibverhalten für nasse Kupplungen und Bremsen.
- Extrem alterungsbeständig.
- Besonders gute Schaumresistenz.
- Ausgeprägter Korrosionsschutz.
- Exzellenter Verschleißschutz.
- Hervorragendes Reinigungsvermögen.
- Hohe Temperaturstabilität.
- Ausgezeichnetes Druckaufnahmevermögen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BD85	-	20l	Kanister	4008177149412	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15BD86	-	60l	Garagenfass	4008177149429	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15BD87	-	208l	Leihfass	4008177149436	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
2B0046	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
217EEC	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA E2 · API CF-4/SF/GL-4 · Meets MF - M1144

OEM Freigaben

MF - M1145 · ZF - TE-ML 06B*, 07B

* Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten

Castrol Empfehlungen

Sperry Vickers/Eaton M2950S, Sperry Vickers/Eaton I0280-S, Sauer Sunstrand, Danfoss: Hydrostatic Trans Fluid · MF - M1139 · Case MAT 3525 · FNHA-2-C-201.00 · FNH 82009201 · NH 410B · John Deere J20C, J27 und Ford M2C-134D, 86B, 159B



Castrol TRANSMAX AGRI MP 15W-40

Castrol TRANSMAX AGRI MP 15W-40 ist ein Universalöl vom Typ STOU für viele Maschinen in der Bau- und Landwirtschaft.

- Ein vielseitig einsetzbares Öl, das entsprechend Herstellervorschriften in Motor, Getriebe, Nassbremsen, Hydraulik und Vorderachse eingesetzt werden kann (Herstellervorschriften beachten).
- Castrol TRANSMAX AGRI MP 15W-40 bietet hervorragenden Verschleißschutz und Oxidationsbeständigkeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BF7F	-	20l	Kanister	4008177150807	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15BF80	-	208l	Leihfass	4008177150791	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

API CE/SF/GL-4

OEM Freigaben

ZF TE-ML 06B*, 07B

* Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten

Castrol Empfehlungen

JDM J27, MFM1144, Vickers M-2950-S Ford ESN-M2C-134D, ESN-M2C-159B, ESN-M2C-86B, MF M1139, Case MAT 3525, Sperry Vickers, Eaton I-280-S, Sauer Sunstrand, Danfoss: Hydrostatic Trans Fluid John Deere JDM J20C, New Holland FNHA-2-C-201.00, FNH 82009202, NH 410B

Getriebeöle für die Landwirtschaft



Castrol TRANSMAX AGRI TRANS PLUS 80W

Castrol TRANSMAX AGRI TRANS PLUS 80W ist für die Anwendung in Getrieben (Powershift), Antrieben und Hydraulikanlagen von landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten sowie Baumaschinen vorgesehen.

- Besonders geeignet für nasse Kupplungen und Bremsen.
- Universell verwendbar.
- Reduziert Geräusche.
- Alterungsbeständig.
- Besonders gute Schaumresistenz.
- Ausgeprägter Korrosionsschutz.
- Sehr guter Verschleißschutz.
- Gutes Reinigungsvermögen.
- Temperaturstabilität.
- Hohes Druckaufnahmevermögen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15BF7B	-	20l	Kanister	4008177150487	DE, CH
15BF79	-	208l	Leihfass	4008177150456	DE, CH
2B0048	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	DE

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

Volvo Transmission Oil 97303:053 (WB 101) · ZF TE-ML 03E, 05F, 17E, 21F · Meets Ford ESN-M2C-134D, JD 20C, Valtra G2-08

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where Case 1207, Case 1209, MAT 3505, MAT 3525, MAT 3540, NH410B or Ford M2C86-B are specified · Suitable for use in S-Matic CVT and RC-shift transmissions



Castrol TRANSMAX AGRI TRANS AS 80W

Castrol TRANSMAX AGRI TRANS AS 80W ist für die Anwendung in Getrieben, Antrieben und Hydraulikanlagen von landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten sowie Baumaschinen vorgesehen.

- Besonders geeignet für nasse Kupplungen und Bremsen.
- Reduziert/verhindert Bremsquietschen.
- Erhöht die Bremswirkung.
- Reduziert Wartungskosten.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15C163	-	20l	Kanister	4008177151262	DE, CH
15EED7	-	208l	Leihfass	4008177177378	DE, CH

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

Meets Ford ESN-M2C-86B, MF M1135

Castrol Empfehlungen

Can be used where NH 420A is specified

Castrol Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Seite 38-42

Getriebeöle nur für PKW

Seite 43-46

Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge

Seite 47-49



Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX ATF Z

Castrol TRANSMAX ATF Z mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Automatikgetriebeöl, das speziell für gemischte Nutzfahrzeugflotten (PKW, Nah-, Fernverkehrs- und Omnibusse) geeignet ist. Castrol TRANSMAX ATF Z kann in Automatik-, Halbautomatik- und Handschalt-Getrieben entsprechend der Herstellerfreigaben eingesetzt werden und ermöglicht durch die Smooth Drive Technology™ ein ruckfreies Schalten. Ein auf 120.000 km verlängertes Wechselintervall ist in Automatikgetrieben der Marken Mercedes-Benz, Voith und ZF Ecomat und EcoLife möglich.

- Optimierte Reibwert-Charakteristik für weiche und stoßfreie Schaltvorgänge.
- Exzellentes Oxidationsverhalten verlängert die Öllebensdauer und schafft so die Voraussetzung für verlängerte Wechselintervalle und geringere Betriebskosten.
- Optimierter Schutz gegen die Bildung von Ablagerungen verlängert die Getriebelebensdauer.
- Verringerung der Betriebstemperatur für längere Getriebelebensdauer, weniger Treibstoffverbrauch und weniger Abgasemissionen.
- Exzellentes Kältefließverhalten für besten Verschleißschutz bei tiefen Temperaturen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F0B8	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177179730	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D6C7	-	20l	Kanister	4008177162213	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D6CA	-	60l	Garagenfass	4008177162237	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D6C8	-	208l	Leihfass	4008177162220	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
217EEA	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

MAN 339 V2 • MAN 339 Z12 • MAN 339 Z3 • VW 501 60 • ZF TE-ML 04D, 11B, 14C, 16M, 16S, 20C, 25C • MB-Freigabe 236.81 • Voith H55.6336.xx • JASO 1A

Castrol Empfehlungen

Toyota T, T II, T III, T IV, WS; Nissan Matic D, J, S; Mitsubishi SP II, IIM, III, PA, J3, SP IV; Mazda ATF M-III, M-V, JWS 3317, FZ; LT 71141; MB 236.1, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10; LA 2634; ZF Lifeguardfluid 5; VW G 052 162; Citroen Oil No. Z 000169756; Jaguar Oil No. JLM 20238; Mercedes Benz Oil No. A 0019892203; Peugeot Oil No. Z 000169756; Porsche Oil No. 999.917.547.00; BMW Oil. Nr. 8322 9407807; Subaru F6, Red 1; Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi, D3-SP; Suzuki AT Oil 5D06, 2384K, JWS 3314, JWS 3317; Hyundai/Kia SP III, SP IV; Aisin Transmissions requiring JWS 3309; Honda/Acura DW 1/Z 1; Isuzu (where Toyota T-IV is required) is required. Suitable for use in BMW, VW, Audi and Jaguar 5 speed automatic transmission and MB 4 and 5 speed automatic transmissions

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F0BA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180507	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D738	-	20l	Kanister	4008177161766	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D739	-	60l	Garagenfass	4008177161742	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D73D	-	208l	Leihfass	4008177161759	🇩🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Ford MERCON® LV, GM DEXRON® -VI

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where JASO 1A(03), JASO 1A LV(13) is required including: Toyota T III, T IV, WS; Mitsubishi SP II, IIM, III, IV, PA, J3; Mazda ATF M-III, M-V, MA-1, FZ; Honda/Acura DW 1/Z 1; Nissan Matic D, J, S; JWS 3314/3317/3309/3324; Suzuki AT Oil 5D06, 2384K; Isuzu; Subaru F6, Red 1; Daihatsu; AMMIX ATF D-III Multi D3-SP; Hyundai/Kia SP III, SP IV, MB 236.12, 236.14, 236.15, 236.1; ATF Aisin Warner AW-1, ATF M1375.4, ARF SP IV RR, ATF SP, ATF Mercon ULLV, Aisin Warner AW-2; Mercon SP; Nissan ATF D3M; ATF SP IV M; VW G 055 540; BMW 83 22 2 355 599 (ATF6); Special ATF, M-V (Type M5); BMW 83 22 2 413 477 (ATF7); GM 1940767; Elfmatic J6; Ford M2C924-A; ETL 7045E; VW G 052 990; Ford M2C949-A; LA 2634; MB 236.10; MB 236.41; MB 236.16; LT 71141; ZF Lifeguardfluid 6; AML Oil No. 4G4319A509/AA/S; Audi / VW Oil No. G 055005 A1 / A2 / A6; Bentley Oil No. PY112995PA; BMW Oil No. 8322 0142516; Hyundai Oil No. 040000C90SG; Jaguar Oil No. Jaguar Fluid 8432; Land Rover Oil No. TYK500050; Maserati Oil No. 231603; ZF Lifeguardfluid 8; BMW 83 22 2 289 720 (ATF3+); VW G 060 162; Jaguar Oil No. 02JDE 26444; Land Rover Oil No. LR023288; Chrysler Oil No. 68157995AA; Petronas Tutela Transmission ASB; Honda ATF-Type 3.1: 08263-999-01HE (EU); Volvo 1161540; Chrysler ATF+4; Also suitable for use in 6, 8 and 9-speed automatics from Audi, BMW, Mini-Cooper, Jaguar, Peugeot/Citroen, Saab, Volvo, VW, Porsche. 7 and 9 speed automatics from Mercedes Benz and all vehicles where Dexron III or Mercon SP is required.

Castrol TRANSMAX ATF DX III Multivehicle

Castrol TRANSMAX ATF DX III Multivehicle ist ein Mehrzweckgetriebeöl für Automatikgetriebe. Die Kombination von qualitativ hochwertigen Basisölen und ausgewählten Additiven ergeben ein Produkt, welches beim Einsatz in Automatikgetrieben bzw. Servolenkungen hervorragende Leistungen erbringt.

- Ausgezeichnete und stabile Reibungscharakteristik.
- Hervorragende Dichtungsverträglichkeit.
- Exzellente Oxidationsstabilität.
- Sehr gute Tieftemperaturviskosität.
- Ausgezeichnete Korrosionsschutzeigenschaften.



Castrol TRANSMAX ATF Dex/Merc Multivehicle

Castrol TRANSMAX ATF Dex/Merc Multivehicle ist ein Automatikgetriebeöl, welches speziell für den Einsatz in Automatikgetrieben nahezu aller asiatischen PKW-Hersteller entwickelt wurde.

- Hervorragende Hochtemperatur-Stabilität sorgt für sicheren Schutz vor Oxidation und sehr gute Viskositätsstabilität über lange Serviceintervalle.
- Außerordentliche Reibwert-Konstanz garantiert für saubere, komfortable Schaltvorgänge und vibrationsfreie Kraftübertragung bei geregelten Wandlerüberbrückungen.
- Exzellente Fließigenschaften sorgen für problemlosen Betrieb auch bei niedrigen Temperaturen.
- Sehr hohe Scherstabilität.



Castrol TRANSMAX CVT

Castrol TRANSMAX CVT mit Smooth Drive Technology™ ist ein HC-synthetisches Getriebeöl für den Gebrauch in stufenlos verstellbaren Automatikgetrieben (continuously variable transmissions - CVT) der meisten japanischen PKWs.

- Außergewöhnliche Stahl-Stahl-Reibwertkonstanz zur Gewährleistung langanhaltender Funktion und Komforts.
- Exzellenter Verschleißschutz zur Garantie langer Lebensdauer.
- Hohe Scherstabilität und hohe Antischaumsicherheit stellen bestmögliche Beölung des Getriebes sicher.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F176	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177179679	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D66F	-	20l	Kanister	4008177162183	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D673	-	60l	Garagenfass	4008177162206	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D671	-	208l	Leihfass	4008177162190	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D66E	-	1.000l	Leihfass	4008177162176	🇩🇪
217F16	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

Meets Allison C4, Ford MERCON®, GM DEXRON®-IIIH, Volvo 97340

OEM Freigaben

Allison TES 389 • MAN 339 L1 • MAN 339 V1 • MAN 339 Z1 • MB-Freigabe 236.9 • Voith H55.6335.xx • Volvo-Getriebeöl 97341.071 • ZF TE-ML 04D, 14A

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F139	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180231	🇩🇪 🇦🇹
15DD25	-	60l	Garagenfass	4008177163449	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen

JASO 1A(03) • JASO 1A LV(13)

OEM Freigaben

Dexron®-IIIH, Mercon®

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where JASO 1A(03), JASO 1A LV(13) is required including: Toyota T III, T IV, WS; Mitsubishi SP II, IIM, III, IV, PA, J3; Mazda ATF M-III, M-V, FZ; Honda/Acura DW 1/Z 1; Nissan Matic D, J, S; JWS 3314/3317/3309; Suzuki AT Oil 5D06, 2384K; Isuzu; Subaru F6; Red 1; Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi, D3-SP; Hyundai/Kia SP III, SP IV; • Suitable for use as Power steering fluid.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F14B	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177179693	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D7AA	-	20l	Kanister	4008177161551	🇩🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where the following are called for: Toyota CVT Fluid TC, FE Nissan CVT Fluid NS-1, NS-2, NS-3, MMC DIAQUEEN ATF SP-III, CVT Fluid J1, CVT Fluid J4, CVT Fluid J4+, Mazda CVTF 3320, Subaru i-CVT Fluid, i-CVT FG, Lineartronic II, Lineartronic High Torque Chain CVTF, Daihatsu AMMIX CVT Fluid DC, CVT Fluid DFE, Suzuki CVT Fluid 3320, Green 1, Green 2, CVTF TC, NS-2, Honda HCF-2 *, Hyundai/Kia SP-III, SP-CVT 1, Chrysler NS-2, CVTF+4, Mini Cooper EZL799, Ford CVT23, MB 236.20, VW/Audi TL 52180 (G 052 180), TL 52516 (G 052 516), Dex CVT * TRANSMAX CVT is suitable for use in all of Honda CVTs except 2001-2007 Model Honda Fit/Jazz which are equipped with Starting Clutch.



Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX DUAL

Castrol TRANSMAX DUAL mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Leichtlauf-Getriebeöl, welches speziell für Doppelkupplungsgetriebe verschiedener PKW-Hersteller wie Ford, Volvo, Chrysler, Dodge und Mitsubishi entwickelt wurde. Castrol TRANSMAX DUAL bietet Originalqualität, da es bei den aufgeführten Herstellern in der Werksbefüllung vorgesehen ist.

- Hervorragender Verschleißschutz bei hohem Kraftstoff-Einsparpotential.
- Sehr gute Kälteeigenschaften.
- Exzellente Synchroneneigenschaften und Reibwertkonstanz über langen Einsatzzeitraum.
- Hervorragende Scherstabilität über lange Wartungsintervalle.
- Extrem widerstandsfähig gegen Oxidation und thermische Belastung.
- Reduziert die Betriebstemperatur durch geringe Reibverluste.
- Ausgesprochen gute Dichtungsverträglichkeit.
- Sehr gutes Höchstdruck- und Anti-Pittingverhalten.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1FC	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180392	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15D911	-	60l	Garagenfass	4008177161193	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15DC45	-	208l	Leihfass	4008177161186	🇩🇪 🇨🇭

Spezifikationen

OEM Freigaben

Audi / VW TL 52529 (G 052 529)

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in: Ford WSS-M2C-936-A (Dual Clutch), Volvo, Chrysler (Europe), Mitsubishi, Peugeot using Getrag DCT, VW G 052 182; PSA Transmission Oil 9734 52; Dia Queen SSTF-1 VW, Seat, Skoda 6-speed Dual Clutch Transmission (DSG)



Castrol TRANSMAX Offroad 10W

Castrol TRANSMAX Offroad 10W ist ein Einbereichs-Hochleistungs-Getriebeöl, welches speziell für den Einsatz in Powershiftgetrieben, Nassbremsen und Differenzialen von Baumaschinen entwickelt wurde, bei denen eine Performance gemäß Caterpillar-Spezifikation TO-4 gefordert wird. Castrol TRANSMAX Offroad ist auch in der SAE Klasse 30 erhältlich.

- Verbessertes Reib- und Verschleißverhalten im Vergleich zu CD und TO-2 Getriebeölen.
- Stabile Reibcharakteristik und reduzierte Bremsengeräusche.
- Erhöhter Verschleißschutz und dadurch verlängerte Lebensdauer der Getriebe.
- Hervorragende Oxidationsstabilität und Schutz vor Korrosion.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15EAD9	-	208l	Leihfass	4008177176241	🇩🇪 🇨🇭

Spezifikationen

Meets CAT TO-4

OEM Freigaben

ZF TE-ML 03 C

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Komatsu Equipment



Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX Offroad 30

Castrol TRANSMAX Offroad 30 ist ein Einbereichs-Hochleistungs-Getriebeöl, welches speziell für den Einsatz in Powershiftgetrieben, Nassbremsen und Differenzialen von Baumaschinen entwickelt wurde, bei denen eine Performance gemäß Caterpillar-Spezifikation TO-4 gefordert wird. Castrol TRANSMAX Offroad ist auch in den SAE Klassen 10W und 50 erhältlich.

- Verbessertes Reib- und Verschleißverhalten im Vergleich zu CD und TO-2 Getriebeölen.
- Stabile Reibcharakteristik und reduzierte Bremsengeräusche.
- Erhöhter Verschleißschutz und dadurch verlängerte Lebensdauer der Getriebe.
- Hervorragende Oxidationsstabilität und Schutz vor Korrosion.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15EAD6	-	208l	Leihfass	4008177176265	🇩🇪 🇨🇭
2B005D	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪
2174F1	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

Meets CAT TO-4

OEM Freigaben

ZF TE-ML 03 C, 07 F

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Komatsu Equipment

Castrol TRANSMAX Offroad 50

Castrol TRANSMAX Offroad 50 ist ein Einbereichsgetriebeöl auf Basis hochraffiniertem Mineralöls und für den Einsatz in Lastschaltgetrieben, Direktschaltgetrieben, Nassbremsen, Endantrieben und Differentialen von Offroad-Maschinen, in denen Caterpillar TO-4 erforderlich ist, einsetzbar. Es wird empfohlen für den Einsatz in Antriebsstrang und Hydrauliksystemen von Komatsu Offroad-Maschinen.

- Ausgezeichnete Oxidationsstabilität bei hohen Temperaturbelastungen.
- Stabile Reibeigenschaften eliminieren Schlupf und reduzieren Bremsengeräusche.
- Sehr gute Reibleistung bei einer großen Auswahl an Reibmaterialien.
- Verbesserter Verschleißschutz verlängert die Lebensdauer der Komponenten.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F00E	-	208l	Leihfass	4008177178566	🇩🇪

Spezifikationen

Meets CAT TO-4

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Komatsu Equipment

Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge



Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-90

Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetischer Achsgetriebebeschmierstoff für PKWs, schwere und leichte Nutzfahrzeuge sowie Traktoren. Es bietet exzellenten Verschleißschutz und vermindert Getriebegeräusche.

- Treibstoffeinsparung und geringere Emissionen durch optimale Viskositätslage und moderne Reibwertcharakteristik.
- Hervorragende Schmiersicherheit bei sehr niedrigen Temperaturen.
- Exzellente thermische und oxidative Stabilität bieten sehr gute Bauteilsauberkeit und lange Ölwechselintervalle.
- Extrem hohes Druckaufnahmevermögen.
- Deutlich gesenkte Getriebeöltemperatur und hohe Scherstabilität führen zu langer Getriebelebensdauer.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F087	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180590	🇩🇪
15DB78	-	20l	Kanister	4008177162572	🇩🇪 🇨🇪
15D8CF	-	60l	Garagenfass	4008177162558	🇩🇪 🇨🇪
15D8CE	-	208l	Leihfass	4008177162534	🇩🇪 🇨🇪
15D8DO	-	1.000l	Leihfass	4008177162527	🇩🇪
217EE5	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

MAN 342 S1·ZF TE-ML 05A, 12B, 17B, 19C, 21A

Castrol Empfehlungen

BMW (Non-Limited Slip Rear Axles) According to Service Instruction 33 01 96 (149)



Castrol TRANSMAX Limited Slip LL 75W-140

Castrol TRANSMAX Limited Slip LL 75W-140 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Achsgetriebeöl mit LS-Zusätzen (Limited Slip) für den Einsatz in hochbelasteten Achsantrieben und Lamellensperrdifferenzialen.

- Längste Ölwechselintervalle dank exzellenter Scherstabilität.
- Ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit.
- Bester Verschleißschutz bei höchsten Belastungsprofilen.
- Hervorragendes Kältefließverhalten.
- Reduzierte Getriebegeräusche durch minimierte Vibrationen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1EB	12	500ml	Handipack	4008177180026	🇩🇪
15F1E4	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180378	🇩🇪 🇨🇪
15D98C	-	20l	Kanister	4008177163135	🇩🇪 🇨🇪
15D991	-	60l	Garagenfass	4008177163159	🇩🇪 🇨🇪
15D98E	-	208l	Leihfass	4008177163142	🇩🇪 🇨🇪
15D98B	-	1.000l	Leihfass	4008177163166	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.61 · ZF TE-ML 05C, 12D, 16G, 18, 21C

Castrol Empfehlungen

Empfohlen zur Verwendung bei BMW LS-Hinterachsen und Nissan GTR Hinterachsen mit Sperrdifferential

Getriebeöle nur für PKW



Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140

Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Achsgetriebeöl für den Einsatz in hochbelasteten LKW- und PKW-Achsantrieben. Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140 erfüllt die höchsten Leistungsanforderungen und ist daher nahezu für alle Achsen ohne Lamellensperrsystem geeignet. Durch den besonders ausgeprägten Verschleißschutz und die gute Alterungsbeständigkeit von Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140 werden extrem hohe Standzeiten in Getrieben erreicht und dadurch die Wartungskosten deutlich gesenkt.

- Unter allen europäischen Klimabedingungen einsetzbar.
- Hervorragender Verschleißschutz.
- Extrem alterungsbeständig.
- Ausgeprägte Schaumresistenz.
- Wirkungsvolle Geräuschminderung.
- Hervorragende Scherstabilität.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F152	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180071	🇩🇪
15D7A1	-	20l	Kanister	4008177161216	🇩🇪
15D968	-	60l	Garagenfass	4008177161124	🇩🇪 🇨🇪
15DB83	-	208l	Leihfass	4008177161100	🇩🇪 🇨🇪

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

Scania STO 2:0A

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual EP 80W

Castrol TRANSMAX Manual EP SAE 80W ist ein vielseitig einsetzbares mineralölbasisches Hochdruck-Getriebeöl der API-Klasse GL-4 für Schalt- und Achsgetriebe. Es bietet:

- Hohes Druckaufnahmevermögen.
- Ausgeprägte Synchroneigenschaften.
- Sehr hohe thermische Stabilität.
- Dauerhaften Schutz vor Korrosion.
- Gute Schaumresistenz.
- Neutrales Dichtungsverhalten.
- Optimalen Verschleißschutz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F13C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180569	🇩🇪 🇨🇪
15DDEF	-	20l	Kanister	4008177163739	🇩🇪 🇨🇪
15EEDB	-	208l	Leihfass	4008177177415	🇩🇪 🇨🇪
2180DE	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.1 · ZF TE-ML 17A

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual EP 80W-90

Castrol TRANSMAX Manual EP 80W-90 ist ein Schaltgetriebeöl der Viskositätsklasse SAE 80W-90 auf Mineralölbasis für den Einsatz in Getrieben, bei denen die Anforderung API GL-4 vorgeschrieben ist.

- Hochtemperaturstabilität schützt vor Ablagerungen und Öleindickung.
- Hoher Verschleißschutz und gutes Lasttragevermögen führt zu verlängerter Lebensdauer der Getriebekomponenten.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1F2	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177179952	🇩🇪 🇨🇪
15D7DB	-	20l	Kanister	4008177162831	🇩🇪 🇨🇪
15D7DF	-	60l	Garagenfass	4008177177293	🇩🇪 🇨🇪
15D7DD	-	208l	Leihfass	4008177177286	🇩🇪 🇨🇪
217F37	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MAN 341 Typ Z2 · ZF TE-ML 02B, 17A

Castrol Empfehlungen





Castrol TRANSMAX Axle EPX 85W-90

Castrol TRANSMAX Axle EPX 85W-90 ist ein Hochdruck-Getriebeöl der API-Klasse GL-5 für hochbelastete Hypoidgetriebe sowie Endantriebe (AP-Achsen). Es bietet:

- Hervorragendes Druckaufnahmevermögen.
- Dauerhaften Verschleißschutz.
- Guten Korrosionsschutz.
- Ausgeprägte Schaumresistenz.
- Gute Dichtungsverträglichkeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F175	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177179983	🇩🇪
15DE6C	-	20l	Kanister	4008177163968	🇩🇪
15D6DC	-	60l	Garagenfass	4008177177361	🇩🇪
15D6DA	-	208l	Leihfass	4008177177354	🇩🇪
2B0047	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪
21807A	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen
API GL-5

OEM Freigaben
MB-Freigabe 235.0 · ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Limited Slip Z 85W-90

Castrol TRANSMAX Limited Slip Z 85W-90 ist ein Spezial-Getriebeöl für Antriebsachsen mit Lamellensperre und dem Anforderungsprofil API GL-5. Es bietet:

- Hervorragenden Verschleißschutz bei höchsten Belastungen.
- Optimale Reibcharakteristik für maximale Sperrwirkung bei geringem Reibverschleiß.
- Dank hoher thermischer Stabilität praktisch keine Ablagerungen im Achsgetriebe.
- Beste Schaumresistenz auch bei hohen Drehzahlen.
- Sehr gute Dichtungsverträglichkeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F109	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180620	🇩🇪
15D983	-	20l	Kanister	4008177162596	🇩🇪
15DC44	-	60l	Garagenfass	4008177162602	🇩🇪
15DB82	-	208l	Leihfass	4008177162633	🇩🇪
2180A4	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen
API GL-5

OEM Freigaben
ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual Transaxle 75W-90

Castrol TRANSMAX Manual Transaxle 75W-90 ist ein moderner, vollsynthetischer Hochleistungs-Schaltgetriebebeschmierstoff. Es bietet:

- Hervorragenden Verschleißschutz und Schaltbarkeit für optimalen Einsatz in Transaxle-Getrieben.
- Verlängerte Getriebelebensdauer.
- Minimierter Schallkräfte unter allen klimatischen Bedingungen.
- Besonderen Schutz beim Kaltstart durch niedrige Pumpfähigkeit.
- Verringertes Temperaturniveau und exzellente Getriebebesauberkeit bei verlängerter Lebensdauer.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F137	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181306	🇩🇪
15D6FA	-	20l	Kanister	4008177161568	🇩🇪
15D8A9	-	60l	Garagenfass	4008177161087	🇩🇪
15DB41	-	208l	Leihfass	4008177161070	🇩🇪

Spezifikationen
API GL-4+

OEM Freigaben
VW 501 50

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual Multivehicle 75W-90

Castrol TRANSMAX Manual Multivehicle 75W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Leichtlaufgetriebeöl mit exzellentem Synchronverhalten. Es bietet:

- Sehr gute Tieftemperatureigenschaften führen zu guter Schaltbarkeit bei niedrigen Temperaturen.
- Sehr gutes Synchronverhalten für hohen Schaltkomfort und geringen Verschleiß.
- Hohe Scherstabilität gewährleistet gleichbleibende Viskosität und Geräuschminimierung.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität für ein sauberes Getriebe und lange Lebensdauer.
- Hohen Wirkungsgrad für niedrige Betriebstemperaturen sowie Kraftstoffersparnis und geringe Emissionen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F16A	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180118	🇩🇪
15D80F	-	20l	Kanister	4008177161667	🇩🇪
15D811	-	60l	Garagenfass	4008177161681	🇩🇪
15D810	-	208l	Leihfass	4008177161674	🇩🇪

Spezifikationen
API GL-4

OEM Freigaben
Meets Ford WSD-M2C200-C · MB-Freigabe 235.72 · SAE Class according to J306 pre 1998

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX DUAL Multivehicle

Castrol TRANSMAX DUAL Multivehicle ist ein Doppelkupplungsgetriebeöl auf Basis HC-Synthese, formuliert mit Smooth Drive Technology™. Dieses Produkt ist für den Einsatz in den meisten Doppelkupplungsgetrieben im globalen Fahrzeugpark geeignet. Die niedrigviskose Formulierung von TRANSMAX DUAL Multivehicle bietet auch ein Kraftstoffeinsparungspotenzial.

- Verbesserte Reibwertbeständigkeit für optimale Übertragungsleistung.
- Verbesserter Verschleißschutz für eine längere Lebensdauer der Komponenten.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- Exzellente Synchronisierungs- und Kupplungsleistung durch ausgewogene Reibungseigenschaften.
- Hohe Scherfestigkeit – konstante Viskosität während der Öllebensdauer.
- Bewährte Leistung in Feldversuchen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15EEFC	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177178375	🇩🇪
15EEFE	4	4l	Kanister	4008177178344	🇩🇪
15EEFD	-	20l	Kanister	4008177178276	🇩🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Suitable for use in 6 speed dual clutch transmissions from Ford, Nissan, Renault, VW group, Volvo.

Suitable for use in 7 speed dual clutch transmissions from BMW, Ford, MB, Nissan, Renault, and VW group.

Suitable for use where the following are called for: Ford WSS-M2C-936-A, VW/Audi TL52529 (G 052 529), VW/Audi TL52182 (G 052 182), VW/Audi TL55529 (G 055 529), Volvo 1161838, Volvo 1161839, BMW DCTF-1, DCTF-2, BMW 88 22 0 440 214, BMW 82 22 2 147 477, BMW 83 22 2 148 578, BMW 83 22 2 148 579, BMW 83 22 2 167 666, BMW MTF LT-5, MB 236.22, MB 236.21, MB 236.24, PSA 9734.S2, Pentosin FFL-3, Porsche Oil No. 999.917.080.00, Jaguar / Land Rover GX73-MIR564-AA, Mitsubishi MZ320065, Dia-Queen SSTF-1.



Getriebeöle nur für PKW



Castrol TRANSMAX Manual FE 75W

Castrol TRANSMAX Manual FE 75W mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Schaltgetriebeöl SAE 75W und kann in den meisten manuellen Schaltgetrieben, welche ein Öl nach API GL-4 vorschreiben, verwendet werden. Es bietet:

- Besten Schaltkomfort bei Tieftemperaturen.
- Exzellente Synchroneigenschaften und Reibwertkonstanz über langen Einsatzzeitraum.
- Hervorragenden Verschleißschutz bei hohem Kraftstoff-Einsparungspotential.
- Ausgezeichnete Scherstabilität.
- Extreme Widerstandsfähigkeit gegen Oxidation und thermische Belastung.
- Reduziert die Betriebstemperatur durch geringe Reibungsverluste.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1DE	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177179860	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D7E6	-	60l	Garagenfass	4008177161599	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D7E8	-	208l	Leihfass	4008177161605	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.73 · Meets Ford WSS-M2 C200-D2

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Manual V 75W-80

Castrol TRANSMAX Manual V 75W-80 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches 75W-80 Getriebeöl. Es bietet:

- Niedrige Viskosität kombiniert mit exzellentem Verschleißschutzverhalten bietet hohes Treibstoffeinsparungspotential und lange Getriebelebensdauer.
- Sehr gute Reibwertcharakteristik für bestes Synchronisationsverhalten.
- Sehr gute thermische und oxidative Stabilität - saubere Getriebe, längere Öllebensdauer.
- Besserer Wirkungsgrad - somit Kraftstoffersparnis und geringe Emission.
- Extrem gute Tieftemperaturperformance bietet sehr gute Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F226	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180484	🇩🇪
15D7F3	-	20l	Kanister	4008177161476	🇩🇪
15D96F	-	60l	Garagenfass	4008177161483	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-4+

OEM Freigaben

Audi TL 52532

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where the following is called for:
VW G 052 171, VW G 052 527, VW G 052 512, VW G 052 532, VW G 055 532



Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge



Castrol TRANSMAX Manual AT 75W-90

Castrol TRANSMAX Manual AT 75W-90 ist ein vollsynthetisches Schaltgetriebeöl für Nutzfahrzeuge, besonders für den Einsatz in Fahrzeugen der Mercedes-Benz-Baureihen Actros, Axor und Atego. Es bietet:

- Ausgezeichnete thermische Beständigkeit.
- Sehr guten Verschleißschutz, auch unter schweren Betriebsbedingungen.
- Ausgeprägt gutes Synchronverhalten in MB-Nutzfahrzeuggetrieben.
- Besondere Alterungsbeständigkeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15D731	-	20l	Kanister	4008177161353	🇩🇪
15D733	-	208l	Leihfass	4008177161360	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.11

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Manual Z Long Life 75W-80

Castrol TRANSMAX Manual Z Long Life 75W-80 wurde als vollsynthetisches Mehrbereichs-Schaltgetriebeöl speziell für die Anforderungen von ZF Getrieben entwickelt. Es bietet:

- Hervorragende Temperatur- und Alterungsstabilität bieten gute Systemsauberkeit und verlängerte Ölwechselintervalle (bis zu 540.000 km oder 3 Jahren) verbunden mit geringerem Serviceaufwand.
- Überragendes Druckaufnahmevermögen (EP-Performance), auch unter extremen Lastbedingungen.
- Maximalen Schutz der Bauteile und sorgt für eine längere Lebensdauer.
- Ausgeprägte Temperaturreduzierung durch verringerte Reibung verlängert die Haltbarkeit der Getriebe.
- Optimales Viskosität-/Temperaturverhalten für bessere Schaltbarkeit - auch bei niedrigen Temperaturen bis -40 °C einsetzbar.
- Exzellente Reibcharakteristiken mit Karbon, Sinterbronze und Molybdän gewährleisten ein ausgezeichnetes Synchronverhalten und somit eine ausgezeichnete Schaltbarkeit und eine längere Lebensdauer der Getriebebauteile.
- Gute Dichtungsverträglichkeit minimiert Ölleckagen, verringert den Wartungsaufwand und schützt die Umwelt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15D70A	-	20l	Kanister	4008177162732	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D8E0	-	60l	Garagenfass	4008177162763	🇩🇪 🇦🇹
15D8DF	-	208l	Leihfass	4008177162756	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D8E1	-	1.000l	Leihfass	4008177162770	🇩🇪
217EE8	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MAN 341 Z5 · MB-Freigabe 235.41 · ZF TE-ML 01E, 02E, 16P

Castrol Empfehlungen



Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge



Castrol TRANSMAX Manual Long Life 75W-85

Castrol TRANSMAX Manual Long Life 75W-85 ist ein spezielles vollsynthetisches Schaltgetriebeöl für Nutzfahrzeuge. Es bietet:

- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlauf Eigenschaften.
- Ausgezeichneten Verschleißschutz.
- Reduziert bzw. beseitigt Schalthakeln und Geräusche.
- Hervorragende Scherstabilität und Alterungsbeständigkeit.
- Leichte Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen.
- Thermisch äußerst beständig, daher bester Schutz bei extremen Einsatz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15D8AB	-	20l	Kanister	4008177161629	DE
15D8B0	-	60l	Garagenfass	4008177161643	DE, CH, AT
15D8AE	-	208l	Leihfass	4008177161636	DE, CH, AT
15D8B1	-	1.000l	Leihfass	4008177161650	DE
217EE9	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, AT

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.4 · Volvo-Getriebeöl 97307:045

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Universal LL 75W-90

Castrol TRANSMAX Universal LL 75W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetischer Mehrbereichs-Schmierstoff zur universellen Verwendung in synchronisierten Handschaltgetrieben und Achsantrieben mit Anforderungen nach API GL-4 oder GL-5. Vorteile:

- Ein Produkt für Schaltgetriebe und Achsen bietet eine vereinfachte Lagerhaltung.
- Exzellentes Fließverhalten bei niedrigen Temperaturen sorgt für bessere Schaltqualität und geringen Verschleiß.
- Außergewöhnliche Oxidationsstabilität bei hohen Temperaturen und hervorragender Verschleißschutz verlängert die Getriebelebensdauer und erlaubt verlängerte Ölwechselintervalle.
- Volle Kompatibilität mit konventionellen Mineralölen und allen Dichtungen ergibt ein breites Einsatzspektrum.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15FOAB	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180705	DE, CH, AT
15DD06	-	20l	Kanister	4008177163463	DE
15DD0C	-	60l	Garagenfass	4008177163487	DE, CH, AT
15DD09	-	208l	Leihfass	4008177163470	DE, CH, AT

Spezifikationen

API GL-4/GL-5/MT-1 · SAE J2360

OEM Freigaben

MAN 341 Z2 · MAN 342 S1 · MB-Freigabe 235.8 · Scania STO 1:0 · ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A · Volvo-Getriebeöl 97312 · Scania STO 1:1G, STO 2:0A FS

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Universal LL 80W-90

Castrol TRANSMAX Universal LL 80W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein teilsynthetischer Mehrbereichsschmierstoff mit vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten in PKW- und NFZ-Getrieben. Es bietet:

- Vielseitige Verwendung für unterschiedliche Getriebetypen.
- Sehr guten Verschleißschutz kombiniert mit exzellenten Synchron-Eigenschaften.
- Optimiertes Druckaufnahmevermögen.
- Hohe thermische Beständigkeit.
- Sehr gute Alterungsbeständigkeit.
- Verlängerung von Ölwechselintervallen möglich (Herstellervorschrift beachten).

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15DC78	-	20l	Kanister	4008177162817	DE, CH, AT
15D8BA	-	60l	Garagenfass	4008177162916	DE, CH, AT
15DC77	-	208l	Leihfass	4008177162909	DE, CH, AT
217EED	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, AT

Spezifikationen

API GL-4/GL-5

OEM Freigaben

MAN 341 Z2 · MAN 342 M2 · MB-Freigabe 235.0 · Scania STO 1:0 · Scania STO 1:1G · ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12M, 16C, 17H, 19B, 21A

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Hino manual transmissions and differentials



Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge



Castrol TRANSMAX Axle EPX 80W-90

Castrol TRANSMAX Axle EPX 80W-90 ist ein Hochdruck-Getriebeöl der API-Klasse GL-5 für hochbelastete Achsantriebe sowie Endantriebe (AP-Achsen). Castrol TRANSMAX Axle EPX 80W-90 ist auch in Schaltgetrieben einsetzbar, wenn vom Hersteller ein Öl der Kategorie API GL-5 gefordert wird. Es bietet:

- Hervorragendes Druckaufnahmevermögen.
- Dauerhaften Verschleiß- und Korrosionsschutz.
- Ausgeprägte Schaumresistenz.
- Gute Dichtungsverträglichkeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1BA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180224	DE, CH, AT
15D761	-	20l	Kanister	4008177162299	DE, CH, AT
15D766	-	60l	Garagenfass	4008177162305	DE, CH, AT
15EEDD	-	208l	Leihfass	4008177177316	DE, AT

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A · MAN 342 M2

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Axle EPX 85W-140

Castrol TRANSMAX Axle EPX 85W-140 ist ein Hochdruck-Achsgetriebeöl der API-Klasse GL-5. Es bietet:

- Hervorragendes Druckaufnahmevermögen.
- Dauerhaften Verschleißschutz.
- Guten Korrosionsschutz.
- Gute Verträglichkeit mit Dichtungen und Buntmetallen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15DB25	-	20l	Kanister	4008177162473	DE, CH, AT
15DB28	-	208l	Leihfass	4008177162497	DE, CH, AT
15DB27	-	1.000l	Leihfass	4008177162480	DE

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

ZF TE-ML 05A, 12E, 16D, 21A

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Axle Long Drain 80W-90

Castrol TRANSMAX Axle Long Drain 80W-90 ist ein mineralölbasischer Schmierstoff für den Einsatz in hoch belasteten Getrieben, Antriebsachsen (inkl. Hypoidachsen mit großem Achsversatz) und Endantrieben. Vorteile:

- Erweitertes Ölwechselintervall verglichen mit MB 235.0 Produkten.
- Sehr effektiver Verschleißschutz, auch bei hoher Zahnflankenbelastung, ermöglicht eine deutlich längere Lebensdauer der Getriebekomponenten.
- Großer Temperatur-Einsatzbereich durch eine neue, moderne Additivtechnologie.
- Ausgezeichnete Eignung für Endantriebe (AP-Achsen).
- Hervorragende Schaumresistenz und sehr guter Korrosionsschutz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15DDDA	-	208l	Leihfass	4008177163432	DE, CH, AT

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

MAN 342 M3 · MAN 341 GA1 · MB-Freigabe 235.20 · Scania STO 1:0 · ZF TE-ML 05A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A

Castrol Empfehlungen



Castrol Produkte für Zweiräder

Motorenöle	Seite 52-55
Motorsportprodukte	Seite 56
Getriebe- und Gabelöle	Seite 57-58
Ketten- und Luftfilterpflege	Seite 59-60
Spezialitäten	Seite 61

Motorenöle für Zweiräder



Castrol POWER1 RACING 4T 5W-40

Castrol POWER1 RACING 4T 5W-40 ist ein Motorradmotorenöl auf HC-Synthesebasis mit der neuen Race Derived Technology™.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit.
- Starke Leistungsabgabe durch hervorragendes Reibverhalten.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.
- Katalysatorgeeignet.
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F58A	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189166	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15F58E	4	4l	Kanister	4008177189173	🇩🇪
14EB00	-	60l	Garagenfass	4008177098116	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
14CD99	-	208l	Leihfass	4008177072604	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪

Spezifikationen

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 RACING 4T 10W-30

Castrol POWER1 RACING 4T 10W-30 ist Motorradmotorenöl in HC-Synthesequalität mit der neuen Race Derived Technology™.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit.
- Starke Leistungsabgabe durch hervorragendes Reibverhalten.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.
- Katalysatorgeeignet.
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F54D	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188961	🇩🇪 🇦🇹
153C68	-	60l	Garagenfass	4008177079443	🇩🇪 🇦🇹
1503FE	-	208l	Leihfass	4008177072529	🇩🇪

Spezifikationen

API SL · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 RACING 4T 10W-40

Motorenöl in HC-Synthesequalität mit der neuen Race Derived Technology™. Es bietet ausgezeichnete Schmierfilmstabilität und Leistung auch bei hohen Belastungen wie z. B. dem Renneinsatz.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.
- Katalysatorgeeignet.
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F57C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177188992	🇩🇪
15F57B	4	4l	Kanister	4008177188985	🇩🇪

Spezifikationen

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 RACING 4T 10W-50

Motorenöl in HC-Synthesequalität mit der neuen Race Derived Technology™. Es bietet ausgezeichnete Schmierfilmstabilität und Leistung auch bei hohen Belastungen wie z. B. dem Renneinsatz.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.
- Katalysatorgeeignet.
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F599	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189142	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15F59D	4	4l	Kanister	4008177189159	🇩🇪

Spezifikationen

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Zweiräder



Castrol POWER1 4T 10W-40

Castrol POWER1 4T 10W-40 ist ein Motorradmotorenöl mit HC-Synthese.

- Reduzierte Reibungsverluste für maximal verfügbare Leistung dank Power Release Technology™.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.
- Verhindert vorzeitige Öleindickung und speziell bei Modellen mit Nasskupplung das "Kupplungsrutschen".
- Katalysatorgeeignet.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F5A0	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183201	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15F5A1	4	4l	Kanister	4008177183218	🇩🇪
15043A	-	20l	Kanister	4008177072369	🇩🇪
15043B	-	60l	Garagenfass	4008177098123	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15043C	-	208l	Leihfass	4008177129728	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
2B0004	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	🇩🇪

Spezifikationen

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 4T 15W-50

Castrol POWER1 4T 15W-50 ist Motorradmotorenöl mit HC-Synthese und Power Sustain Technology™.

- Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität.
- Hohe Schmiersicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren.
- Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls.
- Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen.
- Katalysatorgeeignet.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F587	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183034	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15F589	4	4l	Kanister	4008177183027	🇩🇪
15044B	-	60l	Garagenfass	4008177072420	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15044C	-	208l	Leihfass	4008177072437	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪

Spezifikationen

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 4T 20W-50

Castrol POWER1 4T 20W-50 mit Power Sustain Technology™ ist ein hochwertiges 4T Motorradmotorenöl.

- Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität.
- Hohe Schmiersicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren.
- Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls.
- Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen.
- Katalysatorgeeignet.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F578	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183065	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
15F57A	4	4l	Kanister	4008177183072	🇩🇪
1546DE	-	60l	Garagenfass	4008177121135	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪
1546DF	-	208l	Leihfass	4008177098093	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇪

Spezifikationen

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Motorenöle für Zweiräder



Castrol POWER1 SCOOTER 4T 5W-40

Castrol POWER1 SCOOTER 4T mit Scootek Technology™ ist ein, speziell für moderne Scooter Motoren entwickeltes, fortschrittliches 4-Takt-Motoröl in Premiumqualität.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit in der Startphase.
- Leistungsstarke Additivkomponenten bieten hervorragenden Verschleißschutz auch bei starker Belastung im stop- and go-Verkehr.
- Hochwertige Grundöle in Verbindung mit Antioxidantien verhindern die frühzeitige Alterung des Motoröls (Öleindickung) bei hoher thermischer Belastung.
- Optimierte Reibwerte minimieren innermotorische Reibungsverluste und sorgen so für eine bestmögliche Leistungsabgabe des Motors.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F54F	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177190278	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
154F8A	-	60l	Garagenfass	4008177121357	🇩🇪
15B507	-	208l	Leihfass	4008177142796	🇩🇪

Spezifikationen

API SL · JASO MB

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol POWER1 RACING 2T

Castrol POWER1 RACING 2T mit Race Derived Technology™ ist ein teilsynthetisches Höchstleistungs-Motoröl für 2-Takt Motoren.

- Optimierte Formulierung für saubere Verbrennung und hohen Verschleißschutz.
- Freisetzung des vollen Leistungspotentials des Motors.
- Schnelleres und präziseres Ansprechen des Motors.
- Saubere und rückstandsarme Verbrennung.
- Minimale Rauchentwicklung.
- Extrem belastbarer Schmierfilm.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F580	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177182723	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15F57F	4	4l	Kanister	4008177182716	🇩🇪

Spezifikationen

API TC · JASO FD · ISO-L-EGD

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol 2T

Castrol 2T ist ein mineralölbasisches Motoröl für Anwendungsbereiche von landbetriebenen 2-Takt-Motoren.

- Gute Schmierfähigkeit.
- Hoher Verschleißschutz.
- Verringert die Verkokung des Brennraumes und des Auslasssystems, dadurch behält der Motor länger seine Leistungsfähigkeit.
- Gute Dichtungsverträglichkeit und eignet sich deshalb auch für den Einsatz in älteren 2-Takt-Motoren.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F651	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177182921	🇩🇪 🇦🇹

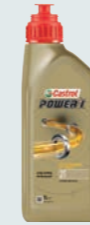
Spezifikationen

JASO FB

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Zweiräder



Castrol POWER1 2T

Castrol POWER1 2T ist ein hochwertiges 2-Takt-Motoröl für den Einsatz in Motoren mit getrennter Frischöl- oder Mischungsschmierung.

- Geringe Aschewerte zum Schutz etwaig verbauter Katalysatoren.
- Geeignet für 2-Takt-Motoren mit Getrennt- oder Mischungsschmierung.
- Gute Schmierfähigkeit in Verbindung mit einem hohen Verschleißschutz.
- Geringe Neigung zur Verkokung von Brennraum, Zündkerze und Auslasssystem.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F576	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183089	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
154F7B	-	60l	Garagenfass	4008177083976	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
154F7A	-	208l	Leihfass	4008177098178	🇩🇪

Spezifikationen

API TC · JASO FD · ISO-L-EGD

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol POWER1 SCOOTER 2T

Castrol POWER1 SCOOTER 2T ist ein teilsynthetisches Hochleistungsmotoröl für 2-Takt-Motoren in Motorrollern.

- Spezielle Formel verringert motorschädigende Ablagerungsbildung.
- Selbstmischend oder für Getrenntschmierung gemäß Herstellervorschrift.
- Das Auslasssystem bleibt frei von Verkokungen.
- Dauerhafter Schutz des Motors vor Verschleiß.
- Stark reduzierte Abgas-Rauchentwicklung durch saubere Verbrennung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F575	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183195	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭

Spezifikationen

API TC+ · JASO FD · ISO-L-EGD

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorsportprodukte für Zweiräder



Castrol POWER1 A747

Castrol POWER1 A747 ist ein aschearmes, synthetisches 2-Takt Rennsportmotoröl, welches speziell für den Einsatz in Hochleistungs-Rennmotoren entwickelt wurde.

- Bietet exzellente Schmiersicherheit bei hoher Drehzahl und Temperatur.
- Sorgt für geringe Ablagerungsbildung im Brennraum und auf Zündkerzen.
- Verhindert Drosselklappen-/Schieberklemmen bei feuchten/nassen Wetterbedingungen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F555	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177183041	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol POWER1 R40

Castrol POWER1 R40 ist ein rizinusbasisches Motorenöl für im Rennsport eingesetzte 2- und 4-Takt-Motoren.

- Viskositätsklasse SAE 40.
- Hervorragende Lasttrageigenschaften.
- Geeignet für im Rennsport eingesetzte 2- und 4-Takt-Motoren.
- Ausgezeichnete Schmiereigenschaften auch bei hohen thermischen Belastungen.

Hinweis: Castrol POWER1 R40 darf nicht mit Mineralölen vermischt werden. Bei einer Umölung ist unabhängig von der Folgequalität des Motorenöls ein gründlicher Spülvorgang erforderlich. Bei der Verwendung in 2-Takt-Motoren schlagen wir im Fall von längeren Standzeiten aufgrund einer möglichen Entmischung des Kraftstoff-Motorenölgemisches die Restentleerung des Kraftstofftanks vor.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15AD8D	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177139987	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Getriebe- und Gabelöle für Zweiräder



Castrol FORK OIL 10W

Castrol FORK OIL 10W ist ein für den On- und Offroad Bereich entwickeltes Gabelöl auf Mineralölbasis.

- Gewährleistet ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften über einen weiten Temperaturbereich.
- Moderne leistungsstarke Additive verhindern Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- Gute Scherstabilität garantiert ein optimales Betriebsverhalten über einen langen Zeitraum.
- Gute Dichtungsverträglichkeit ist gewährleistet.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15FIA8	12	500ml	Handipack	4008177181320	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol FORK OIL 15W

Castrol FORK OIL 15W ist ein für den On- und Offroad Bereich entwickeltes Gabelöl auf Mineralölbasis.

- Gewährleistet ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften über einen weiten Temperaturbereich.
- Moderne leistungsstarke Additive verhindern Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- Gute Scherstabilität garantiert ein optimales Betriebsverhalten über einen langen Zeitraum.
- Gute Dichtungsverträglichkeit ist gewährleistet.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15FIED	12	500ml	Handipack	4008177181337	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol FORK OIL 20W

Castrol FORK OIL 20W ist ein für den On- und Offroad Bereich entwickeltes Gabelöl auf Mineralölbasis.

- Gewährleistet ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften über einen weiten Temperaturbereich.
- Moderne leistungsstarke Additive verhindern Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- Gute Scherstabilität garantiert ein optimales Betriebsverhalten über einen langen Zeitraum.
- Gute Dichtungsverträglichkeit ist gewährleistet.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15FIEC	12	500ml	Handipack	4008177181344	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Getriebe- und Gabelöle für Zweiräder



Castrol MTX 10W-40

Castrol MTX 10W-40 ist ein mineralölbasisches Mehrbereichs-Motorradgetriebeöl.

- Hohe Schmierfilmstabilität für eine lange Lebensdauer aller Getriebekomponenten.
- Schutz vor Kupplungsrutschen und sanftes Einkuppelverhalten bei Ölbadkupplungen.
- Gute Schaltbarkeit sowohl bei niedrigen als auch hohen Temperaturen.
- Schutz vor Korrosion während länger andauernder Standzeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1BB	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177189876	

Spezifikationen

API SG

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol MTX FULL SYNTHETIC 75W-140

Castrol MTX FULL SYNTHETIC ist ein vollsynthetischer Getriebschmierstoff, entwickelt für alle Hochleistungsmotorräder, die über ein Schaltgetriebe mit separatem Ölhaushalt verfügen.

- Sehr gutes Kältefließverhalten bei niedrigen Temperaturen, d. h. schnelle Schmierstoffversorgung der Bauteile und geringe Reibungsverluste.
- Hohe Temperaturstabilität verbunden mit hohem Verschleißschutz und geräuscharmen Betrieb.
- Geringe Schaumneigung, speziell im Hochgeschwindigkeitsbetrieb.
- Hohe Scherstabilität für hervorragenden Verschleißschutz, auch bei extremen Beanspruchungen mit extremen Öltemperaturen.
- Geringe Getriebeöltemperaturen, hoher Komfort und hohe Langlebigkeit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1F7	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177182068	
15518D	-	20l	Kanister	4008177101410	

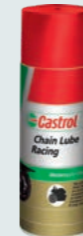
Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Ketten- und Luftfilterpflege



Castrol CHAIN LUBE RACING

Castrol CHAIN LUBE RACING ist unser Kettenspray für hoch beanspruchte Ketten leistungsstarker Motorräder und kann auch im Rennsport eingesetzt werden.

- Bildet einen lang anhaltenden, trockenen und halbtransparenten Schmierfilm, der auch bei hoher Geschwindigkeit hervorragend haftet und durch Wasser nicht abgewaschen wird.
- Die spezielle Verschleißschutz-Technologie bietet Gewähr dafür, dass Kettendehnung und Kettenradverschleiß bei hohen Belastungen und Geschwindigkeiten verringert werden.
- Die reibungsmindernde Schutzschicht bewirkt einen besonders leicht laufenden Kettentrieb.
- Bietet überragenden Schutz gegen Metallkorrosion hervorgerufen durch Feuchtigkeit und Salz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15512A	12	400ml	Spraydose	4008177098024	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol CHAIN SPRAY O-R

Castrol CHAIN SPRAY O-R kann für alle handelsüblichen Motorradketten mit oder ohne O-Ringen bzw. X-Ringen verwendet werden.

- Castrol CHAIN SPRAY O-R ist aufgrund seiner guten Dichtungsverträglichkeit besonders für den Einsatz von O- bzw. X-Ringketten geeignet.
- Es schützt vor Versprödung und Quellung der Dichtungen.
- Die hohe Kriechfähigkeit und das gute Haftvermögen schützen die Kette auch unter ungünstigen Bedingungen (z. B. Regenfahrten) optimal vor Verschleiß und Korrosion.
- Die weiße Produkteinfärbung führt zu einer sehr guten Sichtbarkeit und bietet so Schutz vor unbeabsichtigten, übermäßigen Produktauftrag auf die Kette.
- Verringert die Reibung effektiv und maximiert so die Kraftübertragung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
155C92	12	400ml	Spraydose	4008177098031	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Ketten- und Luftfilterpflege

Castrol FOAM AIR FILTER OIL

Castrol FILTER OIL ist ein lösemittel- und mineralölhaltiges Spezialprodukt, es dient zur Vorbehandlung von Schaumstoff- oder Baumwollgewebefiltern (Dauerfiltern).

- Aufgrund der sehr niedrigen Anfangsviskosität und guten Penetrationsfähigkeit dringt das FILTER OIL sehr leicht in den Schaumstofffilter ein und benetzt das Filtermaterial gleichmäßig und vollständig.
- Das in dem Filteröl enthaltene, leicht verdunstende Lösungsmittel verflüchtigt sich sehr rasch, so dass sich die hohe Endviskosität des Öles nach kurzer Zeit einstellt. Dies hat zur Folge, dass der Filter weder beim Lagern noch nach dem Einbau in das Luftfiltergehäuse Öl verliert, auch nicht bei erhöhter Temperatur.
- Castrol FILTER OIL bildet auf den wirksamen Filteroberflächen einen dünnen klebrigen Film aus, welcher die in der Ansaugluft enthaltenen Partikel zuverlässig absorbiert, ohne den Luftdurchsatz zu behindern. Somit ist der behandelte Filter ideal geeignet für erschwerte Betriebsbedingungen mit hohem Staubanfall.
- Nach Sättigung mit Schmutzbestandteilen kann der Filter bequem mit Castrol Filter Cleaner ausgewaschen werden, dieses ermöglicht eine lange Einsatzdauer des Gewebefilters.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15513D	12	400ml	Spraydose	4008177169076	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Spezialitäten für Zweiräder

Castrol BRAKE FLUID DOT 4

Castrol BRAKE FLUID DOT 4 ist eine synthetische Bremsflüssigkeit.

- Gute Sicherheitsreserven dank hohem Trocken- und Nass-Siedepunkt.
- Die niedrige Viskosität bei tiefen Temperaturen sorgt für ein rasches Ansprechen der Bremsen.
- Optimale Verträglichkeit mit allen Materialien in Bremsanlagen.
- Mischbar mit Bremsflüssigkeiten DOT 3 und DOT 4. Nicht mischbar mit Silikonbremsflüssigkeiten (DOT 5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2 Jahren.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F2CB	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180934	
15F2CE	4	5l	Kanister	4008177180989	

Spezifikationen

SAE J1703 • SAE J1704 • FMVSS 116 DOT 4 • ISO 4925 Klasse 4 • JIS K2233

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol GREENTEC BIKE CLEANER

Castrol GREENTEC BIKE CLEANER ist ein speziell für Motorräder und Scooter entwickelter Reiniger.

- Ermöglicht das effektive und sichere Reinigen von Lack-, Metall-, Kunststoff- und Gummioberflächen.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15513B	6	1l	Pumpflasche	4008177098062	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol MOTORCYCLE COOLANT

Castrol MOTORCYCLE COOLANT ist ein gebrauchsfertig vorgemischtes Frostschutzmittel auf Ethylenglykolbasis.

- Optimaler Korrosionsschutz im Kühlsystem, dadurch verlängerte Motorlebensdauer.
 - Hervorragende Kühl- und Wärmeübertragungseigenschaften.
 - Schutz aller Kühlsystem-Komponenten.
 - Verträglich mit Motorrad-Lackierungen.
 - Bietet Frostschutzsicherheit bis -25 °C.
- Vorsicht: Nicht geeignet für die Verwendung in Motoren aus Magnesium-Legierungen.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1CA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181801	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol SILICON SPRAY

Castrol SILICON SPRAY ist ein Schmiermittel-Spray auf Silikonbasis.

- Konserviert alle Kunststoff- und Gummiteile - Schmierung gleitender und rollender Kunststoffteile.
- Schützt gegen Entfärbung und Versprödung durch UV Strahlen.
- Frischt matte Oberflächen auf und gibt neuen Glanz.
- Bietet Schutz vor Feuchtigkeit - optimale Wasserverdrängung.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15516C	12	400ml	Spraydose	4008177098086	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol Spezialitäten

Castrol ENGINE SHAMPOO	Seite 64
Bremsflüssigkeiten für PKW	Seite 64-65
Frostschutz für PKW	Seite 66-67
Universalschmiermittel	Seite 68-69
Hydrauliköle für Nutzfahrzeuge	Seite 69-70
Gartenprodukte	Seite 71
Motorenöle für Außenbordmotoren	Seite 72

Castrol ENGINE SHAMPOO



Castrol ENGINE SHAMPOO

Castrol ENGINE SHAMPOO unterstützt bei der Aufrechterhaltung der Motorleistung und -effizienz.

- Die innovative Formulierung mit Castrols Powerful Cleaning Agent (PCA) wirkt so effektiv, dass vorhandener Schlamm abgelöst wird.
- Es hilft die Motorleistung und die Motoreffizienz zu unterstützen, indem es Ablagerungen an Motorbauteilen entfernt.
- Die innovative Formulierung ist mit den üblichen Materialien im Motor (z. B. Dichtungen) verträglich und greift diese, trotz kraftvoller Reinigungswirkung, nicht an.
- Castrol ENGINE SHAMPOO ist lösungsmittelfrei.
- Einfacher Einsatz: Castrol ENGINE SHAMPOO vor dem Motorölwechsel in entsprechender Menge dem Motoröl beifügen, dann 10 Minuten im Leerlauf umwälzen lassen und dann Motoröl ablassen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15CF7C	6	300ml	Schraubverschlussdose	4008177158773	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Bremsflüssigkeiten für PKW



Castrol BRAKE FLUID DOT 4

Castrol BRAKE FLUID DOT 4 ist eine synthetische Bremsflüssigkeit auf der Basis von Polyalkylenglykolether mit hohem Siedepunkt und speziell ausgewählten Additiven, die das Bremssystem vor Korrosion und Dampfblasenbildung schützen.

- Gute Sicherheitsreserven dank hohem Trocken- und Nass-Siedepunkt.
- Die niedrige Viskosität bei tiefen Temperaturen sorgt für ein rasches Ansprechen der Bremsen.
- Optimale Verträglichkeit mit allen Materialien in Bremsanlagen.
- Mischbar mit Bremsflüssigkeiten DOT 3 und DOT 4. Nicht mischbar mit Silikonbremsflüssigkeiten (DOT 5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2 Jahren.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F2CB	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180934	🇩🇪
15F2CE	4	5l	Kanister	4008177180989	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭

Spezifikationen

SAE J1703 · SAE J1704 · FMVSS 116 DOT 4 · ISO 4925 Klasse 4 · JIS K2233

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Bremsflüssigkeiten für PKW



Castrol REACT DOT 4 LOW TEMP

Castrol REACT DOT 4 LOW TEMP ist eine synthetische Bremsflüssigkeit auf der Basis von Glykolether plus Boratester mit hohem Nass- und Trockensiedepunkt.

- Sehr gute Sicherheitsreserven dank hohem Trocken- und Nass-Siedepunkt.
- Die extrem niedrige Viskosität bei niedrigen Temperaturen sorgt für ein rasches Ansprechen der Bremsen und der Fahrdynamik-Assistenten.
- Optimale Verträglichkeit mit allen Dichtungsmaterialien und allen anderen Werkstoffen, die in Fahrdynamik-Reglern eingesetzt werden.
- Mischbar mit Bremsflüssigkeiten DOT 3, DOT 4 und DOT 5.1. Nicht mischbar mit Silikonbremsflüssigkeiten (DOT 5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2 Jahren.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F144	4	5l	Kanister	4008177180880	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15D8A7	-	60l	Garagenfass	4008177160394	🇩🇪

Spezifikationen

SAE J1703, SAE J1704 · FMVSS116 DOT 4 · ISO 4925 Klasse 6 · JIS K2233 · VW TL 766-Z

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4

Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4 Bremsflüssigkeit ist für den Einsatz in hydraulisch betriebenen Brems- und Kupplungssystemen in PKW, Nutzfahrzeugen und Zweirädern ausgelegt.

- Kompatibel mit anderen Bremsflüssigkeiten nach DOT 3, DOT 4 und DOT 5.1.
- Erhöhte Sicherheit vor Dampfblasenbildung nach erfolgter Feuchtigkeitsaufnahme.

Hinweis: Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4 nicht in Hydrauliksystemen einsetzen, für die Flüssigkeiten auf Silikonbasis (DOT 5) oder Mineralölbasis vorgeschrieben sind.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F270	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181016	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15F273	4	5l	Kanister	4008177181047	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15CC78	-	60l	Garagenfass	4008177157875	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭

Spezifikationen

SAE J1703 · SAE J1704 · FMVSS116 DOT 4 · ISO 4925 Klasse 4 · JIS K2233

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol REACT SRF RACING

Castrol REACT SRF RACING ist eine Hochleistungsbremsflüssigkeit, die speziell für den Rennsport eingesetzt wurde.

- Übertrifft DOT 4 Klassifizierung und ist mit üblichen Glykolether-Bremsflüssigkeiten mischbar.
- Extrem hoher Trocken- (über 300 °C) und Nasssiedepunkt (über 260 °C).
- Castrol REACT SRF RACING sollte nach spätestens 18 Monaten gewechselt werden.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1D0	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180996	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15383C	-	208l	Leihfass	4008177154539	🇩🇪

Spezifikationen

FMVSS 116 DOT 3/DOT 4 · ISO 4925 Class 4 · SAE J 1703 · SAE J1704 · JIS K2233

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Frostschutz für PKW



Castrol RADICOOL

Castrol RADICOOL ist ein silikathaltiges Kühlflüssigkeitskonzentrat und kann in Benzin- und Dieselmotoren (auch Aluminium und Grauguss) eingesetzt werden.

- Schutz gegen hartes Wasser.
- Effektive Kühlwirkung.
- Hervorragender Korrosionsschutz.
- Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- Schutz vor Kavitation.
- Enthält Bitrex - zum Schutz vor Verschlucken.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15558D	-	20l	Kanister	4008177101595	☐
15558F	-	208l	Leihfass	4008177123146	☐

Spezifikationen

ASTM D3306 · BS 6580:2010

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol RADICOOL NF

Castrol RADICOOL NF ist ein silikathaltiges Kühlflüssigkeitskonzentrat und kann in Benzin- und Dieselmotoren (auch Aluminium und Grauguss) eingesetzt werden.

- Schutz gegen hartes Wasser.
- Effektive Kühlwirkung.
- Hervorragender Korrosionsschutz.
- Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- Schutz vor Kavitation.
- Enthält Bitrex - zum Schutz vor Verschlucken.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15EF54	-	60l	Garagenfass	4008177100130	☐☐☐
15EF51	-	208l	Leihfass	4008177100109	☐☐☐

Spezifikationen

ASTM D3306(I), ASTM D4985 · BS6580:2010 · JIS K2234

OEM Freigaben

MAN 324 Typ NF · MTU MTL 5048 · VW TL-774C (G11) · MB-Freigabe 325.0 · Deutz DQC CA-14

Castrol Empfehlungen



Castrol RADICOOL PREMIX

Castrol RADICOOL PREMIX ist eine silikathaltige, gebrauchsfertige Kühlflüssigkeit.

- Schutz gegen hartes Wasser.
- Effektive Kühlwirkung.
- Hervorragender Korrosionsschutz.
- Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- Schutz vor Kavitation.
- Enthält Bitrex - zum Schutz vor Verschlucken.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F145	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177180767	☐☐☐
15ED2F	-	208l	Leihfass	4008177105111	☐☐

Spezifikationen

ASTM D3306 (III), ASTM D 3306 · BS6580:2010

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Frostschutz für PKW



Castrol RADICOOL SF

Castrol RADICOOL SF ist ein silikatfreies Long Life Kühlflüssigkeitskonzentrat (OAT-Technologie).

- Schutz gegen hartes Wasser.
- Effektive Kühlwirkung.
- Hervorragender Korrosionsschutz.
- Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- Schutz vor Kavitation.
- Enthält Bitrex - zum Schutz vor Verschlucken.

Castrol RADICOOL SF nicht unverdünnt einsetzen!

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15ED15	-	20l	Kanister	4008177176708	☐
15D540	-	60l	Garagenfass	4008177159909	☐
15EE88	-	208l	Leihfass	4008177176999	☐☐☐

Spezifikationen

ASTM D3306(I), ASTM D4985, ASTM D6210 · BS6580:2010 · JASO JIS K2234

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M97B44-D · MAN 324 Typ SNF · MB-Freigabe 325.3 · VW-TL-774F (G12+) · DAF 74002

Castrol Empfehlungen



Castrol RADICOOL SF PREMIX

Castrol RADICOOL SF PREMIX ist eine silikatfreie und gebrauchsfertige Kühlflüssigkeit (OAT-Technologie).

- Schutz gegen hartes Wasser.
- Effektive Kühlwirkung.
- Hervorragender Korrosionsschutz.
- Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- Schutz vor Kavitation.
- Enthält Bitrex - zum Schutz vor Verschlucken.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15ECEA	-	60l	Garagenfass	4008177176661	☐☐☐
15ECE9	-	208l	Leihfass	4008177176654	☐☐☐

Spezifikationen

ASTM D3306 (III) · ASTM D4985 · ASTM D6210 · BS 6580:2010

OEM Freigaben

MAN 324 TYP SNF · MB-Freigabe 326.3 · VW TL 774F (G12+) · Deutz DQC CB-14 · DAF 74002

Castrol Empfehlungen



Castrol RADICOOL Si-OAT

Castrol RADICOOL Si-OAT ist ein nitrit-, amin- und phosphatfreies Kühlerfrostschutzmittel mit Hybrid-Technologie der neuesten Generation.

- Bei 1:1 Vol. % Mischung mit Wasser eine Frostsicherheit von -38 °C.
- Hervorragender Korrosionsschutz.
- Schutz vor Ablagerungen, da es ein phosphatfreies Produkt ist.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15ED79	-	208l	Leihfass	4008177176869	☐☐☐

Spezifikationen

ASTM D3306(I), ASTM D4985 · BS6580:2010 · JIS K2234

OEM Freigaben

MAN 324 Typ Si-OAT · MB-Freigabe 235.5 · VW TL-774G

Castrol Empfehlungen

Castrol CLS GREASE

Castrol CLS GREASE ist ein Hochdruck-Fließfett, das unter Verwendung einer optimierten Kombination aus synthetischem Grundöl, Lithiumverdicker-Technologie und einem speziell ausgewählten Additivsystem mit EP/Verschleißschutzadditiven, Antioxidantien und Korrosionsinhibitoren entwickelt wurde.

- Eine gute mechanische Stabilität ermöglicht einen erweiterten Servicebetrieb.
- Hervorragende EP Leistung mit verbessertem Bauteilschutz.
- Ein ausgezeichneter Korrosionsschutz bietet erweiterten Service in exponierteren Betriebsumgebungen.
- Überlegene Kaltfließigenschaften ermöglichen den ganzjährigen Einsatz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15EEF2	-	18kg	Hobbock	4008177177231	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15EEF3	-	25kg	Hobbock	4008177177248	🇩🇪
15EEF4	-	50kg	Hobbock	4008177177255	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen
NLGI 00/000

OEM Freigaben
MB-Freigabe 264.0 · MAN 283 Li-P 00/000

Castrol Empfehlungen

Castrol HIGH TEMPERATURE GREASE

Castrol HIGH TEMPERATURE GREASE ist ein Hochleistungs-Lithium-Komplexfett, welches sich durch seine hervorragenden Hochdruckeigenschaften auszeichnet.

- Ausgezeichnete thermische und mechanische Stabilität.
- Sehr gute Verschleißschutzeigenschaften.
- Hervorragende Beständigkeit gegenüber Wasser.
- Sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
1503AD	12	400g	Kartusche	4008177072215	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
1503AA	-	18kg	Hobbock	4008177133022	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
1503AC	-	50kg	Hobbock	4008177137327	🇩🇪
1503AB	-	180kg	Hobbock	4008177133039	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen
NLGI 2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol LMX LI-KOMPLEXFETT

Castrol LMX LI-KOMPLEXFETT ist ein besonders für hoch belastete Schmierstellen entwickeltes Mehrzweckfett auf Basis einer Lithium-Komplex-Seife.

- Sehr gute Druckaufnahmefähigkeit.
- Hohe Alterungsbeständigkeit.
- Exzellenter Korrosionsschutz.
- Gute Wasserbeständigkeit.
- Thermisch hoch belastbar.
- Verschleißschützend.
- Für Lebensdauerschmierung geeignet.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
155ED4	12	400g	Kartusche	4008177072239	🇩🇪 🇦🇹
15EEE7	-	25kg	Hobbock	4008177177217	🇩🇪 🇦🇹
14591C	-	180kg	Hobbock	4008177131264	🇩🇪

Spezifikationen
NLGI 2

OEM Freigaben
MB-Freigabe 265.1 · MAN 284 Li-H 2

Castrol Empfehlungen

Castrol MOLY GREASE

Castrol MOLY GREASE ist ein Mehrzweckfett auf Lithiumseifenbasis mit Notlaufeigenschaften.

- Sehr gute thermische und mechanische Stabilität.
- Ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften.
- Der MoS₂ Festschmierstoff bietet zusätzliche Verschleißschutzeigenschaften.
- Gute Beständigkeit gegenüber Wasser.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15EEDE	-	18kg	Hobbock	4008177177224	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol MULTIPURPOSE GREASE

Castrol MULTIPURPOSE GREASE ist ein hochqualitatives Mehrzweckfett, welches durch seine Kombination aus Mineralöl, Lithiumseife und speziellen Extrem-Pressure und Antiwear-Wirkstoffen in vielen Bereichen einsetzbar ist.

- Enthält qualitativ hochwertiges Mineralöl.
- EP/AW Wirkstoffe, Inhibitoren gegen Korrosion und Oxidation beigefügt.
- Guter Schutz gegen Staub, Wasser und Wasserdampf.
- Einer Vermischung mit anderen Fetten (wenn sie nicht auf Lithiumseifenbasis sind) wird abgeraten.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
1560C0	-	50kg	Leihfass	4008177106514	🇩🇪
15EED5	-	180kg	Hobbock	4008177177521	🇩🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Hydrauliköle für Nutzfahrzeuge

Castrol HYPIN AWS 10

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaudämpfung.

- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15495F	-	20l	Kanister	4008177084331	🇩🇪 🇦🇹 🇪🇺
15496E	-	208l	Leihfass	4008177084355	🇩🇪 🇦🇹

Spezifikationen
Produktpalette Castrol HYPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Högglunds-Denison HF-0, HF-3

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol HYPIN AWS 22

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaudämpfung.

- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.



Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F031	-	20l	Kanister	4008177952890	🇩🇪 🇦🇹
1514F8	-	208l	Leihfass	4008177927270	🇩🇪 🇦🇹
143A82	-	1.000l	Leihfass	4008177988547	🇩🇪

Spezifikationen
Produktpalette Castrol HYPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Högglunds-Denison HF-0, HF-6

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Hydrauliköle für Nutzfahrzeuge



Castrol HYSPIN AWS 32

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaumdämpfung.

- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F01B	-	20l	Kanister	4008177952906	DE, CH
15F01C	-	208l	Leihfass	4008177928024	DE, CH
2B0031	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	DE, CH
215B3F	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, CH

Spezifikationen

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-8

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol HYSPIN AWS 46

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaumdämpfung.

- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F03F	-	20l	Kanister	4008177952913	DE, CH, IT
141264	-	60l	Garagenfass	4008177928079	DE, CH, IT
15F040	-	208l	Leihfass	4008177928055	DE, CH
2B005A	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	DE, CH
215807	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	DE, CH

Spezifikationen

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-11

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol HYSPIN AWS 68

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaumdämpfung.

- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F020	-	20l	Kanister	4008177952920	DE, CH
15F021	-	208l	Leihfass	4008177928086	DE, CH

Spezifikationen

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-12

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Gartenprodukte



Castrol GARDEN 2T

Castrol GARDEN 2T ist ein Hochleistungsmotorenöl auf Mineralölbasis für 2-Takt-Motoren in Gartengeräten.

- Sehr guter Verschleißschutz.
- Schutz vor Ablagerungen.
- Geringe Rauchentwicklung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1C4	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181375	DE, CH

Spezifikationen

API TC

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol GARDEN 4T 10W-30

Castrol GARDEN 4T 10W-30 ist ein modernes Motorenöl für 4-Takt-Motoren in Gartengeräten.

- Mehrbereichsmotorenöl SAE 10W-30.
- Ausgezeichnete Motorensauberkeit.
- Hervorragender Verschleißschutz.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1BD	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181733	DE, CH, IT

Spezifikationen

API SL

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol GARDEN CHAIN OIL

Castrol GARDEN CHAIN OIL wird aus hochraffiniertem Mineralöl unter Zugabe spezieller Additive gewonnen.

- Hohes Haftvermögen für geringe Abschleuderverluste.
- Bietet ausgezeichneten Schutz und verlängert so die Lebensdauer der Kette.
- Ganzjährig einsetzbar.
- Sparsam im Verbrauch.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1C0	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181757	DE

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Außenbordmotoren



Castrol OUTBOARD 2T

Castrol OUTBOARD 2T ist ein modernes Hochleistungs-Zweitaktöl für Außenbordmotoren.

- Bietet eine hervorragende Motorsauberkeit für eine konstante Motorleistung.
- Schützt vor Hochgeschwindigkeitsverschleiß und Fressen.
- Verhindert Aschebildung in Brennraum und Kolbenboden und reduziert so das Risiko einer Fehlzündung.
- Sorgt für maximalen Schutz vor Salzwasserkorrosion.
- Hält Zündkerzen sauber: Dies ermöglicht einen schnellen und einfachen Kaltstart.
- Hat eine ausgezeichnete Mischbarkeit von Kraftstoff bei niedrigen Temperaturen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1BE	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181740	

Spezifikationen

NMMA TC-W II · NMMA TC-W III

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol OUTBOARD 4T

Castrol OUTBOARD 4T ist ein Hochleistungsschmierstoff, der für alle 4-Takt-Außenbordmotoren der großen japanischen und amerikanischen Hersteller entwickelt wurde.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in
15F1BF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177181771	

Spezifikationen

API SL/CF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Displays



Die gezeigten Produkte stellen Platzhalter dar. Sie variieren gemäß Ihrer Bestellung.

Castrol Display 24 x 5 Liter

Das mittlere Castrol Display fasst insgesamt 24 x 5-Liter-Gebinde. Es ist durch seinen geringen Platzbedarf gut geeignet als verkaufsfördernde Zweitplatzierung am POS sowie für schnelle Verkaufsaktionen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15F6B8	24	5l	Castrol EDGE 0W-40 A3/B4	4008177183645
15F7E0	24	5l	Castrol EDGE 5W-30 LL	4008177188565
15F6D8	24	5l	Castrol EDGE 5W-30 M	4008177183676
15F926	24	5l	Castrol MAGNATEC 5W-30 C3	4008177189470
15F7D4	24	5l	Castrol MAGNATEC 10W-40 A/B	4008177189128
15F688	24	5l	Castrol GTX 5W-40 A3/B4	4008177188473
15F900	24	5l	Castrol GTX 10W-40 A3/B4	4008177189265



Castrol Germany GmbH

Überseeallee 1
20457 Hamburg
Telefon 0800/86 37 370*
Fax 0800/83 22 200
www.castrol.com/de

Castrol Österreich Lubricants GmbH

Am Belvedere 10
A-1100 Wien
www.castrol.at

Castrol Switzerland GmbH

Neuhofstrasse 12
6340 Baar, Schweiz
www.castrol.com/de_ch

* kostenfrei innerhalb Deutschlands für alle Anrufe aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz