

FREIGABEN DURCH FAHRZEUGHERSTELLER **FÜR DIN EN 15940 KRAFTSTOFFE**

FuelMotion® Diesel H (HVO 100)

Für Leichtes Nutzfahrzeug + Schweres Nutzfahrzeug, PKW, Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs, Marine, Generatorsatz und anderen Anwendungen, in denen Dieselmotoren eingesetzt werden.

Da täglich neue Freigaben der Fahrzeugherstellen erfolgen, sind ggf. nicht alle freigegebenen Fahrzeugtypen in unserer Tabelle aufgelistet. Bitte melden Sie sich daher bei uns, falls Sie Ihren Fahrzeugtyp bzw. Motortyp nicht in der Liste auffinden. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Die vorliegende Auflistung basiert auf öffentlich verfügbaren Informationen (Handbücher, Pressemitteilungen, etc.).

PKW

1 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
Audi	PKW	Alle 4-Zylinder-Motoren	ab 06.2021
Audi	PKW	Alle 6-Zylinder-Motoren	ab 02.2022
BMW	PKW	Alle	ab 03.2020
Citroen	PKW	Alle	ab 01.2011
Dacia	PKW	Sandero und Logan 1.5 DCi	ab 03.2020
Dacia	PKW	Duster DCi 115	ab 10.2020
Mercedes Benz	PKW	Vito Tourer, V-Klass (MU2, OM654 DE 20 LA 100kW (136PS), MU4, OM654 DE 20 LA 120kW (163PS), MU6, OM654 DE 20 LA 120kW (190PS)	ab 10.2016
DS	PKW	Alle Dieselmotoren	ab 01.2011
Mini	PKW	Alle	ab 03.2020
Nissan	PKW	Alle	ab 2006
Opel	PKW	Opel Grandland X, Combo	ab 2018
Peugeot	PKW	Alle	ab 01.2011
Renault	PKW	Alle PKW	ab 11.2018
Seat	PKW	Alle 4-Zylinder-Motoren	ab 06.2021
Skoda	PKW	Alle 4-Zylinder-Motoren	ab 06.2021
Volkswagen	PKW	Alle 4-Zylinder-Motoren	ab 06.2021
Volkswagen	PKW	Touareg 6-Zylinder-Motoren	ab 02.2022
Volvo Cars	PKW	XC90 (SPA Plattform)	ab 2015
Volvo Cars	PKW	S90, V90, V90 Cross country (SPA Plattform)	ab 2016
Volvo Cars	PKW	XC60 (SPA Plattform)	ab 2017
Volvo Cars	PKW	V60, V60 Cross country, XC40 (SPA & CMA Plattformen)	ab 2018

Wir übernehmen keinerlei Garantie oder Gewährleistung für unsachgemäßen Gebrauch. Darüber hinaus sind die Angaben nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Änderungen der Angaben vorbehalten.

02_2023

FREIGABEN DURCH FAHRZEUGHERSTELLER **FÜR DIN EN 15940 KRAFTSTOFFE**

FuelMotion® Diesel H (HVO 100)

Für Leichtes Nutzfahrzeug + Schweres Nutzfahrzeug, PKW, Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs, Marine, Generatorsatz und anderen Anwendungen, in denen Dieselmotoren eingesetzt werden.

Da täglich neue Freigaben der Fahrzeugherstellen erfolgen, sind ggf. nicht alle freigegebenen Fahrzeugtypen in unserer Tabelle aufgelistet. Bitte melden Sie sich daher bei uns, falls Sie Ihren Fahrzeugtyp bzw. Motortyp nicht in der Liste auffinden. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Die vorliegende Auflistung basiert auf öffentlich verfügbaren Informationen (Handbücher, Pressemitteilungen, etc.).

Leichtes Nutzfahrzeug

2 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
Citroen	Leichtes Nutzfahrzeug	Alle	ab 01.2011
Mercedes Benz	Leichtes Nutzfahrzeug	Citan (95 und 116 PS)	ab 11.2021
Mercedes Benz	Leichtes Nutzfahrzeug	Sprinter MA6 OM651	ab 10.2016
Mercedes Benz	Leichtes Nutzfahrzeug	Sprinter (MR6)	ab 10.2019
Ford	Leichtes Nutzfahrzeug	Ford Transit, Ford Transit Custom, Ranger 2.0 I EcoBlue	ab 05.2019
Ford	Leichtes Nutzfahrzeug	Transit Connect, 1.5-litre EcoBlue	ab 05.2019
Ford	Leichtes Nutzfahrzeug	Transit Courier, 1.5-litre duratorq	ab 11.2020
Isuzu	Leichtes Nutzfahrzeug	Alle	ab 2016
MAN	Leichtes Nutzfahrzeug	TGE	ab 2016
Nissan	Leichtes Nutzfahrzeug	Alle	ab 2006
Peugeot	Leichtes Nutzfahrzeug	Alle	ab 01.2011
Renault Trucks	Leichtes Nutzfahrzeug	Master	ab 2016
Renault	Leichtes Nutzfahrzeug	Traffic, Master, Kangoo	ab 03.2019
Toyota	Leichtes Nutzfahrzeug	Proace, Proace Verso	ab 2014
Volkswagen	Leichtes Nutzfahrzeug	Caddy Crafter, T-Serie Alle 4-Zylinder-Motoren	ab 06.2021
Volkswagen	Leichtes Nutzfahrzeug	Alle über 3.5 ton Gesamtgewicht	ab 2016

Wir übernehmen keinerlei Garantie oder Gewährleistung für unsachgemäßen Gebrauch. Darüber hinaus sind die Angaben nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Änderungen der Angaben vorbehalten.

02_2023

FREIGABEN DURCH FAHRZEUGHERSTELLER **FÜR DIN EN 15940 KRAFTSTOFFE**

FuelMotion® Diesel H (HVO 100)

Für Leichtes Nutzfahrzeug + Schweres Nutzfahrzeug, PKW, Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs, Marine, Generatorsatz und anderen Anwendungen, in denen Dieselmotoren eingesetzt werden.

Da täglich neue Freigaben der Fahrzeugherstellen erfolgen, sind ggf. nicht alle freigegebenen Fahrzeugtypen in unserer Tabelle aufgelistet. Bitte melden Sie sich daher bei uns, falls Sie Ihren Fahrzeugtyp bzw. Motortyp nicht in der Liste auffinden. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Die vorliegende Auflistung basiert auf öffentlich verfügbaren Informationen (Handbücher, Pressemitteilungen, etc.).

Schweres Nutzfahrzeug

3 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
Cummins	Schweres Nutzfahrzeug	F3.8, B4.5, B6.7 und L9 Motoren	ab 01.2013
Daf	Schweres Nutzfahrzeug	Alle	Alle
Mercedes Benz	Schweres Nutzfahrzeug	OM934, OM936, OM470, OM471, OM473	ab 01.2013
Mercedes Benz	Schweres Nutzfahrzeug	Alle Schweren Nutzfahrzeugmotoren von Euro II bis EEV	ab 1995
Iveco	Schweres Nutzfahrzeug	Tector 8, Cursor 9, Cursor 10, Cursor 13, NEF	ab 2017
Iveco	Schweres Nutzfahrzeug	Daily 3.5 - 7.0 ton	ab 2020
MAN	Schweres Nutzfahrzeug	D2676 neu (mit TopTorque), D0834, D0836	ab 2013
MAN	Schweres Nutzfahrzeug	D0834, D0836, D1556, D2066, D2676, D3876	ab 2016
Renault Trucks	Schweres Nutzfahrzeug	Alle	ab 2008
Volvo	Schweres Nutzfahrzeug	Alle	ab 2008

Wir übernehmen keinerlei Garantie oder Gewährleistung für unsachgemäßen Gebrauch. Darüber hinaus sind die Angaben nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Änderungen der Angaben vorbehalten.

02_2023

FREIGABEN DURCH FAHRZEUGHERSTELLER **FÜR DIN EN 15940 KRAFTSTOFFE**

FuelMotion® Diesel H (HVO 100)

Für Leichtes Nutzfahrzeug + Schweres Nutzfahrzeug, PKW, Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs, Marine, Generatorsatz und anderen Anwendungen, in denen Dieselmotoren eingesetzt werden.

Da täglich neue Freigaben der Fahrzeugherstellen erfolgen, sind ggf. nicht alle freigegebenen Fahrzeugtypen in unserer Tabelle aufgelistet. Bitte melden Sie sich daher bei uns, falls Sie Ihren Fahrzeugtyp bzw. Motortyp nicht in der Liste auffinden. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Die vorliegende Auflistung basiert auf öffentlich verfügbaren Informationen (Handbücher, Pressemitteilungen, etc.).

Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs

4 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
Agco	Alle	Alle	Alle
Mercedes Benz	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	OM934, OM936, OM470 und OM471	ab 01.2018
Caterpillar	Alle	Alle	Alle
Cummins	Alle	FB4.5, B6.7 und L9 Motoren	Alle
Deere	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	Alle
Deutz	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle Motoren ohne Abgasnachbehandlung	Alle
Deutz	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	<ul style="list-style-type: none"> · 912/913/914/914M (keine Wirbelkammer-Motoren) · 2011 · 1012/2012/1013/ 1013M/2013 · 1015/1015M/2015/ 2015M · D 2.2/D 2.9 · TD 2.2/TD 2.9/TD 3.6 · TCD 2012 2V/4V · TCD 2013 2V/4V · TCD 2.2/TCD 2.9/TCD 3.6/TCD 4.1/TCD 6.1/ TCD 7.8/TCD 9.0 L4/TCD 12.0 L6/TCD 13.5 L6/ TCD 16.0 V8 /TCD 18.0 L6 (US EPA Tier 4 final) · TTCD 6.1/TTCD 7.8 	Alle
Hatz	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	Alle
Kohler	Alle	Alle	Alle
Komatsu	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	Alle

>>>

>>>

Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs

5 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
Komatsu	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	Alle
Komatsu	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	EU Stufe IV Motoren und EU Stufe V Motoren	ab 2014
Kubota	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	Alle
Liebherr	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle bis 560 kW	Alle
MTU	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Serie 1000-1500	ab 2006
Perkins	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	ab 2018
Scania	Alle	Alle	ab 2008
Thermo King	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs		Alle
Volvo	Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs	Alle	Alle

Wir übernehmen keinerlei Garantie oder Gewährleistung für unsachgemäßen Gebrauch. Darüber hinaus sind die Angaben nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Änderungen der Angaben vorbehalten.

02_2023

FREIGABEN DURCH FAHRZEUGHERSTELLER FÜR DIN EN 15940 KRAFTSTOFFE

FuelMotion® Diesel H (HVO 100)

Für Leichtes Nutzfahrzeug + Schweres Nutzfahrzeug, PKW, Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs, Marine, Generatorsatz und anderen Anwendungen, in denen Dieselmotoren eingesetzt werden.

Da täglich neue Freigaben der Fahrzeugherstellen erfolgen, sind ggf. nicht alle freigegebenen Fahrzeugtypen in unserer Tabelle aufgelistet. Bitte melden Sie sich daher bei uns, falls Sie Ihren Fahrzeugtyp bzw. Motortyp nicht in der Liste auffinden. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Die vorliegende Auflistung basiert auf öffentlich verfügbaren Informationen (Handbücher, Pressemitteilungen, etc.).

Marine

6 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
MTU	Marine	Serie 2000 und 4000, projektspezifische Freigabe möglich	Alle
Steyr	Marine	M1	Alle
Volvo	Marine	Alle	Alle

Wir übernehmen keinerlei Garantie oder Gewährleistung für unsachgemäßen Gebrauch. Darüber hinaus sind die Angaben nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Änderungen der Angaben vorbehalten.

02_2023

FREIGABEN DURCH FAHRZEUGHERSTELLER FÜR DIN EN 15940 KRAFTSTOFFE

FuelMotion® Diesel H (HVO 100)

Für Leichtes Nutzfahrzeug + Schweres Nutzfahrzeug, PKW, Maschinen und Geräte abseits des Straßenverkehrs, Marine, Generatorsatz und anderen Anwendungen, in denen Dieselmotoren eingesetzt werden.

Da täglich neue Freigaben der Fahrzeugherstellen erfolgen, sind ggf. nicht alle freigegebenen Fahrzeugtypen in unserer Tabelle aufgelistet. Bitte melden Sie sich daher bei uns, falls Sie Ihren Fahrzeugtyp bzw. Motortyp nicht in der Liste auffinden. Wir helfen Ihnen gerne weiter. Die vorliegende Auflistung basiert auf öffentlich verfügbaren Informationen (Handbücher, Pressemitteilungen, etc.).

Generatorsatz

7 von 7

Hersteller	Fahrzeugtyp	Model	Zulassungsdatum
MTU	Generatorsatz	4000 Serie	Alle

Wir übernehmen keinerlei Garantie oder Gewährleistung für unsachgemäßen Gebrauch. Darüber hinaus sind die Angaben nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Änderungen der Angaben vorbehalten.

02_2023