

## Abarth

Tous les véhicules essence à partir de l'année de fabrication 2008 sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Alfa Romeo

Tous les nouveaux modèles essence à partir du 1<sup>er</sup> janvier de l'année de fabrication 2011 sont compatibles avec l'essence 95 E10. De plus, les modèles avec moteur essence d'Alfa Romeo mentionnés ci-dessous, sont également compatibles avec l'essence 95 E10 :

Alfa 159 1.8 16V, 1.8 TBi 16V, 3.2 JTS V6

Alfa 8C 4.7 32V

Alfa Brera 1.8 TBi 16V, 3.2 JTS V6

Alfa Guilletta

Alfa MiTo

Alfa Spider 1.8 TBi 16V, 3.2 JTS V6

## Alpina

Tous les véhicules de la gamme Alpina sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Aston Martin

Les modèles suivants sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

Virage (à partir de 2010), Cygnet, Rapide, V12 Vantage, DBS, DB9, V8 Vantage, Vanquish.

Les modèles suivants ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 :

DB7 V12, DB7 16, AM V8 (modèles d'avant 2008), V8 Vantage Le Mans, V8 Virage, Lagonda, DBS V8.

En cas d'hésitation, consultez votre concessionnaire, votre manuel ou l'intérieur du clapet du réservoir.

## Audi

Tous les modèles Audi actuels avec moteur essence sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des moteurs à injection directe de la 1<sup>ère</sup> génération, mentionnés ci-dessous :

Modèle	Cylindrée	Année(s) modèle	
Audi A2	1.6 FSI	2003-2005	
Audi A3	1.6 FSI	2004	
Audi A3	2.0 FSI	2004	
Audi A4	2.0 FSI	2003-2004	
Audi A4 Berline	2001-2008	Tout essence avec préchauffement	La 95 E10 ne convient pas en saison chaude dans des pays à climat plus froid
Audi A4 Break	2002-2008	Tout essence avec préchauffement	La 95 E10 ne convient pas en saison chaude dans des pays à climat plus froid

## Bentley

Tous les modèles à partir de l'année modèle 1990 sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## BMW

Tous les modèles BMW à moteur essence sont aptes à utiliser de l'essence 95 E10. Malgré tout, le niveau d'octane minimum conseillé (95/98) mentionné dans les instructions d'utilisation doit toujours être respecté puisque quelques véhicules BMW plus anciens doivent rouler à l'essence 98 à cause d'une résistance plus élevée (voir liste ci-dessous).

<b>Année de fabrication</b>	<b>Modèles</b>
1960-1964	700s, 700cs
1968-1977	2500, 2600, 2800, 2.8l, 3.0l, 3.0s, 3.0si, 3.3l, 3.3li
1968-1975	2800cs, 2.5cs, 3.0cs, 3.0csi, 3.0csl
1966-1975	2000tii, 2002ti, 2002tij, 2002turbo
1962-1974	1600GT, 1600ti, 1800ti, 1800tisa
1972-1981	518 (92kW), 520, 525, 528, 520i, 525i, 528i, M5 535i
1965-1970	2000cs (88kW), 2000tilux
1975-1983	315, 318i, 320i, 323i
1978-1983	316
1976-1983	320
1977-1986	728, 730, 728i, 733i (145/160 kW), 745i
1976-1989	625cs, 628csi, 630cs, 633csi, 635csi (160 kW)
1978-1984	M 635csi (210 kW)
1978-1980	M1
1981-1987	518, 518i, 520i, 525e (92/95 kW), 525i, 528i, M535i, (141/160 kW)
1982-1994	318i (77 kW), 320i (92 kW), 323i, 325e (95 kW), M3
1982-1987	316, 320i (95 kW), 325i (126 kW)
1952-1969	Dixi, Goggo, 309, 501 jusqu'à 507, 602, 3200, Alpina B10

### **Bugatti**

Les modèles ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Cadillac**

Tous les modèles Cadillac équipés d'un moteur essence, un catalyseur et une sonde lambda à partir du 1<sup>er</sup> janvier 1997 peuvent rouler à l'essence 95 E10. Ceci est valable pour les véhicules en état original.

Les modèles Cadillac récents étant compatibles avec l'essence 95 E10, sont mentionnés ci-dessous :

Cadillac BLS

Cadillac CTS en CTS-V

Cadillac Eldorado

Cadillac Escalade et Escalade Hybrid

Cadillac Seville STS et SLS

Cadillac SRX

Cadillac STS et STS-V

Cadillac XLR et XLR-V

### **Chevrolet**

Tous les modèles essence Chevrolet à partir de l'année modèle 2006 et avec moteur Euro4, Euro5 et Euro6 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à savoir :

Chevrolet Aveo/Kalos – à partir de 2005

Chevrolet Captiva – tous

Chevrolet Cruze – tous

Chevrolet Epica – tous

Chevrolet Matiz – à partir de 2006

Chevrolet Nubira/Lacetti – à partir de 2006

Chevrolet Orlando – tous

Chevrolet Spark – tous

Chevrolet Tacuma/Rezzo – à partir de 2006

Ceci est valable pour les véhicules en état original. La compatibilité avec l'essence 95 E10 peut – surtout dans des modèles Chevrolet plus anciens – être influencée par des adaptations ou par l'utilisation d'accessoires non originales. Dans le cas où les carburants contiennent des additifs, veuillez consulter les instructions du manuel d'utilisation.

## Chrysler

Les modèles avec moteur essence mentionnés ci-dessous, sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

Chrysler 300 C	(LX)	tous les moteurs
Chrysler 300 M	(LR)	tous les moteurs
Chrysler Grand Voyager	(RT)	tous les moteurs
Chrysler Neon	(PL)	tous les moteurs
Chrysler PT Cruiser	(PT)	tous les moteurs
Chrysler Sebring	(JR/JS)	tous les moteurs
Chrysler Stratus	(JA, JX)	tous les moteurs
Chrysler Voyager	(GS/RG)	tous les moteurs

## Citroën

Tous les véhicules fabriqués depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10. Les modèles restant ne sont pas compatibles. En cas d'hésitation, consultez votre concessionnaire, le manuel ou l'intérieur du clapet du réservoir.

## Corvette

Les modèles Corvette équipés d'un moteur essence, un catalyseur et une sonde lambda à partir du 1<sup>er</sup> janvier 1997 peuvent rouler à l'essence 95 E10. Ceci est valable pour les véhicules en état original.

Corvette C4

Corvette C5

Corvette C6

Corvette Z06

Corvette Grand Sport

Corvette ZR1

## Dacia

Tous les modèles essence sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Daihatsu

Les modèles Daihatsu mentionnés ci-dessous peuvent rouler à l'essence 95 E10 sans aucun problème :

Modèle	VIN (numéro à 17 positions sur le certificat d'immatriculation)	Période de production
Charade NSP	VNKKH****	tous à partir du début de production 03/2011
Copen L881	à partir du VIN JDAL881K000004707	production à partir du 04/2008
Cuore L276	à partir du VIN JDAL276S001105700	production à partir du 04/2008
Materia M4	JDAM4**	tous à partir du début de production 09/2006
Sirion M3	JDAM3****	tous à partir du début de production 09/2004
Terios J2	JDAJ2***	tous à partir du début de production 01/2006
Trevis L651	à partir du VIN JDAL651S000009008	production à partir du 05/2008

Pour tous les modèles non récents produits avant les dates mentionnées ci-dessus, aucune donnée n'est fournie par le constructeur et aucun test n'est fait pour ces modèles. Les modèles dans des versions offertes dans le passé et mentionnés ci-dessous, sont identifiables par le début du numéro de châssis à 17 positions repris dans le certificat d'immatriculation :

Applause : JDAA1\*

Charade : JDAG\*

Copen : JDAL880\*

Coure : JDAL55\* JDAL60\* JDAL80\* JDAL201\* JDAL501\* JDAL701\* JDAL 701\* JDAL251\*

Feroza: JDA00F300\*

GranMove: JDAG3\*

Move: JDAL601 \* JDAL901\*

Sirion: JDAM1\*  
Terios: JDAJ1  
YRV: JDAM2\*

### **Dodge**

Tous les modèles essence à partir de l'année modèle 1989 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à savoir :

Dodge Avenger	(JS)	tous les moteurs
Dodge Caliber	(PK)	tous les moteurs
Dodge Journey		tous les moteurs
Dodge Nitro	(KJ)	tous les moteurs

### **Donkervoort**

Les modèles ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Ferrari**

Les modèles suivants sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

Ferrari 458 Italia  
Ferrari 458 Speciale  
Ferrari 458 Spider  
Ferrari 599 GTB Fiorano  
Ferrari 599 GTO  
Ferrari 612 Scaglietti à partir de l'année modèle 2005  
Ferrari 612 Sessanta  
Ferrari California  
Ferrari F12  
Ferrari FF  
Ferrari LaFerrari  
Ferrari SA Aperta

### **Fiat**

Tous les modèles essence Euro3, Euro4, Euro5 et Euro6 à partir de l'année de fabrication 2000, sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

Fiat Barchetta : 1.8 16V  
Fiat Bravo/Brava  
(Nom de modèle 182) : 1.6 16V  
Fiat Doblò : 1.6 16V  
Fiat Marea : 1.6 16V, 2.0 20V  
Fiat Multipla : 1.6 16V  
Fiat Palio : 1.6 16V  
Fiat Punto  
(Nom de modèle 188) : 1.8 16V  
Fiat Stilo : 1.6 16V (1.596 cm<sup>3</sup>), 1.8 16V, 2.4 20V

### **Ford**

Tous les véhicules Ford avec un moteur essence destiné pour le marché européen à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2000, peuvent rouler à l'essence 95 E10 à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

Ford Mondeo 1.8 SCi 96kW/130CV, moteur essence à injection directe de la 1<sup>ère</sup> génération, année fabrication 2004-2006.

En ce qui concerne la compatibilité avec l'essence 95 E10 des Young- et Oldtimers jusqu'à l'année de fabrication 1991, Ford conseille de rouler de préférence à l'essence avec une part maximale de 5% d'éthanol, afin d'éviter des risques éventuels.

Ford Werke GmbH ne peut pas donner de spécification sur la compatibilité avec l'essence 95 E10 pour des modèles n'étant pas produits pour le marché européen. Rouler à l'essence 95 E10 pour ces modèles n'a pas été testé ni communiqué par Ford-Werke GmbH. Par contre, beaucoup de modèles US peuvent rouler à l'essence 95 E10 pour autant que ceci soit mentionné dans le manuel d'utilisation. Veuillez vérifier le manuel d'utilisation de votre véhicule.

## Honda

Tous les modèles essence avec système d'injection sont compatibles avec l'essence 95 E10.

Les modèles avec moteur à carburateur mentionnés ci-dessous, ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 :

Modèle	Type	Motorisation	Période de production	Carburateur pas de 95 E10
Accord	AD	1.8	1984-1985	X
Accord	CA4	1.6	1986-1987	X
Accord	CA5	2.0	1986-1989	X
Accord	CB3	2.0 (66 & 81 kW)	1990-1993	X
Accord	SJ	1.6	1977-1981	X
Accord	SY	1.6	1982-1983	X
Civic	AG	1.3	1984-1987	X
Civic	AH	1.5 (85 PS)	1984-1988	X
Civic	AL	1.2	1984-1987	X
Civic	EC8	1.3 3 portes	1988-1991	X
Civic	EC9	1.4 3 portes	1988-1991	X
Civic	ED2	1.4 4 portes	1988-1991	X
Civic	EG3	1.3 3 portes	1992-1995	X
Civic	SB1	1200	1974-1980	X
Civic	SB2	1500	1976-1978	X
Civic	SL	1.3 3 portes	1980-1984	X
Civic	SS	1.3 5 portes	1980-1984	X
Civic	WC	1.3 Wagon	1980-1984	X
Jazz	AA		1984-1987	X
Prelude	AB	1.8	1983-1986	X
Prelude	BA4	2.0 (109 PS)	1988-1992	X
Prelude	SN	1.6	1980-1983	X
Quintet	SU		1981-1984	X
Shuttle	AN		1984-1987	X
Shuttle	AR	4WD	1985-1988	X

## Hummer

Les modèles Hummer équipés d'un moteur essence, un catalyseur et une sonde lambda, peuvent rouler à l'essence 95 E10, à savoir : Hummer H2, Hummer H2T, Hummer H3, Hummer H3T.

## Hyundai

Tous les modèles essence depuis l'année modèle 1992 sont compatibles avec la 95 E10, à l'exception du modèle Genesis.

## Infiniti

Tous les modèles vendus en Europe sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des modèles d'avant 2005.

## Jaguar

Tous les modèles à partir de l'année modèle 1992 sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Jeep

Tous les modèles essence à partir de l'année modèle 1989 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à savoir :

<b>Modèle Jeep</b>	<b>Code moteur</b>
Cherokee	(KJ/XJ)
Commander	(WH)
Compass	(PK)
Grand Cherokee	(WH/WJ)
Patriot	(PK)
Wrangler	(JK/TJ)

### **Kia**

Tous les modèles essence en circulation à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Lada**

Tous les modèles essence Euro5 à partir de 2011 mentionnés ci-dessous, sont compatibles avec l'essence 95 E10 :  
Lada Niva, Lada Kalina et Lada Priora.

### **Lamborghini**

Les modèles ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Lancia**

Tous les modèles essence Euro3, Euro4, Euro5 et Euro6 à partir de l'année de fabrication 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

Lybra : 1.6 16V, 1.8 16V, 2.0 20V

Thesis : 2.0 Turbo 20V, 2.4 20V, 3.0 V6 24V, 3.2 V6 24V

### **Land Rover**

Tous les modèles essence à partir de l'année modèle 1996 sont compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Lexus**

Tous les modèles essence européens fabriqué à partir de janvier 1998, peuvent rouler à l'essence 95 E10, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

Lexus IS250 2,5 Litre V6 avec type de moteur 4GR-FSE fabriqué entre août 2005 et septembre 2007

Lexus GS300 3,0 Litre V6 avec type de moteur 3GR-FSE fabriqué entre janvier 2005 et septembre 2007

Lexus LS460 4,6 Litre V8 avec type de moteur 1UR-FSE fabriqué entre août 2006 et septembre 2007

### **Lotus**

Les modèles suivants sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

<b>Modèle</b>	<b>Année de fabrication</b>
Elise (Toyota)	À partir de 2004
Esprit (4cyl. fuel injection)	1989 - 1999
Esprit (V8)	1998 - 2004
Evora (Toyota)	À partir de 2009
Exige (Toyota)	À partir de 2004

Les modèles suivants ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 :

<b>Modèle</b>	<b>Année de fabrication</b>
340R	2000
Elise (Rover)	1996 - 2004
Europa	2006 - 2010
Exige (Rover)	2001 - 2002, 2004

## Maserati

Tous les modèles essence Maserati sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Maybach

Tous les modèles à moteur essence sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Mazda

Les modèles essence fabriqués à partir de janvier 2002 mentionnés ci-dessous sont compatibles avec l'essence 95 E10 : Mazda2, Mazda3, Mazda5, Mazda6, Mazda MX-5, Mazda RX-8, Mazda CX-3, Mazda CX-5, Mazda CX-7, Mazda CX-9.

## McLaren

Les modèles ne sont pas compatibles au carburant contenant au-delà de 10% d'éthanol.

## Mercedes

La grande majorité des voitures avec moteur essence de Mercedes-Benz, de tous les Maybach et AMG peuvent rouler à l'essence 95 E10, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

- Les moteurs essence 1<sup>ère</sup> génération à injection directe (C 200 CGI/série 203 et CLK 200 CGI/série 209) entre 2001-2005.
- Les modèles n'étant pas équipés d'un catalyseur à 3 voies ou avec carburateur à l'usine. Ces véhicules ont souvent plus de 25 ans.
- Tous les modèles jusqu'à l'année de fabrication 1985 et les véhicules mentionnés dans le tableau ci-dessous ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 :

Série	Modèle	Période de production		Série	Modèle	Période de production	
		de	à			de	à
W201	190	02.1982	01.1991	W126	380 SEC	09.1980	09.1985
W201 *	190 E	02.1982	08.1988	W126	380 SEL	10.1979	09.1985
W201 *	190 E 2.3	03.1983	08.1988	R107	380 SL	02.1980	10.1985
W201 *	190 E 2.3-16	09.1983	06.1988	W126 *	420 SE	06.1985	12.1991
W201 *	190 E 2.6	04.1986	08.1988	W126	420 SEC	08.1985	10.1991
W124	200	03.1984	06.1990	W126 *	420 SEL	06.1985	10.1991
W124 *	200 CE	03.1990	12.1992	R107 *	420 SL	07.1985	08.1989
W124 *	200 E	01.1985	08.1989	W126*	500 SE	09.1985	08.1991
G460 *	200 GE	1986	1991	W126	500 SE	09.1979	09.1985
W124	200 T	03.1985	05.1990	W126	500 SEC	07.1980	09.1985
W124 *	230 E	03.1984	08.1989	W126 *	500 SEC	09.1985	09.1991
G460 *	230 G	1979	1989	W126*	500 SEL	09.1985	02.1992
G460 *	230 GE	1982	1991	W126	500 SEL	09.1979	09.1985
W124 *	230 TE	04.1985	08.1989	R107	500 SL	04.1980	09.1985
W124 *	260 E	08.1984	08.1989	R107 *	500 SL	09.1985	08.1989
W126 *	260 SE	06.1985	02.1991	W126 *	560 SE	04.1988	01.1991
W126	280	04.1979	11.1985	W126	560 SEC	06.1985	09.1987
G460 *	280 GE	1979	1991	W126 *	560 SEC	10.1987	10.1991
W126	280 SE	02.1979	09.1985	W126	560 SEL	09.1985	09.1987
W126	280 SEL	12.1979	09.1985	W126 *	560 SEL	10.1987	04.1992
R107	280 SL	05.1974	08.1985	R107 *	560 SL	06.1985	08.1989
W124 *	300 E	04.1984	08.1989	W203	C 200 CGI	07.2002	04.2005
W126 *	300 SE	08.1985	10.1991	W203	C 200 CGI (SC)	07.2002	06.2005
W126 *	300 SEL	08.1985	08.1991	S 203	C 200 CGI (T)	07.2002	05.2005
R107*	300 SL	05.1985	08.1989	C 209	CLK 200 CGI	05.2001	04.2005
W124 *	300 TE	05.1985	08.1989	A209	CLK 200 CGI (cabrio)	02.2002	02.2003
W126	380 SE	05.1979	11.1985	*: uniquement des véhicules sans catalyseur			

## Mini

Tous les modèles Mini à essence depuis la renaissance de la marque en 2000 sont aptes à l'utilisation de l'essence 95 E10.

## Mitsubishi

Tous les modèles essence sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

- les véhicules avec un moteur GDI (logo GDI sur le capot et à l'arrière du véhicule),
- les véhicules qui, selon le manuel d'utilisation, doivent rouler à l'essence 98 (p.e. les Lancer Evolution/Lancer Ralliart), peuvent également rouler à l'essence 95 E10, mais il faudra tenir compte de pertes de puissance et de confort.

## Morgan

Aucun véhicule n'est compatible avec l'essence 95 E10.

## Nissan

Tous les modèles essence à partir de l'année de fabrication 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des moteurs / modèles mentionnés ci-dessous :

- Les modèles et moteurs pour lesquels le manuel d'utilisation prescrit l'utilisation d'un carburant supérieur à l'essence 95, doivent rouler à l'essence 98.
- 350/370S : si le manuel d'utilisation autorise à rouler à l'essence 95 en cas d'urgence, l'on peut rouler alors à l'essence 95 E10.

## Opel

Tous les véhicules Opel avec moteur essence à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception de : Vectra, Signum et Zafira avec un moteur 2.2 essence à injection directe (code moteur : Z22YH).

Veillez vérifier le contenu d'octane minimal prescrit dans le manuel d'utilisation. Ceci est valable pour les véhicules en état original. La compatibilité avec l'essence 95 E10 peut être affectée par l'utilisation d'accessoires non originale ou par des transformations. Si vous utilisez des additifs ou autres accessoires, veuillez accorder d'attention aux instructions du constructeur, p.e. pour des véhicules sans catalyseur.

## Peugeot

Tous les véhicules fabriqués depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2000, sont compatibles avec l'essence 95 E10. Tous les autres modèles ne le sont pas. En cas d'hésitation, consultez votre concessionnaire, votre manuel ou l'intérieur du clapet du réservoir.

## Pontiac

L'essence 95 E10 ne peut pas être utilisé dans les modèles Pontiac d'avant 2012 sans indication « Flexfuel », étant donné qu'ils ne sont pas conçus pour cette utilisation. Cela peut varier d'un véhicule à l'autre (année, marque, modèle).

## Porsche

Les véhicules Porsche mentionnés ci-dessous peuvent rouler à l'essence 95 E10 :

911	Tous les véhicules avec Moteur-Boxer à refroidissement à eau, y inclus tous les 911 Carrera / 911 Targa / 911 Turbo et les variantes 911 GT2 / 911 GT3	Séries de fabrication 996, 997 et 991
Boxster	Tous les véhicules depuis l'introduction de la série de modèle (à partir de l'année modèle 1997), y inclus les Boxster S, Boxster Spyder etc.	Séries de fabrication 986 et 987
Cayenne	Tous les véhicules depuis l'introduction de la série Cayenne (à partir de l'année modèle 2003), y inclus les Cayenne S, Cayenne S Hybrid, Cayenne Turbo etc., à l'exception des véhicules de diesel Cayenne	Séries de fabrication 9PA et 92A
Cayman	Tous les véhicules depuis l'introduction de la série de modèle (à partir de l'année modèle 2006), y inclus les Cayman S, Cayman R etc.	Série de fabrication 987
Panamera	Tous les véhicules depuis l'introduction de la série Panamera, y inclus les Panamera S, Panamera Turbo, etc. (à partir de l'année modèle 2010), à l'exception des véhicules de diesel Panamera	Série de fabrication 970

## Renault

Les véhicules essence Renault immatriculés depuis 1997 sont compatibles à l'essence 95 E10, à l'exception de deux technologies particulières :

- 2.0 L - Injection directe essence (F5R)
- 2.0 L - Turbo (F4Rt) entre 2000 et 2002

## Rolls-Royce

Tous les modèles Rolls-Royce à moteur essence depuis 2003 (depuis le lancement du modèle Phantom actuel) sont aptes à l'utilisation de l'essence 95 E10.

## Rover (sans Land Rover)

Pas de spécification possible, puisque le constructeur n'est plus représenté sur le marché. Nous conseillons de ne pas rouler à l'essence 95 E10.

## Saab

Tous les modèles avec moteur essence à partir de l'année de fabrication 1979, peuvent rouler à l'essence 95 E10 en confiance, à condition que le véhicule se trouve en état original, à savoir :

Modèle	Période de fabrication	Compatible avec l'essence 95 E10
Saab 99	1968-1984	ok à partir de l'année de fabrication 1979
Saab 900	1978-1993	ok à partir de l'année de fabrication 1979
Saab 9000	1985-1998	ok
Saab 900II/9-3	1994-2003	ok
Saab 9-5	1998-2010	ok
Saab 9-3	2003-	ok
Saab 9-5	2010-	ok

## Seat

Tous les modèles actuels sont compatibles avec l'essence 95 E10, plus de détails sont repris dans le tableau ci-dessous :

Modèle	Type	Moteur	Année modèle	
Seat Alhambra	7V9	-	Tous les moteurs essence	2001 – 2011
Seat Alhambra neuf	710	-	Tous les moteurs essence	2011 – présent
Seat Altea	5P1	1M1, 1M3, 2M1, 2M3	Tous les moteurs essence	2004 - présent
Seat Altea Freetrack	5P5	-	Tous les moteurs essence	2007 - présent
Seat Altea XL Combi	5P5	-	Tous les moteurs essence	2006 - présent
Seat Arosa	6H1	-	Tous les moteurs essence	1997 - 2004
Seat Cordoba	6L2	-	Tous les moteurs essence	2003 - présent
Seat Exeo	3R2	-	Tous les moteurs essence	2009 – présent
Seat Exeo ST Combi	3R5	-	Tous les moteurs essence	2009 – présent
Seat Ibiza	6L1	-	Tous les moteurs essence	2002 - présent
Seat Ibiza	6J1	-	Tous les moteurs essence	2008 - présent
Seat Ibiza	6J5	-	Tous les moteurs essence	2008 - présent
Seat Ibiza ST Combi	6J8	-	Tous les moteurs essence	2011 - présent
Seat Leon	1M1	-	Tous les moteurs essence	1999 - 2006
Seat Leon	1P1	-	Tous les moteurs essence	2006 - présent
Seat Toledo	1M2	-	Tous les moteurs essence	1999 - 2004
Seat Toledo	5P2	-	Tous les moteurs essence	2005 - présent

Ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 :

- Seat Altea FSI (110 kW, 1984 cc) à moteur essence et indicateur de moteur BLR jusqu'à la date de production juin 2004
- + tous les modèles qui ne sont pas repris dans le tableau.

## Skoda

Tous les modèles essence sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception du modèle Felicia (toutes motorisations).

## Smart

Tous les modèles essence depuis 1998 sont compatibles avec l'essence 95 E10 (types 450/451/453).

## Spyker

Le B6 Venator et toutes les voitures du modèle Spyker C8 Aileron sont aptes pour l'utilisation de l'essence 95 E10. A partir de l'année modèle 2008, la C8 Spyder et la C8 Laviolette sont également adaptés à l'essence 95 E10.

Ne sont pas adaptées à l'essence 95 E10 : C8 Double 12, C8 Spyder et C8 Laviolette d'avant l'année modèle 2008.

## Ssangyong

Tous les véhicules essence importés au Benelux par l'importateur actuel (à partir de 2010), sont compatibles avec l'essence 95 E10, à savoir :

- 2.0 Essence G20DF
- 1.6 Essence G16DF

## Subaru

Tous les modèles essence à partir de l'année de fabrication 1991 sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception de :

- Tous les modèles Vivio
- Justy fabriqué avant 04/1994

## Suzuki

Entre 1988 et 1992, toutes les voitures à moteur essence ont été réglées pour fonctionner avec 10% d'éthanol et peuvent rouler à l'essence 95 E10. Tous les modèles Suzuki actuels peuvent de toute façon rouler à l'essence 95 E10. Vérifier toujours les instructions sur les carburants autorisés dans le manuel d'utilisation !

## Toyota

Tous les modèles essences européens fabriqués à partir du 1<sup>er</sup> janvier 1998, peuvent rouler à l'essence 95 E10, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

- Avensis 2.0 Litre avec type de moteur 1AZ-FSE fabriqué entre juillet 2000 et octobre 2008
- Avensis 2.4 Litre avec type de moteur 2AZ-FSE fabriqué entre juin 2003 et octobre 2008

## TVR

TVR conseille de ne pas utiliser l'essence 95 E10.

## Volkswagen

Tous les véhicules actuels avec moteur essence sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception des modèles avec moteur essence FSI de la première génération mentionnés ci-dessous :

Modèle	Moteur (cc/kW)	Identification moteur	Période de fabrication de - à	Année Modèle	Remarques
Bora	FSI 1598 / 81	BAD	KW 44/01 – KW 36/05	2002 - 2005	
Bora Variant	FSI 1598 / 81	BAD	KW 44/01 – KW 36/05	2002 - 2005	
Golf IV	FSI 1598 / 81	BAD	KW 45/01 – KW 18/04	2002 - 2004	
Golf IV Variant	FSI 1598 / 81	BAD	KW 44/01 – KW 43/06	2002 - 2006	
Golf V	FSI 1390 / 66	BKG	KW 48/03 – KW 45/04	2004 - 2005	compatible avec l'essence 95 E10 à partir de KW 45/04
Golf V	FSI 1598 / 85	BAG	KW 32/03 – KW 22/04	2004	compatible avec l'essence 95 E10 à partir de KW 23/04 (année modèle 2005)

Golf V	FSI 1984 / 110	AXW	KW 05/04 – KW 22/04	2004	compatible avec l'essence 95 E10 à partir de KW 23/04 (année modèle 2005)
Lupo	FSI 1389 / 77	ARR	KW 35/00 – KW 45/03	2001 - 2004	
Polo	FSI 1390 / 63	AXU	KW 07/02 – KW 22/06	2002 - 2006	
Touran	FSI 1598 / 85	BAG	KW 48/02 – KW 22/04	2003 - 2004	compatible avec l'essence 95 E10 à partir de KW 23/04 (année modèle 2005)
Touran	FSI 1984 / 110	AXW	KW 43/03 – KW 22/04	2004	compatible avec l'essence 95 E10 à partir de KW 23/04 (année modèle 2005)

## Volvo

Tous les modèles avec moteur essence à partir du 1<sup>er</sup> janvier 1977, peuvent rouler à l'essence 95 E10, pour autant que les prescriptions d'entretien soient respectées, à l'exception des modèles mentionnés ci-dessous :

- modèles S40/V40 1.8 des années modèles 1995-2004 qui avaient été équipé d'un moteur GDI
- modèles de la série 200 qui avaient été équipés des moteurs de la série B20A et B20F

Plus de détails sur la compatibilité avec l'essence 95 E10 se trouvent dans le tableau ci-dessous :

Série de modèle	Moteurs essence compatibles avec l'essence 95 E10	Remarques
200	Tous les moteurs, à l'exception des types B20A et B20F (ceux-ci ont été importés avant 1977)	Tous les véhicules mentionnés peuvent rouler à l'essence 95 E10  Le contenu d'octane minimal (RON) prescrit dans le manuel d'utilisation doit être respecté  L'essence 95 E10 a un contenu d'octane de 95
300	Tous les véhicules	
400	Tous les véhicules	
700	Tous les véhicules	
800	Tous les véhicules	
900	Tous les véhicules	
C/S/V70	Tous les véhicules	
S60/S80/XC/V70/XC90	Tous les véhicules	
S/V40	Tous les véhicules, à l'exception de ceux avec moteurs GDI 1.8i (année modèle 1995-2004)	
C30/S40/V50/C70	Tous les véhicules	
S80/V70	Tous les véhicules	
XC60	Tous les véhicules	
S/V60	Tous les véhicules	

### Aprilia

- Scooters d'une cylindrée 50cc, sans injection, ne sont pas compatibles pour l'utilisation de l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée 50cc avec injection (Série IGET) sont compatibles avec l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée > 50cc avec un carburateur ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

**Tous les scooters Aprilia/Scarabeo sont compatibles avec l'essence 95 E10 sauf les modèles suivants :**

Atlantic 500, Scarabeo 500 GT

**Toute la gamme de motos Aprilia est compatible avec l'essence 95 E10 sauf les modèles suivants :**

- Pegaso avec motorisation Rotax
- RS 125 cm3
- RS4 50 cm3
- RSV 1000 cm3 1998 (bien compatible à partir de la version 2003)
- RX/SX 125 cm3
- RXV/SXV 450 cm3 - 550 cm3
- Shiver 750 cm3
- SL Falco 1000 cm3
- Tuono 1000 cm3 2002 (bien compatible à partir de la version 2006)

### BETA Motorcycles

- Toutes les motos Enduro : type RR 4 temps et 2 temps sont compatibles avec l'essence 95 E10.
- Motos Trial : tant les motos 4 temps que les 2 temps sont adaptés à l'essence 95 E10 mais l'essence 98 donne de meilleures prestations.
- Mopeds : tous les modèles 50cc, 125cc et ALP sont testés - pas d'information pour l'instant.

### BMW

L'utilisation de l'essence 95 E10 est possible avec l'ensemble des modèles deux-roues de BMW.

### BULLET

Tous les modèles ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10, à savoir :  
Bullit Hunt 125, Bullit Hunt S 125, Bullit Hunt S 250

### Can-Am

Les modèles sont compatibles avec l'essence 95 E10.

### CFMOTO

Tous les modèles ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

- CFMOTO - CFORCE 450
- CFMOTO - CFORCE 500
- CFMOTO - CFORCE 550
- CFMOTO - CFORCE 625
- CFMOTO - CFORCE 800
- CFMOTO - FORCE 625
- CFMOTO - JETMAX 250
- CFMOTO - NK650
- CFMOTO - TK650
- CFMOTO - UFORCE 550
- CFMOTO - UFORCE 800
- CFMOTO - ZFORCE 800

## Derbi

Tous les scooters sont compatibles avec l'essence 95 E10, les motos Derbi ne sont pas compatibles la 95 E10.

## Ducati

Toutes les motos sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## Fantic

Les motos ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

## Gilera

- Scooters d'une cylindrée de 50cc, sans injection, ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée de 50cc avec injection (Série IGET) sont compatibles avec l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée >50cc avec un carburateur ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée >50cc avec injection sont compatibles avec l'essence 95 E10 sauf le modèle suivant :
  - Nexus 500, version Euro2 (la version Euro3 est compatible)

## Harley-Davidson

Tous les moteurs de série Harley-Davidson, à partir de l'année de modèle 1980, sont compatibles avec l'essence 95 E10 et peuvent être alimentés sans problème avec l'essence 95. Pour les véhicules fabriqués avant l'année de modèle 1980, le fabricant recommande de passer à l'essence 98.

## HONDA

Les véhicules repris dans le tableau suivant sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

Les motocyclettes Euro2 et les véhicules plus anciens, construits après 1990, peuvent pour la plupart être utilisés avec une part d'éthanol allant jusqu'à 10 %. Toutefois, vu l'existence de quelques rares exceptions, nous vous prions de recommander à vos clients de toujours consulter le chapitre « carburant » du manuel du conducteur. N'oubliez pas que les biocarburants peuvent attaquer ou endommager les surfaces peintes du réservoir et des parties de revêtement.

Dénomination de vente selon la liste des prix (Année modèle = AM ; Année de fabrication = AF)	EG-BE-, ABE- Nr.	Type selon HO-CE, ABE, EBE	1ère partie de la VIN	Compatible avec essence 95 E10 ?
NH 50 Lead	D716	AF 01	AF 01	Non
SGX 50 Sky	H893	AF 43	ZDCAF40	Non
SH 50	H549	AF 40	ZDCAF32	Non
SJ 50 Bali	H030	AF 32	AF32	Non
X8R-S (SZX 50 S)	K093	AF 49	ZDCAF43	Non
X8R-X (SZX 50 X)	K093	AF 49	ZDCAF49	Non
Zoomer 50	EG-BE (e4*2002/24*0315*00)	AF 66	JH2AF66	Non
<b>Jusqu'à 125cc</b>			<b>Scooter &lt;125cc</b>	
ANF 125 Innova	EG-BE (e13*2002/24*0183*00)	JC37	MLHJC37	Tous
CA 125 Rebel	H058	JC 24	JC 24	Non
CA 125 Rebel	H058	JC 24	JH2JC24	Non
CA 125 (à partir de l'AM 1997)	H701	JC 26	VTMJC26	Non
CBF 125	EG-BE (e13*2002/24*0317*00)	JC40	ME4JC40	Tous
CBR 125R	EG-BE (e*2002/24*0004*00)	JC34 jusqu'à 2006	MLHJC34	Non
CBR 125R	EG-BE JC39 (e13*2002/24*0185*00)	JC39 jusqu'à 2007	MLHJC39	Tous
CG 125	H932	JC 27	NMHJC27	Non
CH 125 Spacy	sans*	JF 03	JH2JF03	Non

CLR 125	K184	JD 18	VTMJD18	Non
Dylan 125	EG-BE (e3*92/61*0122*00)	JF 10	ZDCJF10	Non
FES 125 Pantheon	K094	JF 05	ZDCJF05	Non
FES 125 Pantheon (à partir de l'AF 2003)	EG-BE (e3*92/61*0172*00)	JF 12	ZDCJF12	Tous
LEAD 100	EG-BE (e13*92/61*0064*00)	JF11	ME4JF11	Non
MTX 80 RII	E516	HD 09	HD 09	Non
NES 125 @ 125	EG-BE (e4*92/61*0082*00)	JF 07	ZDCJF07	Non
NHX 110 Lead	EG-BE (e4*2002/24*1792*00)	JF 19	LWBJF19	Tous
NS-1	sans*	DC 03	VTMDC03	Tous
PS 125i / PES 125	EG-BE (e3*2002/24*0400*00)	JF 17	ZDCJF17	Tous
SH 125	EG-BE (e3*92/61*0073*00)	JF 09	ZDCJF09	Non
SH 125	EG-BE (e4*2002/24*2115*00)	JF23	ZDCJF23B	Tous
SH 125D (RR Drum Brake)	EG-BE (e4*2002/24*2115*00)	JF23	ZDCJF23A	Tous
SH 125i	EG-BE (e3*2002/24*0298*00)	JF 14	ZDCJF14	Tous
SJ 100	H328	HF 07	ZDCHF07	Non
SRX 90 Shadow	K125	HF 09	JH2HF09	Non
S-Wing (à partir de l'AM 2007)	EG-BE (e3*92/61*0172*01)	JF 12	ZDCJF12	Tous
VT 125C	K406	JC 29	JH2JC29	Non
VT 125 C/C2 (à partir de l'AM 2001)	EG-BE (e9*92/61*0043*00)	JC 31	VTMJC31	Non
WW 125EX2 (PCX)	EG-BE (e13*2002/24*0373*00)	JF28	MLHJF28A	Tous
XL 125V / Varadero 125	EG-BE (e9*92/61*0053*00)	JC 32	VTMJC32	Non
XL 125V / Varadero 125. Fabrication italienne à partir de 2010	EG-BE (e9*2002/24*0424*00)	JC49	ZDCJC49	Tous
XLR 125 R	H903	JD 16	JH2JD16	Non
XR 125L	EG-BE (e4*92/61*0204*00)	JD 19	9C2JD19	Non
<b>Jusqu'à 250</b>			<b>Scooter &lt;250cc</b>	
CMX 250 C	H210	MC 13	JH2MC13	Non
CMX 250 C (à partir de l'AM 1997)	H 713	MC 32	VTMMC32	Non
CN 250	sans*	MF 02	MF02	Non
CN 250	sans*	MF 02	JH2MF02	Non
Cota 4RT	EG-BE (e9*2002/24*0026*00)	MT04	VTDMT04	Tous
FES 250 Foresight	H836	MF 04	JH2MF04	Non
FES 250 Foresight (à partir de l'AF 2000)	EG-BE (e3*92/61*0011*00)	MF 05	ZDCMF05	Non
NX 250 (AM 1988-1990)	E843	MD 21	MD 21	Non
NX 250 (à partir de l'AM 1991)	F542	MD 25	MD 25	Tous

Jusqu'à 500cc			Scooter <500cc	
CB1(CB400F)	sans*	NC 27	JH2NC27	Non
CB 500	sans*	PC 16	JH2PC16	Non
CB 500 (à partir de l'AM 1994)	G555	PC 26	PC 26	Non
CB 500 (à partir de l'AM 1996)	H418	PC 32	ZDCPC32	Non
CBF 500	EG-BE (e*2002/24*0244*00)	PC 39	ZDCPC39	Tous
SH300i	EG-BE (e4*93/14*0107*00)	NF02	ZDCNF02	Tous
SW-T 400	EG-BE (e4*2002/24*2045*00)	NF03	JH2NF03	Tous
VFR 400 R	sans*	NC 30	NC 30	Non
Jusqu'à 600cc			Scooter <600cc	
CB 600F Hornet	K016	PC 34	JH2PC34	Non
CB 600F Hornet, CB 600S Hornet-S (à partir de l'AM 2000)	EG-BE (e13*92/61*0020*00)	PC 34	JH2PC34	Non
CB 600F Hornet, CB 600S Hornet-S (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e3*92/61*0101*00)	PC 36	ZDCPC36	Non
CBF 600	EG-BE (e*2002/24*0231*00)	PC38	ZDCPC38	Non
CBF 600 à partir de l'AM 2008	EG-BE (e3*2002/24*0490*00)	PC43	ZDCPC43	Tous
CBR 600F (AM 1989/1990)	E978	PC 23	PC 23	Non
CBR 600F (AM 1991-1994)	F648	PC 25	PC 25	Non
CBR 600F (à partir de l'AM 1995)	H002	PC 31	PC 31	Non
CBR 600F (à partir de l'AM 1995)	H002	PC 31	JH2PC31	Non
CBR 600F (à partir de l'AM 1999)	K294	PC 35	JH2PC35	Non
CBR 600F (à partir de l'AM 2001)	EG-BE (e4*92/61*0101*01)	PC 35	JH2PC35	Non
CBR 600F Sport	EG-BE (e4*92/61*0101*01)	PC 35	JH2PC35	Non
CBR 600RR	EG-BE (e4*92/61*0190*01)	PC 37	JH2PC37	Tous
CBR 600RR	EG-BE (e4*2002/24*1247*00)	PC40	JH2PC40	Tous
CBR 600RR (à partir de l'AM 2005)	EG-BE (e4*92/61*0190*02)	PC 37	JH2PC37	Tous
Hornet 600 (à partir de l'AM 2003)	EG-BE (e3*92/61*0101*01)	PC 36	ZDCPC36	Non
Hornet 600 (à partir de l'AM 2005)	EG-BE (e3*92/61*0101*02)	PC 36	ZDCPC36	Non
Hornet 600 (à partir de l'AM 2007)	EG-BE (e3*2002/24*0454*00)	PC41	ZDCPC41	Tous
Silver Wing	EG-BE (e9*2002/61*0114*00)	PF 01	JH2PF01	Tous
Silver Wing ABS (à partir de l'AM 2003)	EG-BE (e4*92/61*0114*01)	PF 01	JH2PF01	Tous
VT 600C	E839	PC 21	PC 21	Non
VT 600C	E839	PC 21	JH2PC21	Non
XL 600V	E512	PD 06	PD 06	Non
XL 600V	E512	PD 06	JH2PD06	Non
XL 600 V (à partir de l'AM 1997)	H 686	PD 10	ZDCPD10	Non

Jusqu'à 750cc			Scooter <750cc	
CB 750 Seven Fifty	G035	RC 42	RC 42, JH2RC42	Non
Deauville (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e9*92/61*0073*00)	RC 47	VTMRC47	Non
Deauville (à partir de l'AM 2006)	EG-BE (e9*2002/24*0069*00)	RC 52	VTMRC52	Tous
Deauville NT 700V /VA. Fabrication italienne à partir de 2010	EG-BE (e9*2002/24*0422*00)	RC59	ZDCRC59A	Tous
Deauville NT 700V /VA. Fabrication italienne à partir de 2010	EG-BE (e9*2002/24*0422*00)	RC59	ZDCRC59B	Tous
DN-01	EG-BE (e4*2002/24*1904*00)	RC55	JH2RC55	Tous
FMX 650	EG-BE (e9*2002/24*0040*00)	RD 12	VTMRD12	Non
NR 750	sans*	RC 40	RC 40	Non
NT 650 V Deauville	K027	RC 47	VTMRC47	Non
NTV 650 Revere	E888 E888/1	RC 33	RC 33 JH2RC33	Non
NX 650	H031	RD 08	RD 08	Non
NX 650 Dominator	E851	RD 02	RD 02	Non
RVF 750 R	G670	RC 45	RC 45	Non
Shadow 750	EG-BE (e4*2002/24*0239*00)	RC 50	JH2RC50	Tous
SLR 650 (AM 1997/1998) FX 650 Vigor (AM 1999)	H 569	RD 09	VTMRD09	Non
Transalp 650 (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e9*92/61*0077*00)	RD 11	VTMRD11	Non
Transalp (700) XL 700V/VA à partir de 2008	EG-BE (E9*2002/24*0223*00)	RD13	VTMRD13	Tous
Transalp (700) XL 700V/VA. Fabrication italienne à partir de 2010	EG-BE (E9*2002/24*0426*00)	RD15	ZDCRD15A	Tous
VF 750 C (à partir de l'AF 1993)	G412	RC 43	RC 43, JH2RC43	Non
VFR 750 F (AM 1986-1989)	E159	RC 24	RC 24	Non
VFR 750 F (AM 1990-1997)	F372	RC 36	RC 36, JH2RC36	Non
VFR 750 R	E840	RC 30	RC 30	Non
VT 750 C/C2 (à partir de l'AM 1997)	H 714	RC 44	JH2RC44	Non
VT 750 C	E514	RC 29	RC 29	Non
VT 750 C2 Shadow Spirit Shadow Black	EG-BE (e4*2002/24*1355*00)	RC53	JH2RC53	Tous
VT 750 C/C2 (à partir de l'AM 2001)	EG-BE (e4*92/61*0102*00)	RC 44	JH2RC44	Non
VT 750 DC Black Widow	EG-BE (e4*92/61*0085*01)	RC 48	JH2RC48	Non
VT 750 S	EG-BE (e4*2002/24*2422*00)	RC58	JH2RC58A	Tous
XL 650 V Transalp	EG-BE (e3*92/61*0017*00)	RD 10	ZDCRD10	Non
XRV 650 Africa Twin	E867	RD 03	RD 03	Non
XRV 750 Africa Twin	F371	RD 04	RD 04	Non
XRV 750 Africa Twin	G317	RD 07	RD 07, JH2RD07	Non

<b>Jusqu'à 1000cc</b>				
CB 1000F	G341	SC 30	SC 30, JH2SC30	Non
CB 1000R	EG-BE (e4*2002/24*1912*00)	SC60	ZDCSC60	Tous
CBF 1000	EG-BE (e3*2002/24*0373*00)	SC 58	ZDCSC58	Tous
CBF 1000F / CBF 1000FA (à partir de l'AM 2010)	EG-BE (e4*2002/24*2395*00)	SC64	ZDCSC64	Tous
CBR 900RR (à partir de l'AM 1992)	G034	SC 28	SC 28	Non
CBR 900RR (à partir de l'AM 1996)	H294	SC 33	JH2SC33	Non
CBR 900RR (à partir de l'AM 2000)	EG-BE (e13*92/61*0019*01)	SC 44	JH2SC44	Non
CBR 1000F (à partir de l'AM 1989)	F143	SC 24	SC 24, JH2SC24	Non
CBR 1000RR Fireblade (à partir de l'AM 2004)	EG-BE (e4*2002/24*0269*00)	SC 57	JH2SC57	Tous
CBR 1000RR Fireblade (à partir de l'AM 2006)	EG-BE (e4*2002/24*0269*03)	SC 57	JH2SC57	Tous
CBR 1000RR Fireblade (à partir de l'AM 2008)	EG-BE (e4*2002/24*1726*00)	SC59	JH2SC59	Tous
FireBlade (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e13*92/61*0052*01)	SC 50	JH2SC50	Tous
Hornet 900	EG-BE (e13*92/61*0051*00)	SC 48	JH2SC48	Tous
Varadero 1000 (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e9*92/61*0059*00)	SD 02	VTMSD02	Tous
VFR / VFR-ABS (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e1*92/61*0132*00)	RC 46	JH2RC46	Tous
VFR 800FI	K011	RC 46	JH2RC46	Tous
VTR 1000F	H687	SC 36	JH2SC36	Non
VTR 1000F (à partir de l'AM 2001)	EG-BE (e13*92/61*0044*00)	SC 36	JH2SC36	Non
VTR 1000SP-1	EG-BE (e4*92/61*0061*00)	SC 45	JH2SC45	Tous
VTR 1000SP-2 (à partir de l'AM 2002)	EG-BE (e4*92/61*0061*01)	SC 45	JH2SC45	Tous
XL 1000V Varadero	EG-BE (e4*92/61*0009*00)	SD 01	JH2SD01	Non
XL 1000V / VA Varadero Fabrication italienne	EG-BE (e9*2002/24*0421*00)	SD 03	ZDCSD03	Tous
<b>À partir de 1000cc</b>				
CB 1100SF X-Eleven	EG-BE (e4*92/61*0026*00)	SC 42	JH2SC42	Tous
CB 1300	EG-BE (e4*92/61*0187*00)	SC 54	JH2SC54	Tous
CBR 1100 XX	H 541	SC 35	JH2SC35	Non
CBR 1100 XX (à partir de l'AM 2001)	EG-BE (e13*92/61*0043*00)	SC 35	JH2SC35	Tous
GL 1500C(F6C)	H 582	SC 34	1HFSC34	Non
GL 1500 Gold Wing	E931	SC 22	SC 22, 1HFSC22	Non
Gold Wing (1800)	EG-BE (e4*92/61*0107*00)	SC 47	1HFSC47	Tous
ST 1100 Pan European	F440	SC 26	SC 26, JH2SC26	Non

ST 1300 Pan-European ABS	EG-BE (e1*92/61*0147*00)	SC 51	JH2SC 51	Tous
VFR 1200F / FD	EG-BE (e4*2002/24*2383*00)	SC63	JH2SC63	Tous
VT 1100 C	E778	SC 23	SC 23	Non
VT 1100 C (AM 1994)	G600	SC 23	SC 23	Non
VT 1100 C2 A.C.E.	H027	SC 32	SC 32, 1HFSC32	Non
VT 1100 C3 Aero	K012	SC 39	1HFSC39	Non
VT 1300CX Fury	EG-BE (e4*2002/24*2268*00)	SC61	JH2SC61	Tous
VTX 1300	EG-BE (e4*92/61*0152*00)	SC 52	1HFSC52	Tous
VTX 1800	EG-BE (e4*92/61*0113*00)	SC 46	1HFSC46	Tous

### Husaberg

Tous les véhicules à partir de l'année de fabrication 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10. Pour les véhicules qui datent d'avant l'année de fabrication 2000, on recommande l'utilisation d'un carburant contenant max. 5 % d'éthanol.

### Husqvarna

Les motos ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 tant qu'elles viennent de l'Italie (année modèle 2013). Toutes les motos à partir de l'année de fabrication 2014 sont compatibles avec l'essence 95 E10 car elles viennent de l'Autriche.

### Indian

Tous les modèles sont compatibles avec l'essence 95 E10.

### Kawasaki

Toutes les motos à partir de l'année de fabrication 2012 sont compatibles avec l'essence 95 E10. Le contenu d'octane minimal prescrit dans le manuel d'utilisation doit toujours être respecté.

Les véhicules avant 2012, repris dans le tableau suivant sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

Modèle		Marque	Numéro de clé			
Année	Code		Série	25kW	72kW	78kW
2008	ZG1400A6F	1400 GTR	ABC			
2009	ZZG1400A9F	1400 GTR	ABC			
2010	ZG1400CAF	1400 GTR	ACC			
2011	ZG1400CAF	1400 GTR	ACC			
2006	EX650A6F	ER-6f	AAC			
2007	EX650A7F	ER-6f	AAC			
2008	EX650A8F	ER-6f	AAC			
2006	EX650B6F	ER-6f	AAC			
2007	EX650B7F	ER-6f	AAC			
2008	EX650B8F	ER-6f	AAC			
2009	EX650C9F	ER-6f	ABX			
2010	EX650CAF	ER-6f	ABX			
2011	EX650CBF	ER-6f	ABX			
2009	EX650D9F	ER-6f	ABX	ABY		
2010	EX650DAF	ER-6f	ABX	ABY		
2011	EX650DBF	ER-6f	ABX	ABY		
2006	ER650A6F	ER-6n	AAA			
2007	ER650A7F	ER-6n	AAA			
2008	ER650A8F	ER-6n	AAA			

2006	ER650B6F	ER-6n	AAA			
2007	ER650B7F	ER-6n	AAA			
2008	ER650B8F	ER-6n	AAA			
2009	ER650C9F	ER-6n	ABQ			
2010	ER650CAF	ER-6n	ABQ			
2011	ER650CBF	ER-6n	ABQ			
2009	ER650D9F	ER-6n	ABQ			
2010	ER650DAF	ER-6n	ABQ			
2011	ER650DBF	ER-6n	ABQ			
2010	KLX125CAF	KLX 125	ACF			
2011	KLX125CBF	KLX 125	ACF			
2010	KLX125DAF	KLX 125 D-Tracker	ACF			
2011	KLX125DFB	KLX 125 D-Tracker	ACF			
2009	KLX250S9F	KLX 250S	ABN			
2010	KLX250SAF	KLX 250S	ABN			
2011	KLX250SBF	KLX 250S	ABN			
2008	EX250K8F	Ninja 250R	ABL			
2009	EX250K9F	Ninja 250R	ABL			
2010	EX250KAF	Ninja 250R	ABL			
2011	EX250KBF	Ninja 250R	ABL			
2011	EX250KBFA	Ninja 250R Special Edition	ABL			
2007	ZX600-P7F	Ninja SX-6R	AAS	AAV	AAU	AAT
2008	ZX600-P8F	Ninja SX-6R	AAS	AAV	AAU	AAT
2009	ZX600R9F	Ninja SX-6R	ABT	ABW	ABV	AAU
2010	ZX600RAF	Ninja SX-6R	ABT	ABW	ABV	AAU
2011	ZX600RBF	Ninja SX-6R	ABT	ABW	ABV	AAU
2006	ZX1000D6F	Ninja ZX-10R	AAE		AAG	AAF
2007	ZX1000D7F	Ninja ZX-10R	AAE		AAG	AAF
2008	ZX1000E8F	Ninja ZX-10R	ABI			
2009	ZX1000E9F	Ninja ZX-10R	ABI			
2010	ZX1000FAF	Ninja ZX-10R	ABZ			
2011	ZX1000JBF	Ninja ZX-10R	ACL			
2011	ZX1000KBF	Ninja ZX-10R	ACL			
2007	KLE650A7F	Versys	AAO	AAP		
2008	KLE650A8F	Versys	AAO			
2009	KLE650A9F	Versys	AAO			
2007	KLE650B7F	Versys	AAO	AAP		
2008	KLE650B8F	Versys	AAO	AAP		
2009	KLE650B9F	Versys	AAO	AAP		
2010	KLE650CAF	Versys	ACJ	ACK		
2011	KLE650CBF	Versys	ACJ	ACK		
2010	KLE650DAF	Versys	ACJ	ACK		
2011	KLE650DBF	Versys	ACJ	ACK		
2006	VN900B6F	VN 900 Classic	AAK	AAL		
2007	VN900B7F	VN 900 Classic	AAK	AAL		
2008	VN900B8F	VN 900 Classic	AAK	AAL		
2009	VN900B9F	VN 900 Classic	AAK	AAL		
2010	VN900BAF	VN 900 Classic	AAK	AAL		
2011	VN900BBF	VN 900 Classic	AAK	AAL		

2011	VN900FFFA	VN 900 Classic Special Edition	AAK	AAL		
2007	VN900C7F	VN 900 Custom	AAQ	AAR		
2008	VN900C8F	VN 900 Custom	AAQ	AAR		
2009	VN900D9FA	VN 900 Custom	AAQ	AAR		
2010	VN900CAF	VN 900 Custom	AAQ	AAR		
2011	VN900CBF	VN 900 Custom	AAQ	AAR		
2009	VN1700A9F	VN 1700 Voyager	ABO			
2010	VN1700AAF	VN 1700 Voyager	ABO			
2009	VN1700B9F	VN 1700 Voyager	ABO			
2010	VN1700BAF	VN 1700 Voyager	ABO			
2011	VN1700BBF	VN 1700 Voyager	ABO			
2011	VN1700KBF	VN 1700 Voyager Custom	ACU			
2009	VN1700E9F	VN 1700 Classic	ABS			
2010	VN1700EAF	VN 1700 Classic	ABS			
2010	VN1700FAF	VN 1700 Classic	ABS			
2011	VN1700FBF	VN 1700 Classic	ABS			
2009	VN1700C9F	VN 1700 Classic Tourer	ABP			
2010	VN1700DAF	VN 1700 Classic Tourer	ABP			
2011	VN1700DBF	VN 1700 Classic Tourer	ABP			
2008	VN2000HBF	VN 2000 Classic	ABM			
2009	VN2000H9F	VN 2000 Classic	ABM			
2010	VN2000HAF	VN 2000 Classic	ABM			
2011	EJ800ABF	W 800	ACV			
2007	ZR750L7F	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2008	ZR750L8F	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2009	ZR750L9F	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2010	ZR750LAF	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2011	ZR750LBF	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2007	ZR750M7F	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2008	ZR750M8F	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2009	ZR750M9F	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2010	ZR750MAS	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2011	ZR750MBF	Z 750	AAZ	ABB	ABA	
2011	ZR750NBF	Z 750 R	ACR	ACT	ACS	
2011	ZR750PBF	Z 750 R	ACR	ACT	ACS	
2009	ZR1000B9F	Z 1000	AAW		AAZ	AAX
2009	ZR1000C9F	Z 1000	AAW		AAZ	AAX
2010	ZR1000DAF	Z 1000	ACG		ACI	ACH
2011	ZR1000DBF	Z 1000	ACG		ACI	ACH
2010	ZR1000EAF	Z 1000	ACG		ACI	ACH
2011	ZR1000EBF	Z 1000	ACG		ACI	ACH
2011	ZX1000GBF	Z 1000 SX	ACO		ACQ	ACP
2011	ZX1000HBF	Z 1000 SX	ACO		ACQ	ACP
2006	ZX1400A6F	ZZR 1400	AAH			
2007	ZX1400A7F	ZZR 1400	AAH			
2006	ZX1400B6F	ZZR 1400	AAH			
2007	ZX1400B7F	ZZR 1400	AAH			
2008	ZX1400C8F	ZZR 1400	ABF			
2008	ZX1400D8F	ZZR 1400	ABF			

2009	ZX1400D9F	ZZR 1400	ABF			
2010	ZX1400DAF	ZZR 1400	ABF			
2011	ZX1400DBF	ZZR 1400	ABF			

### Motocross

2002-2009	A/B	KLX 110				
2010-2011	C/D	KLX 110				
2008-2011	A	KLX 450				
2000-2001	A/B	KX 65				
2001-2011	A/B	KX 85				
2003-2008	M	KX 125				
2004-2011	N/R/T/W/X/Y	KX 250				
2006-2011	D/E	KX 450				

### Jetski

2011	JS800ABF	800 SX-R				
2011	JT1500ABF	STX-15F				
<b>ATS/Sportquad</b>		Tous les modèles peuvent être utilisés avec l'essence 95 E10				

### MULE

Tous les modèles MULE à essence peuvent être utilisés avec de l'essence 95 E10

### KTM

Tous les véhicules à partir de l'année de fabrication 2000 sont compatibles avec l'essence 95 E10. Pour les véhicules d'avant 2000, on recommande un carburant contenant max. 5 % d'éthanol. Consultez le manuel d'utilisation de votre KTM.

### KYMCO

Tous les moteurs 4 temps sont adaptés à l'essence 95 E10.  
Aucun moteur 2 temps est adapté à l'essence 95 E10.

### Mash

Les véhicules ne sont pas adaptés à l'essence 95 E10.

### Moto Guzzi

Les modèles suivants sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

- 1200 Sport
- Brevia (à l'exception de la version 750)
- Bellagio
- Nevada 750B
- Norge – toutes les cylindrées
- Stelvio – toutes les versions
- Tous les autres modèles après l'année de fabrication 2012

Les modèles suivants sont compatibles avec l'essence 95 E10 :

California 1100	Pour les cadres avec préfixe ZGUKDE ZGUKDG ZGUKDH ZGUKDL ZGUKDM
Griso 850	À partir du cadre ZGULSB0016M111528
Griso 1100	À partir du cadre ZGULS00017M1133321
Griso 1200	À partir du cadre ZGULSE - ZGULSG
V7 Café	À partir du cadre ZGULWA006BM112067
V7 Classic	À partir du cadre ZGULW0001BM115002
V7 Racer	À partir du cadre ZGULWB00XBM100722

## **MV Agusta**

Les motos ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

## **NECO**

Tous les modèles suivants ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10 :

- Neco Abruzzi
- Neco Abruzzi 65
- Neco Abruzzi GT
- Neco Azzuro
- Neco Azzuro Oro
- Neco Borgia 125
- Neco Borsalino Due
- Neco Borsalino Oro
- Neco E Space 125
- Neco For
- Neco GPX Air Cooled
- Neco GPX LIQ Cooled
- Neco Lola
- Neco One 10 inch
- Neco One 12 inch
- Neco Tito

## **Peugeot**

Peugeot Scooters déconseille l'utilisation de l'essence 95 E10.

## **Piaggio**

- Scooters d'une cylindrée de 50cc, sans injection, ne sont pas compatibles pour l'utilisation de l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée de 50cc avec injection (Série IGET) sont compatibles avec l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée > 50cc avec carburateur ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception de :
- Scooters d'une cylindrée > 50cc avec injection sont compatibles avec l'essence 95 E10, à l'exception de :
  - X9 500
  - Beverly 400 – Beverly 500
  - Beverly Cruiser 500 (bien compatible à partir du 05/2008, à partir du frame ZAPM3450000010306)
  - Beverly Tourer 400 (bien compatible à partir du 05/2008, à partir du frame ZAPM3440000002740)

## **Polaris**

Tous les modèles sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## **Slingshot**

Tous les modèles sont compatibles avec l'essence 95 E10.

## **Suzuki**

Toutes les motos et ATVs (quad) à partir de l'année de modèle 2002 sont adaptés à l'essence 95 E10. Toutes les motos et ATVs jusqu'à l'année de modèle 1991 incluse ne sont pas adaptés à l'essence 95 E10. En principe, il est aussi possible d'utiliser l'essence 95 E10 avec les types de véhicules non répertoriés des années modèle 1992-2001, mais les véhicules ne peuvent rester sans tourner pour une période prolongée (plus d'un mois) s'ils contiennent plus de 5 % d'éthanol. Bien qu'il soit autorisé pour certains véhicules particuliers, l'utilisation de l'essence 95 E10 dans les modèles à carburateur peut compromettre le bon fonctionnement du moteur. Le cas échéant, veuillez arrêter d'utiliser de l'essence 95 E10.

Les modèles de motocyclettes suivants, des années de modèle 1992 à 2001, sont adaptés à l'essence 95 E10 :

<b>Modèle</b>	<b>Nom</b>	<b>Type de véhicule</b>
AN125		CF42A
AN250	Burgman	AN
AN400	Burgman	AU/WVAU
AP50		CA1JA
DR350S/SE		SK42B
DR650SE		SP46B
DR-7400S		WVBC
DR-Z400/E		BE/BF
DS80		DC13A
GS500		WVBK
GSF1200/S	Bandit	WVA9
GSF1200/S/SA	Bandit	GV75A
GSF600/S	Bandit	GN77B
GSF600/S	Bandit	WVA8
GSX1200		A3
GSX300R	Hayabusa	WVA1
GSX600 F		AJ
GSX750		AE
GSX750F		AK
GSX-R600		AD
GSX-R600		WVBG
GSX-R750		WVBD
GSX-R750		GR7DB
GSX-R750W		GR7BB
GSZ-R1000		WVBL
GZ125	Marauder	AP
GZ250	Marauder	AR
RF600R <sup>1</sup>		GN76B
RF9000R-RS2 <sup>2</sup>		GR73B
RM125		RF14A
RM125		RF15A
RM250		RJ16A
RM250		RJ17A
RM250		RJ18A
RM80		RC12A
RM80		RD15C
SV650/S/A/SA		AV
TL1000R		AM
TL1000S		AG
TR50S	Street Magic	AH
TU125XT		AZ
UC125	Epicuro	AX
VL125	Intruder	A4
VL1500	Intruder	AL/WVAL
VL800	Intruder	WVBM
VZ800	Marauder	AF
XF650	Freewind	AC

1 RF600R à partir du n° d'identification du véhicule GN76B-103715 (AM 1995) est adapté à l'essence 95 E10.

2 RF900R/RS2 à partir du n° d'identification du véhicule GT73B-101315 (AM 1995) est adapté à l'essence 95 E10.

Les modèles d'ATV suivants, des années de modèle 1992 à 2001 sont adaptés à l'essence 95 E10 :

Modèle	Nom	Type de véhicule
LT50		AA11A
LT80		AC11A
LT-F160		AG43A
LT-F4WD		AJ45A

### **SWM**

Toutes les motos ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

### **SYM**

L'utilisation de l'essence 95 E10 est déconseillée.

### **Triumph**

Tous les modèles Triumph de l'ère Hinckley, depuis l'année de construction 1990 (n° de clé du fabricant 2014) supportent les essences E10.

### **Vespa**

- Scooters d'une cylindrée de 50cc, sans injection, ne sont pas compatibles pour l'utilisation de l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée de 50cc avec injection (Série IGET) sont compatibles avec l'essence 95 E10.
- Scooters d'une cylindrée > 50cc avec carburateur ne sont pas compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Victory**

Tous les modèles sont compatibles avec l'essence 95 E10.

### **Yamaha**

Tous les véhicules à partir de l'année modèle 1990 sont compatibles avec l'essence 95 E10.



**Tous les autres marques et engins à moteur essence (bateaux, tondeuses à gazon, ...) compatibles et non compatibles avec l'essence 95 E10**



Renseignez-vous auprès de votre revendeur ou consultez le site internet du fabricant.