

# VAUXHALL

Modell	Motor	KW	Serie	Bis	System
Astra	18 SE OHC	82	06.96	02.98	VAUXHALL
Astra	C 16 SEL OHC	74	09.98		VAUXHALL
Astra	X 12 XE DOHC	48	03.98		VAUXHALL
Astra	X 14 NZ OHC	44	09.97	02.98	VAUXHALL
Astra	X 14 XE DOHC	66	03.98		VAUXHALL
Astra	X 16 SZR OHC	55	03.98		VAUXHALL
Astra	X 16 XEL DOHC	74	03.98		VAUXHALL
Astra	X 17 DTL OHC	50	03.98		VAUXHALL
Astra	X 18 XE1 DOHC	85	03.98		VAUXHALL
Astra	X 20 DTL OHC	60	03.98		VAUXHALL
Astra	X 20 XER DOHC	100	09.99		VAUXHALL
Astra	X 20 XEV DOHC	100	03.98		VAUXHALL
Astra	Y 17 DIT OHC	50	09.99		VAUXHALL
Astra	Y 20 DTH OHC	74	09.99		VAUXHALL
Astra	Y17 DT (4 EE)	55	03.00		VAUXHALL
Astra 1.2 i 16V	X 12 XE DOHC	48	03.98	00.00	Motronic M 1.5.5
Astra 1.4	14 NV OHC	55	09.91	02.98	Getriebesteuerung AF 13
Astra 1.4 i	14 SE C 14 SE OHC	60	03.92	02.98	ABS 2E
Astra 1.4 i	C 14 NZ OHC	44	09.91	02.98	ABS 2E
Astra 1.4 i	14 SE C 14 SE OHC	60	03.92	02.98	Getriebesteuerung AF 13
Astra 1.4 i	C 14 NZ OHC	44	09.91	02.98	Multec IEFI
Astra 1.4 i	14 SE C 14 SE OHC	60	03.92	02.98	Multec -M
Astra 1.6 i	C 16 SE OHC	74	03.92	02.98	ABS 2E
Astra 1.6 i	C16NZ,E16NZ OHC	55	09.91	02.98	ABS 2E
Astra 1.6 i	C 16 SE OHC	74	03.92	02.98	Getriebesteuerung AF 13
Astra 1.6 i	C16NZ,E16NZ OHC	55	09.91	02.98	Getriebesteuerung AF 13
Astra 1.6 i	X 16 SZR OHC	55	03.98	00.00	Multec F
Astra 1.6 i	C 16 SE OHC	74	03.92	02.98	Multec -M
Astra 1.6 i	C 16 SEL OHC	74	09.98	00.00	Multec S-V3
Astra 1.6 i 16V	X 16 XEL DOHC	74	03.98	00.00	Multec S-V3
Astra 1.7 D	17 D/DR OHC	42	12.91	02.98	ABS 2E
Astra 1.7 TD	ISU-17 DT/TC4 EE1 OHC	60	12.91	02.98	ABS 2E
Astra 1.8 i	C 18 NZ OHC	66	09.91	02.98	Getriebesteuerung AF 20
Astra 1.8 i	C 18 NZ OHC	66	09.91	02.98	Multec IEFI
Astra 2.0 GTE	20 SEH	95	09.86	08.91	Motronic ML 4.1
Astra 2.0 i	C 20 NE OHC	85	09.91	02.98	ABS 2E
Astra 2.0 i	C 20 NE OHC	85	09.91	02.98	Motronic M 1.5
Astra 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.91	02.98	ABS 2E
Astra 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.91	02.98	Getriebesteuerung AF 20
Astra 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.91	02.98	Motronic M2.5
Astra 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.91	02.98	Motronic M2.8
Calibra 2.0 i	C 20 NE OHC II	85	03.90	03.97	ABS 2E
Calibra 2.0 i	C 20 NE OHC II	85	03.90	03.97	Motronic M 1.5
Calibra 2.0 i 16V	C 20 XE,XE-LN DOHC	110	03.90	03.97	ABS 2E
Calibra 2.0 i 16V	C 20 XE,XE-LN DOHC	110	03.90	03.97	Motronic M2.5
Calibra 2.0 i 16V	C 20 XE,XE-LN DOHC	110	03.90	03.97	Motronic M2.8
Calibra 2.0 i 16V	X 20 XEV DOHC II	100	11.93	03.97	Simtec 56.5
Calibra 2.0 i turbo	C 20 LET DOHC	150	03.92	03.97	Motronic M 2.7
Calibra 2.0 i turbo	C 20 LET DOHC	150	03.92	03.97	Motronic M2.8
Calibra 2.5 i	C25XE,X25XE V6	125	04.93	03.97	Motronic M2.8
Carlton II 2.0 i	20 SE OHC II	90	09.86	10.94	Motronic ML 4.1
Cavalier II 2.0 i	20 NE,C 20 NE OHC II	85	09.86	08.88	Motronic ML 4.1
Cavalier II 2.0 i	20 SE,SEH OHC II	95	03.87	08.88	Motronic ML 4.1
Cavalier III 1.4	14 NV OHC	55	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 1.6	16 SV OHC	60	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 1.6	16 SV OHC	60	09.88	08.95	Getriebesteuerung AF 14
Cavalier III 1.6 i	C 16 NZ,16 SH	60	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 1.6 i	X 16 SZ OHC	52	09.94	08.95	Multec SZ
Cavalier III 1.7 D	17 D OHC II	42	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 1.8	18 SV	66	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 1.8	18 SV	66	09.88	08.95	Getriebesteuerung AF 20
Cavalier III 1.8 i	C 18 NZ OHC	66	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 1.8 i	C 18 NZ OHC	66	09.88	08.95	Getriebesteuerung AF 20
Cavalier III 1.8 i	C 18 NZ OHC	66	09.88	08.95	Multec IEFI
Cavalier III 2.0 i	20 NE	85	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 2.0 i	20 SEH OHC II	95	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 2.0 i	C 20 NE OHC II	86	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 2.0 i	20 NE	85	09.88	08.95	Getriebesteuerung AF 20
Cavalier III 2.0 i	C 20 NE OHC II	86	09.88	08.95	Getriebesteuerung AF 20

Cavalier III 2.0 i	20 NE	85	09.88	08.95	Motronic M 1.5
Cavalier III 2.0 i	20 SEH OHC II	95	09.88	08.95	Motronic M 1.5
Cavalier III 2.0 i	C 20 NE OHC II	86	09.88	08.95	Motronic M 1.5
Cavalier III 2.0 i	20 NE	85	09.88	08.95	Motronic ML 4.1
Cavalier III 2.0 i	20 SEH OHC II	95	09.88	08.95	Motronic ML 4.1
Cavalier III 2.0 i	C 20 NE OHC II	86	09.88	08.95	Motronic ML 4.1
Cavalier III 2.0 i 16V	20 XE DOHC	115	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.88	08.95	ABS 2E
Cavalier III 2.0 i 16V	20 XE DOHC	115	09.88	08.95	Motronic M2.5
Cavalier III 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.88	08.95	Motronic M2.5
Cavalier III 2.0 i 16V	20 XE DOHC	115	09.88	08.95	Motronic M2.8
Cavalier III 2.0 i 16V	C 20 XE DOHC	110	09.88	08.95	Motronic M2.8
Cavalier III 2.0 i 16V(4x4)	C 20 XE DOHC	110	09.88	08.95	Motronic M2.5
Cavalier III 2.0 i 16V(4x4)	C 20 XE DOHC	110	09.88	08.95	Motronic M2.8
Cavalier III 2.0 i(4x4)	20 SEH OHC II	95	09.88	08.95	Motronic M 1.5
Cavalier III 2.0 i(4x4)	20 SEH OHC II	95	09.88	08.95	Motronic ML 4.1
Combo	12 NZ,C 12NZ OHC	33	07.94		VAUXHALL
Combo	17 D 4EE1 OHC	44	07.94		VAUXHALL
Combo	C 14 NZ OHC	44	07.94	03.96	VAUXHALL
Combo	C 14 SE OHC	60	07.94		VAUXHALL
Combo	X 1.7 D 4EE1 OHC	44	04.96		VAUXHALL
Combo	X 12 SZ OHC	33	07.94		VAUXHALL
Combo	X 14 SZ OHC	44	04.96		VAUXHALL
Combo 1.2 i	X 12 SZ OHC	33	07.94	00.00	Multec SZ
Corsa	12 NZ, C 12NZ OHC	33	03.93		VAUXHALL
Corsa	15 D 4EC1 OHC	37	08.93		VAUXHALL
Corsa	15 TD T4EC1 OHC	49	08.93		VAUXHALL
Corsa	C 14 NZ OHC	44	03.93	03.96	VAUXHALL
Corsa	C 14 SE OHC	60	08.93		VAUXHALL
Corsa	C 16 XE DOHC	80	08.93		VAUXHALL
Corsa	X 12 SZ OHC	33	08.93		VAUXHALL
Corsa	X 14 SZ OHC	44	04.96		VAUXHALL
Corsa	X 14 XE DOHC	66	11.94		VAUXHALL
Corsa	X 15 TD 4EE1 OHC	49	04.96		VAUXHALL
Corsa	X 16 XE DOHC	78	09.94		VAUXHALL
Corsa	X 17 D 4EE1 OHC	44	04.96		VAUXHALL
Corsa 1.0 i	X 10 XE DOHC	40	03.97	00.00	Motronic M 1.5.5
Corsa 1.2 i	12 NZ, C 12NZ OHC	33	03.93	00.00	Multec IEFI
Corsa 1.2 i	X 12 SZ OHC	33	08.93	00.00	Multec SZ
Corsa 1.2 i 16V	X 12 XE DOHC	48	09.97	00.00	Motronic M 1.5.5
Corsa 1.4 i	C 14 NZ OHC	44	03.93	10.96	Getriebesteuerung AF 13
Corsa 1.4 i	C 14 NZ OHC	44	03.93	10.96	Multec IEFI
Corsa 1.4 i 16V	X 14 XE DOHC	66	11.94	00.00	Getriebesteuerung AF 13
Corsa 1.4 i 16V	X 14 XE DOHC	66	11.94	00.00	Multec S-V2
Corsa 1.4 SI	C 14 SE OHC	60	08.93	00.00	Multec -M
Corsa 1.6 i	C 16 XE DOHC	80	08.93	00.00	Multec S-V1
Corsa 1.6 i 16V	X 16 XE DOHC	78	09.94	00.00	Multec S-V2
Frontera 2.0 i	C 20 NE OHC II	85	01.92	08.98	Motronic M 1.5
Frontera 2.0 i	X 20 SE OHC	85	02.95	08.98	Motronic M 1.5.4-V2
Frontera 2.2 i	X 22 XE OHC	100	02.95	08.98	Motronic M 1.5.4-V2
Frontera 2.4 i	C 24 NE CIH	92	01.92	08.98	Motronic M 1.5
Monterey	4 JX 1	117	02.98	12.99	VAUXHALL
Monterey	6 VE 1	158	02.98	12.99	VAUXHALL
Monterey	6VDI 24V	130	06.92	12.97	VAUXHALL
Monterey	C 4JG 2	84	09.91	12.97	VAUXHALL
Monterey 3.2 i 24V	6VDI 24V	130	06.92	12.97	Multec -M
Omega 2.0 DTH	X 20 DTH OHC 16V	74	09.97	00.00	GS 8.20
Omega 2.0 i	20 SE OHC	85	07.94	00.00	ABS 2S
Omega 2.0 i	X 20 SE	85	01.94	00.00	ABS 2S
Omega 2.0 i	20 SE OHC	85	07.94	00.00	Motronic M 1.5.4
Omega 2.0 i	X 20 SE	85	01.94	00.00	Motronic M 1.5.4
Omega 2.0 i 16V	X 20 XEV DOHC	100	01.94	00.00	ABS 2S
Omega 2.0 i 16V	X 20 XEV DOHC	100	01.94	00.00	Simtec 56.5
Omega 2.5 i 24V	X 25 XE	125	01.94	00.00	ABS/ASR 2EZ
Omega 2.5 i 24V	X 25 XE	125	01.94	00.00	Motronic M 2.8.1
Omega 2.5 TD	BMW-25 TD OHC-R6	96	01.94	00.00	ABS 2S
Omega 2.5 XTD	BMW- X 25 TD OHC	96	04.96	00.00	ABS 2S
Omega 3.0 i 24V	X 30 XE DOHC V6	155	01.94	00.00	ABS/ASR 2EZ
Omega 3.0 i 24V	X 30 XE DOHC V6	155	01.94	00.00	Motronic M 2.8.1
Senator 2.6 i	C 26 NE CIH	110	09.90	08.93	GS 4.13
Senator 2.6 i	C 26 NE CIH	110	09.90	08.93	Motronic M 1.5
Senator 3.0 i	30 NE CIH	130	01.88	12.89	GS 3.1
Senator 3.0 i	C 30 LE CIH	115	09.87	08.93	GS 3.1
Senator 3.0 i	C 30 NE CIH	130	01.88	08.93	GS 3.1
Senator 3.0 i	30 NE CIH	130	01.88	12.89	GS 4.13

Senator 3.0 i	C 30 NE CIH	130	01.88	08.93	GS 4.13
Senator 3.0 i	C 30 NE CIH	130	01.88	08.93	Motronic M 1.5
Senator 3.0 i	C 30 LE CIH	115	09.87	08.93	Motronic ML 4.1
Senator 3.0 i	C 30 NE CIH	130	01.88	08.93	Motronic ML 4.1
Senator 3.0 i 24V	C 30 SE DOHC	150	09.89	08.93	GS 4.13
Senator 3.0 i 24V	C 30 SE DOHC	150	09.89	08.93	Motronic M 1.5
Tigra	X 14 XE DOHC	66	11.94		VAUXHALL
Tigra	X 16 XE DOHC	78	11.94		VAUXHALL
Tigra 1.4 i 16V	X 14 XE DOHC	66	11.94	00.00	Getriebesteuerung AF 13
Tigra 1.6 i 16V	X 16 XE DOHC	78	11.94	00.00	Multec S-V2
Vectra 1.6 i	16 LZ2 OHC	55	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 13
Vectra 1.6 i	16 LZ2 OHC	55	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 14
Vectra 1.6 i	X 16 SZR OHC	55	09.95	00.00	Multec F
Vectra 1.6 i	X 16 SZR OHC	55	09.95	00.00	Multec SZ
Vectra 1.6 i 16V	X 16 XEL DOHC	74	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 13
Vectra 1.6 i 16V	X 16 XEL DOHC	74	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 14
Vectra 1.6 i 16V	X 16 XEL DOHC	74	09.95	00.00	Multec S-V3
Vectra 1.8 i 16 V	X 18 XE DOHC	85	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 14
Vectra 1.8 i 16 V	X 18 XE DOHC	85	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 20
Vectra 1.8 i 16 V	X 18 XE1 DOHC	85	06.98	00.00	Getriebesteuerung AF 20
Vectra 1.8 i 16 V	X 18 XE DOHC	85	09.95	00.00	Simtec 56.5
Vectra 2.0 i	20 NEJ OHC	80	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 20
Vectra 2.0 i	20 NEJ OHC	80	09.95	00.00	Motronic M 1.5.4-V2
Vectra 2.0 i	C 20 SEL DOHC	100	05.97	00.00	Simtec 56.5
Vectra 2.0 i 16 V	X 20 XEV DOHC	100	09.95	00.00	Getriebesteuerung AF 20
Vectra 2.0 i 16 V	X 20 XEV DOHC	100	09.95	00.00	Simtec 56.5
Vectra 2.5 V6	X 25 XE DOHC	125	09.95	00.00	Motronic M 2.8.3
					Getriebesteuerung GS 2.35
					Getriebesteuerung GS 3.2
					Motronic M 1.5.2
					Motronic M 1.5.4-V3
					Multec
					Simtec 56.0

**Hinweis:**

Trotz sorgfältigster Zusammenstellung der Fahrzeugtypenzuordnung nach Systemen kann für die Vollständigkeit und die Richtigkeit keine Gewähr übernommen werden. Bei Abweichungen und Besonderheiten gelten die hersteller- und fahrzeugspezifischen Angaben.

**Remark:**

Despite careful compilation of vehicle types according to their various systems, we cannot assume liability for correctness or completeness. For deviations and special features consult the pertinent manufacturer and vehicle specifications.

**Remarque:**

Bien que la liste de l'affectation des types de véhicules aux systèmes ait été dressée avec plus grand soin, aucune garantie ne peut être accordée quant à son intégralité et à l'exactitude des données. Dans le cas de différences et de particularités, ce sont les indications spécifiques des véhicules et fabricants qui sont appliquées.

**Observación:**

A pesar de la muy cuidadosa asignación de tipos de vehículo por sistemas no puede asumirse garantía alguna en cuanto a su integridad ni veracidad. En caso de discrepancias y particularidades valen los datos específicos del fabricante y del vehículo.