

## نکات فنی : نکات (اطلاعات) عمومی برای موتور های بنزینی

## ۱- کد موتور :



دیجیتال خودرو

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران



شکل : B1BB2AZD

(۱): مشخصه کدموتور

مشخصات موتور	موتور	مشخصه کد موتور
1,0L 12V	1KR	CF
1,6L 16V	4A92	NK
2,0L 16V (EMMC)	4B11	AF
2,4L 16V (EMMC)	4B12	SF
1,0L VTi	EB0	ZM

HM - HN	EB2	1,2L 16V VTi
NF	EC5	1,6L 16V (EMMC)
8F	EP3	1,4L 16V VTi
5F	EP6	1,6L 16V VTi
5F	EP6	1,6L 16V THP
6G	EP8	1,8L 16V THP
XF	ES9	V6 3,0L 24V
KF	ET3	1,4L 16V
6F	EW7	1,8L 16V
1L - R6 - RF - RL	EW10	2,0L 16V
3F	EW12	2,2L 16V
H3 - HF - HD	TU1	1,1L
K2 - K5 - K6 - KD - KF	TU3	1,4L
N6 - NF	TU5	1,6L 16V
CD	TU9	1,0L

۲- طبقه بندی موتور :

نکته عمومی برای موتور 1KR :

- حجم : 998 cc
- قطر سیلندر : 71 mm
- کورس: 84 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
CFA	384F	50 kW (EEC)	6000 rpm	9,3 daNm (EEC)	3600 rpm
CFB	1KR (Euro6)	50 kW (EEC)	6000 rpm	9,3 daNm (EEC)	3600 rpm

نکته عمومی برای موتور 1.6L EMMC :

- حجم : 1590 cc
- قطر سیلندر : 75 mm
- کورس: 90 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
NKZ	4A92	86 kW (EEC)	6000 rpm	15,4 daNm (EEC)	4000 rpm

نکته عمومی برای موتور 2.0L EMMC :

- حجم : 1998 cc
- قطر سیلندر : 86 mm
- کورس: 86 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
AFY	4B11 MMC	113 kW (EEC)	6000 rpm	19,9 daNm (EEC)	4200 rpm
AFZ	4B11 MMC	108 kW (EEC)	6000 rpm	19,9 daNm (EEC)	4250 rpm

نکته عمومی برای موتور 2.4L EMMC :

• حجم : 2360 cc

• قطر سیلندر : 88 mm

• کورس : 97 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
SFY	4B12 MMC	125 kW (EEC)	6000 rpm	23,2 daNm (EEC)	4100 rpm
SFZ	4B12 MMC	125 kW (EEC)	6000 rpm	23,2 daNm (EEC)	4100 rpm

نکته عمومی برای موتور EB0 :

• حجم : 999 cc

• قطر سیلندر : 71 mm

• کورس : 84,1 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
ZMZ	EB0	50 kW (EEC)	6000 rpm	9,5 daNm (EEC)	3000 rpm
ZMZ	EB0 F	50 kW (EEC)	6000 rpm	9,5 daNm (EEC)	3000 rpm

نکته عمومی برای موتور EB2 :

• حجم : 1199 cc

• قطر سیلندر : 75 mm

• کورس : 90,5mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
HMU	EB2 D	55 kW (EEC)	5750 rpm	11,8 daNm (EEC)	2750 rpm
HMU	EB2 FD	55 kW (EEC)	5750 rpm	11,8 daNm (EEC)	2750 rpm
HMV	EB2 M	52 kW (EEC)	5500 rpm	11 daNm (EEC)	3000 rpm
HMX	EB2	60 kW (EEC)	5750 rpm	11,8 daNm (EEC)	2750 rpm

HMY	EB2 M	52 kW (EEC)	5500 rpm	11 daNm (EEC)	3000 rpm
HMZ	EB2	60 kW (EEC)	5750 rpm	11,8 daNm (EEC)	2750 rpm
HMZ	EB2 F	60 kW (EEC)	5750 rpm	11,8 daNm (EEC)	2750 rpm
HNU	EB2 DTSM	100 kW (EEC)	5500 rpm	23 daNm (EEC)	1750 rpm
HNV	EB2 DTM	81 kW (EEC)	5500 rpm	20,5 daNm (EEC)	1500 rpm
HNW	EB2 DTSM	96 kW (EEC)	5500 rpm	23 daNm (EEC)	1850 rpm
HNY	EB2 DTS	96 kW (EEC)	5500 rpm	23 daNm (EEC)	1750 rpm
HNZ	EB2 DT	81 kW (EEC)	5500 rpm	20,5 daNm (EEC)	1500 rpm

نکته عمومی برای موتور EC5 :

- حجم : 1587 cc
- قطر سیلندر : 78,5 mm
- کورس : 82 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
NFN	EC5 MFF	88 kW (EEC)	5800 rpm	16 daNm (EEC)	4000 rpm
NFP	EC5	85 kW (EEC)	5750 rpm	15 daNm (EEC)	4000 rpm
NFP	EC5 F	85 kW (EEC)	5750 rpm	15 daNm (EEC)	4000 rpm
NFP	EC5 M	83 kW (EEC)	5800 rpm	15 daNm (EEC)	4000 rpm

نکته عمومی برای موتور EC8 :

- حجم : 1813 cc
- قطر سیلندر : 79 mm
- کورس : 92,5 mm

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
WFZ	EC8	100 kW (EEC)	6300 rpm	17 daNm (EEC)	3500 rpm

نکته عمومی برای موتور EP3 :

- حجم : 1397 cc
- قطر سیلندر : 77 mm
- کورس : 75 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
8FN	EP3 CG	70 kW (EEC)	6000 rpm	13,6 daNm (EEC)	4000 rpm
8FP	EP3 C	70 kW (EEC)	6000 rpm	13,6 daNm (EEC)	4000 rpm
8FR	EP3 C	72 kW (EEC)	6000 rpm	13,6 daNm (EEC)	4000 rpm
8FS	EP3	70 kW (EEC)	6000 rpm	13 daNm (EEC)	4000 rpm

نکته عمومی برای موتور EP6 :

• حجم : 1598 cc

• قطر سیلندر : 77 mm

• کورس : 85,8 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
5F4	EP6 DT	110 kW (EEC)	5800 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FA	EP6 CDT	92 kW (EEC)	6000 rpm	20 daNm (EEC)	1400 rpm



5FA	EP6 CDTD	92 kW (EEC)	6000 rpm	20 daNm (EEC)	1400 rpm
5FC	EP6 CDTM	115 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FD	EP6 DTS	152 kW (EEC)	6000 rpm	27,5 daNm (EEC)	2000 rpm
5FE	EP6 CDT	110 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FE	EP6 CDTM	110 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FE	EP6 CDTMD	110 kW (EEC)	6050 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FF	EP6 DTS	149 kW (EEC)	6000 rpm	27,5 daNm (EEC)	2000 rpm
5FG	EP6 CDTR	199 kW (EEC)	6000 rpm	33 daNm (EEC)	1900 rpm
5FJ	EP6 C	84 kW (EEC)	5200 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FK	EP6 CB	72 kW (EEC)	6000 rpm	15,2 daNm (EEC)	3500 rpm
5FL	EP6 C	88 kW	6000 rpm	16 daNm	4250 rpm

		(EEC)		(EEC)	
5FL	EP6 CG	88 kW (EEC)	6000 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FM	EP6 CDTM	115 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FM	EP6 CDTM	120 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FN	EP6 CDT	110 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FP	EP6	84 kW (EEC)	5200 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FR	EP6 DT	115 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FS	EP6 C	88 kW (EEC)	6000 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FS	EP6 cm	88 kW (EEC)	5660 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FT	EP6 DT	103 kW (EEC)	5800 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FU	EP6 CDTX	147 kW (EEC)	5800 rpm	27,5 daNm (EEC)	1600 rpm

5FU	EP6 CDTX (GTI)	147 kW (EEC)	6000 rpm	27,5 daNm (EEC)	1600 rpm
5FV	EP6 CDT	115 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FW	EP6	88 kW (EEC)	6000 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FW	EP6 (روسیه)	88 kW (EEC)	5660 rpm	16 daNm (EEC)	4250 rpm
5FX	EP6 DT	110 kW (EEC)	5800 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FX	EP6 DT	110 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5FY	EP6 DTS	128 kW (EEC)	5560 rpm	24 daNm (EEC)	1600 rpm
5FY	EP6 DTS	128 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1600 rpm
5GM	EP6	155 kW (EEC)	6000 rpm	28,5 daNm (EEC)	1700 rpm
5GN	EP6 FDTR	200 kW (EEC)	6000 rpm	33 daNm (EEC)	1900 rpm
5GP	EP6 FDTR	184 kW	6000 rpm	33 daNm	1900 rpm

		(EEC)		(EEC)	
5GR	EP6 FDTX	153 kW (EEC)	6000 rpm	30 daNm (EEC)	3000 rpm
5GS	EP6 FDTM	120 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5GT	EP6 FDTX	151 kW (EEC)	5500 rpm	28,5 daNm (EEC)	1700 rpm
5GV	EP6 FDTM	125 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5GV	EP6 FDTX	125 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5GY	EP6 FDTM	120 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm
5GZ	EP6 FDT	115 kW (EEC)	6000 rpm	24 daNm (EEC)	1400 rpm

نکته عمومی برای موتور EP8 :

- حجم : 1736 cc
- قطر سیلندر : 77,5 mm
- کورس: 92 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
6GZ	EP8 FDT	150 kW (EEC)	6000 rpm	28 daNm (EEC)	1400 rpm

نکته عمومی برای موتور ES9 :

- حجم : 2946 cc
- قطر سیلندر : 87 mm
- کورس: 82,6 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
XFU	ES9 A	152 kW (EEC)	6000 rpm	28,5 daNm (EEC)	3750 rpm
XFV	ES9 A	155 kW (EEC)	6000 rpm	29 daNm (EEC)	3750 rpm
XFW	ES9 J4	150 kW (EEC)	6000 rpm	28,5 daNm (EEC)	3750 rpm
AFX	ES9 J4S	152 kW (EEC)	6000 rpm	28,5 daNm (EEC)	3750 rpm
AFXZ	ES9 J4	140 kW (EEC)	5500 rpm	26,7 daNm (EEC)	4000 rpm

نکته عمومی برای موتور ET3 :

- حجم : 1360 cc
- قطر سیلندر : 75 mm
- کورس: 77mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
KFU	ET3 J4	65 kW (EEC)	5250 rpm	13,3 daNm (EEC)	3250 rpm

نکته عمومی برای موتور EW7 :

- حجم : 1749 cc
- قطر سیلندر : 82.7 mm
- کورس: 81,4 mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
6FY	EW7 A	92 kW (EEC)	6000 rpm	17 daNm (EEC)	3750 rpm
6FZ	EW7 J4	85 kW (EEC)	5500 rpm	16 daNm (EEC)	4000 rpm

نکته عمومی برای موتور EW10 :

- حجم : 1997 cc
- قطر سیلندر : 85 mm
- کورس: 88mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
R6F	EW10 J4	100 kW (EEC)	6000 rpm	19 daNm (EEC)	4100 rpm
RFH	EW10 A	103 kW (EEC)	6000 rpm	18 daNm (EEC)	4000 rpm
RFJ	EW10 A	103 kW (EEC)	6000 rpm	20 daNm (EEC)	4000 rpm
RFJ	EW10 A	108 kW (EEC)	6000 rpm	20 daNm (EEC)	4000 rpm
RFK	EW10 J4S	130 kW (EEC)	7000 rpm	20,2 daNm (EEC)	4750 rpm
RFM	EW10 J4	85 kW (EEC)	5500 rpm	19 daNm (EEC)	4200 rpm
RFN	EW10 J4	100 kW (EEC)	6000 rpm	19 daNm (EEC)	4100 rpm
RFR	EW10 J4	99 kW	6000 rpm	19 daNm	4100 rpm

		(EEC)		(EEC)	
RLZ	EW10 D	103 kW (EEC)	6000 rpm	19,2 daNm (EEC)	4000 rpm

نکته عمومی برای موتور EW12 :

- حجم : 2230 cc
- قطر سیلندر : 86 mm
- کورس: 96mm

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
3FY	EW12 A	120 kW (EEC)	5875 rpm	23 daNm (EEC)	4150 rpm
3FY	EW12 J4	120 kW (EEC)	5875 rpm	22 daNm (EEC)	4150 rpm
3FZ	EW12 J4	116 kW (EEC)	5650 rpm	21,7 daNm (EEC)	3900 rpm

نکته عمومی برای موتور TU1 :

- حجم : 1124 cc
- قطر سیلندر : 72 mm
- کورس: 69 mm



کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
H3A	TU1	38 kW (EEC)	5400 rpm	8,5 daNm (EEC)	3200 rpm
HDY	TU1 M+	40 kW (EEC)	6200 rpm	8,8 daNm (EEC)	3800 rpm
HDZ	TU1 M+	44 kW (EEC)	6200 rpm	8,8 daNm (EEC)	3800 rpm
HFV	TU1 A	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	3300 rpm
HFV	TU1 JP	44 kW (EEC)	5600 rpm	9,1 daNm (EEC)	2600 rpm
HFX	TU1 A	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	2700 rpm
HFX	TU1 A	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	3300 rpm
HFX	TU1 JP	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	2700 rpm
HFX	TU1 JP	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	3300 rpm
HFX	TU1 JP	44 kW	5500 rpm	9,4 daNm	3500 rpm

		(EEC)		(EEC)	
HFY	TU1 JP	40 kW (EEC)	5600 rpm	9,1 daNm (EEC)	2600 rpm
HFZ	TU1 A	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	2700 rpm
HFZ	TU1 A	44 kW (EEC)	5500 rpm	9,4 daNm (EEC)	3300 rpm
HFZ	TU1 JP	44 kW (EEC)	5600 rpm	9,1 daNm (EEC)	2600 rpm

نکته عمومی برای موتور TU3 :

• حجم : 1360 cc

• قطر سیلندر : 75 mm

• کورس: 77 mm

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
K2D	TU3 2	55 kW (EEC)	5800 rpm	11,4 daNm (EEC)	3800 rpm
K5A	TU3 2	52 kW (EEC)	5400 rpm	10,8 daNm (EEC)	3800 rpm
K6C	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	10,9 daNm (EEC)	2700 rpm

K6D	TU3 A	53 kW (EEC)	5300 rpm	11,8 daNm (EEC)	3400 rpm
K6D	TU3 JP	53 kW (EEC)	5300 rpm	11,8 daNm (EEC)	3400 rpm
K6D	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	11,8 daNm (EEC)	2800 rpm
K6D	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	11,8 daNm (EEC)	3400 rpm
K6E	TU3 A	53 kW (EEC)	5400 rpm	11,8 daNm (EEC)	3300 rpm
K6F	TU3 A	53 kW (EEC)	5300 rpm	11,8 daNm (EEC)	3400 rpm
KDX	TU3 MC	55 kW (EEC)	5800 rpm	11,1 daNm (EEC)	3400 rpm
KFS	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	12 daNm (EEC)	2800 rpm
KFT	TU3 A	54 kW (EEC)	5200 rpm	11,8 daNm (EEC)	2600 rpm
KFT	TU3 AE5	54 kW (EEC)	5200 rpm	11,8 daNm (EEC)	3300 rpm
KFV	TU3 A	54 kW	5200 rpm	11,8 daNm	2800 rpm

		(EEC)		(EEC)	
KFV	TU3 A	54 kW (EEC)	5400 rpm	11,8 daNm (EEC)	3300 rpm
KFV	TU3 JP	49 kW (EEC)	5400 rpm	10,8 daNm (EEC)	3300 rpm
KFV	TU3 JP	54 kW (EEC)	5400 rpm	11,8 daNm (EEC)	3300 rpm
KFW	TU3 A	55 kW (EEC)	5500 rpm	12 daNm (EEC)	3400 rpm
KFW	TU3 JP	47 kW (EEC)	5500 rpm	10 daNm (EEC)	3400 rpm
KFW	TU3 JP	48 kW (EEC)	5500 rpm	10,4 daNm (EEC)	3400 rpm
KFW	TU3 JP	50 kW (EEC)	5500 rpm	11 daNm (EEC)	3400 rpm
KFW	TU3 JP	53 kW (EEC)	5500 rpm	11,5 daNm (EEC)	3400 rpm
KFW	TU3 JP	54 kW (EEC)	5500 rpm	12 daNm (EEC)	3400 rpm
KFW	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	12 daNm (EEC)	2800 rpm

KFW	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	12 daNm (EEC)	3400 rpm
KFX	TU3 JP	53,5 kW (EEC)	5500 rpm	10,8 daNm (EEC)	2600 rpm
KFX	TU3 JP	53,5 kW (EEC)	5500 rpm	10,8 daNm (EEC)	3400 rpm
KFX	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	11,1 daNm (EEC)	2600 rpm
KFX	TU3 JP	55 kW (EEC)	5500 rpm	11,1 daNm (EEC)	3400 rpm

نکته عمومی برای موتور TU5 :

• حجم : 1587 cc

• قطر سیلندر : 78,5 mm

• کورس: 82mm

شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

کدموتور	نوع موتور	حداکثر توان (قدرت)	دور موتور در حداکثر توان (قدرت)	حداکثر گشتاور	دور موتور در حداکثر گشتاور
N6A	TU5 JP4S-R	78 kW (EEC)	5600 rpm	14,2 daNm (EEC)	4000 rpm
N6B	TU5 JP4	78 kW (EEC)	5600 rpm	13,5 daNm (EEC)	4000 rpm

NFR	TU5 JP4B	66 kW (EEC)	5800 rpm	13,2 daNm (EEC)	2500 rpm
NFS	TU5 JP4S	90 kW (EEC)	6500 rpm	14,3 daNm (EEC)	3750 rpm
NFT	TU5 JP+	72 kW (EEC)	5700 rpm	13,5 daNm (EEC)	3500 rpm
NFU	TU5 JP4	80 kW (EEC)	5800 rpm	14,7 daNm (EEC)	4000 rpm
NFV	TU5 JP+	70 kW (EEC)	5700 rpm	13,5 daNm (EEC)	3000 rpm
NFW	TU5 J2	74 kW (EEC)	6200 rpm	13,2 daNm (EEC)	3500 rpm
NFX	TU5 J4	87 kW (EEC)	6600 rpm	14,5 daNm (EEC)	5200 rpm
NFZ	TU5 JP	65 kW (EEC)	5600 rpm	13,5 daNm (EEC)	3000 rpm

۳- نوع موتور و نوع کد مکانباتی موتور :

نوع موتور	نوع کد موتور	نوع موتور	نوع کد موتور	نوع موتور	نوع کد موتور
1KR	CFB	EP6 CDT	5FV	EW10 J4	RFR
1.6LEMMC	NKZ	EP6 CDT	5FE	EW 10J4S	RFK
2.0I MMC	AFZ	EP6 CDTM	5FC	EW12 A	3FY
2.0IEMMC	AFY	EP6 CDTM	5FE	EW12 J4	3FY
2.4L MMC	SFZ	EP6 CDTM	5FM	EW12 J4	3FZ
2.4MMCE5	SFY	EP6 CDTD	5FA	TU1	H3A
384F	CFA	EP6 CDTMD	5FE	TU1 A	HFV
EB0	ZMZ	EP6 CDTR	5FG	TU1 A	HFX
EB0 F	ZMZ	EP6 CDTX	5FU	TU1 A	HFZ
EB2	HMT	EP6 CDTX (GTI)	5FU	TU1 JP	HFV
EB2	HMW	EP6 cm	5FS	TU1 JP	HFX
EB2	HMX	EP6 DT	5F4	TU1 JP	HFY
EB2	HMZ	EP6 DT	5FR	TU1 JP	HFZ
EB2 D	HMU	EP6 DT	5FT	TU1 M+	HDY
EB2 DT	HNZ	EP6 DT	5FX	TU1 M+	HDZ
EB2 DTM	HNV	EP6 DTS	5FD	TU3 2	K2D

EB2 DTS	HNY	EP6 DTS	5FF	TU3 2	K5A
EB2 DTSM	HNU	EP6 DTS	5FY	TU3 A	K6D
EB2 DTSM	HNW	EP6 FDT	5GZ	TU3 A	K6E
EB2 F	HMZ	EP6 FDTM	5GS	TU3 A	K6F
EB2 FD	HMU	EP6 FDTM	5GV	TU3 A	KFV
EB2 M	HMV	EP6 FDTM	5GY	TU3 A	KFW
EB2 M	HMY	EP6 FDTR	5GP	TU3 A	KFT
EC5	NFP	EP6 FDTR	5GN	TU3 AE5	KFT
EC5F	NFP	EP6 FDTR	5GP	TU3 JP	K6C
EC5 M	NFP	EP6 FDTX	5GR	TU3 JP	K6D
EC5 MFF	NFN	EP6 FDTX	5GT	TU3 JP	KFS
EC8	WFZ	EP6 FDTX	5GV	TU3 JP	KFV
EP3	8FS	EP8 FDT	6GZ	TU3 JP	KFW
EP3 C	8FP	ES9 A	XFU	TU3 JP	KFX
EP3 C	8FR	ES9 A	XFV	TU3 MC	KDX
EP3 CG	8FN	ES9 J4	XFZ	TU5 J2	NFW
EP6	5FP	ES9 J4	XFW	TU5 J4	NFX



EP6	5FW	ES9 J4S	XFX	TU5 JP	NFZ
EP6 (Russia)	5FW	ET3 J4	KFU	TU5 JP+	NFT
EP6	5GM	EW7 A	6FY	TU5 JP+	NFV
EP6 C	5FJ	EW7 J4	6FZ	TU5 JP4	N6B
EP6 C	5FL	EW10 A	RFH	TU5 JP4	NFU
EP6 C	5FS	EW10 A	RFJ	TU5 JP4B	NFR
EP6 CB	5FK	EW10 D	RLZ	TU5 JP4S	NFS
EP6 CG	5FL	EW10 J4	R6F	TU5 JP4S-R	N6A
EP6 CDT	5FA	EW10 J4	RFM		
EP6 CDT	5FN	EW10 J4	RFN		