

ВВЕДЕНИЕ

Этот каталог запасных частей и эксплуатационных материалов представляет информацию о запасных частях для технического обслуживания автомобиля "МАТИЗ", производства Компании "Уз ДЭУ авто".

Все данные и спецификации, содержащиеся в этой публикации основаны на последней информации об изделии, имеющейся на момент публикации. Для облегчения пользования каталогом, пожалуйста, внимательно прочтите раздел "**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**".

Октябрь 01. 2003
Уз ДЭУ авто Ко.
Отдел Запасных частей

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- I . ОБЩИЙ ВИД
- II . МОДЕЛИ И ИХ КОМПЛЕКТАЦИЯ
- III . ТАБЛИЦА ЦВЕТОВЫХ КОДОВ
- IV . ОБЪЯСНЕНИЕ КОМПОЗИЦИИ КАТАЛОГА
- V . ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР АВТОМОБИЛЯ
- VI . ТАБЛИЦА КОДОВ КОМПЛЕКТАЦИИ
- VII . СОКРАЩЕНИЯ (АББРЕВИАТУРА)

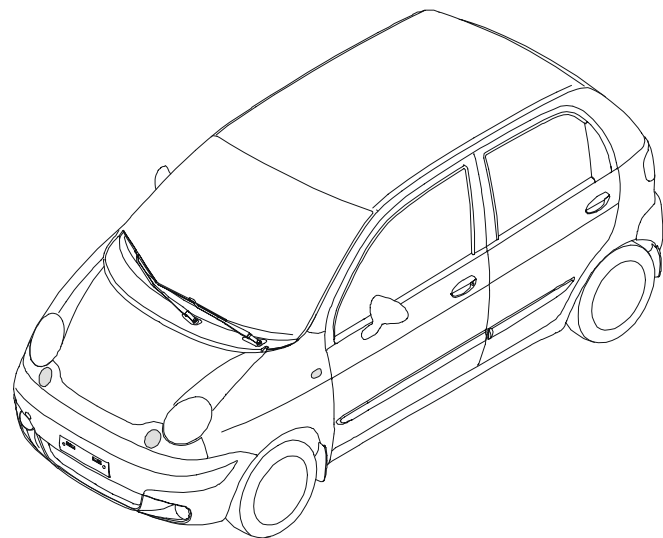
УКАЗАТЕЛЬ (ИНДЕКС)

- ИДЕНТИФИКАЦИЯ ГРУППЫ
- ИДЕНТИФИКАЦИЯ НАИМЕНОВАНИЯ ДЕТАЛИ
- ИДЕНТИФИКАЦИЯ НОМЕРА ДЕТАЛИ
- ИДЕНТИФИКАЦИЯ ИЛЛЮСТРАЦИИ

ИЛЛЮСТРАЦИИ И ТЕКСТ

- 1. ДВИГАТЕЛЬ
- 2. СИСТЕМА ПИТАНИЯ
- 3. СЦЕПЛЕНИЕ И ТРАНСМИССИЯ
- 4. ХОДОВАЯ ЧАСТЬ АВТОМОБИЛЯ
- 5. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
- 6. КУЗОВ И ЭКСТЕРЬЕР
- 7. ИНТЕРЬЕР
- 8. ОТОПЛЕНИЕ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ САЛОНА
- 9. ИНСТРУМЕНТЫ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

I. ОБЩИЙ ВИД



matiz

II. МОДЕЛИ И ИХ КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. МОДЕЛЬ

ДВИГАТЕЛЬ	ТРАНСМИССИЯ	СЦЕПЛЕНИЕ	КУЗОВ	УРОВЕНЬ
0.8 SOHC	Механическая 5 передач	Механическое	5-ТИ ДВЕРНЫЙ HATCH BACK	S(I)
	Автоматическая 4 передачи	Автоматическое		SE(II)

■ ТИП СЦЕПЛЕНИЯ

- M : Механическое сцепление
- A : Автоматическое сцепление

ПРИМЕЧАНИЕ : Пожалуйста, внимательно прочтите главу
 "Объяснение композиции каталога", чтобы найти
 необходимую Вам деталь в графе "МОДЕЛЬ".

III. ТАБЛИЦА ЦВЕТОВЫХ КОДОВ

При выборе цвета кузова, необходимо указать код цвета.

ЦВЕТ КУЗОВА		ЦВЕТ САЛОНА
КОД	ОПИСАНИЕ	
10L	БЕЛЫЙ КАСАБЛАНКА (S)	23I : ТЕМНО ПУРПУРНЫЙ
25U	ГОЛУБОЙ КОБАЛЬТ (S)	
39U	ЗЕЛЕНЫЙ ТРОПИЧЕСКИЙ (ME)	
51U	ЖЕЛТЫЙ ЗОЛОТИСТЫЙ (M)	
57U	ОРАНЖЕВЫЙ (ME)	
63U	БЕЖЕВЫЙ АТЛАС (ME)	
76L	КРАСНЫЙ МАЛИНОВЫЙ (S)	
92U	СЕРЕБРИСТЫЙ КАМЕНЬ (ME)	

- (S) : SOLID
- (ME) : METALIC
- (M) : MICA

IV. ОБЪЯСНЕНИЕ КОМПОЗИЦИИ КАТАЛОГА

① — 4650 ТОРМОЗНЫЕ ТРУБКИ (X-TYPE)
BRAKE PIPE(X-TYPE) ②

№ ПОЗИЦИИ ⑥ В 3 Т	КОД / К К П П	НАИМЕНОВАНИЕ ⑦ КОМПЛЕКТАЦИЯ Л / П К О Л	V.I.N С ПО	ПРИМЕЧАНИЕ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬	К О Д / Д
90236246 96102311 96098899 ⑤	M S S A S . . O .	-JL9 -C60/JL9 &C60-JL9 ⑧	1 1 1 012345 ⑩ ⑪	012344 ⑫ ⑬	

① НОМЕР ГРУППЫ (узла или агрегата)

Первая цифра указывает "ГЛАВНЫЙ НОМЕР ГРУППЫ", а следующие 2 цифры показывают "НОМЕР ГРУППЫ".

② НАИМЕНОВАНИЕ ГРУППЫ (узла или агрегата)

Показывает наименование подгруппы внутри главной группы.

③ НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛИ

Наименование детали приводится на русском и английском языках.

(например)

(P).....Русский (A).....Английский

④ НОМЕР ПОЗИЦИИ

Номер позиции соответствует номеру позиции детали на иллюстрации.

⑤ НОМЕР ДЕТАЛИ

Собственный номер присвоен каждой детали.

Детали, имеющие в своем номере буквы "N/S" не поставляются не в комплекте.

Однако, такие детали могут входить в сборку либо в комплект. В этом случае номер сборки или комплекта заключается в круглые скобки рядом с "N/S".

⑥ ВЗТ (ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ)

В случае, когда какой-нибудь номер детали изменился вследствие модернизации узла или агрегата, в этой колонке указывается взаимозаменяемость между двумя номерами деталей.

■ Коды взаимозаменяемости

Y : Старая и новая детали взаимозаменяемы.

N : Старая и новая детали не взаимозаменяемы.

O : Новая деталь может быть использована вместо старой, но не наоборот.

⑦ МОДЕЛЬ

В этой графе указывается код дополнительного оборудования.

■ DRV (Расположение руля)

- L : Левостороннее расположение
рулевого колеса

■ CLT(ТИП СЦЕПЛЕНИЯ)

- M : Механическое СЦЕПЛЕНИЕ
- A : Автоматическое СЦЕПЛЕНИЕ

■ TRIM LEVEL

- S
- SE

"МОДЕЛЬ" графа, в которой также указывается уровень применяемой отделки.

S : Стандартное оборудование.

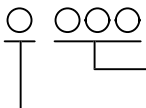
O : Оборудование на заказ.

A : Применение оборудования по специальной комплектации в соответствии с требованиями региона эксплуатации.

- : Не применяется.

⑧ КОМПЛЕКТАЦИЯ

В этой графе указывается комплектация автомобиля, см. "ТАБЛИЦА КОДОВ КОМПЛЕКТАЦИИ".



Код комплектации

Символ комбинации комплектации.
(и, с, - : исключая, / : или).

⑨ Л / П (Левый / Правый)

Эта графа указывает месторасположение деталей.

Л : Левая
П : Правая

⑩ КОЛ (Количество)

Эта графа указывает количество деталей, необходимое для каждой группы.

Это количество указывается цифрами или символами, как показано ниже:

А : по потребности.

⑪ V.I.N.

Эта графа указывает номер кузова, номер двигателя и трансмиссии, с которого начинается период эксплуатации детали.

Это показано указанием 6 цифр в серийном номере каждого автомобиля

например) 012345 : Номер кузова (KLAVF69ZDXB 012345)

⑫ ПРИМЕЧАНИЕ

В этой графе приводится дополнительная или справочная информация о деталях, такая как, спецификация, использование, тип, регион эксплуатации деталей.

■ РЕГИОН ЭКСПЛУАТАЦИИ

- E01 : Общий
- E92 : Россия (Leaded)
- E92 : Россия (Unleaded)

⑬ КОД / Д (КОД ДЕТАЛИ)

Эта графа показывает специальный код детали, который обозначается двумя знаками.

Код поможет Вам легко распознать детали, однако, не всегда детали имеют идентификационный код.

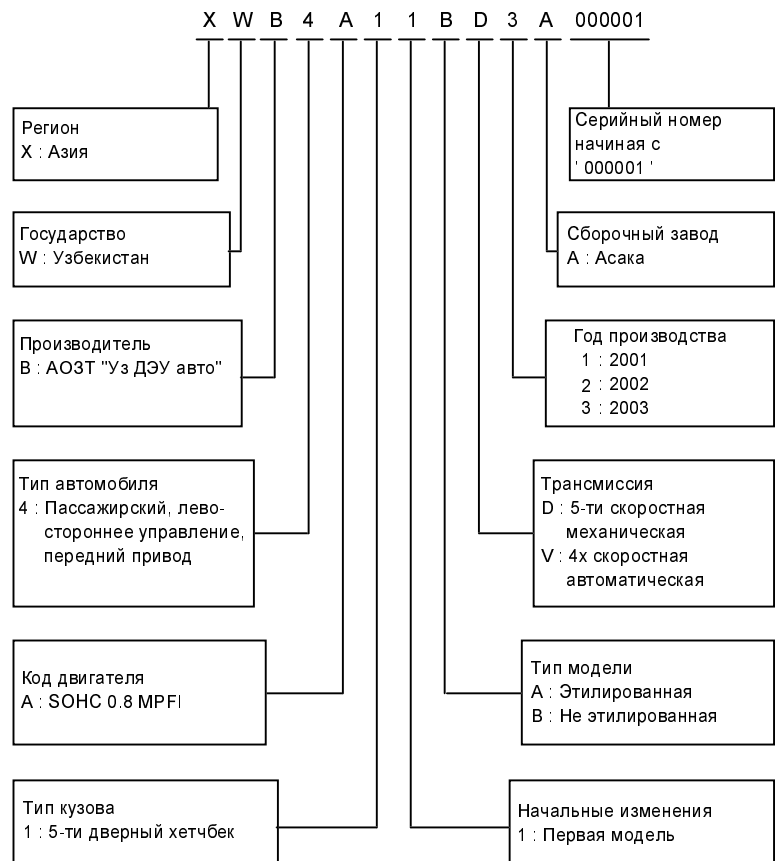
⑭ КОД / К (КОД КЛАССИФИКАЦИИ ДЕТАЛИ)

Эта графа показывает код классификации номера детали.

Код поможет Вам легко классифицировать номер детали.

Детали с одним функциональным назначением имеют одинаковый классификационный код

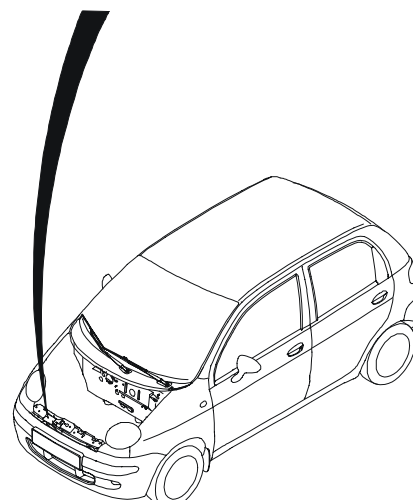
V. ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР АВТОМОБИЛЯ



МЕСТОРАПОЛОЖЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИОННОГО НОМЕРА АВТОМОБИЛЯ

Uz-DAEWOO AUTO CO.

МОДЕЛЬ **V4A11**
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР **1-XXXX-XXX-XXX**
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР
X W B 4 A 1 1 B D 3 A 0 0 0 0 0 1
ТИП ДВИГАТЕЛЯ **F8CV**
ЦВЕТ КУЗОВА **10L**



VI. ТАБЛИЦА КОДОВ КОМПЛЕКТАЦИИ

Русский

КОД	ОПИСАНИЕ	КОД	ОПИСАНИЕ	КОД	ОПИСАНИЕ	КОД	ОПИСАНИЕ
						XUK	АНГЛИЙСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ
&	С, ВМЕСТЕ С	DB0	СОЛН.КОЗЫРЕК-ЛЕВ, С ЗЕРКАЛОМ	QT1	ШИНА-175/60 R 13		
-	БЕЗ, ИСКЛЮЧАЯ	DB5	СОЛН.КОЗЫРЕК-ЛЕВ, БЕЗ ЗЕРКАЛА	RDS	RDS-СИСТЕМА		
/	ИЛИ	DB8	СОЛН.КОЗЫРЕК-ПР, С ЗЕРКАЛОМ	REF	ХЛАДАГЕНТ (R134a)		
A01	ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО-ТОНИРОВАННОЕ	DB9	СОЛН.КОЗЫРЕК-ПР, БЕЗ ЗЕРКАЛА	T12	КРОНШТЕЙН НОМЕРНОГО ЗНАКА		
A22	ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО-НЕ ТОНИРОВАННОЕ	DD4	ЭЛ.ПРИВОД ЗЕРКАЛА, ПР	T45	ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР (ЧЕРНЫЙ)		
A30	БЕЗ ЭЛ.СТЕКЛОПОДЪЕМНИКОВ	DM8	ЗЕРКАЛО-ЧЕРНЫЙ ЦВЕТ	T93	СТОП-ФОНАРЬ		
A31	ЭЛ.СТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПЕР+ЗАД)	DM9	ЗЕРКАЛО-ЦВЕТ КУЗОВА	T96	ПРОТИВТУМАН.ФАРА-В БАМПЕРЕ		
A32	ЭЛ.СТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПЕР)	DTR	ФАРЫ СПЕЦ. КОМПЛЕКТАЦИИ	TA0	СПЕЦ.СИДЕНИЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ		
A34	МЕХ.СТЕКЛОПОДЪЕМНИК	EC1	ЭБУ ДЛЯ ВЫСОКОГОРНЫХ РАЙОНОВ	TD1	ДВЕРНАЯ ОБЩИВКА, STD		
ABF	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ (ПР+ЛЕВ)	FC0	АВАРИЙНОЕ ПРЕКРАЩЕНИЕ ПОДАЧИ ТОПЛИВА	TD2	ДВЕРНАЯ ОБЩИВКА, DLX		
AJ3	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ (ЛЕВ)	FL1	ФАРА, ЕСЕ ТИП, ЛЕВ	TD4	ДВЕРНАЯ ОБЩИВКА, SUPER DLX		
AK9	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ, 3 ТОЧЕЧНЫЙ	FL3	ФАРА, ЕСЕ ТИП, ПР	U32	ЧАСЫ - ЭЛЕКТРОННЫЕ		
AM7	ЗАДНЕЕ СИДЕНИЕ-СКЛАДНОЕ	FL6	УКАЗАТЕЛЬ СИГНАЛА ПОВОРОТА	U44	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ		
AM9	ЗАДНЕЕ СИДЕНИЕ-ЦЕЛЬНОЕ	HL4	РЕГУЛЯТОР УСТАНОВКИ ФАР	UC0	СПИДОМЕТР (КМ/Ч)		
AMB	ЗАДНЕЕ СИДЕНИЕ, С ПОДЛОКОТНИКОМ	JL9	АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	UC1	СПИДОМЕТР (МИЛИЧ)		
APP	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ (ВТЯГИВАЮЩИЙСЯ)	KL9	ТОПЛИВО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СПИРТ	UF6	СИГНАЛ ЩИТКА ПРИБОРОВ		
AS7	РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ (ЭЛЕКТР.)	M21	КПП-МЕХ. 4 СКОРОСТНАЯ	UM1	ИММОБИЛайзер		
AU3	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК	M79	КПП-МЕХ. 5 СКОРОСТНАЯ	UN1	КАСЕТНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ, STD		
B39	ПОЛИК САЛОНА-КОВРОЛАН	ML4	КПП-АВТО. 4 СКОРОСТНАЯ	UN6	КАСЕТНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ, DLX		
BH3	ДВЕРНАЯ РУЧКА-ЧЕРНАЯ	N40	ГИДРОУСИЛИТЕЛЬ	UN8	ЗАГЛУШКА РАДИО		
BH4	ДВЕРНАЯ РУЧКА-ЦВЕТА КУЗОВА	N51	РУЛ.УПРАВЛЕНИЯ	UNA	КАСЕТНЫЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ, BASE		
C23	ПОСТОЯННАЯ ЧАСТОТА СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ	N51	БЕЗ ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ	UP1	CD ПРОИГРЫВАТЕЛЬ		
C25	СТЕКЛООМЫВАТЕЛЬ (ПЕР+ЗАД)	N55	РУЛ.УПРАВЛЕНИЯ	US8	ЗАДНИЕ ДИНАМИКИ, STD		
C46	ОТОПИТЕЛЬ	N58	РУЛЕВОЕ КОЛЕСО БЕЗ AIR BAG	UT8	АНТЕННА КРЫШИ		
C50	ОТПОТЕВАТЕЛЬ С ТАЙМЕРОМ	NET	РУЛЕВОЕ КОЛЕСО С AIR BAG	VH4	БРЫЗГОВИКИ		
C55	ОТПОТЕВАТЕЛЬ БЕЗ ТАЙМЕРА	NN1	БАГАЖНАЯ СЕТКА	W9M	КОЛЕСНЫЙ ДИСК-ЧЕРНЫЙ		
C59	БЕЗ КОНДИЦИОНЕРА	NN2	ЕВРО '2000	W9U	КОЛЕСНЫЙ ДИСК-СЕРЕБРЯННЫЙ		
C60	КОНДИЦИОНЕР	NN4	КОРЕЯ '2000	XAF	АФРИКАНСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
CA1	УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР	NN6	ТОПЛИВО-НЕ ЭТИЛИРОВАННОЕ	XAT	АВСТРАЛИЙСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
CAL	АВТОСИГНАЛЬЗАЦИЯ	NN7	ТОПЛИВО-НЕ ЭТИЛИРОВАННОЕ	XBR	БРАЗИЛЬСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
CB1	ЛЮК КРЫШИ	P12	КОЛПАК КОЛЕСА, №1	XCA	КОМПЛЕКТАЦИЯ-ХОЛОДНЫЙ РЕГИОН		
CLC	ТРОСОВОЕ СЦЕПЛЕНИЯ	P23	КОЛПАК КОЛЕСА	XCE	ЧИЛИЙСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
CNT	ПОДСТАВКА ПОД КРЕДИТКИ	PA5	КОЛПАЧОК СТУПИЦЫ КОЛЕСА	XCH	КИТАЙСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
D33	ПРИВОД ЗЕРКАЛА, ЛЕВ	PM1	ДИСК 4.5J (СЕРЕБРЯНЫЙ)	XCK	АНТИКОРОЗИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ		
D39	ПРИВОД ЗЕРКАЛА, ПР	PQ2	ДИСК 5J (ЛИТОЙ)	XCP	ОЦИНКОВАННЫЙ КУЗОВ		
		PQ3	ДИСК 4.5J (ЛИТОЙ)	XHA	КОМПЛЕКТАЦИЯ-ТЕПЛЫЙ РЕГИОН		
		PQ3	ДИСК 4.5J (ЛИТОЙ)	XJ6	ЯПОНСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
		QTC	ШИНА-155/65 R 13	XPL	ПОЛЬСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		
		QTD	ШИНА-145/70 R 13	XRA	ИЗРАИЛЬСКАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ		

VII. СОКРАЩЕНИЯ (АББРЕВИАТУРА)

Русский

КОД	ОПИСАНИЕ	КОД	ОПИСАНИЕ	КОД	ОПИСАНИЕ	КОД	ОПИСАНИЕ
1ST	ПЕРВЫЙ	DOW	СИГНАЛЬ ОТКРЫТОЙ ДВЕРИ	LONGI	БАЛКА/РЕБРО	SPD	СКОРОСТЬ, ПЕРЕДАЧА
2ND	ВТОРОЙ	DR	ДВЕРЬ	LVR	РЫЧАГ	SPDOM	СПИДОМЕТР
3RD	ТРЕТИЙ	DRV	ПРИВОД	LWR	НИЖНИЙ, -ЯЯ	SPKR	ДИНАМИК
4TH	ЧЕТВЕРТЫЙ	DTR	РЕГУЛЯТОР СВЕТА ФАР	M.P.I	МНОГОТОЧЕЧНЫЙ ВПРЫСК	SPNSN	ПОДВЕСКА
5TH	ПЯТЫЙ	E.A.C	АВТОСЦЕПЛЕНИЕ	M/T	МЕХАНИЧЕСКАЯ КП	STD	СТАНДАРТ, -НЫЙ РАЗМЕР
A	В СБОРЕ	E.C.M	ЭЛЕКТРОННЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	MBR	БАЛКА/РЕБРО	STRG	РУЛЕВОЙ, -ЯЯ
A/C	КОНДИЦИОНЕР	EGR	РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ	MLDG	МОЛДИНГ	STSG	БОКОВОЙ СИГНАЛ ПОВОРОТА
ABS	АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	EGS	ДАТЧИК ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ	MNL	МЕХАНИЧЕСКИЙ	SVC	СЕРВИС, ОБСЛУЖИВАНИЕ
ACCEL	АКСЕЛЕРАТОР	ELEC	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	MRR	ЗАРКАЛО	SWD	ОПОВЕЩЕНИЕ ПРЫВЫШЕНИЯ СКОРОСТИ
ACS	АВТОСЦЕПЛЕНИЕ	ELR	АВАРИЙНАЯ БЛОКИРОВКА	MTG	ОПОРА/ПОДВЕСКА	SYNC	СИНХРОНИЗАТОР
ADJ	РЕГУЛИРОВКА	ENG	ДВИГАТЕЛЬ	O/S	РЕМОНТНЫЙ РАЗМЕР	T.X.V	ТЕРМОРАСШИРИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН
BLR	ВЕНТИЛЯТОР	EUR200	ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА-EURO2000	OPG	ОТКРЫВАНИЕ	T/M	ТРАНСМИССИЯ
BRG	ПОДШИПНИК	EVAP	ИСПАРИТЕЛЬ	OPNR	ОТКРЫТЫЙ, -ЯЯ	T/P	ПОЗИЦИЯ ДРОССЕЛЯ
BRKT	КРОНШТЕЙН	EXH	ВЫХЛОП, -НОЙ, -НАЯ	OTR	НАРУЖНЫЙ, -ЯЯ	TEMP	ТЕМПЕРАТУРА
BRT	СВЕТЛЫЙ	EXP	ИСКЛЮЧАЯ	P/BRK	СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ	TIILT	СКЛАДНОЙ, -ЯЯ
BTM	КНОПКА	FAB	ФОРМОВОЧНАЯ	P/S	ГИДРОУСИЛИТЕЛЬ	TOC	ОХЛАДИТЕЛЬ МАСЛА КП
BZW	АВАРИЙНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	FFG	ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	PAB	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	UPR	ВЕРХ. -НИЙ, -НЯЯ
CAL	АВТООХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	FLEX	КРЕПЛЕНИЕ	PCS	ЧАСТЬ	VENT	ВЕНТИЛЯЦИЯ, -ОННЫЙ
CBL	ТРОС	FLR	ПОЛ	PCV	ВЕНТИЛЯЦИЯ КАРТЕРА	W/	С/ВМЕСТЕ С
CDC	ПРОИГРЫВАТЕЛЬ КОМПАКТ ДИСКОВ	FRT	ПЕРЕД	PKT	КАРМАШЕК	W/O	БЕЗ
CDL	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК	GR	ШЕСТЕРНЯ, ПЕРЕДАЧА	PLR	СТОЙКА	W/SHIEL	ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
CH	КАНАЛ	H.C.U	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ	PNL	ПАНЕЛЬ	W/STRIP	УПЛОТНИТЕЛЬ
CHMSL	ВЕРХНИЙ СТОП-СИГНАЛ	HD	ГЛАВНЫЙ	PRET	НАТЯЖИТЕЛЬ	WDO	СТЕКЛО, ОКНО
CHNL	КАНАЛ	HDL	РУЧКА, РУКОЯТКА	PS	ПАССАЖИР	WHL	КОЛЕСО
CLG	ОХЛАЖДЕНИЕ	HEAT	ОТОПИТЕЛЬ	PWD	ЭЛЕКТРОПРИВОД СТЕКЛО	WLR	БЛОКИРОВКА
CNDSR	РАДИАТОР	HLLD	РЕГУЛЯТОР УСТАНОВКИ ФАР	PWR	УСИЛИЕ/УПРАВЛЕНИЕ		
COMB	КОМБИНАЦИЯ	HRW	ОТОПИТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА	QTR	ФОРТОЧКА		
COMP	КОМПЛЕКТ	HSG	КОРПУС	RDTR	РАДИАТОР		
CONT	КОНТАКТ	HTR	ОТОПИТЕЛЬ	REV	ЗАДНИЙ ХОД		
CTLTC	КАТАЛЕТИЧЕСКИЙ	HYD	ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	RFG	ПРОТИВОТУМАННЫЙ ФОНАРЬ		
CTR	ЦЕНТР	I/P	ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ	RGLTR	РЕГУЛЯТОР		
CTRL	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ	I/S	ВНУТРЕННЕЕ, -ИЙ, -ЯЯ	RH	ПРАВО, -ЯЯ, -ЫЙ		
CUSH	ВТУЛКА	IMMO	ИММОБИЛИЗАТОР	RKE	ДИСТАНЦИОННЫЙ ПЕРЕДАТЧИК		
CYL	ЦИЛИНДР	INC	ВКЛЮЧАЯ	RR	ЗАДНИЙ, -ЯЯ		
DAB	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ	INR	ВНУТРЕННИЙ, -ЯЯ	RTN	ОБРАТКА		
DIFF	ДИФФЕРЕНЦИАЛ	INT	ВПУСК	S.D.M	ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ		
DIM	СИГНАЛИЗАТОР	J.T	СОЕДИНЕНИЕ	S.I.R	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БАРДАЧОК		
DLX	ДЕЛЮКС	KOR200	ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА-ROREAN2000	S/W	ВКЛЮЧАТЕЛЬ/ДАТЧИК		
DMP	ОТБОЙНИК/ПОДУШКА	LED	СВЕТОДИОД	SFT	ВАЛ/ОСЬ		
		LH	ЛЕВО, -ЫЙ, -ЯЯ	SIG	СИГНАЛ		

INTRODUCTION

This parts catalog provides service parts information for the "Uz DAEWOO Auto MATIZ".

All data and specifications contained in this parts catalog are based on the latest product information available at the time of printing.

In order to make the best use of this parts catalog, please be sure to read "the GENERAL INFORMATION" carefully.

October 01, 2003
JV "Uz DAEWOO Auto Co."
Spare Parts Section

CONTENTS

GENERAL INFORMATION

- I . GENERAL VIEW
- II . MODEL
- III . COLOR CODE TABLE
- IV . EXPLANATION OF CATALOG COMPOSITION
- V . CONSTRUCTION OF VEHICLE IDENTIFICATION
- VI . OPTION CODE TABLE
- VII. ABBREVIATIONS

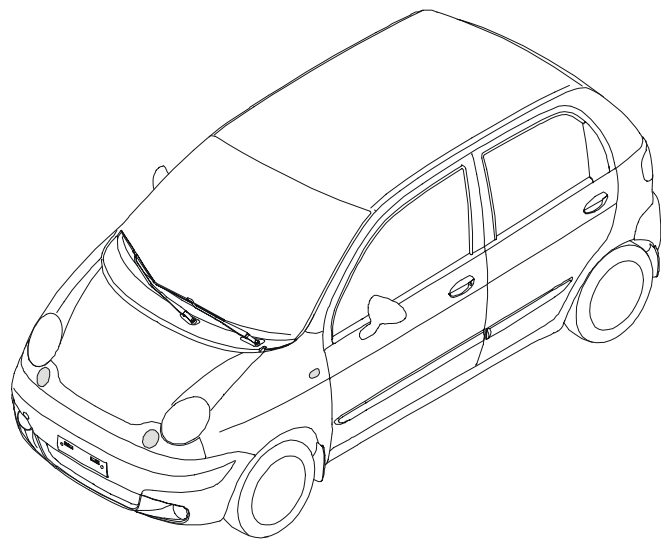
INDEX

- GROUP NO. INDEX
- PART NAME INDEX
- PART NO. INDEX
- ILLUSTRATION INDEX

ILLUSTRATION & TEXT

- 1. ENGINE
- 2. FUEL & ENGINE CONTROL
- 3. CLUTCH & TRANSAXLE
- 4. CHASSIS
- 5. ELECTRICAL EQUIPMENTS
- 6. BODY & EXTERIOR
- 7. INTERIOR
- 8. HEATER & AIR CONDITIONER
- 9. O.V.M. & ACCESSORY

I. GENERAL VIEW



matiz

II. MODEL

1. MODEL

ENGINE	T/A	CLUTCH	BODY	LEVEL
0.8 SOHC	MANUAL 5 SPEED	M	5DOOR HATCH BACK	S(I)
	AUTO 4 SPEED	A		SE(II)

■ CLUTCH TYPE

- M : Manual clutch
- A : Auto clutch

NOTE : Please be sure to read "the EXPLANATION OF CATALOG COMPOSITION" to find out the details on "the MODEL COLUMN".

III. COLOR CODE TABLE

When order the color parts, the color code should be quoted.

EXTERIOR COLOR		INTERIOR COLOR
CODE	DESCRIPTION	
10L	CASABLANKA WHITE (S)	23I : GENERAL -DARK PURPLE
25U	COBALT BLUE (S)	
39U	TROPIC GREEN (ME)	
51U	GOLDEN YELLOW (M)	
57U	ORANGE (ME)	
63L	SATIN BEIGE (ME)	
76L	CRIMSON RED (S)	
92U	POLY SILVER (ME)	

- (S) : SOLID
- (ME) : METALIC
- (M) : MICA

IV. EXPLANATION OF CATALOG COMPOSITION

① — 4650 ТОРМОЗНЫЕ ТРУБКИ (Х-TYPE)
BRAKE PIPE(X-TYPE)

№ ПОЗИЦИИ В 3 Т	КОД / К К П П S E	НАИМЕНОВАНИЕ	КОД / Д Л К П Л С ПО	ПРИМЕЧАНИЕ ②	V.I.N ③	④	⑤	⑥	МОДЕЛЬ ⑦	КОМПЛЕКТАЦИЯ ⑧
									НОМЕР ДЕТАЛИ	⑨
[01]—④	⑩	(P) ТРУБКА ТОРМОЗНАЯ, (A)PIPE-BRAKE FRONT ПЕРЕДНЯЯ	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	43C001	⑰
90236246 96102311 9609889	M S S A S . . O .	JL9 -C60/JL9 &C60-JL9	1 1 1	012345	012344					⑲

① GROUP NO.

The 1st one digit indicates " MAIN GROUP NO." and next three digits indicate " SUB GROUP NO."

② SUB GROUP NAME

This indicates the name of sub group within the main group.

③ PART NAME

Part names are shown in English,French,German,Spanish.

(example)

(P).....Russian (A).....English

④ KEY NUMBER

Key number corresponds with the reference number on the illustration.

Key numbers are not always sequenced.

⑤ PART NUMBER

The number assiged to each part.

The parts marked with "N/S" in part number column are not supplied seperately.

However,they are available in assembly,kit or set condition.

In this case,the key number of the assembly, kit or set is listed in parenthesis beside "N/S".

⑥ ITC(INTERCHANGEABILITY CODE)

ITC indicates the interchangeability between two part numbers when any part number has been changed due to design modification.

■ Interchangeability symbols

Y : The old part and the new one are interchangeable.

N : The old part and the new one are not mutually interchangeable.

O : The new part can be used for the old one but the reverse is not possible.

⑦ MODEL

This column indicates Drive type, Clutch type and Trim level.

■ DRV (DRIVE) TYPE

- L : Left Hand Wheel Drive

■ T/A (TRANSAXLE) TYPE

- M : Manual TRANSAXLE

- A : Autol TRANSAXLE

■ TRIM LEVEL

- S

- SE

"LEVEL" column indicates the expression of applicable trim level.

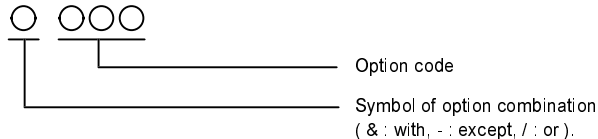
S : Standard equipment.

O : Option equipment.

A : Available equipment for the special package according to the area regulation

⑥ OPTION

This column indicates option name.
Refer to "VI.OPTION CODE TABLE"

**⑦ L/R**

This column indicates the mounting position of a part.
L : Left hand side
R : Right hand side

⑩ Q'TY

This column indicates the quantity required per sub-group.
The quantity is normally shown by number or symbol as below.
A : As required quantity.

⑪ V.I.N.

This column indicates effective body number, engine number and transaxle number.
It is shown by giving the last 6 digit serial number of the each number.

ex) 012345 : Body number (KLAVF69ZDXB 012345)

⑫ REMARKS

Supplementary or reference information is given in this column.
(examples)
Specification, Use, Type, Applicable country etc.

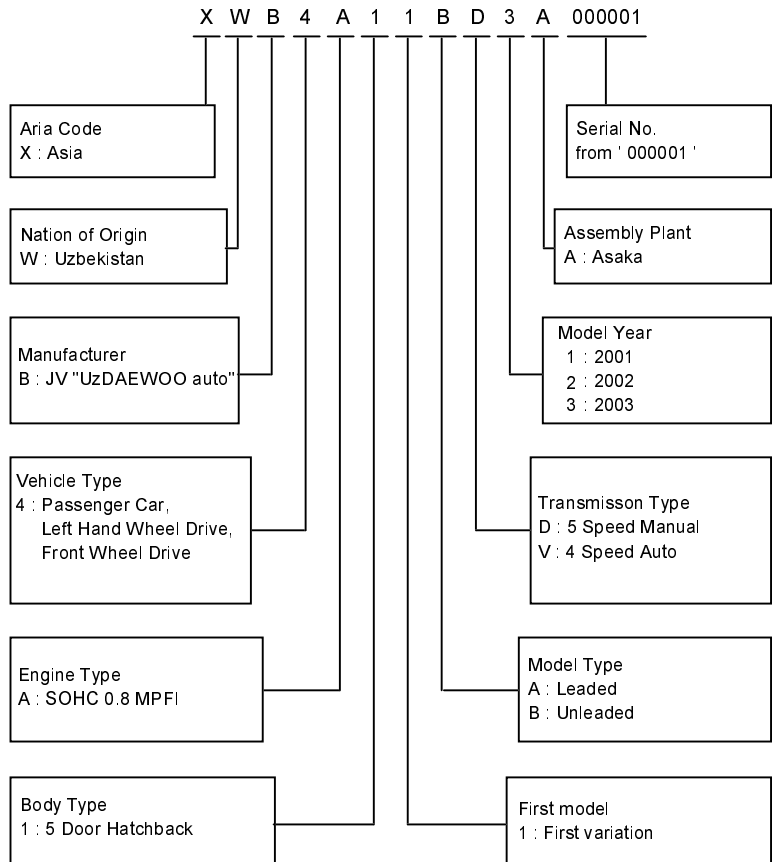
③ PART IDENTIFICATION CODE

This column indicates part identification code that is marked with two characters.
Part identification code will help you in discriminating a part easily.
But, all parts will not always carry the part identification code.

⑭ КОД / К (PNC)

This column indicates Part Number Control code.
PNC will help you in classing the part easily.
Any parts having same function do have a same PNC.

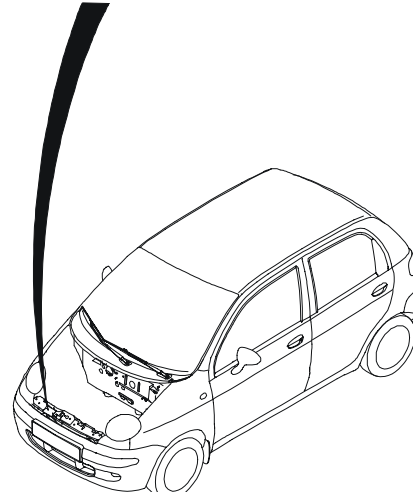
V. CONSTRUCTION OF VEHICLE IDENTIFICATION NUMBER



LOCATION OF VEHICLE IDENTIFICATION NUMBER

Uz-DAEWOO AUTO CO.

МОДЕЛЬ	V4A11
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР	1-XXXX-XXX-XXX
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР	X W B 4 A 1 1 B D 3 A 0 0 0 0 0 1
ТИП ДВИГАТЕЛЯ	F8CV
ЦВЕТ КУЗОВА	10L



VI. OPTION CODE TABLE

English

CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION
&	TOGETHER WITH	DB5	SUNSHADE-LH,WO/MIRROR	T93	HIGH MOUNT STOP LAMP
-	EXCEPT	DB8	SUNSHADE-RH,W/MIRROR	T96	FOG LAMP-INTEGRATED IN BUMPER
/	OR	DB9	SUNSHADE-RH,W/MIRROR	TA0	CHILD SEAT TETHER ANCHORAGE
A01	WINDSHIELD GLASS-TINTED	DD4	MIRROR-ELECTRIC,PASSENGER SIDE	PROVIS	
A22	WINDSHIELD GLASS-CLEAR	DM8	MIRROR-MOLDED COLOR	TD1	TRIM-DOOR,STANDARD
A30	NON POWER-WINDOW	DM9	MIRROR-BODY COLOR	TD2	TRIM-DOOR,DLX
A31	POWER OPERATING WINDOW(FR+RR)	DTR	DAY TIME RUNNING LIGHT	TD4	TRIM-DOOR,SUPER DLX
A32	POWER OPERATING WINDOW(FR)	EC1	HIGH ALTITUDE ECU	U32	INSTRUMENT CLOCK-DIGITAL
A34	MANUAL OPERATING WINDOW	FC0	FUEL CUT OFF SWITCH	U44	WARNING SPEED DEVICE
ABF	DUAL AIR BAG SYSTEM	FL1	HEAD LAMP-ECE TYPE,LHD	UC0	SPEEDOMETER(KILOMETER/H)
AJ3	AIR BAG SYSTEM-DRIVER SIDE	FL3	HEAD LAMP-ECE TYPE,RHD	UC1	SPEEDOMETER(MILE/H)
AK9	BELT-REAR,3 POINT,AUTO	FL6	SIDE INDICATOR LAMP	UF6	DIMMER-INSTRUMENT CLUSTER
AM7	REAR SEAT-FOLDING	HL4	HEAD LAMP LEVELING DEVICE	UM1	IMMOBILIZER
AM9	REAR SEAT BACK-FOLD DOWN	JL9	ANTI-LOCK BREAK SYSTEM	UN1	CASSETTE-AM/FM ETR,STD
AMB	SEAT-RR,S/FOLDING,HEAD REST	KL9	ALCOHOL OPERATION	UN6	CASSETTE-AM/FM ETR,H/D
APP	BELT-FRONT,DRV SIDE(PRETENSIONER)	M21	TRANSAXLE-M/T 4 SPD	UN8	COVER-RADIO INSTALL
AS7	BELT-FRT,3 POINT ELR,HYBRID	M79	TRANSAXLE-M/T 5 SPD(WIDE/RATIO)	UNA	CASSETTE-AM/FM ETR BASE
AU3	ELECTRIC DOOR LOCKING	ML4	TRANSAXLE-AUTO 4 SPEED	UP1	CD CHANGER
B39	FLOOR COVER-CARPET	N40	POWER STEERING	UT8	ANTENNA-ROOF
BH3	HANDLE-DOOR,BLACK	N51	MANUAL STEERING	VH4	MUD GUARD
BH4	HANDLE-DOOR,BODY COLOR	N55	STEERING WHEEL-WO/AIR BAG	W9M	WHEEL-BLACK
C23	FIXED SPEED WIPER	N58	STEERING WHEEL-W/AIR BAG	W9U	WHEEL-SILVER
C25	WASHER & WIPER-BACK WINDOW	NET	NET LUGGAGE	XAF	AFRICA-MANDATORY
C46	HEATER	NN1	EURO '2000	XAT	AUSTRALIA-MANDATORY
C50	REAR WINDOW DEFOGGER-W/TIMER	NN2	KOREA '2000	XBR	BRAZIL-MANDATORY
C55	REAR WINDOW DEFROGGER-W/TIMER	NN4	EMISSION-LEADED	XCA	EQUIPMENT-COLD AREA
		NN6	EMISSION-UNLEADED	XCE	CHILE-MANDATORY
		NN7	EMISSION-UNLEADED	XCH	CHINA-MANDATORY
C59	UNCOMPLETED AIR CONDITIONER	P12	FLUSH WHEEL COVER,VAR1	XCK	STD CORROSION SPEC
C60	AIR CONDITIONER	P23	FLUSH WHEEL COVER	XCP	SHEET METAL-COATED
CA1	CANISTER	PA5	CAPS WHEEL-HUB	XHA	EQUIPMENT-HOT AREA
CAL	CAR ALARM,ANTI THEFT SYS & KEYLESS	PM1	WHEEL 4.5J (STEEL)	XJ6	JAPAN-MANDATORY
CB1	SUN ROOF,SUNSHADE	PQ2	WHEEL 5J (ALLOY)	XPL	POLAND-MANDATORY
CLC	CABLE CLUTCH	PQ3	WHEEL 4.5J (ALLOY)	XRA	ISRAEL-MANDATORY
CNT	TICKET HOLDER	QTC	TIRE-155/65 R 13	XUK	UK-MANDATORY
D33	MIRROR-REMOTE CONTROL,DRIVER SIDE	QTD	TIRE-145/70 R 13		
D39	MIRROR-REMOTE CONTROL,PASSENGER SIDE	QT1	TIRE-175/60 R 13		
DB0	SUNSHADE-LH,W/MIRROR	RDS	RADIO DATA SYSTEM-CASSETTE		
		REF	NEW REFRIGERANTS(R134a)		
		T12	LICENSE PLATE,ECE		
		T45	REAR SPOILER(BLACK)		

VII. ABBREVIATION

English

CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION
1ST	FIRST	DRV	DRIVE	M.P.I	MULTI POINT INJECTOR	STD	STANDARD
2ND	SECOND	DTR	DAYTIME RUNNING LIGHT	M/T	MANUAL TRANSMISSION	STRG	STEERING
3RD	THIRD	E.A.C	ELECTRONIC AUTO CLUTCH	MBR	MEMBER	STSG	SIDE TURN SIGNAL
4TH	FOURTH	E.C.M	ELECTRONIC CONTROL MODULE	MLDG	MOLDING	SVC	SERVICE
5TH	FIFTH	EGR	EXHAUST GAS RECIRCULATION	MNL	MANUAL	SWD	SPEED WARNING DEVICE
A	ASSEMBLY	EGS	EXHAUST GAS SENSOR	MRR	MIRROR	SYNC	SYNCHRONIZER
A/C	AIR CONDITIONER	ELEC	ELECTRIC,-CAL	MTG	MOUNTING	T.X.V	THERMAL EXPANSION VALVE
ABS	ANTI LOCK BRAKE SYSTEM	ELR	EMERGENCY LOCKING RETRACTOR	O/S	OUTSIDE	T/M	TRANSMISSION
ACCEL	ACCELERATOR	ENG	ENGINE	OPG	OPENING	T/P	THROTTLE POSITIONER
ACS	AUTO CLUTCH SYSTEM	EUR200	EMISSION-EURO2000	OPNR	OPENER	TEMP	TEMPERATURE
ADJ	ADJUST	EVAP	EVAPORATOR	OTR	OUTER	TLT	TLT TABLE
BLR	BLOWER	EXH	EXHAUST	P/BRK	PARKING BRAKE	TOC	TRANSAXLE OIL COOLER
BRG	BEARING	EXP	EXCEPT	P/S	POWER STEERING	UPR	UPPER
BRKT	BRACKET	FAB	FABRIC	PAB	PASSENGER AIR BAG	VENT	VENTILATED,TION,-TOR
BRT	BRIGHT	FFG	FRONT FOG LAMP	PCS	PIECE	W/	WITH
BTM	BOTTOM	FLEX	FLEXIBLE	PCV	POSITIVE CRANKCASE VENTILATION	W/O	WITHOUT
BZW	BUZZER WARNING	FLR	FLOOR	PKT	POCKET	W/SHIEL	WINDSHIELD
CAL	CAR ALRAM,ANTI-THEFT	FRT	FRONT	PLR	PILLAR	W/STRIP	WEATHERSTRIP
CBL	CABLE	GR	GEAR	PNL	PANEL	WDO	WINDOW
CDC	COMPACT DISK CHANGER	H.C.U	HYDRAULIC CONTROL UNIT	PRET	PRETENTIONER	WHL	WHEEL
CDL	CENTRAL DOOR LOCK	HD	HEAD	PS	PASSENGER	WLR	WEBBING LOCKING RESTRAINT
CH	CHANNEL	HDL	HANDLE	PWD	POWER WINDOW		
CHMSL	CENTER HIGH MOUNTED STOP LAMP	HEAT	HEATER	PWR	POWER		
CHNL	CHANNEL	HLLD	HEAD LAMP LEVELING DEVICE	QTR	QUARTER		
CLG	COOLING	HRW	HEATED REAR WINDOW	RDTR	RADIATOR		
CNDSR	CONDENSER	HSG	HOUSING	REV	REVERSE		
COMB	COMBINATION	HTR	HEATER	RFG	REAR FOGLAMP		
COMP	COMPLETE	HYD	HYDRAULIC	RGLTR	REGULATOR		
CONT	CONTACT	I/P	INSTRUMENT PANEL	RH	RIGHT HAND		
CTLTC	CATALYSTIC	I/S	INSIDE	RKE	REMOTE KEY ENTRY SYSTEM		
CTR	CENTER	IMMO	IMMOBILIZER	RR	REAR		
CTRL	CENTRAL	INC	INCLUDE	RTN	RETURN		
CUSH	CUSHION	INR	INNER	S.D.M	SENSING & DIAGNOSTIC MODULE		
CYL	CYLINDER	INT	INTAKE	S.I.R	SUPPLEMENTAL INFATABLE		
DAB	DRIVER AIR BAG	J.T	JOINT	RESTRAINT			
DIFF	DIFFERENTIAL	KOR200	EMISSION-KOREAN2000	S/W	SWITCH		
DIM	DIMMER	LED	LIGHT EMITTING DIODE	SFT	SHAFT		
DLX	DELUXE	LH	LEFT HAND	SIG	SIGNAL		
DMP	DAMPER	LONG!	LONGITUDINAL	SPD	SPEED		
DOW	DOOR OPEN WARNING	LVR	LEVER	SPDOM	SPEEDOMETER		
DR	DOOR	LWR	LOWER	SPKR	SPEAKER		
				SPNSN	SUSPENSION		