

Toyota

+Lexus

Кузовные размеры

BODY & FRAME

DIMENSIONS

Информация по моделям Японского рынка
Exclusive technical information on the Japanese home market models

Более 60 моделей включены
More than 60 RHD&LHD models included

Москва
Легион-Автодата
2007

УДК 629.314.6
ББК 39.335.52
Т50

Кузовные размеры Тойота..

- М.: Легион-Автодата, 2007. - 440 с.: ил., ISBN 5-88850-265-0

В руководстве рассмотрено более 60 самых популярных и современных автомобилей TOYOTA и некоторых автомобилей LEXUS выпуска с 1994 по 2006 годы. Эксклюзивностью издания является наличие информации по автомобилям с правым рулем для внутри японского рынка.

По каждой модели представлены геометрические размеры моторного отсека, проемов переднего и заднего стекол, проемов дверей, проема багажного отсека. Приведены двухмерные и трехмерные кузовные размеры нижней части кузова и рам в миллиметрах.

Справочник предназначен для специалистов в области кузовного ремонта, персонала СТО и ремонтных мастерских.

More than 60 of the most popular Toyota models and some Lexus models starting with 1994 to 2006 are included into this edition. The exclusive feature of the edition is the information on RHD models for Japan home market.

Every model is provided with the geometrical dimensions of engine compartment, window openings, doorways, boot space. Two and three dimensional sizes of the lower body part are given and frame sizes are shown in millimeters.

The edition has been designed to help the body repair specialists, and car workshops.

© ЗАО "Легион-Автодата", Москва, 2007

© JSC "Legion-Autodata", Moscow, 2007

тел/phone: (495) 679-96-63, 679-96-07

факс/Fax: (495) 679-97-36

E-mail: Legion@autodata.ru

<http://www.autodata.ru>


































Издание находится под охраной авторского права. Ни одна часть данной публикации не разрешается для воспроизведения, переноса на другие носители информации и хранения в любой форме, в том числе электронной, механической, на лентах или фотокопиях.






























Несмотря на то, что приняты все меры для предоставления точных данных в руководстве, авторы, издатели и поставщики руководства не несут ответственности за отказы, дефекты, потери, случаи ранения или смерти, вызванные использованием ошибочной или неправильно преподнесенной информации, упущениями или ошибками, которые могли случиться при подготовке руководства.









All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted, in any form, electronic, mechanical, photocopying, recording or any other means without prior written permission of JSC Legion- Autodata.

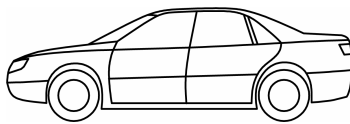
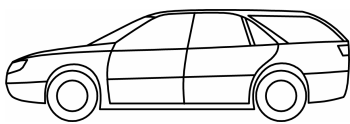
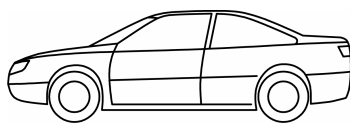
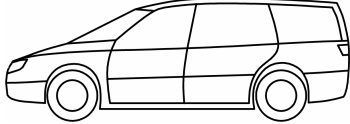
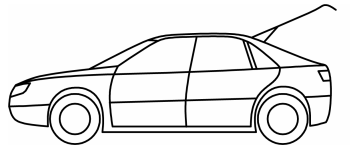
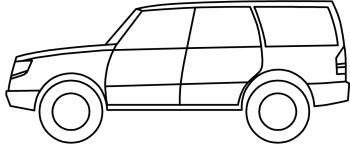
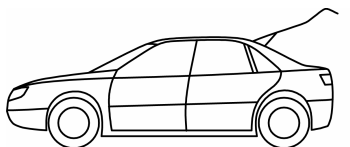
Although every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this manual, no liability can be accepted by the authors or publishers or suppliers for any mechanical malfunction, damage, loss, injury or death caused by the use of incorrect or misrepresented information, omissions or errors that may have arisen during the preparation of this manual.

Context / Оглавление

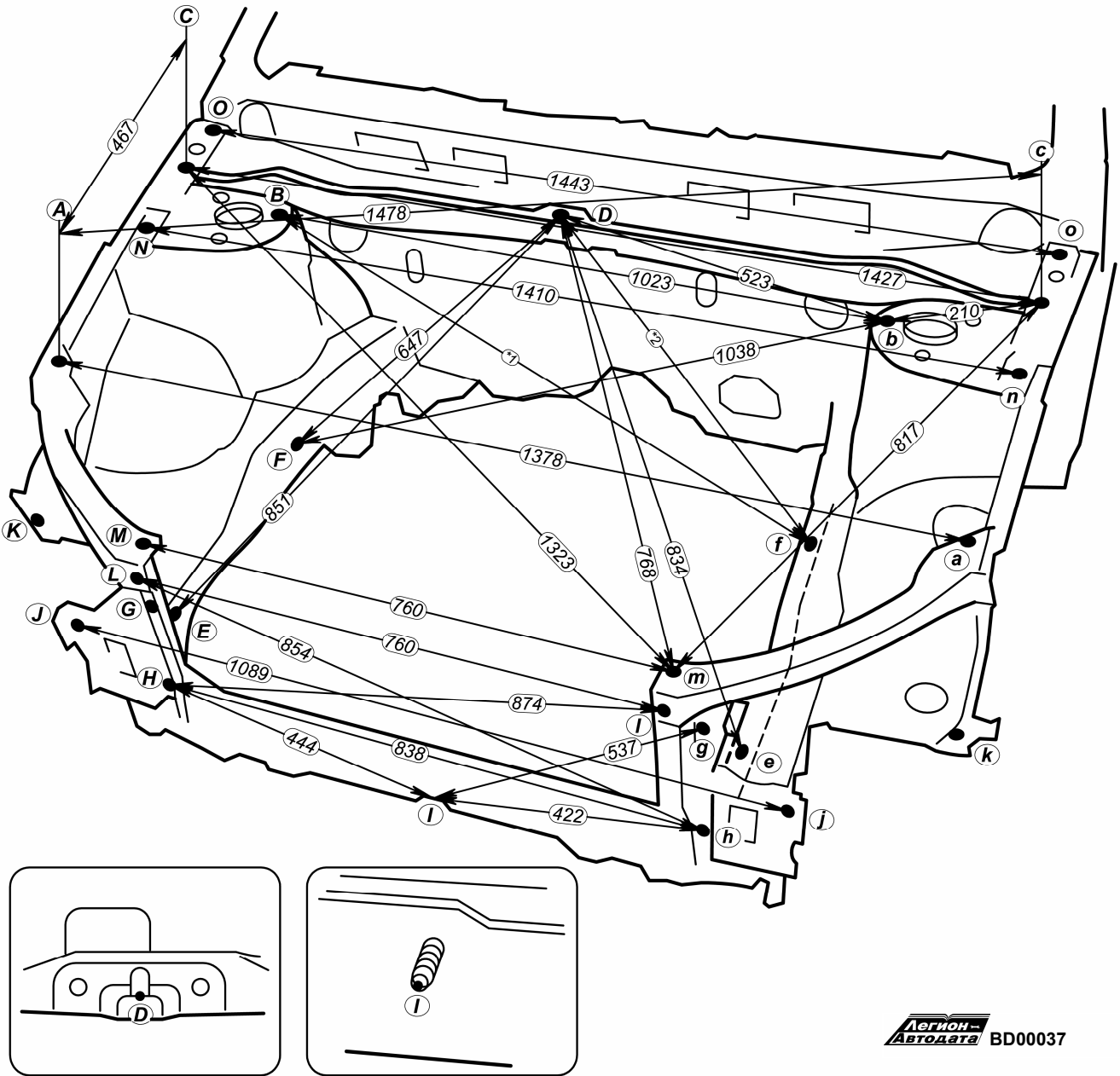
Model / Модель	Body / Кузов	Model years / Года выпуска		Page / Страница
4Runner	RZN18#, VZN18#	1995-2002		8
Allex	NZE12#, ZZE12#	2001-2006		16
Altezza	GXE1#, JCE1#, SXE10	1998-2005		24
Avensis	AT22#, AZT220, CDT220, CT220, ST220, ZZT22#	1997-2003	  	30
Avensis	ADT25#, AZT25#, CDT250, ZZT25#	2003-	 	40
Avensis Verso	ACM20, CLM20	2001-		52
Caldina	AT211, CT216, ST21#	1997-2002		59
Camry	SV4#, CV4#	1994-1998		67
Camry	MCV2#, SXV2#	1996-2001		75
Camry	ACV3#, MCV3#	2001-2006		88
Camry Gracia	MCV2#, SXV2#	1996-2001	 	75
Carina	AT21#, CT21#, ST215	1996-2001		98
Chaser	GX10#, JZX10#, LX100, SX100	1996-2001		106
Corolla (EUR)	AE11#, CDE110, CE110, EE11#, WZE110, ZZE11#	1997-2001	   	126
Corolla (JP)	AE11#, CE11#, EE111	1995-2000		141
Corolla (General)	CE121, NZE12#, ZZE12#	2000-2006	 	160
Corolla (EUR)	CDE120, NDE120, ZZE12#	2002-2006	  	170
Corolla (JP)	CE121, NZE12#, ZZE12#	2000-2006		160
Corolla Fielder	CE121, NZE12#, ZZE12#	2000-2006		160
Corolla Levin	AE11#	1995-2000		185
Corolla Runx	NZE12#, ZZE12#	2001-2006		16
Corolla Spacio	AE11#	1997-2001		192
Corona Premio	AT21#, CT21#, ST21#	1996-2001		201

Model / Модель	Body / Кузов	Model years / Года выпуска		Page / Страница
Cresta	GX10#, JZX10#, LX100	1996-2001		106
Crown	GS151, JZS15#, LS151, UZS15#	1995-2001		209
Crown Majesta	GS151, JZS15#, LS151, UZS15#	1995-2001		209
Echo	NCP12	1999-2005		226
Echo Verso	NCP2#, NLP2#	1999-2005		234
FunCargo	NCP2#	1999-2005		234
Harrier	ACU1#, MCU1#, SXU1#	1997-2003		244
HiAce	KZH1###, LH1###, RZH1###, TRH1###	1989-2004		252
HiAce Regius	KCH4#, LXH4#, RCH4#	1997-2002		268
Highlander	ACU2#, MCU2#	2000-		275
HiLux Surf	KDN185, KZN185, RZN18#, VZN18#	1995-2002		8
Ipsum	CXM10, SXM1#	1996-2001		283
Ipsum	ACM2#	2001-		52
Kluger V	ACU2#, MCU2#	2000-		275
Land Cruiser Prado 90	KDJ9#, KZJ9#, RZJ9#, VZJ9#	1996-2002		291
Land Cruiser 100	FZJ10#, HDJ10#, HZJ105, UZJ100	1998-		299
Land Cruiser Prado 120	GRJ12#, KDJ12#, KZJ120, LJ12#, RZJ12#, TRJ12#, VZJ12#	2002-		318
Lexus GX470	UZJ120	2003-		336
Lexus IS200	GXE10, JCE10	1999-2005		24
Lexus RX300	MCU1#	2000-2003		244
Mark II	GX10#, JZX10#, LX100	1996-2000		106
Mark II	GX11#, JZX11#	2000-		346
Mark II Qualis	MCV2#, SXV2#	1997-2001		75
Picnic	CXM10, SXM10	1996-2001		283
Picnic	ACM20, CLM20	2001-		52
Platz	NCP1#, SCP11	1999-2005		226
Raum	NCZ2#	2003-		358
RAV4	SXA1#	1994-2000		374
RAV4	ACA2#, CLA2#, ZCA2#	2000-2005		388
Sprinter	AE11#, CE11#, EE111	1995-2000		141

Model / Модель	Body / Кузов	Model years / Года выпуска		Page / Страница
Sprinter Carib	AE11#	1995-2002		397
Sprinter Trueno	AE11#	1995-2000		185
Vista	SV4#, CV4#	1994-1998		409
Vitz	NCP1#, SCP1#	1999-2005		417
Windom	MCV2#	1996-2001		425
Windom	MCV30	2001-2006		432
Yaris	SCP1#, NLP10	2001-2005		417
Yaris Verso	NCP2#, NLP2#	1999-2005		234

Sedan / Седан		Wagon / Универсал	
Coupe / Купе		Minivan / Минивэн	
Hatchback / Хетчбэк		SUV / Внедорожник	
Liftback / Лифтбэк			

AZT25#, ZZT25#, AZT25#W, ZZT25#W, ADT25#, CDT250

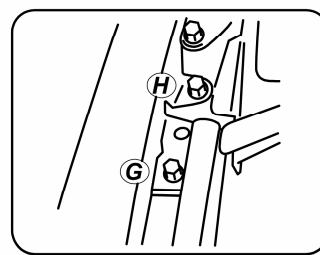
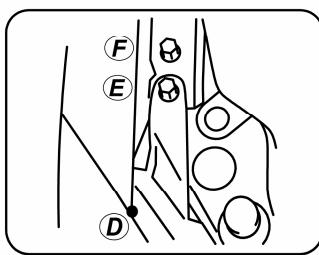
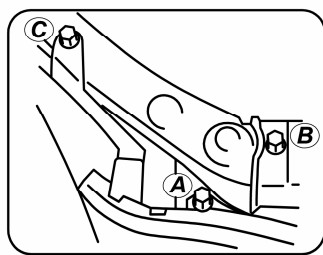
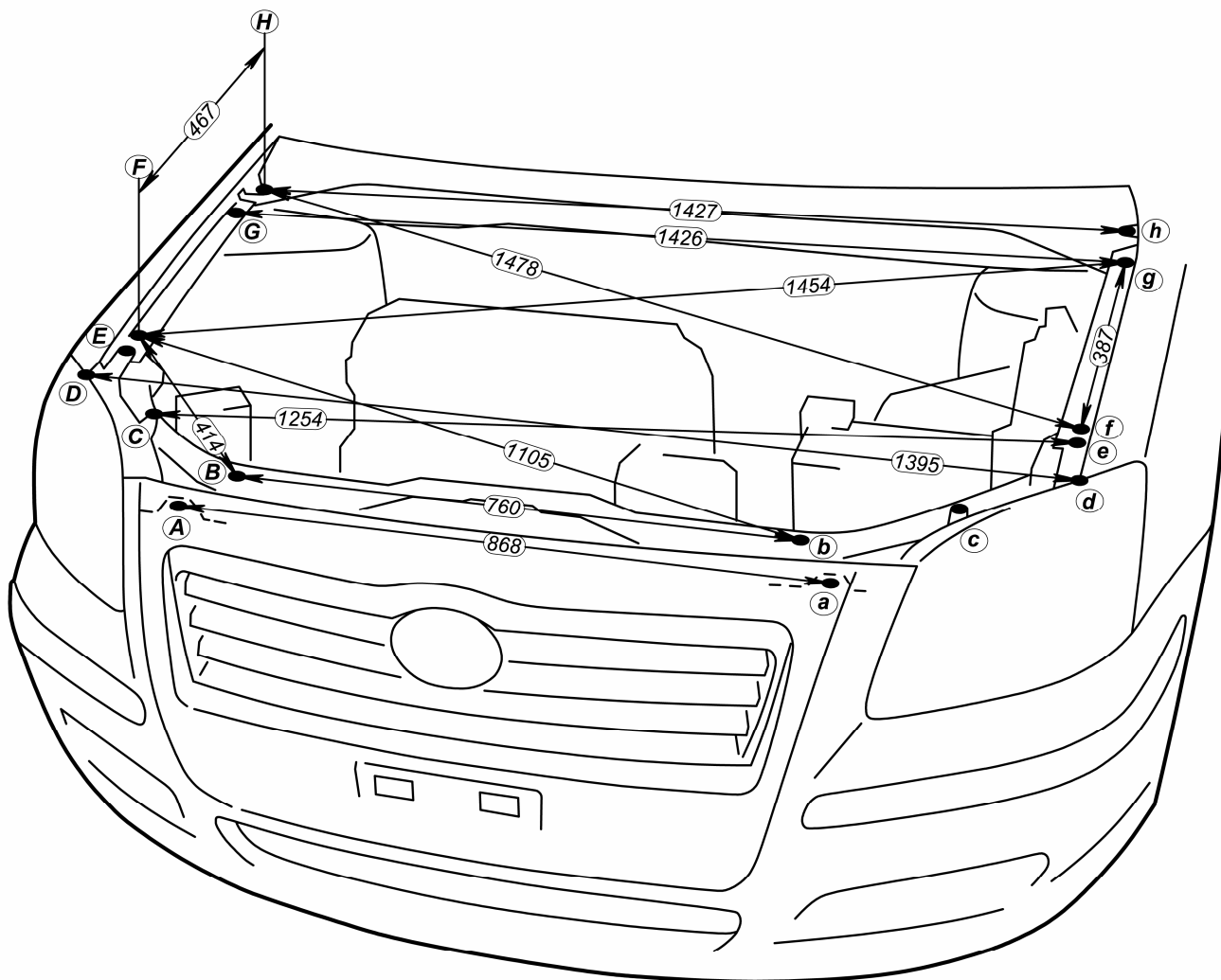


Легион-Автодата BD00037

	*1	*2
AZ	1022	625
ZZ, CD	1010	606

A-o, a-O	A-O, a-o	B-c, b-C	B-o, b-O	B-O, b-o	C-n, c-N	C-N, c-n	C-O, c-o	G-g	G-h
1525	580	1227	1245	269	1428	159	113	828	854
g-H	l-j	l-J	J-L	j-l	K-k	M-o, m-O	M-O, m-o	N-o, n-O	N-O, n-o
876	593	607	250	240	1439	1396	924	1452	272

A, a	Front fender installation nut / Гайка крепления переднего крыла	M6
B, b	Front spring support hole - inner / Отверстие опоры стойки передней подвески - внутреннее	Ø11
C, c	Front fender installation nut / Гайка крепления переднего крыла	M6
D	Cowl top panel standard hole - inner / Отверстие защитной панели - внутреннее	-
E, e	Front side member standard hole / Отверстие переднего лонжерона	Ø18
F	Front side member standard hole / Отверстие переднего лонжерона	Ø12
f	Front side member standard hole / Отверстие переднего лонжерона	M10
G, g	Radiator support standard hole / Отверстие крепления кронштейна радиатора	Ø10
H, h	Front crossmember side gusset standard hole / Отверстие вставки переднего лонжерона	Ø10
I	Hood lock brace installation bolt / Болт крепления стойки замка капота	Ø6
J, j	Front side member plate rear standard hole / Отверстие задней пластины переднего лонжерона	Ø13
K, k	Front fender extension standard hole / Отверстие проставки переднего крыла	Ø7
L, l	Radiator support installation nut - upper / Гайка крепления кронштейна радиатора - верхняя	M6
M, m	Radiator support installation nut - upper / Гайка крепления кронштейна радиатора - верхняя	M6
N, n	Front apron to cowl side upper member standard hole / Переднее крыло к верхней защитной панели - отверстие	Ø10
O, o	Hood hinge installation nut / Гайка крепления петли капота	M8



Легион-Автодата BD00038

A-E, a-e	A-e, a-E	C-c	C-E, c-e	C-e, c-E	E-e	E-H, e-h	E-h, e-H
1160	387	1120	200	1254	1378	1483	497

A, a	Front bumper installation nut / Гайка крепления переднего бампера	-
B, b	Radiator support center installation bolt head center / Болт крепления опоры радиатора	-
C, c	Headlight installation screw head center / Центр головки установочного винта фары	-
D, d	Front fender corner section point / Угловая точка переднего крыла	-
E, e	Headlight installation screw head center / Центр головки установочного винта фары	-
F, f	Front fender installation bolt head center / Болт крепления переднего крыла	-
G, g	Front fender installation bolt head center / Болт крепления переднего крыла	-
H, h	Front fender installation bolt head center / Болт крепления переднего крыла	-