

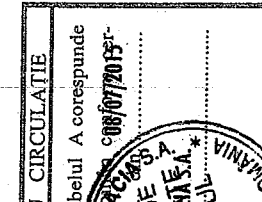
K 8 5 9 8 0 6

1	Categorie	Autoturism
2	Caroserie	AC break
3	Marca	DAEWOO
4	Tipul Varianta	SD/HSD99/HSD99G/DUSTER
5	Numărul de omologare Anul fabricației	U01HSDJ9G54177594 / 2015
6	Numărul de identificare	U01HSDJ9G54177594
7	Proprietar	1395
8	Sarcină utilă max. autoriz.	480
9	Maximă auto- ridată pe axe	Spate 980 Față 980
10	Remorciabilă cu dispozitiv de tracțiune	1500
11	Numărul de locuri, total	5
12	Dimensiunile de cabană (mm)	4315 / 1822
13	Tipul Cilindrilor	K9K-G6 / 4000
14	Numărul axelor	2
15	Față sau Mijloc spate	215/65 R16 98 T
16	Tipul sau Mijloc spate	215/65 R16 98 T
17	Zgomot (dB(A)) în mers	75
18	Presiunea aerului la cupa de frână	168
19	Vit. max. con- strucțională (km/h)	168
20	Capacitatea rezervorului (l)	50
21	Culoarea	ALBASTRU

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului  
**CO2: 123 g/Km; e2\*2001/116\*031478**  
**Filtru de particule.**  
**Masa proprie max. (kg): 1496.**  
**H max. cu opt. (mm): 1695.**

1	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
2	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
3	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
4	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
5	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
6	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
7	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
8	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
9	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
10	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
11	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
12	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
13	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
14	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
15	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
16	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
17	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
18	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor
19	Tipul omologării	Tipul omologării prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Național de Omologare a Vehiculelor

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului



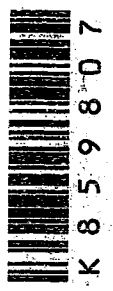
Produsător (Reprezentant):  
 Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE  
 Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.  
 Nr. de întreg. .... data .....  
 Localitatea.....  
 Reprezentant R.A.R. ....  
 Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE  
 Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.  
 Nr. de înreg. .... data .....  
 Localitatea.....  
 Reprezentant R.A.R. ....  
 Semnătura și ștampila

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.  
 Nr. de înreg. .... data .....  
 Localitatea.....  
 Reprezentant R.A.R. ....  
 Semnătura și ștampila





K 8 5 9 8 0 7

07 14 1995 2

A		B		C	
1	Categorie	1		1	
2	Caroseria	2		2	
3	Marca	3		3	
4	Tipul Vehiculului	4		4	
5	Numărul de omologare	5		5	
6	Numărul de identificare	6		6	
7	Proprietar	7		7	
8	Maximă autorizată	8		8	
9	Maximă autorizată pe axa	9		9	
10	Remorcabilitate	10		10	
11	Numărul de locuri	11		11	
12	Dimensiunile de gabarit	12		12	
13	Tipul	13		13	
14	Clasificarea	14		14	
15	Sursa de energie	15		15	
16	Numărul axelor	16		16	
17	Faza	17		17	
18	Tipul	18		18	
19	Clasificarea	19		19	

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Român 08/07/2015-ificatului de omologare nr. din

Producător (Reprezentant) ASTMOBILE DACIA SA



OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde regulamentelor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde regulamentelor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde regulamentelor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. data

Localitatea

Reprezentant R.A.R.

Semnătura și ștampila

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

C02:123 g/Km; e2\*2001/116\*0314\*78

Filtru de particule.

Morsa proprie max. (kg): 1490.

H max. cu opt. (mm): 1695.



K 8 5 9 8 0 9

C	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	12
13	
14	
15	
16	17
18	
19	

OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul, având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului: omologat de Registrul: **13779** Român **009/072015**-tificatului de omologare nr. ....

Producător (Reprezentant): **AUTOMOBILE DACIA S.A.**

Identificarea și numărul de înregistrare al vehiculului: **MOIEMENI 1**

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULAȚIE

Vehiculul, având datele prezentate în tabelul A, corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. .... data .....

Localitatea: .....

Reprezentant R.A.R. ....

Semnătura și ștampila: .....

Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. .... data .....

Localitatea: .....

Reprezentant R.A.R. ....

Semnătura și ștampila: .....

Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice.

Nr. de înreg. .... data .....

Localitatea: .....

Reprezentant R.A.R. ....

Semnătura și ștampila: .....

A		B	
1	Categorie: <b>AUTOMOBIL</b>	1	
2	Caroserii: <b>AC break</b>	2	
3	Marca: <b>DAEWOO</b>	3	
4	Tipul: <b>SDHSDJ9G/DUSTER</b>	4	
5	Modelul: <b>DAEWOO DUSTER</b>	5	
6	Anul fabricației: <b>2015</b>	6	
7	Identificare: <b>U01HSDJ9G541 77598</b>	7	
8	Proprie: <b>1395</b> / Totală max. autorizată: <b>1875</b>	8	
9	Sarcină utilă max. autorizată: <b>480</b> / Sarcină pe șasiul de remorcare: <b>75</b>	9	
10	Măsoară: <b>980</b> / Față Spate: <b>980</b>	10	
11	Maximă autorizată pe axă: <b>1500</b> / Remorcabilități față disp. de tracțiune: <b>695</b>	11	
12	Remorcabilități față disp. de tracțiune: <b>695</b>	12	
13	Numărul total de locuri: <b>5</b> / în picioare: <b>5</b>	13	
14	Dimensiunile de gabarit (mm): <b>4315</b> / l. <b>1822</b> / h. <b>1625</b>	14	
15	Tipul: <b>K9K-G6</b> / Serie: <b>D008261</b>	15	
16	Cilindree: <b>461</b> / Putere max. (kW): <b>80</b> / Sursa de energie: <b>MOTORINA</b>	16	
17	Numărul axelor: <b>2</b> / Tracțiunea: <b>INTEGRAL</b>	17	
18	Față Spate: <b>215/65 R16 98 T</b>	18	
19	Mijloc Spate: <b>215/65 R16 98 T</b>	19	
20	Dimensiunile în metri: <b>75</b> / în staționare: <b>78</b>	20	
21	Presiunea aerului la conducător: <b>168</b> / Capacitatea rezervorului (l): <b>50</b>	21	
22	Culoarea: <b>ALBASTRU</b>	22	
23	Data primei im. / Numărul de im. ....	23	

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului:

**CO2: 123 g/km; e2\*2001/116\*0314\*78**

**Filtru de particule.**

**Masa proprie max. (kg): 1490.**

**H max. cu opt. (mm): 1695.**