

Mențiuni:

Nr. national de registru/TVV: ACDA1GA411WPZE6
Filtru de particule.
Masa reala (kg): 1454
Anv. opt.215/65 R16 98 H



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum load mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Population; 16. Electric motor power; V.9. Indicator of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Steering speed; U.3. Drive-by-sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂ 16. Power/axles position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; Z1. RAR agency/release date.



REGISTRUL
AUTO ROMÂN

CARTE DE IDENTITATEA VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare: **CT-12-HDW**

C.2. Proprietar:
**SERVICIUL PUBLIC DE ASISTENȚA
SOCIALĂ**

Data nașterii:
(Nr. de înm. la Reg.Com.): **35804563**

Adresă: **Șt. Unirii Nr. 104, Mun. Constanța,
Județ. Constanța**

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

**SERVICIUL PUBLIC DE ASISTENȚA
SOCIALĂ**

1. Data înmatriculării:
19.12.2019

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:



M 5 3 8 9 1 5

DATE IDENTIFICARE VEHICUL

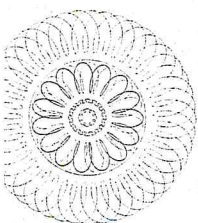
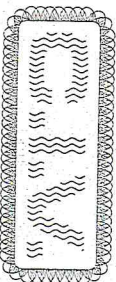
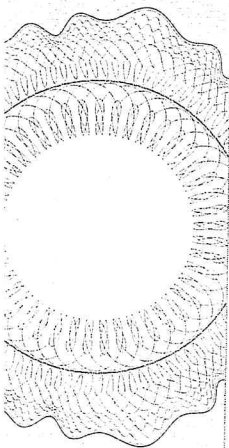
D.1. Marcă: DACIA
 D.2. Tip: SD
 Variantă: HSDJ9
 Versiune: HSDJ9G
 D.3. Denumire comercială: DUSTER
 E. Număr de identificare: UU1HSDJ9G58856486
 2. An fabricație: 2017
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): -
 5. Caroserie: AC break
 K. Număr omologare de tip: e2*2001/116*0314*83
 6. Număr național de registru: ACDA1GA42040HE6

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 1875
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 3375
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 980
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 980
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1395
 8. Masă reală (kg): 1454
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 1500
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 695
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 75
 10. Lungime (mm): 4315
 11. Lățime (mm): 1822
 12. Înălțime (mm): 1695
 13. Distanță între axe (mm): 2673

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor: K9K-G6
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1461
 P.2. Putere (kW): 80
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 4000
 P.5. Serie motor: R044615
 15. Sistem de propulsie: MAI
 16. Putere motor electric (kW): -
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2016/646 W
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: ALB
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare: -
 T. Viteză maximă (km/h): 168
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 78
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3000
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 74,7
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletă): -
 V.7. CO₂: 123 (g/km)
 18. Traclune: INTEGRALA
 19.1. Anvelopi/ante axe față: 215/65 R16 98 T / 6.50J X 16
 19.2. Anvelopi/ante axe spate: 215/65 R16 98 T / 6.50J X 16
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 50
 21. Reprezentant RAR: BUCURESTI - D.O.T.
 Data eliberării: 04.10.2017



Mențiuni:

Nr. national de registru/TVV: ACDA1GA411WPTE6

Filtru de particule.

Masa reala (kg): 1454

Anv. opt.215/65 R16 98 H



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; 1. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axes; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (oraked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 13. Propulsion; 16. Electric motor power; V.3. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Powerweight ratio (only for motorcycles); V.1. CO₂; 18. Powered axes position; 19.1. - 19.2. Tyre tread (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date.



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare:

CT-12-HDM

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

C.2. Proprietar:
SERVICIUL PUBLIC DE ASISTENȚA SOCIALĂ

SERCTIV CONSTANȚA

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

35804563

1. Data înmatriculării:

Adresă: Str. Unirii Nr. 104, Mun. Constanta, Jud. Constanta

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

1. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



DATE IDENTIFICARE VEICUL

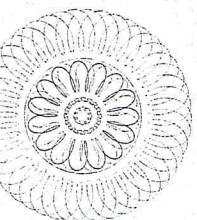
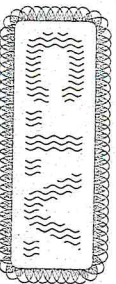
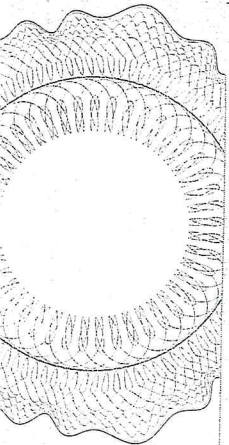
D.1. Marca: DACIA
 D.2. Tip: SD
 Variantă: HSDJ9
 Versiune: HSDJ9G
 D.3. Denumire comercială: DUSTER
 E. Număr de identificare: UU1HSDJ9G58856556
 2. An fabricație: 2017
 J. Categorie: M1
 3. Categorie de folosință: AUTOTURISM
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): -
 5. Caroserie: AC break
 K. Număr omologare de tip: e2*2001/116*0314*83
 6. Număr național de registru: ACDA1GA42040HE6

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

L. Număr axe: 2
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 1875
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 3375
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 980
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 980
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): -
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): -
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -
 G. Masă în ordine de mers (kg): 1395
 8. Masă reală (kg): 1454
 O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 1500
 O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 695
 9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 75
 10. Lungime (mm): 4315
 11. Lățime (mm): 1822
 12. Înălțime (mm): 1695
 13. Distanță între axe (mm): 2673

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor: K9K-G6
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1461
 P.2. Putere (kW): 80
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 4000
 P.5. Serie motor: R044791
 15. Sistem de propulsie: MAI
 16. Putere motor electric (kW): -
 V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2016/646 W
 17. Cod național de emisii: E6
 R. Culoare: ALB
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5
 S.2. Număr locuri în picioare: -
 T. Viteză maximă (km/h): 168
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 78
 U.2. Turație motor (min⁻¹): 3000
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 74,7
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletă): -
 V.7. CO₂: 123 (g/km)
 18. Traclione: INTEGRALA
 19.1. Anvelopă/jante axa față: 215/65 R16 98 T / 6.50J X 16
 19.2. Anvelopă/jante axa spate: 215/65 R16 98 T / 6.50J X 16
 20.1. Suspensie axa față: MECANICA
 20.2. Suspensie axa spate: MECANICA
 W. Capacitate rezervor (l): 50
 21. Reprezentanță RAR: BUCURESTI - D.O.T.
 Data eliberării: 04.10.2017



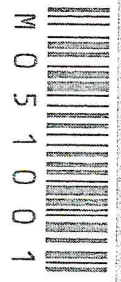
CARTEA DE IDENTITATE A VEICULULUI

<p>5 Numărul de înmatriculare</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p>	
<p>Definiator</p>		<p>Data înmatriculării</p>	
<p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p>		<p>Semnătura și ștampila</p>	
<p>Adresa</p>			
<p>6 Numărul de înmatriculare</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p>	
<p>Definiator</p>		<p>Data înmatriculării</p>	
<p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p>		<p>Semnătura și ștampila</p>	
<p>Adresa</p>			
<p>Mențiuni</p>			
<p>RADIERI (data, semnătura și ștampila)</p>			
1	2	3	4
5	6		

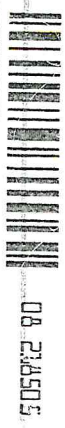
Tipărit la Eco-Standard S.R.L.

<p>1 Numărul de înmatriculare</p>		<p>CP-12-75J</p>	
<p>Definiator</p>		<p>INSPECTORATUL DE POLIȚIE AL SERVICIUL PUBLIC DE ASISTENȚA SOCIALĂ</p>	
<p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p>		<p>35804563</p>	
<p>Adresa</p>		<p>ȘEE, Urfelul Nr. 104, Mun. Constanța, Județ. Constanța</p>	
<p>2 Numărul de înmatriculare</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p>	
<p>Definiator</p>		<p>Data înmatriculării</p>	
<p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p>		<p>Semnătura și ștampila</p>	
<p>Adresa</p>			
<p>3 Numărul de înmatriculare</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p>	
<p>Definiator</p>		<p>Data înmatriculării</p>	
<p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p>		<p>Semnătura și ștampila</p>	
<p>Adresa</p>			
<p>4 Numărul de înmatriculare</p>		<p>Inspectoratul de poliție al</p>	
<p>Definiator</p>		<p>Data înmatriculării</p>	
<p>Data nașterii (Nr. de înm. în Reg. Com.)</p>		<p>Semnătura și ștampila</p>	
<p>Adresa</p>			

Lucu



M 0 5 1 0 0 1



08 236505

2.

- 3 -

M 0 5 1 0 0 1



OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE

Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform cerințelor de omologare nr. din

Produsător: **FORD ROMANIA S.A.**
(Reprezentant): **BF132C/611WP/E6/01.08.2017**

Semnătura și
stampila

OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE

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
stampila

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
stampila

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
stampila

A		B	
1	Categorie Autoturismul NI	1	
2	Carechi B8 furgon	2	
3	Marca FORD	3	
4	Modelul P12/XMG1CNX/ESCDBZCAS6B/Transit Connect	4	
5	Modelul de omologare BF132C762040HE6/2017	5	
6	Numărul de identificare WF07XXMPEG7HR15529	6	
7	Programe 1678	7	
8	Sarcină utilă max. autorizată 612	8	
9	Scara de remontare 75	9	
10	Tipul XVGA	10	
11	Clasificarea 1499	11	
12	Puterea max. (kW) 74,2/3750	12	
13	Tipul FATA	13	
14	Dimens. anvelopelor 205/60 R16 96 H	14	
15	Tipul 215/55 R16 97 H	15	
16	Tipul 205/60 R16 96 H	16	
17	Tipul 215/55 R16 97 H	17	
18	Tipul ALB	18	
19	Data primei înm. / Numărul de înm.	19	

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

Modificări ce nu afectează performanțele și caracteristicile de folosință ale vehiculului

Co2 (g/km): 126-a: *2007/46*0272*13
 Masa max. tehn. adm. a ans. (kg): 3160
 Filtru de particule:
 Masa reală (kg): 1688
 Anv. opt. 205/60 R16 96 Q M+S/ fata+
 205/60 R16 96 H/ spate.
 Anv. opt. 215/55 R16 97 Q M+S/ fata+
 215/55 R16 97 H/ spate.