

Mențiuni

Nr. CINT/TVV: BF15237M11WPOE6
Filtru de particule.
Cod motor poansonat:4H03.
Anv. opt.225/75 R16C.118/116 R
Anv. opt.225/75 R16C 116/114 R M+S

75293

OPTIC LOGAR

A. Număr de înmatriculare:

B 112 W 7 X

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea.

C.2. Proprietar:

IMPULS - LEASING ROMANIA IFN SA

I. Data înmatriculării:

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

10920023

Semnătura și ștampila:

Adresă:

LUICI CALVANI Nr. 01 - 03 BUCUREȘTI
SECTOR 2

A. Număr de înmatriculare:

[Empty box]

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea.

C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:

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

Adresă:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

[Empty box]

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea.

C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:

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

Adresă:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

[Empty box]

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea.

C.2. Proprietar:

I. Data înmatriculării:

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

Adresă:

Semnătura și ștampila:

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; 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 laden 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. Propulsion; 16. Electric motor power; V.9. 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. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 16. Powered axles position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date.

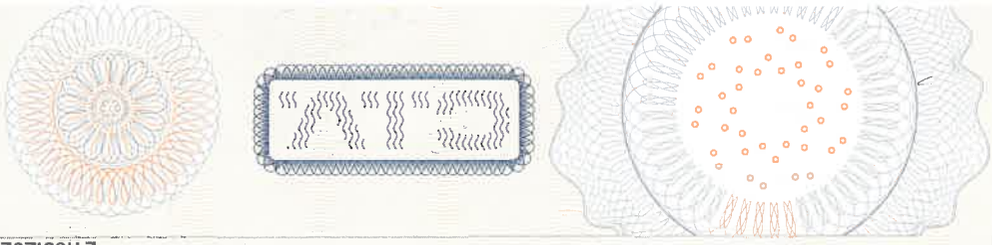


0 9 9 7 4 7 6

DATE IDENTIFICARE VEhicuL	
D.1. Marca:	CITROEN
D.2. Tip:	Y
Variantă:	DBNFc
Versione:	SSL
D.3. Denumire comercială:	JUMPER
E. Număr de identificare:	VF7YDBNFc12S91225
2. An fabricație:	2021
J. Categorie:	N1
3. Categorie de folosință:	AUTOUTILITARA
4. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
5. Caroserie:	BB furgon
K. Număr omologare de tip:	e3*2007/46*0046*17
6. Număr național de registru:	BF15237M1040LE6
◆	
L. Număr axe:	2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	3500
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicul (kg):	6500
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	2100
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	2400
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):	2195
8. Masă reală (kg):	2271
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	3000
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	750
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	120
10. Lungime (mm):	6363
11. Lățime (mm):	2050
12. Înălțime (mm):	2760
13. Distanța între axe (mm):	4035

14. Cod motor:	4H03-4HB
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	2179
P.2. Putere (kW):	103
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOTORINA
P.4. Turație nominală (min ⁻¹):	3750
P.5. Serie motor:	4088502
15. Sistem de propulsie:	MAI
16. Putere motor electric (kW):	-
V.9. Normă de poluare CE:	Euro 6; 715/2007*2018/1832 AO
17. Cod național de emisie:	E6
R. Culoare:	ALB
S.1. Număr locuri, inclusiv locuri conducătorului auto:	3
S.2. Număr locuri în picioare:	-
T. Viteză maximă (km/h):	155
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	84,1
U.2. Turație motor (min ⁻¹):	2813
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:	71
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motociclete):	-
V.7. CO ₂ :	NEDC: 172 (g/km); WLTP: 260 (g/km)
18. Tracțiune:	FATA
19.1. Anvelope/ante axe față:	215/75 R16C 116/114 R / 6.00J X 16
19.2. Anvelope/ante axe spate:	215/75 R16C 116/114 R / 6.00J X 16
20.1. Suspensie axe față:	MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	90
21. Reprezentant RAR:	BUCURESTI - D.O.T.
Data eliberării:	21.05.2021

DATE CONSTRUCTIVE VEhicuL (continuare)



A B-112-WJX
 J AUTOUTILITARA N1
 D.1 CITROEN
 D.2 Y-DBNFC
 D.3 JUMPER
 E VF7YDBNFC12S91225
 K e3*2007/46*0046*17
 C.2) C.2.1 RAIFFEISEN LEASING IFN SA
 C.2.2
 C.2.3 Cal. FLOREASCA Nr. 246C mun
 BUCURESTI SECTORUL 1
 C2=C1
 C.3) C.3 OPTIM LOGISTIC EXTREME
 SRL
 C.3.2
 C.3.3 Str. XIII Nr. 85 com CRISTIAN sat
 CRISTIAN Jud. SIBIU
 C3=C1
 Numarul certificatului: B05327998

B 12.07.2021) H
 I 07.08.2023) I.1 07.08.2023
 F.1 3500) G 2195
 P.1 2179) P.2 103
 P.3 MOTORINA) Q
 R ALB
 S.1 3) S.2
 Y O997476) Z SRPCIV Bucuresti
 Observatii
 NR. CINT/TVV: BF15237M11WP0E6
 FILTRU DE PARTICULE.
 COD MOTOR POANSONAT:4H03.
 ANV. OPT.225/75 R16C 118/116 R
 ANV. OPT.225/75 R16C 116/114 R M+S
 Numarul certificatului: B05327998

ANEXA
 LA CERTIFICATUL DE ÎNMATRICULARE

NR. B05327998
 Numarul de inmatriculare B-112-WJX

INSPECȚII TEHNICE PERIODICE		
X Data următoarei inspecții tehnice	Stația și numărul din registru	Semnătura și ștampila
10.07.2024	-1-	

