

Criterii de eligibilitate ale autovehiculului uzat

1. este înregistrat în evidențele fiscale ale Primăriei Comunei Bănia ;
2. la data solicitării acordării stimulentei pentru casare, are o vechime mai mare sau egală cu 15 ani, calculată de la anul fabricației; dacă anul înmatriculării înscris în cartea de identitate este anterior anului fabricației, se consideră an de fabricație anul înmatriculării;
3. are norma de poluare Euro 3 și/sau inferioară;
4. conține componentele esențiale: motor, transmisie, tren de rulare, caroserie, șasiu, precum și echipamente electronice de gestionare a funcțiilor autovehiculului și dispozitive catalizator, dacă acestea au fost prevăzute din fabricație.

Pe Cartea de identitate a vehiculului tip nou, norma de poluare poate fi identificată în doua locuri:

- la punctul 6 – Număr național de registru – în șirul de caractere, ultimele două reprezintă norma Euro;
- la punctul 17 – Cod național de emisii – aici se regăsesc doar caracterele care indică norma Euro.

Pe Cartea de identitate a vehiculului de tip vechi, norma de poluare poate fi identificată la punctul 5 – Numărul de omologare – ultimele două caractere din șir reprezintă norma Euro.

Interpretarea caracterelor consemnate în CIV se face în felul următor:

Euro 6 – E6, R6, T6;

Euro 5 – E5, R5, RE, T5, H5;

Euro 4 – E4, R4, K4, T4, H4;

Euro 3 – E3, R3, K2, T3, H3;

Euro 2 – E2, R2, K1, T2, H2, X1, X2, X3, X4, X5, X6, Y1, Y2, Y3, D3;

Euro 1 – E1, R1, T1, H1;

Non-euro – orice alte combinații de două caractere alfanumerice reprezintă norma non euro.

DATE IDENTIFICARE VEhicUL

D.1. Marcă:	NISSAN
D.2. Tip:	D231
Varianta:	CDA4
Versiune:	C6M1YB5J
D.3. Denumire comercială:	NAVARA
E. Număr de identificare:	VSKCTN1
2. An fabricație:	2019
J. Categorie:	N1G
3. Categorie de folosință:	AUTOUTILITARA
4. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
5. Caroserie:	BE camioneta pick-up
K. Număr omologare de tip:	e9*2007/
6. Număr național de registru:	BM1G1C1 E6

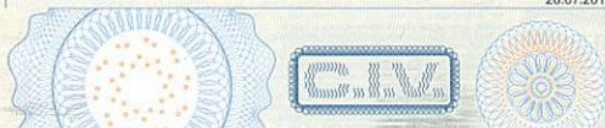
NORMA EURO

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

L. Număr axe:	2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	3035
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	6000
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	1320
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	1848
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):	2044
8. Masă reală (kg):	2099
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de înăvănare (kg):	3500
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	750
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	140
10. Lungime (mm):	5300
11. Lățime (mm):	1850
12. Înălțime (mm):	1805
13. Distanță între axe (mm):	3150

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)

14. Cod motor:	YS23
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	2298
P.2. Putere (kW):	120
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOTORINA
P.4. Turație nominală (min ⁻¹):	3750
P.5. Serie motor:	020438
15. Sistem de propulsie:	MAI
16. Putere motor electric (kW):	-
V.9. Normă de poluare CE:	Euro 6: 715/2007*2016/646 Y
17. Cod național de emisii:	NORMA EURO E6
R. Culoare:	ALBASTRU
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	5
S.2. Număr locuri în picioare:	-
T. Viteză maximă (km/h):	172
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	78,3
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 :	167 (g/km)
18. Tracțiune:	INTEGRALA
19.1. Anvelope/jante axe față:	255/70 R16 111 T / 7.00J X 16
19.2. Anvelope/jante axe spate:	255/70 R16 111 T / 7.00J X 16
20.1. Suspensie axe față:	MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	73
21. Reprezentant RAR:	BUCURESTI - D.O.T.
Data eliberării:	26.07.2019



A		B		C	
1	1	1	1	OMOLOGARE DE TIP PENTRU CIRCULATIE	
2	2	2	2	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde tipului omologat de Registrul Auto Român conform certificatului de omologare nr. _____ din _____	
3	3	3	3	Producător (Reprezentant): _____	
4	4	4	4	Semnătura și ștampila _____	
5	5	5	5	OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE	
6	6	6	6	Vehiculul având datele prezentate în tabelul A corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice	
7	7	7	7	Nr. de înreg. SAC _____ data _____	
8	8	8	8	Localitatea IASI	
9	9	9	9	Reprezentant R.A.R. IS _____	
10	10	10	10	Semnătura și ștampila _____	
11	11	11	11	OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE	
12	12	12	12	Vehiculul având datele prezentate în tabelul B corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice	
13	13	13	13	Nr. de înreg. _____ data _____	
14	14	14	14	Localitatea _____	
15	15	15	15	Reprezentant R.A.R. _____	
16	16	16	16	Semnătura și ștampila _____	
17	17	17	17	OMOLOGARE INDIVIDUALĂ PENTRU CIRCULATIE	
18	18	18	18	Vehiculul având datele prezentate în tabelul C corespunde reglementărilor privind admiterea în circulație pe drumurile publice	
19	19	19	19	Nr. de înreg. _____ data _____	
				Localitatea _____	
				Reprezentant R.A.R. _____	
				Semnătura și ștampila _____	

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

HASA MAX. A ANS. DE VER. (KG) 4950
IS/SA. 2015



Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului

Modificari ce nu afecteaza performantele si caracteristicile de fabrica ale vehiculului