

A SJ-13-CIT
J AUTOUTILITARA N1
D.1 VOLKSWAGEN
D.2 2FJZ
D.3 CRAFTER
E WV1ZZZ2FZ87009411
K B3121J131HK82R4
C.2 C.2.1 CITADIN ZALAU S.R.L.

C.2.2
C.2.3 Str. FABRICII Nr. 28 mun ZALAU
Jud. SĂLAJ
C.3 C.3.1
C.3.2
C.3.3

☒ C2=C1
☐ C3=C1

Numărul certificatului: S00274191J

B 09.06.2008
I 24.08.2022
F.1 3500
P.1 2461
P.3 MOTORINA
R. GALBEN
S.1 3
Y P828496
Observații

H 24.08.2022
I.1 3100
G 120
P.2 120
Q

S.2
Z SRPCIV Sălaj

Numărul certificatului: S00274191J

ANEXA
LA CERTIFICATUL DE ÎNMATRICULARE
NR. S00274191J
SJ-13-CIT

Numărul de
înmatriculare
X Data ultimei
inspecții tehnice
10.08.2023

INSPECȚII TEHNICE PERIODICE
Starea și numărul
din registrul

Semnătura
și stampila

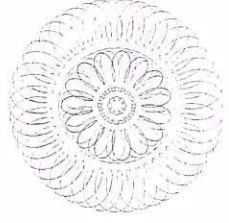
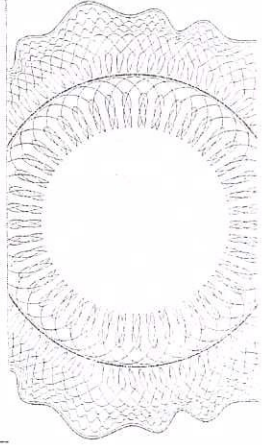
ITP_SVC_
fm_RAR

80000
87031
ABV95
CI932863

rcă:	VOLKSWAGEN
:	2FJZ
iantă:	-
siune:	-
umire comercială:	CRAFTER
măr de identificare:	WV1ZZZ2FZ87009411
fabricație:	2008
egorie:	N1
egorie de folosință:	AUTOUTILITARA N1
isă (numai pentru M2, M3):	-
roserie:	BA10 BASCULANTA
măr omologare de tip:	-
măr național de registru:	B3121J1311K82R4
măr axe:	2
să maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	3500
să maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	5500
să maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	1850
să maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	2300
să maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):	-
să maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):	-
să maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):	-
să în ordine de mers (kg):	3100
să reală (kg):	-
să maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	2000
să maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	750
să maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	-
ngime (mm):	6360
ime (mm):	2100
lțime (mm):	2460
itanță între axe (mm):	3665

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14. Cod motor:	BJM
P.1. Capacitate cilindrică (cm³):	2461
P.2. Putere (kW):	120
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOTORINA
P.4. Turație nominală (min⁻¹):	3500
P.5. Serie motor:	FARA SERIE
15. Sistem de propulsie:	MAI
16. Putere motor electric (kW):	-
V.9. Normă de poluare CE:	-
17. Cod național de emisii:	R4
R. Culoare:	GALBEN
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	3
S.2. Număr locuri în picioare:	-
T. Viteză maximă (km/h):	160
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	83,3
U.2. Turație motor (min⁻¹):	-
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:	78
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motociclete):	-
V.7. CO₂:	-
18. Tracțiune:	SPATE
19.1. Anvelope/jante axe față:	195/75R16C 107/105R/5.5JX16
19.2. Anvelope/jante axe spate:	195/75R16C 107/105R/5.5JX16
20.1. Suspensie axe față:	MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	75
21. Reprezentantă RAR:	S./B0470006
Data eliberării:	11.08.2022



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card



A. Număr de înmatriculare:

SI-13-CIT

C.2. Proprietar:

CITADIN ZALAU S.R.L.

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

27245753

Adresă:

Str. FABRICII Nr. 28 mun. ZALAU Județ

SALAJ

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

24.08.2022

Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

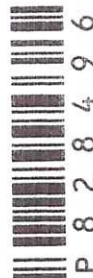
I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

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; Q.1 - Q.2. Technically permissible maximum mass of the trailer (trailer/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

