

A S)-11-CIT

3 AUTOVEHICUL SPECIAL NI

01 MOVEX

02 IS35SI2AA-4D11A1F

03 35S14

E ZCFCG35A70D686261

K C9\*2007/46-6763\*04

02 C21 MUNICIPIUL ZALAU

C22

C23 Pca IULIU MANIU Nr. 3 mun  
ZALAU Jud. SALAJ

✓ C2-C1

03 C21

04

05

□ C2-C1

500264893J

500264893J

17.02.2022

17.02.2022

1 3500

P1 2287

P3 MOTORINA

R ALB

913

Y P557604

17.02.2022

G 3415

02 100

52

Z SRPCIV SALAJ

500264893J  
S)-11-CIT

17.02.2024

ITPNOU31

264893

A. Număr de înmatriculare

BJ-11-CIT

C.2 Proprietar

MUNICIPIUL ZALAU

Data naşterii  
(Nr. de înm. la Reg. Com.)

4291786

Adresă

PLA Iuliu Maniu Nr. 3, Mun. Zalău,  
Jud. Sălaj

1. Autoritatea competentă  
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

17.02.2022

Semnătura şi ştampila:



1

A. Număr de înmatriculare

C.2 Proprietar

Data naşterii  
(Nr. de înm. la Reg. Com.)

Adresă

1. Autoritatea competentă  
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura şi ştampila:

2

A. Număr de înmatriculare

C.2 Proprietar

Data naşterii  
(Nr. de înm. la Reg. Com.)

Adresă

1. Autoritatea competentă  
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura şi ştampila:

3

A. Număr de înmatriculare

C.2 Proprietar

Data naşterii  
(Nr. de înm. la Reg. Com.)

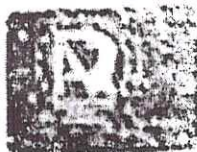
Adresă

1. Autoritatea competentă  
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura şi ştampila:

4





# DATE IDENTIFICARE VEhicUL

P1. Marca	POYEX
P2. Tip	IS35SL2AA
Version	4011A1F
D1. Denominare comercială	ZK4CAGDF35K3D
E. Anul de construcție	35314
2. An de construcție	2021
3. Categorie	A11
4. Categorie de înregistrare	AUTOVEhicUL SPECIAL A1
5. Cod înscris pentru IM, UR	SG27 PLATFORMA DE LUCRU AERIANA
6. Număr de înregistrare	e9-2007/46-8763-04
7. Număr de înregistrare	SB4L121712E22R6

# DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

L. Număr serie	2
F1. Valori maxime admise ale accelerației cu scopul motorizator (m/s²)	3503
7. Valori maxime admise ale accelerației a vehiculului (m/s²)	1990
N1. Valori maxime admise ale accelerației a axei 1 (m/s²)	2240
N2. Valori maxime admise ale accelerației a axei 2 (m/s²)	-
N3. Valori maxime admise ale accelerației a axei 3 (m/s²)	-
N4. Valori maxime admise ale accelerației a axei 4 (m/s²)	-
N5. Valori maxime admise ale accelerației a axei 5 (m/s²)	3415
G. Valori în ordine de mers (m/s²)	-
E. Valori maxime (m/s²)	-
O1. Valori maxime admise ale accelerației cu dispozitiv de frânare (m/s²)	-
O2. Valori maxime admise ale accelerației fără dispozitiv de frânare (m/s²)	-
9. Valori maxime admise ale accelerației în punctul de cuplare (m/s²)	7648
10. Lungime (mm)	2200
11. Lățime (mm)	2950
12. Înălțime (mm)	4100
13. Distanță între axe (mm)	-

# DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)

14. Cod motor	2257
P1. Capacitate cilindrică (cm³)	770
P2. Putere (kW)	4700000
P3. Tip combustibil sau sursă de energie	3500
P4. Turan nominal (min⁻¹)	4750000
P5. Sursă motor	4751
15. Sistem de propulsie	-
16. Putere motor electric (kW)	-
V9. Normă de poluare CE	F5
V7. Cod național de emisie	A1B
R. Culoare	3
S1. Număr licență, inclusiv locul conducătorului auto	-
S2. Număr locuri în picioare	150
T. Viteză maximă (km/h)	82
U1. Nivel sonor în staționare (dB(A))	2535
U2. Turan motor (min⁻¹)	72
U3. Nivel sonor în mers (dB(A))	-
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (număr pentru motoarele)	-
V7. CO₂	SPATE
18. Tracțiune	22565R16 1120/5.5/16H2
19.1. Acetopropiație are față	22565R16 1120/5.5/16H2
19.2. Acetopropiație are spate	MECANICA
20.1. Suspensie are față	MECANICA
20.2. Suspensie are spate	70
W. Capacitate rezervor (l)	SJ/A0464127
21. Reprezentanța RAR	15.02.2022
Data eliberării:	-

