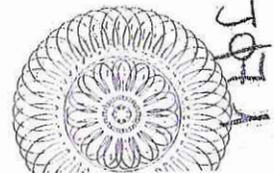
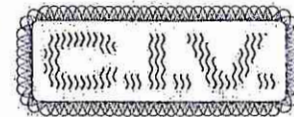
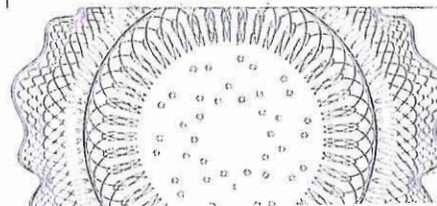


D.1. Marcă:	MAN
D.2. Tip:	L.2018.858.006M
Varianta:	37E01ZBBBZB1UHBE
Versiune:	2HACF
D.3. Denumire comercială:	TGS
E. Număr de identificare:	WMA37EZZ6RP271935
2. An fabricație:	2024
J. Categorie:	N3G
3. Categorie de folosință:	AUTOUTILITARA N3G
4. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
5. Caroserie:	BA15 BETONIERA
K. Număr omologare de tip:	e32*2018/858*00063*06
6. Număr național de registru:	B46P5T1312E74R6



L. Număr axe:	4
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	37000
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	-
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	8000
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	8000
N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):	13000
N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):	13000
N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):	-
G. Masă în ordine de mers (kg):	14620
8. Masă reală (kg):	-
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	-
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	-
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	-
10. Lungime (mm):	9350
11. Lățime (mm):	2530
12. Înălțime (mm):	3870
13. Distanță între axe (mm):	1795;2505;1400

14. Cod motor:	D 2676 LFAZ
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	12419
P.2. Putere (kW):	324
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOTORINA
P.4. Turație nominală (min ⁻¹):	1800
P.5. Serie motor:	51569221786928
15. Sistem de propulsie:	MAI
16. Putere motor electric (kW):	-
V.9. Normă de poluare CE:	Euro VI; 595/2009*2019/1939 E
17. Cod național de emisii:	R6
R. Culoare:	ALB
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	2
S.2. Număr locuri în picioare:	-
T. Viteză maximă (km/h):	90
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	88
U.2. Turație motor (min ⁻¹):	1350
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:	76
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motociclete):	-
V.7. CO ₂ :	-
18. Tracțiune:	SPATE
19.1. Anvelope/jante axe față:	315/80R22.5 156/---K/22.5X9.00
19.2. Anvelope/jante axe spate:	315/80R22.5 ---/150K/22.5X9.00
20.1. Suspensie axe față:	MECANICA
20.2. Suspensie axe spate:	MECANICA
W. Capacitate rezervor (l):	300
21. Reprezentantă RAR:	CT/A1135889
Data eliberării:	05.07.2024



Mențiuni:

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:

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:

I. 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:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

C.2. Proprietar:

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

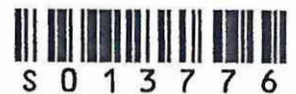
Adresă:

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

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; 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.6. 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; 18. Powered axle position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel combination; 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency/release date.



S 0 1 3 7 7 6

CT-27-WDD
 AUTOUTILITARA N3G
 0.1 MAN
 0.2 L.2018.858.006M 37E01ZBBBZB1UHBE
 0.3 TGS
 WMA37EZZ6RP271935
 e32*2018/858*00063*06
 0.2 C.2.1
 0.2.2
 0.2.3
 C2=C1
 0.3 C.3.1
 0.3.2
 0.3.3
 C3=C1

B 10.07.2024 H
 I 10.07.2024 I1 10.07.2024
 F1 37000 G 14620
 P1 12419 P2 324
 P3 MOTORINA Q
 R ALB
 S.1 2 S.2
 Y S013776 Z SRPCIV Constanța
 Observații

JOY

ANEXA
 LA CERTIFICATUL DE ÎNMATRICULARE
 NR. C00934449T
 Numărul de înmatriculare CT-27-WDD

INSPECȚII TEHNICE PERIODICE

X	Data următoarei inspecții tehnice	Stația și numărul din registru	Semnătura și ștampila
	10.07.2025		

Numărul certificatului: C00934449T



ROMÂNIA



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
Directia Regim Permise de Conducere și Înmatriculare a Vehiculelor

CERTIFICAT DE ÎNMATRICULAR

- Свидетельство за регистрация
- Permis de circulação
- Osvedčenie o registraci
- Registreringsattest
- Zulassungsbeseitigung
- Registreerimistunnistus
- Άδειά κυκλοφορίας/Πιστοποιητικό Έγκρισης
- Registration Certificate
- Certificat d'immatriculation
- Teastas Cláraithe
- Carta di circolazione
- Registreringsbeviset
- Prometna dozvola

UNIUNEA EUROPEANĂ

0 2 7 4 5 7 4 7 4



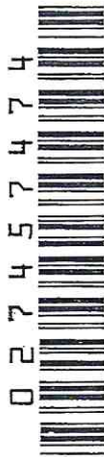
Înstrălnet către _____
(numele / denumirea noului deținător)

la data de _____
..... Sermitiun.

Legendă

- (A) Numărul de înmatriculare (B) Data primei înmatriculări a vehiculului
- (C.1) Posesorul certificatului de înmatriculare: (C.1.1) Numele de familie sau denumirea firmei (C.1.2) Prenumele sau inițiala (inițialele) (C.1.3) Adresa de domiciliu/sediu
- (C.2) Proprietarul vehiculului: (C.2.1) Numele de familie sau denumirea firmei (C.2.2) Prenumele sau inițiala (inițialele) (C.2.3) Adresa de domiciliu/sediu
- (C.3) Persoana fizică sau juridică care poate folosi vehiculul în virtutea unui drept legal, altul decât cel de proprietate: (C.3.1) Numele de familie sau denumirea firmei (C.3.2) Prenumele sau inițiala (inițialele) (C.3.3) Adresa de domiciliu/sediu
- (D.1) Marca (D.2) Tipul (D.3) Descrierea comercială
- (E) Numărul de identificare al vehiculului
- (F.1) Masa încarcată maxim admisă din punct de vedere tehnic, cu excepția motocicletelor (G) Masa vehiculului în serviciu cu caroseria și cu dispozitiv de cuplare în cazul unui vehicul de tractare în exploatare, din oricare altă categorie în afară de M1 (H) Perioada de valabilitate, dacă nu este nelimitată (I) Data înmatriculării la care se referă acest certificat (L1) Data emiterii certificatului de înmatriculare (J) Categoria vehiculului (K) Numărul omologării de tip
- (P.1) Capacitatea motorului (în cm³) (P.2) Puterea netă maximă (în kW)
- (P.3) Tipul de combustibil sau de sursă de putere (Q) Raportul putere/masă (în kW/kg) (numai pentru motocicletele) (R) Culoarea vehiculului (S.1) Număr de locuri, inclusiv locul conducătorului auto (S.2) Număr de locuri în picioare (acolo unde este cazul) (Y) Seria cărții de identitate a vehiculului (Z) Autoritatea emițentă

0 2 7 4 5 7 4 7 4



Număr
înregistrare: MARCAS26399894
Data: 24/02/2026
Serie
sigiliu: AS 50277617

Proprietar/Utilizator

Nume/Prenume: D & D IMOBIL CONSTRUCT SRL
CUI: 23503494
Prezentator: GLIGOR ILONTA
CI/Pașaport: SX 572558

Date identificare autovehicul

Marcă / Tip: MAN / TGS
Număr de identificare (VIN): WMA37EZZ6RP271935
CIV: S-013776
Categorie de omologare: N3G
Număr de înmatriculare: CT27WDD
Data primei înmatriculări în UE: 10/07/2024

Date instalare tahograf

Marcă / Tip: 1381 versiunea 4.1
Serie: 0020463757
An de fabricație: 2024
Tip senzor mișcare: kitas4
Serie senzor: 0022969244

Inspecție autovehicul

Dimensiunea anvelopelor: 315/80 R 22,5
Adancimea profilului (mm): 19
Presiunea pneu (bar): 8.5
L (circumferință efectivă): 3332
W-coef. caracteristic al autovehiculului nou: 8709
(imp/km): vechi*: 8593
Contor kilometraj (km): inițial: 13877
final: 13882

Nr. impulsuri Hall (imp/km): -

Inspecție Tahograf

K - constanta aparatului (imp/km): nou: 8709
vechi*: 8593
Abatere de timp (sec/24h): 0.1
Test de distanță (m): 1000
DSRC INTERN
GNSS INTERN

Inspecție limitator de viteză

Tip Limitator de Viteză: Sisteme Integrate
Serie: EDC
Obligatoriu: Da
Vset (km/h): 90

Date identificare atelier TLV

Marcă de sigilare: RO0193
Tahograful și/sau limitatorul de viteză a fost inspectat la:
TAHOG BAL SRL / SJ007
Serie card tahograf: 00000000007JL05
de către persoana atestată

ISTVAN BALOG JR Semnătura

Mențiuni:
VALABILITATEA VERIFICĂRII ESTE DE 2 ANI. ÎN CAZUL RUPERII SIGILIILOR,
VERIFICAREA ÎȘI PIERDE VALABILITATEA.

s.c. **TAHOG BAL** S.R.L.
DOBA, JUD. SĂLAJ
ROMANIA
Mobil: 0745 - 450.596

