



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ T22129701

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

| | | |
|--|---|--|
| NATURE DU CONTRÔLE Contre-visite | (3) DATE DU CONTRÔLE 03/11/2023 | N° DU PROCÈS-VERBAL 23084356 |
|--|---|--|

| | | |
|--|---|--|
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | |
|--|---|--|

La connaissance de l'ensemble des défaillances constatées sur ce véhicule nécessite de disposer également du procès-verbal de contrôle technique périodique.

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
24/10/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique complémentaire au plus tard le :
24/10/2024

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/11/2019 : 63693 km / 05/11/2020 : 87007 km / 04/11/2021 : 111823 km / 26/10/2022 : 133885 km / 25/10/2023 : 154812 km

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S035T252

(9) RAISON SOCIALE : SARL ACT VERT BUISSON

(3) COORDONNÉES : 16 AVENUE D' OUESSANT
ZA DE LA ROUAUDIERE
35170 BRUZ
Tél : 02.99.57.91.35

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 035T1302

NOM ET PRÉNOM : TARDIF ANTHONY

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| (2) Immatriculation et pays DW-789-WQ (F) | Date d'immatriculation 27/10/2015 | Date de 1 ^{ère} mise en circulation 27/10/2015 |
| Marque IVECO | Designation commerciale 35C JPM | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) ZCFC235940D550514 | (5) Catégorie internationale N1 | Genre CTTE |
| Type/CNIT N10VECC631Y816 | Énergie GO | |

Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par une société de location de véhicules

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 154947 | MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | |
|---|---|--|--|--|

| | AVANT | | ARRIERE | |
|---|---------|----------|---------|----------|
| | G | D | G | D |
| Forces verticales : | | | | |
| | | 1507 daN | | 1300 daN |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 546 daN | 544 daN | 436 daN | 438 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 1 % | | 1 % |
| Forces de freinage (efficacité) : | 546 daN | 544 daN | 436 daN | 438 daN |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) : | 69 % | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 26 % | | | |

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : 23084213 DATE : 25/10/2023

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : S035T252