

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTØS

Nº d'imprimé: S 636014681

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 30/07/2025 25106379 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) majeure(s)

de dysfonctionnement grave, AR.

Défavorable pour défaillances maieures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

29/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S056S033

(9) RAISON SOCIALE: SO.SEC.AUTO.

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0297810617 ZI de Kerpont 56600 LANESTER

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 056D1177

SIGNATURE:

sécurité des autres usagers de la route, AV.

important

Défaillance(s) mineure(s) 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante, ARG, ARD. 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVG, AVD, ARG, ARD.

4.5.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIERE) :

8.2.22.c.2. OPACITE: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau

susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la

5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou

Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée), AVD.

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG.

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger, ARD.

5.3.2.d.1. AMORTISSEURS: Ecart significatif entre la droite et la gauche, AR. 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement détérioré, AVD.

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, ARD.

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation

FP-134-QH (F) 27/04/2020 27/04/2020

Marque Désignation commerciale

CITROEN **IUMPY**

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF7VFAHKKL7022358 CTTF

Type/CNIT Énergie

N10CTRCT071Z953

Document(s) présenté(s)

Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

154561

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

AVANT ARRIFRE G n 6 n Ripage (-8 à + 8m/km): -2.7m/Km Dissymétrie suspension (≤30%): 0% 36% Forces verticales: 1129daN 713daN Frein de service : Forces de freinage : 431daN 413daN 237daN 242daN Déséquilibre (<20%): 5% 30% Forces de freinage (efficacité) : 431daN 413daN 237daN 242daN Taux d'efficacité (≥ 50%): 71%

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 19%

Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1

Feux de croisement (-3% à -0,5%) -2.1% -2.2% Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -4.0% -2.6%