PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13761744 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 12/10/2027 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GB-076-MH (F) 31/08/2021 31/08/2021 Margue Désignation commerciale PEUGEOT 208 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR3UBYHTKMT041228 Type/CNIT Énergie M10PGTVP125R589 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

N° DU PROCÈS-VERBAL

25008164

DEFAILLANCES MINEURES:

13/10/2025

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG)

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

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD, ARG, AVG)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/08/2025:72765km/

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

74843

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

S031Z123

25008164

XXXXXXX

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

GB-076-MH

12/10/2027

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VR3UBYHTKMT041228

N° d'imprimé :za13761744

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES ARRIERE AVANT

D G G Ripage (-8 à +8m/km)-4.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 18% Forces verticales 737daN 426daN

Frein de service

Force de freinage: 277daN 278daN 151daN 162daN Déséquilibre (<20%): 1% 7%

Force de freinage (efficacité): 277daN 278daN 151daN 162daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

Emissions à l'échappement

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

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.2% -2.3%