

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

22/01/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S006C169

(9) RAISON SOCIALE: SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES: 55 RUE CLAUDE BERNARD

ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

006C1158 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

28/05/2018

Date de 1^{ère} mise en circulation 05/10/2016

EF-845-VR (F) Marque

Désignation commerciale

PORSCHE

CAYENNE S E-HYBRID

(1) N° dans la série du type (VIN)

WP1ZZZ92ZHLA70108

(5) Catégorie internationale

Genre VP

Type/CNIT

Énergie

M10PSCVP0013149

EE

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

23/01/2025

25033862

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 17/07/2020: 48996 km / 18/11/2022: 63535 km

Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

68962

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

Ripage (-8 à +8 m/km) : -1.6 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 6 %

1268 daN 1175 daN Forces verticales:

Frein de service

500 daN 536 daN 436 daN 433 daN Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%) : 7%

Forces de freinage (efficacité): 536 daN 500 daN 436 daN 433 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 77 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 35 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda: 1.022

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.3 % -1.3 % n

7 %