



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92359249

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique		(3) DATE DU CONTRÔLE 03/01/2025		N° DU PROCÈS-VERBAL 25015911																																																													
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																															
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 02/03/2025		Défaillances majeures : 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement																																																															
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite		Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal																																																															
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÈMENT : S084T149 (9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO (3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/09/2018 : 87757 km / 06/07/2021 : 123992 km / 03/07/2023 : 155238 km																																																															
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÈMENT : 084C1118 SIGNATURE :																																																																	
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																	
(2) Immatriculation et pays CB-732-HK (F)		Date d'immatriculation 01/10/2018		Date de 1ère mise en circulation 20/03/2006																																																													
Marque HONDA		Désignation commerciale CIVIC																																																															
(1) N° dans la série du type (VIN) SHHFK17406U003630		(5) Catégorie internationale M1		Genre VP																																																													
Type / CNIT MJH1202E0473		Energie ES																																																															
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																	
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 174995		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																															
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td>+3.7 m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td>4 %</td> <td></td> <td>12 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td>755 daN</td> <td></td> <td>532 daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>304 daN</td> <td>270 daN</td> <td>226 daN</td> <td>221 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td>12 %</td> <td></td> <td>3 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>304 daN</td> <td>270 daN</td> <td>226 daN</td> <td>221 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td> <td colspan="4">79 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">26 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-1.7 %</td> <td colspan="2">-1.1 %</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.7 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		12 %		Forces verticales :	755 daN		532 daN		Frein de service					Forces de freinage :	304 daN	270 daN	226 daN	221 daN	Déséquilibre (<20%) :	12 %		3 %		Forces de freinage (efficacité) :	304 daN	270 daN	226 daN	221 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	79 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.1 %	
	AVANT		ARRIERE																																																														
	G	D	G	D																																																													
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.7 m/km																																																															
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		12 %																																																														
Forces verticales :	755 daN		532 daN																																																														
Frein de service																																																																	
Forces de freinage :	304 daN	270 daN	226 daN	221 daN																																																													
Déséquilibre (<20%) :	12 %		3 %																																																														
Forces de freinage (efficacité) :	304 daN	270 daN	226 daN	221 daN																																																													
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	79 %																																																																
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %																																																																
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.1 %																																																														
CB-732-HK CT:02/03/2025		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> S084T149 25015911 XXXXXXXXXXXX </div>																																																															
N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : SHHFK17406U003630 N° D'IMPRIMÉ : T92359249																																																																	