

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque H O N D A	Type N 600	Fiche d'homologation n° CH 0369 01
MOYENS D'IDENTIFICATION "N 600" sur grille du radiateur et de chaque côté devant les portes + devant le no de châssis.			
A partir du no de châssis : N600-1000003			
Numéro du châssis frappé _____ à gauche sur l'auvent + sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé " N 600 E " à gauche sur carter vilebrequin + s. plaqu. constructeur			
Constructeur HONDA MOTOR Co, Ltd Tokyo (J) Importateur C.A. Drenowatz, Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant		MOTEUR Genre en ligne tr Temps 4	
Direction gauche ou droite Assistance _____		Marque HONDA Carbur. ess.	
Frein de service hydraul. 2-circuits, à exp.int. s. toutes roues		Type N 600 E	
Frein auxiliaire) méc. exp. interne Ralentisseur _____		Position avant Nombre cyl. 2	
Frein stationn. câble, s. roues AR Frein pr. rem. _____		Alésage 74 Course 69,6	
Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4		Cylindr. 599 cm ³ CV-Imptot 3,05	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 135 km/h		CV-puiss. 42 (DIN) à 6500 t/m	
CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2		Refroidissement air (turbo)	
Toit ouvert _____		Bruit 80 dB (B) à 6500 t/m	
Nombre de places : Total 4 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR 2 ; Places debout _____		Amortissement bruit 1 pot expansion 1 pot 450 x Ø 130 +)	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV 1150 AR 1100		Avant 410 Milieu _____ Arrière 180 TOTAL 590	
Diam. braquage G 9,15 DR 9,50		A vide _____	
Empattement 2000 / (/ /)		Charge utile 100 _____ 180 280	
Dimensions ext.		Poids total 510 _____ 360 870	
Longueur 3100		Garantie fabr. _____ 900	
Largeur 1295		Dimens. pneus 5.20 s 10 4 Ply Nylon	
Hauteur 1325		Charge p. essieu 500 (1,8atü) 450 (1,6atü)	
Porte à faux AV 595		de l'ensemble	
AR 505		Poids maxi remorquable _____ kg	
lat. _____			

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V
 Feux de route 2/ STANLEY 6-1008 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/ Bilux Feux de position 2 ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 98 dB/B
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ STANLEY 6.2325 Catadioptrés 2/ sép. Ø 50
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ séparés
 Eclair. plaque contr. 2/ centre cov. coff. plaque forme XXXX oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse _____ km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type HONDA N 600
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0369 01
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 4 (2 avant)
 Poids à vide 590 Carburant essence
 CV 3,05
 Charge utile _____ Cylindrée 599 cm³
 Poids total 900 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

+) Amortissement du bruit : L'importateur revêt intérieurement le capot-moteur de caoutchouc-mousse

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 4.1.68

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	H O N D A	N 600	CH 0369 01

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 4.3.1970 - Gw

Valable à partir du 1^{er} janvier 1970

Désignation du type : N 600 Standard

2^e importateur : Garage des Sports, G. BAUMANN, LAUSANNE

Frein de service : Hydraulique, 2 circuits, AV = à disques, AR = expansion interne agissant sur toutes les roues.