

| | | | | |
|---|---------------------------|---|---------------------------------------|--|
| Genre du véhicule Motocycle | Marque V I C T O R I A | Type 159 TS | Fiche d'homologation n° CH 6842 02 | |
| MOYENS D'IDENTIFICATION "159 TS" de chaque côté sur boîte d'outillage et sur plaquette du constructeur, à l'avant sur tube de direction | | | | |
| "685" = en préfixe du No de cadre | | | | |
| Numéro du châssis frappé à l'avant sur tube de direction et sur plaquette | | | | |
| Signe d'identification du moteur frappé "50 S" à droite, en haut sur carter du moteur, plaquette rivée | | | | |
| Constructeur ZWEIRAD-UNION AG, Nürnberg (D) Importateur Jeker, Haefeli & Co AG, Balsthal | | | | |
| CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement arrière | | MOTEUR Genre bloc Temps 2 | | |
| Direction Assistance | | Marque SACHS Carbur. B | | |
| Frein de service mécanique, à exp.interne, tringle, s.roue AR | | Type 50 S | | |
| Frein auxiliaire) méca. à exp.interne Ralentisseur | | Position centre Nombre cyl. 1 | | |
| Frein stationn.) à câble, s.roue AV Frein pr. rem. | | Alésage 38 Course 44 | | |
| Transmission mécanique Nombre vit. 5 | | Cylindr. 49 cm ³ CV-impot 0,25 | | |
| Blocage differ. Crochet rem. Vitesse max. 80 km/h. | | CV-puiss. 4 (DIN) à 6600 t/m | | |
| CARROSSERIE Forme Nombre portes | | Refroidissement air | | |
| selle = 600 x 230 mm avec courroie de retenue | | Bruit 70 dB (A) à 6600 t/m | | |
| Nombre de places : Total 2 ; AV 1 ; milieu ; AR 1 ; Places debout | | Amortissement bruit 1 pot 760 x 75 Ø | | |
| DIMENSIONS Voie AV AR Diam. braquage G DR | | POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL | | |
| Empattement 1180 / / / | | A vide 40 45 85 | | |
| Longueur 1880 | | Charge utile 20 120 140 | | |
| Largeur 605 | | Poids total 60 165 225 | | |
| Hauteur 900 | | Garantie fabr. 245 | | |
| Porte à faux AV 305 | | Dimens. pneus 21-2.75 21-2.75 | | |
| AR 395 | | Charge p. essieu 170 170 | | |
| lat. | | Poids maxi remorquable de l'ensemble kg | | |

EQUIPEMENTEquipement électrique 6 VFeux de route 1/ HELLA K21042 Avertisseur optique _____Feux de croisement 1/ Bilux Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électrique Niv. sonore 77 dB/A

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 1/ combiné Catadioptrés 1/ s. feu ARFeux stop 1/ combiné Feux de recul _____Eclair. plaque contr. 1/ combiné Plaque forme haute/oblongue _____Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h VDO

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Dispositif antivol : 1/verrouillage de direction**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule MotocycleMarque & type VICTORIA 159 TS

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 6842 02

Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 2 (1 avant)Poids à vide 85 Carburant BCV 0,25Charge utile _____ Cylindrée 49 cm³Poids total 245 Poids de l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :** No de cadre du vhc. expertisé : 685 564'516Lieu et date de l'expertise
Berne, le 28.7.69

La commission d'expertise