

Genre du véhicule Motocycle léger	Marque Y A M A H A	Type F T 1	Fiche d'homologation n° CH <u>6910 15</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "FT 1" devant le No du cadre et sur plaquette du constructeur, à l'avant sur tube de direction			
Numéro du châssis frappé <u>à l'avant, à gauche, sur tube de direction</u>			
Signe d'identification du moteur frappé <u>à gauche, en haut sur bloc-moteur</u>			
Constructeur <u>YAMAHA MOTOR CO.LTD, Nakajo Hamakita (J)/Importateur: HOSTETTLER AG., Sursee</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>roue AR</u>		MOTEUR Genre <u>bloc</u> Temps <u>2</u>	
Direction <u>guidon</u> Assistance <u>-</u>		Marque <u>YAMAHA</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>méc., exp.int., pédale à droite, tringle, s.roue AR</u>		Type <u>F T 1</u>	
Frein auxiliaire <u>méc., exp.int., levier à droite, câble, s.roue AV</u>		Position <u>centre, en bas</u> Nombre cyl. <u>1</u>	
Frein stationn ^t . <u>-</u> Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage <u>40</u> Course <u>39,70</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>49,86</u> cm ³ CV-impôt <u>-</u>	
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>80</u> km/h		CV-puiss. <u>4</u> (BHP) à <u>7500</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>-</u> Nombre portes <u>-</u>		Refroidissement <u>air</u>	
Longueur du siège: <u>400</u> mm Toit ouvert <u>-</u>		Bruit <u>73</u> dB (A) à <u>7500</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>1</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>		Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>400x90x150</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>-</u> AR <u>-</u>		Avant <u>-</u> Milieu <u>-</u> Arrière <u>-</u> TOTAL <u>60</u>	
Diam. braquage G <u>-</u> DR <u>-</u>		A vide <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>60</u>	
Empattement <u>1090</u> (/ /)		Charge utile <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>85</u>	
Dimensions ext. <u>-</u> Dimensions int. <u>-</u>		Total <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>145</u>	
Longueur <u>1590</u>		Garantie fabr. <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>145</u>	
Largeur <u>710</u>		Dimens. pneus <u>2,50-15 4 PR</u> <u>2,50-15 4 PR</u>	
Hauteur <u>900</u>		Charge p. essieu <u>190 (1,3)</u> <u>190 (1,3)</u>	
Porte à faux AV <u>250</u>		de l'ensemble	
AR <u>250</u>		Poids maxl remorquable <u>-</u> kg	
lat. <u>-</u>			

EQUIPEMENTEquipement électrique 6 vFeux de route 1/KOITO 12H2 1 Avertisseur optique _____Feux de croisement 1/do.12H2 1 Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 84 dB/A

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 1/STANLEY 6 2245 * Catadioptrés 1/ IRU K11307 §)Feux stop 1/STANLEY 6 2245 Feux de recul _____Eclair. plaque contr. 1/combiné Plaque forme haute/~~ou basse~~Rétroviseur 1/à gauche Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR _____

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Antivol : verrouillage de la direction**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Motocycle légerMarque & type YAMAHA FT 1

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 6910 15

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 (_____ avant)Poids à vide 60 Carburant B

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée 49,86 cm³Poids total 145 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No du cadre du vhc. expertisé : FT 1 - 004096

§) A l'arrière, une bavette avec catadioptré est montée par l'importateur.

*) Feu arrière et feu stop selon option= KOITO S 8967 5/21 W.

Remplace le BT CH 6910 15 du 14.4.71.
feu arrière et feu stop

Lieu et date de l'expertise

Berne, 14.4.71(26.9.72.)

La commission d'expertise

Genre du véhicule Motocycle léger	Marque Y A M A H A	Type F T 1	Fiche d'homologation n° CH 6910 15
--------------------------------------	-----------------------	---------------	---------------------------------------

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

Complément du 20.2.73 - AS (homologation de contrôle à Berne)

A partir du No du cadre : FT 1 - 300004

Jante AR : 140 x 14

Pneus AR : 2.75 x 14 4PR charge 102 kg (1,5)

Feux arrières/stop : en option = STANLEY 6.2214 A 5/21 W avec catadioptré I (E)

Clignoteurs : sur demande: AV= IMASEN AU 40 L-24233 /AR= STANLEY AU 40 6.0360
disposition II

Déparasitage : B (7 k/Ohm)

Avertisseur : NIKKO

Désignation du pot d'échappement: YAMAHA - KRIZMA KS 250, sortie ø 14 mm