

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Motocycle	KAWASAKI	KZ 650	CH 6463 14
Constructeur du cadre	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES LTD, Akaashi (J)		
Constructeur du moteur	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES LTD, Akashi (J)		
Identification	"KZ 650" devant le No du cadre et sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constructeur	à l'avant, latéralement sur le tube de direction		
Nom du cadre frappé	à l'avant, latéralement sur le tube de direction		
Identification du moteur	"KZ 650 .E" devant le No du moteur, à droite, en haut sur le bloc		
Fiche d'homologation No	-		
Importateur principal	HIWO AG, Erlachstrasse 14, 8003 Zurich / JEKER, HAEFELI & CIE AG, Balsthal		
A partir du No de cadre	-		
Véhicule homologué	KZ 650 B - 000 232	A partir du numéro du moteur	-
		Signes fixes dans code du type	KZ 650

Construction du véhicule				Moteur			
Construction	-			Marque	KAWASAKI	Type	KZ 650 .E
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	-			Carburant	B	Position	au centre
Embrayage	-			Refroidissement	air	Nombre cylindres	4
Boîte c. v.	mécanique			Alésage	62	Course	54
Nombre de vitesses	5	Ø roue entraînée	-	Cylindrée	652	CV-impôt	3,32
Transmission	-			Puissance en CV	67 DIN	à 1/min	8500
Couronne fixée	-			1/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Pédalier	-			Marque carburateur	-	Gicleur principal	-
Tour complet du pédalier	-			Bruit	81	dB/A à 1/min	6375 (3/4)
Frein roue avant	hydraulique, 1 ou 2 disques, levier			Silencieux	2 = 710 x Ø 100	mm	-
Frein roue arrière	mécanique, à expansion interne, pédale			Sil. d'aspiration	-		
Guidon réglable	-			Mesure des gaz	-		
Longueur du siège	650	Selle réglable	-	Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B		
		Genre du siège av. courroie de retenue	-				

Equipement			
Indicateur de vitesse	km/h		
Rétroviseur	1/ à gauche		
Antivol	verrouillage de la direction		
Réservoir carburant	-		
Nombre de places	2	av	-
Dimensions			
Longueur	2220	Porte à faux	av 330
Largeur/Larg. du guidon	850		ar 470
Hauteur	1160	Empattement	1420

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	106	121	227
Charge utile	20	120	140
Poids total	126	241	367
Garantie fabr.			395
Dimens. pneus	3,25 H 19	4,00 H 18 *	
Ply/bar	4 / 2,1	4 / 2,9	
Charge	145	270	
pour V max	210	210	
Vitesse maximale selon le constructeur			195 km/h
Vitesse maximale testée			- km/h

Equipement	CR (E)
Feu de route	CR (E)
Feu de croisement	CR (E)
Feu de position	A (E) dans CR
Feu rouge	R-S1 (E)
Feu stop	R-S1 (E)
Climoteurs	av STANLEY CH 1 0400 ar CH 1 0401
Catadioptrés aux pédales	Catadioptré ar I (E)
Eclairage plaque	1/ combiné
Avertisseurs	NIKKO TPAR 772 ou d'autres modèles homologués
Puissance de la dynamo	-
Béquille	centrale et latérale
Utilisation av. side-car	-

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Motocycle		
Marque et type	K A W A S A K I	KZ 650	
Homologation			
No	CH	6463 14	
Places	total	2	avant
Poids à vide		227	Carburant
Charge utile		-	CV-Impôt
Poids total		395	Cylindrée
			B
			3,72
			652

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Variante de jantes: livrable sur demande avec jantes en alliage léger "MELBER" AV = MB 43 19 x 2,15
AR = MB 36 18 x 2,15

Remplace FH CH 6463 14 du 28.10.76 variante de jantes (20.03.79)
--

✓ Lieu et date de l'homologation
Zurich, 28.10.76

Motocycle

KAWASAKI

KZ 650

CH 6463 14

FICHE COMPLEMENTAIRE I

Complément du 31.03.78 - linMesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M3, 1A 2,63 = 78,5 dB/A
à proximité de l'échappement: 96 dB/A à 6375 t/min

Mesure des gaz : CO corr. 2,8 % à 1075 t/min

Equipement : béquille latérale assurée par dispositif électrique
admis selon décision de la Div. féd. de police du 17.03.78
le témoin acoustique des clignoteurs doit être débranché.

Complément du 20.11.78 à Bellach - lin

à partir du No du cadre KZ 650 C -

Freins : avant = hydraulique, 2 disques (ajourés)
arrière = hydraulique, 1 disque (ajouré)

Jantes : avant = J 19 x MT 1,85 DOT roue intégrale en alliage léger
arrière = J 18 x MT 2,15 DOT roue intégrale en alliage léger

Pots d'échappement : 2 = 700 x ϕ 100 mm KHIKZ 650 B / S-1978-4Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M3, 1A 2,63 = 78,5 dB/A
à proximité de l'échappement: 93 dB/A à 6375 t/min.