

Genre du véhicule : Motocycle Marque de fabrication : K T M Type : GS 560 DCH (2 places) Fiche d'homologation : CH 64 62 58

Constructeur : KTM Motor-Fahrzeugbau KG., Erich Trunkenpolz, A-5230 Mattighofen
 Identification : sur la plaquette du constructeur "GS 560 DCH"
devant le No du carte
 Plaquette du constructeur : à l'avant, sur tête de direction
 Numéro du cadre : à droite, sur tête de direction
 Identification du moteur : "V 560" devant le No du moteur, à droite au centre en bas sur le carter du moteur
 Véhicule homologué : 8303 12345
 Importateur principal : LIDERACH SPORT AG., Zürcherstrasse 305, 8500 Frauenfeld

Construction du véhicule : 2 / 2
 Nombre d'essieux / roues : mécanique
 Boîte c.v. : 5
 Nombre de vitesses : hydraulique, 1 disque (ajouré ou non ajouré)
 Frein roue avant *) : mécanique, à expansion interne
 Frein roue arrière **) : 600 mm
 Longueur du siège : avec courroie de retenue
 Genre du siège : centrale
 Béquille : -
 Utilisation avec side-car : km/h
 Indicateur de vitesse : 1/ à gauche
 Rétroviseur : verrou du guidon
 Antivol : s.d. avec réservoir carburant en plastique à 32 lt
 Equipement spécial

Moteur : ROTAX Type : 7 560
 Marque : monobloc Temps : 4
 Construction : B Position : au centre
 Carburant : air Nombre cylindres : 1
 Refroidissement : 94,0 Course : 81,0
 Alésage : 562 CV-impôt : 2,86
 Cylindrée : 25 (DIN) à U/min : 5900
 Puissance en kW : 77,0 dB(A) à U/min : 4425
 Bruit à l'arrêt : 1 pot, marqué "560 E" (x)
 Silencieux : CO-corr. avec Pulsair: 1,1 % à 1700 t/min.
 Mesure des gaz : CO-corr. sans Pulsair: 4,0 % à 1500 t/min.
 Déparasitage : OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = "B"
 V-max : 155 km/h

Dimensions : 2200 Hauteur : 1230
 Longueur : 870 Empattement : 1470
 Largeur : 2
 Nombre de places : avant arrière total : 80 80 160
 Poids : 40 100 140
 Poids à vide : 120 180 300
 Répartition du poids : 340
 Poids garants : 3.00 - 21 4.00 - 18 *)
 Dimension des pneus : - / 2,25 - / 2,25
 Ply / bars : 180 270
 Charge : 170 (R) 170 (R)
 pour V-max : 1.60 x 21 2.50 x 18 *)
 Jantes

Equipement : (\$) MIOX CH 1 0031 ou HELLA HCR (E)
 Feu de route : MIOX CH 1 0031 ou HELLA HCR (E)
 Feu de croisement : MIOX CH 1 0031 ou HELLA A (E) dans ECR
 Feu de position : 1 (E)
 Clignoteurs AV : ULO CH 1 0530 01
 Feu rouge : ULO CH 1 0530 01
 Feu stop : 2a (E)
 Clignoteurs AR : I (E)
 Catadioptre : 1/ combiné
 Eclairage plaque : -
 Puissance dynamo : BOSCH 20016 (E)
 Avertisseur : ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>160</u>
Marque de fabrique	<u>K T M</u>	Poids total	<u>340</u>
Type	<u>G S 5 6 0 D C H</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation	<u>64 62 58</u>	Cylindrée	<u>562</u>
N° CH		CV-impôt	<u>2,86</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Frein roue avant : variante = mécanique, à expansion interne
- ***) Frein roue arrière : variante = hydraulique, 1 disque (ajouré)
- +*) Variante de pneus : AR = 4.50 - 18 charge = 320 (2,25) Vmax. 170 km/h (R).
jantes : roues à rayons acier avec jantes alliage léger "NORDISX".
- x) Insonorisation : - tuyaux en caoutchouc entre les ailettes de refroidissement :
à la culasse : 2/ longueur 70 mm
au cylindre : 2/ longueur 70 mm sur la droite +
4 à gauche et 4 à droite, longueur 30 mm chacun.
- §) Equipement : une bavette est exigée derrière la roue avant et une derrière la roue arrière.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 21.12.83 Sta./lin

Remplace fiche d'homologation CH 6462 58 du 15.01.85
Frein roue arrière (16.09.85) - WS

Service fédéral d'homologation