



KX65 TG / 2010

Vos enfants font le Holeshot

La KX65 est une excellente base pour développer ses qualités de compétiteur avec son moteur performant, son châssis de course, ses suspensions à longue course.

Prix officiel: 3394 € TTC Prix Team Green: 3199 € TTC

€ 3 199

Prix de vente "Team Green"
conseillé TTC, clés en mains,
comprenant les frais de transport et
la mise en route du véhicule. Tarif
au 01/01/2009

Kawasaki

Description

KX65 TG / 2010



Un freinage efficace dès le départ



La puissance pour vous lancer



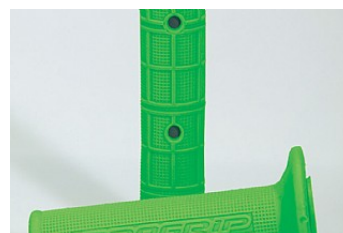
Un look d'enfer



LÈVE-MOTO KAWASAKI MX
€ 59,00



POIGNÉES PROGRIP TRIPLE
DENSITÉ
€ 20,00



POIGNÉES VERTES KAWASAKI
€ 16,00

Plus d'accessoires



PROTEGE-GUIDON KX
€ 11,00



TAPIS DE MÉCANICIEN
€ 71,00



Cette pièce/ces pièces ont été fabriquées pour un usage compétition ou un usage similaire.

Leur installation est explicitement mentionnée comme une exclusion des termes et des conditions de garanties des produits Kaw



GARDE-BOUE ARRIÈRE UFO
€ 25,00



GARDE-BOUE AVANT UFO
€ 25,00

Moteur

Moteur	Mono 2 temps, refroidissement liquide
Cylindrée cm ³	64 cm ³
Alésage x course	44.5 x 41.6 mm
Taux de compression	8.4:1
Distribution	Par clapets
Type d'alimentation	Carburateur : Mikuni VM24SS
Allumage	Boîtier électronique CDI
Démarrreur	Kick

Transmissions

Boite de vitesses	6 rapports
-------------------	------------

Partie-cycle

Cadre	Semi-double berceau acier haute résistance, avec partie arrière gauche amovible
Angle de chasse/chasse	27°/60 mm
Débattement avant	210 mm
Débattement arrière	240 mm
Pneu avant	60 / 100-14 30M
Pneu arrière	80 / 100-12 41M
Angle de braquage gauche / droite	40° / 40°

Suspensions

Suspension avant	Fourche télescopique Ø 33mm réglable, 4 positions en amortissement compression
Suspension arrière	Uni-trak bottom link avec amortisseur à gaz réglable en amortissement détente

Freins

Frein avant	Simple disque 180 mm
Frein arrière	Simple disque 180 mm

Dimensions

Dimensions (L x L x H)	1,590 mm x 760 mm x 955 mm
Empattement	1,120 mm
Hauteur de selle	760 mm
Réservoir	3.8 litres
Poids tous pleins faits	60 kg