



Visualisez notre gamme sur : www.top-block.com

Kit patins de protection

KAWASAKI VERSYS (2012)

Référence RLK36

Remarque importante :

- Ne pas démonter les deux cotés en même temps.
- Se munir du schéma 3D et bien visualiser le montage d'ensemble.
- Supporter le moteur par le dessous afin qu'il ne puisse descendre.

Mode opératoire :

Coté droit :

- Démontez le flanc de carénage (il y a une vis sous la selle à démonter).
- Démontez la vis moteur et les deux vis de TH M10.
- Présentez la protection latérale TOP BLOCK rep.1 sur le cadre et la patte de carénage droite rep.5 (positionner l'écrou caoutchouc d'origine), assemblez l'ensemble à l'aide des deux vis CHC M10/1.25/40 et de la vis CHC M10/1.25/80 puis serrez au couple de 25-34Nm.
- Positionnez le patin et vissez-le à l'aide des vis CHC M8/30 et rondelle Z8 puis serrez au couple de 15 N.m

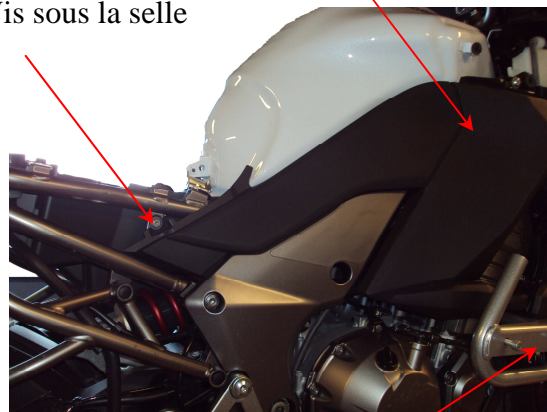
Coté gauche :

- Procéder de manière identique au coté droit.



Deux vis TH M10
derrière le cache

Vis sous la selle



Vis moteur M10

INFORMATIONS SUR LA POSE DES KITS TOP BLOCK

Le fabricant assure que le produit que le consommateur vient d'acquiescer est un produit de qualité et a été fabriqué dans les règles de l'art. Les accessoires Top Block sont faciles à poser et ne nécessitent aucune connaissance particulière ni outillage spécial.

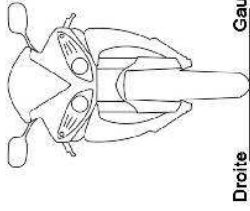
Le consommateur est informé que l'installation des repose-pieds si elle n'est pas faite avec rigueur peut entraîner des accidents.

Les repose-pieds comprennent deux parties qu'il est nécessaire après installation et orientation de ceux-ci, de bloquer correctement par l'intermédiaire de la vis CHC M8x20 (voir de bloquer avec du frein filet).

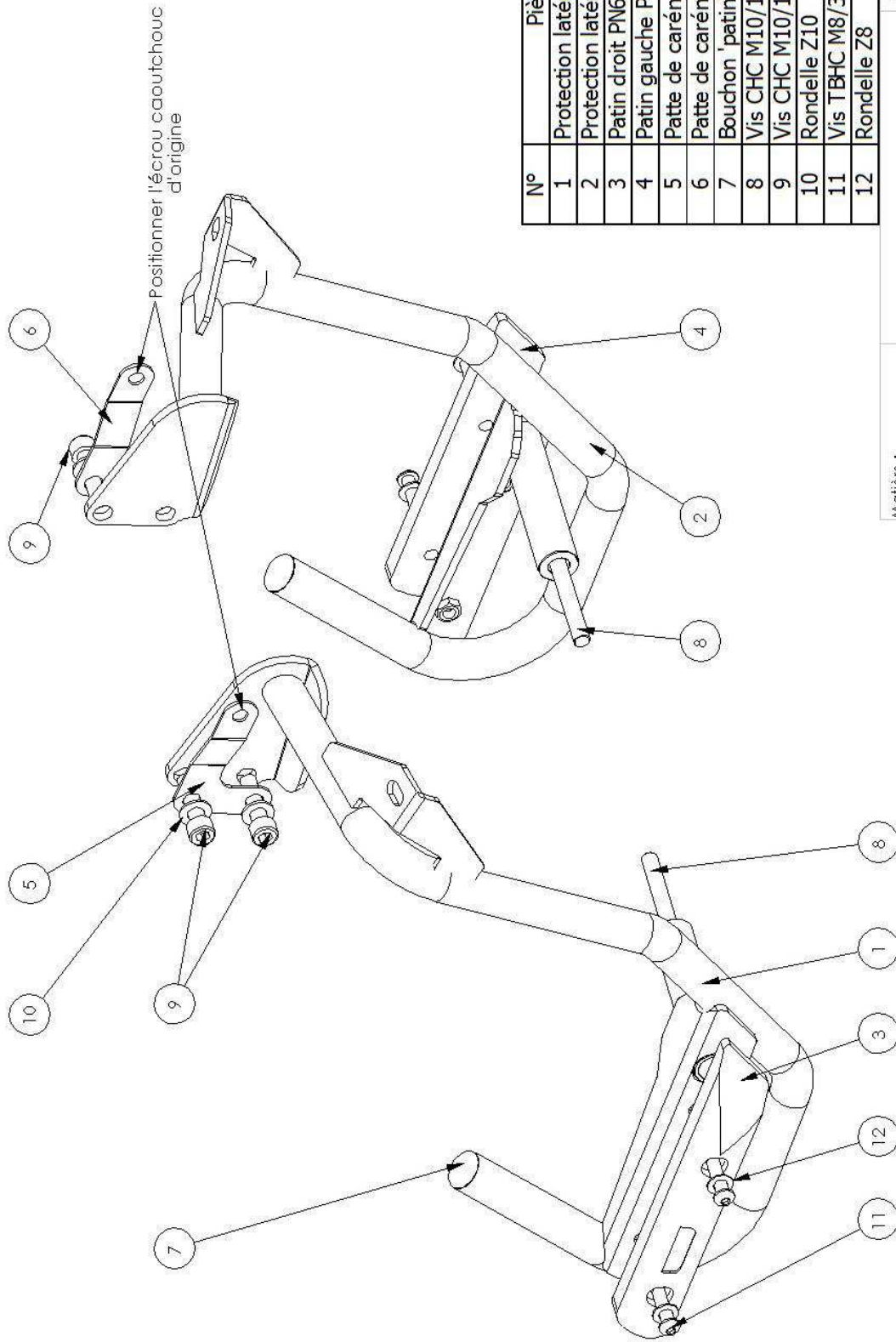
L'ensemble roulettes ou patins et fixation ne saurait garantir des chutes sérieuses et le fabricant décline toute responsabilité en cas de détérioration de la moto.

En cas de doute, il est conseillé de s'informer auprès des distributeurs des modalités d'installation des kits TOP BLOCK.

Le kit TOP BLOCK n'est adaptable que sur le type de machine à laquelle il est destiné.



Droite Gauche



N°	Pièces	Nbre
1	Protection latérale droite	1
2	Protection latérale gauche	1
3	Patin droit PN61	1
4	Patin gauche PN61	1
5	Patte de carénage droite	1
6	Patte de carénage gauche	1
7	Bouchon 'patin'	2
8	Vis CHC M10/1,25/80	2
9	Vis CHC M10/1,25/40	4
10	Rondelle Z10	4
11	Vis TBHC M8/30	4
12	Rondelle Z8	4

Matière :

Echelle : XX

Ensemble : Versys 1000 (2012)

Phase : XXXX

Modifié le : Modification approuvée :

Kit patins RLK36

Tolérance générale : +/- 0,1

Réalisé par : XXXXXX

Date : 16/07/2012

N° de plan : XXXX

Indice : B

C.F.P.S.