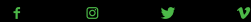




KIT DE PURGE RAPIDE

HOPETECH.COM

hope



ATTENTION: LIRE IMPÉRATIVEMENT AVANT DE PURGER VOS FREINS!

La pratique du cyclisme peut être dangereuse. Cette notice doit être entièrement lue avant de purger vos freins. Le fait d'ignorer la notice et conseils pourrait provoquer une défaillance du système de freinage et entraîner des blessures graves voir même fatales.

CONTENU DE LA BOÎTE

- Easy Bleed Kit Entonnoir – HTT0013 (Fig_001)
- Easy Bleed Kit Bouchon – HTT0014 (Fig_002)
- Easy Bleed Kit Capot et joint (Fig_003)
(Différent modèles vendus séparément)
HTT0010 – Capot Race/Race EVO | HTT0011 – Capot Tech 3 |
HTT0012 – Capot Tech/Tech EVO
- Adaptateur Vis de Purge – HTTBLNA-S
- Tube transparent 50cm
- Option: Bouteille de 250mL de liquide de frein DOT 5.1

OUTILLAGE NÉCESSAIRE

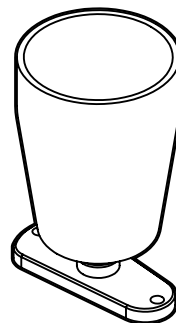
- Tournevis Torx T10 • Clef plate de 8mm • Chiffon propre

GUARANTIE HOPE

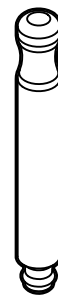
Tous les produits Hope Technology sont garantis 2 ans à partir de la date d'achat contre les vices de fabrication. Une facture d'achat sera demandée. Tout produit défectueux peut être retourné à son lieu d'achat ou à Hope. Un bon de retour devra être joint, il est téléchargeable dans la rubrique "tech support" de notre site internet.

La garantie ne couvre pas les conséquences d'une usure normale du produit, du non-respect de la notice d'utilisation ou des instructions de montage, d'une utilisation non conforme du produit, d'une chute, d'une modification quelconque du produit.

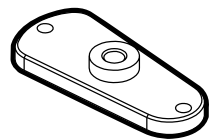
hope | EASY BLEED



Fig_001



Fig_002



Fig_003

PRÉPARATION

001_Enroulez un mouchoir ou un chiffon autour du maître-cylindre en cas de déversement malencontreux de DOT 5.1.

002_Retirez le capot du maître-cylindre existant en utilisant une clef Torx T10 et enlevez le diaphragme.

003_Placez le diaphragme découpé et vissez le capot spécifique du kit de purge.

004_Sur l'orifice M5 du capot de purge, vissez le réservoir du kit de purge avec le bouchon installé.

005_Remplissez le réservoir avec du liquide de frein DOT 5.1 provenant d'une bouteille propre (le DOT 4 peut également être utilisé).

006_Au niveau de l'étrier, positionnez le raccord de purge sur la vis de purge.

007_Placez le tuyau d'évacuation vers une bouteille ou un pot d'évacuation.

