



LES FONDAMENTAUX



Oi EST UN INSTRUMENT DE PRECISION

Prenez-en soin comme vous le faites avec toutes les autres pièces de votre vélo : rayons, dérailleur, éclairage arrière...

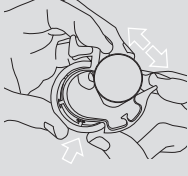
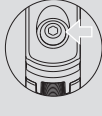
Si vous avez une hésitation concernant votre sonnette Oi, rendez-vous sur le site Knog ou demandez conseil auprès de votre vélociste.

Oi ! MODE D'EMPLOI

- 1 RETIREZ LA SONNETTE OI DE SON EMBALLAGE ET ENLEVEZ LA VIS À L'AIDE DE LA CLÉ ALLEN FOURNIE.

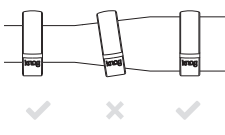
- 2 Si vous avez une **OI LARGE MAIS UN CINTRE D'UN DIAMÈTRE DE 23.8, 25.4 OU 26MM, VOUS DEVEZ FIXER AU PRÉALABLE L'ENTRETOISE APPROPRIÉE SUR VOTRE CINTRE AFIN QU'OI SOIT BIEN CALÉE.** L'espace vide entre les 2 extrémités doit être orienté vers le haut. Si le diamètre du cintre est de 23.8mm, collez l'adhésif fourni à l'intérieur de l'entretoise la + grande.

- 3 **OUVREZ ET GLISSEZ OI SUR VOTRE CINTRE.** Un espace est prévu pour le passage des câbles afin que la sonnette soit bien en place.

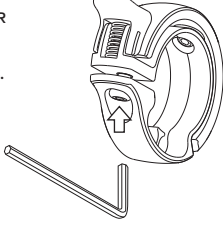


Oi ! MODE D'EMPLOI

- 4 POSITIONNEZ ENSUITE OI SUR LA PARTIE RONDE DU CINTRE, À L'ENDROIT QUI VOUS CONVIENT LE MIEUX ET QUI NE SOIT NI FUSELÉ, NI INCURVÉ. A proximité du grip nous paraît être un bon emplacement.



- 5 **N'oubliez pas de revisser la vis, suffisamment fermement pour que la sonnette ne tourne pas.**



Oi ! A NE PAS OUBLIER

LA TAILLE EST IMPORTANTE :

OI PETIT MODELE
CONCU POUR:

OI GRAND MODELE
CONCU POUR:

22.2mm
uniquement

23.8mm -
31.8mm

LA FORME EST IMPORTANTE :



CINTRE
CYLINDRIQUE



CINTRE AÉRO NE
CONVIENT PAS

Pour plus d'information

KNOG.COM.AU/OI

SI VOUS AVEZ UN DOUTE LORS DE L'INSTALLATION,
REGARDEZ CETTE VIDEO



<http://bit.ly/KnogOiQS>

GARANTIE:

2 ans pièces et main d'œuvre.