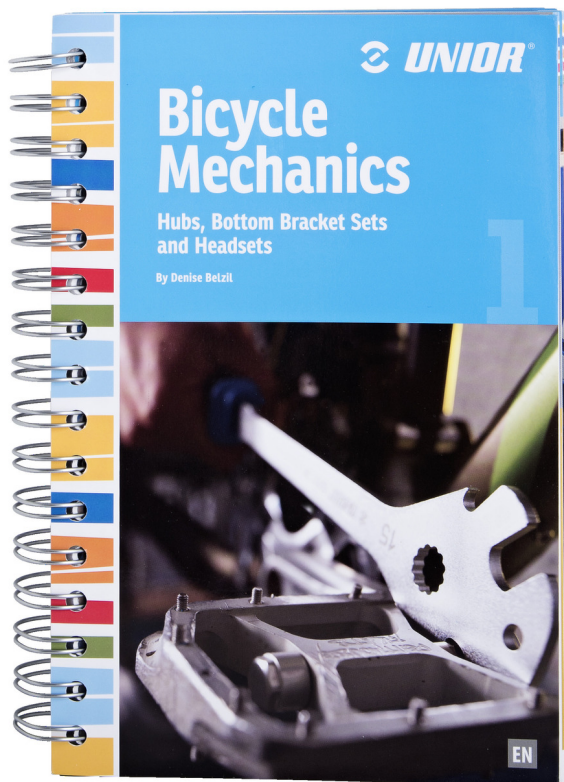


# Manuel de mécanique cycles UNIOR

KAT.BIKEBOOK1



## Description produit

- Le manuel UNIOR de Denise BELZIL, experte en mécanique, d'origine Canadienne, est un ouvrage destiné à donner des instructions imagées et des conseils sur la mécanique cycle pour les professionnels et pour les particuliers.
- Denise travaille dans l'univers du cycle depuis près de 30 ans, devenant l'un des piliers de la mécanique cycle en Amérique du Nord. Au cours des années 1990, elle a fondé la première école de mécanique cycle sur Montréal, TECHNO CYCLE, où elle a enseigné la mécanique durant toute sa carrière.
- Le Volume 1 traite des moyeux, des boîtiers de pédaliers, et est disponible en 274 pages. Le Volume 2 traite des systèmes d'engrenages, et des freins sur 318 pages.
- Le livre est imprimé sur du papier de haute qualité avec une reliure dotée de spirales, il est donc très pratique d'utilisation.

- Le livre est disponible en Anglais et en Français.

627300	EN	775
627302	FR	770

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

## Utilisation (pictures)

**Shimano Sprockets Removal**

To remove sprockets, choose the appropriate tool for the task.

For example, the locknut on a Shimano sprocket can be removed with the Shimano locknut wrench. Make sure the locknut fits into the sprocket's groove. Once you have found the sprocket lock, you have found the sprocket lock. You have found the sprocket lock. You have found the sprocket lock.

- Remove sprocket locknut.
- Use Shimano locknut wrench.

Once the locknut is removed, the sprocket can be removed. Use the Shimano sprocket puller to remove the sprocket. Use the Shimano sprocket puller to remove the sprocket. Use the Shimano sprocket puller to remove the sprocket.

**Identifying Tools for Crank Removal**

Identify the correct crank puller to use on your bicycle. Shimano crank pullers are available in 8 mm and 12 mm sizes. The Shimano crank puller with a 12 mm size can be increased up to 16 mm, which makes it compatible with various Shimano bottom bracket shells. Shimano crank pullers are available in 8 mm and 12 mm sizes. The Shimano crank puller with a 12 mm size can be increased up to 16 mm, which makes it compatible with various Shimano bottom bracket shells. Shimano crank pullers are available in 8 mm and 12 mm sizes. The Shimano crank puller with a 12 mm size can be increased up to 16 mm, which makes it compatible with various Shimano bottom bracket shells.

**Identifying Tools for Bottom Brackets**

Identify the correct bottom bracket tool to use on your bicycle. Shimano bottom bracket tools are available in 68 mm and 73 mm sizes. The Shimano bottom bracket tool with a 68 mm size can be increased up to 73 mm, which makes it compatible with various Shimano bottom bracket shells. Shimano bottom bracket tools are available in 68 mm and 73 mm sizes. The Shimano bottom bracket tool with a 68 mm size can be increased up to 73 mm, which makes it compatible with various Shimano bottom bracket shells.

## Accessories



Catalogue technique cycle #2