

## Application n° 680: Swisstrailbell®

Auteur: [www.swisstrailbell.ch](http://www.swisstrailbell.ch), Suisse

### Pour éviter les problèmes aux coureurs de VTT

#### À quoi sert la sonnette ?

Cette sonnette au son clair et typiquement suisse se fixe sur le guidon d'un vélo ou d'un VTT à l'aide d'une sangle spécialement conçue à cet effet qui ne provoque pas de rayures. Les cyclistes peuvent ainsi se signaler de loin aux randonneurs.



#### A quoi sert l'aimant ?

S'il n'y a pas de randonneurs sur le chemin, la cloche peut être rapidement et facilement mise en mode silencieuse grâce au parallélépipède magnétique 10 x 10 x 5 mm ([www.supermagnete.fr/Q-10-10-05-N](http://www.supermagnete.fr/Q-10-10-05-N)) cousu dans la sangle.



#### Pour créer une image positive du vététiste

La réaction des randonneurs est tout à fait positive et souvent ils sont très surpris, car ils n'associent pas le son de la cloche aux VTT. Et si le cycliste prononce en plus en passant un "meuuuh" amical, vous pouvez pratiquement être sûr de la réaction positive de la part des randonneurs.



La voie est libre et une contribution à l'accueil favorable des vététistes à été apportée.

#### Informations sur la swisstrailbell®

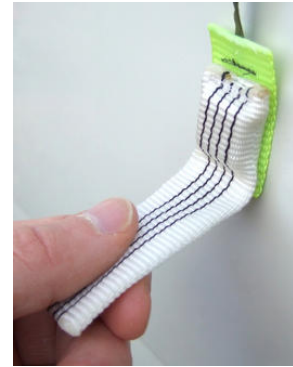
La swisstrailbell coûte CHF 25.- (prix de vente conseillé) et elle est disponible auprès des magasins vélo et des magasins de sport listés sous [www.swisstrailbell.ch](http://www.swisstrailbell.ch). Swisstrailbell est une marque protégée et la cloche avec sangle est un design protégé.



## Projets similaires

Les projets suivants ont également été réalisés avec des aimants cousus :

- "Boucle de suspension magnétique" ([www.supermagnete.fr/project638](http://www.supermagnete.fr/project638))
- "Auvent contre la pluie pour camping-car" ([www.supermagnete.fr/project342](http://www.supermagnete.fr/project342))



D'autres idées pour équiper son vélo sont présentées dans ces projets :

- "Fixer un éclairage de vélo" ([www.supermagnete.fr/project94](http://www.supermagnete.fr/project94))
- "Porte-carte pour vélo" ([www.supermagnete.fr/project272](http://www.supermagnete.fr/project272))
- "Capteur de vitesse pour le vélo de course" ([www.supermagnete.fr/project107](http://www.supermagnete.fr/project107))
- "Pochette à friandises pour chien" ([www.supermagnete.fr/project486](http://www.supermagnete.fr/project486))

Comment arrêter le cliquetis de certains objets avec des aimants est le sujet du projet "Calmer des aérosols" ([www.supermagnete.fr/project339](http://www.supermagnete.fr/project339)).

### Articles utilisés

1 x Q-10-10-05-N: Parallélépipède magnétique 10 x 10 x 5 mm ([www.supermagnete.fr/Q-10-10-05-N](http://www.supermagnete.fr/Q-10-10-05-N))

En ligne depuis: 13.05.2013

Tout le contenu de cette page est protégé par le droit d'auteur. Sans autorisation expresse, le contenu ne peut être copié ou utilisé sous quelque forme que ce soit.