



by elecgator

GUIDE de DÉMARRAGE RAPIDE VMARKER

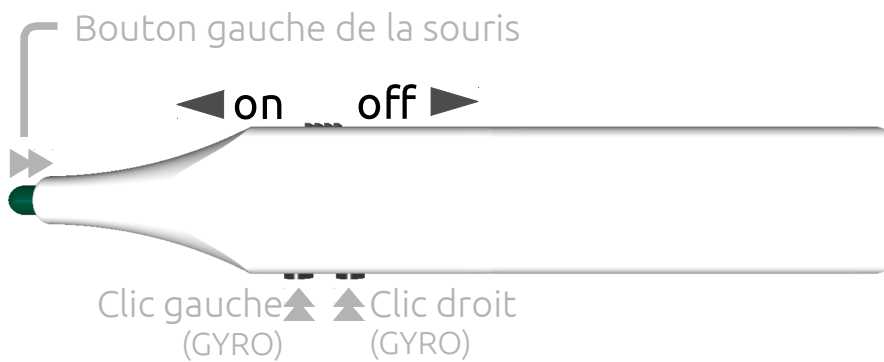
1 Visez le capteur Vmarker USB à votre mini trépied ou au support plafond.

Dirigez le capteur-IR Vmarker en direction de la surface de projection.

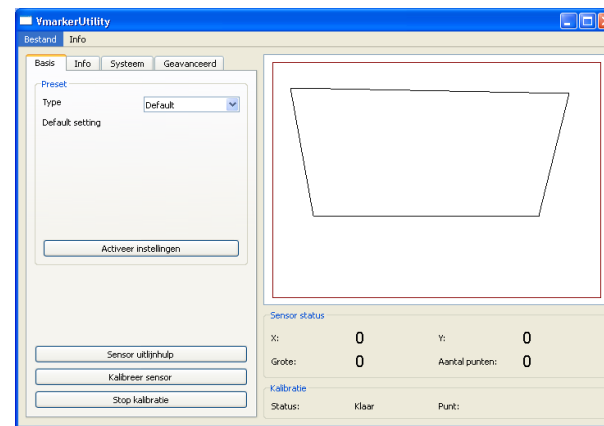


2 Connectez le capteur Vmarker USB au câble USB fourni et à un port USB libre de votre ordinateur. Attendez jusqu'à ce que la lumière rouge reste allumée.

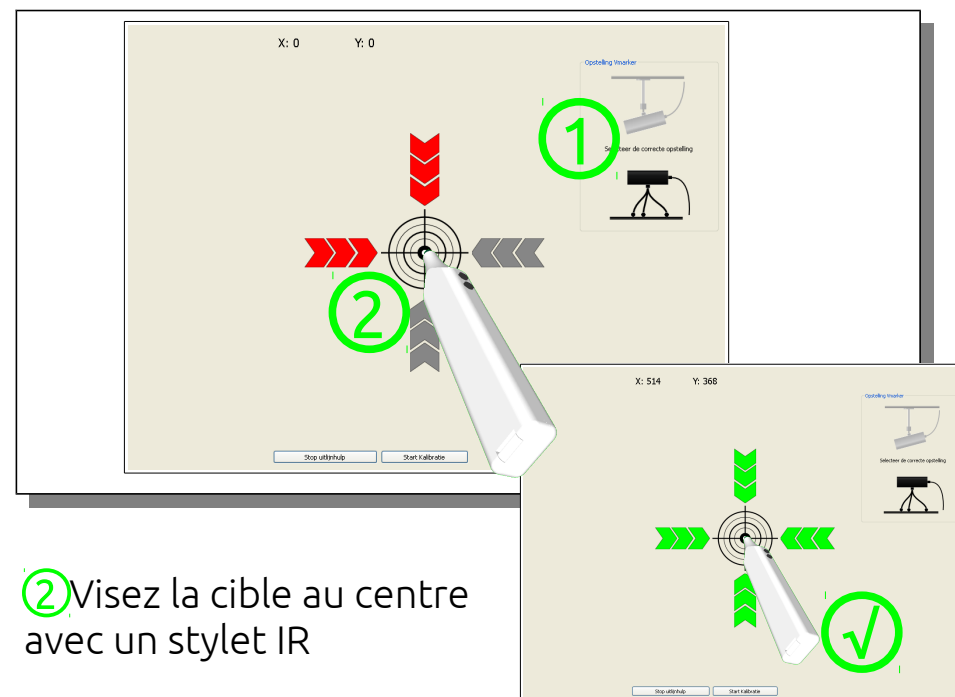
3 Allumez le stylet Vmarker à l'aide de l'interrupteur on/off. Le plus proche de la pointe est "on".



4 Téléchargez l'utilitaire Vmarker sur le web:
<http://www.vmarker.be/fr/downloads>
Dézippez les fichiers depuis l'archive compressée sur votre disque dur ou clé USB. Ouvrez le dossier et démarrez l'utilitaire VMarker.



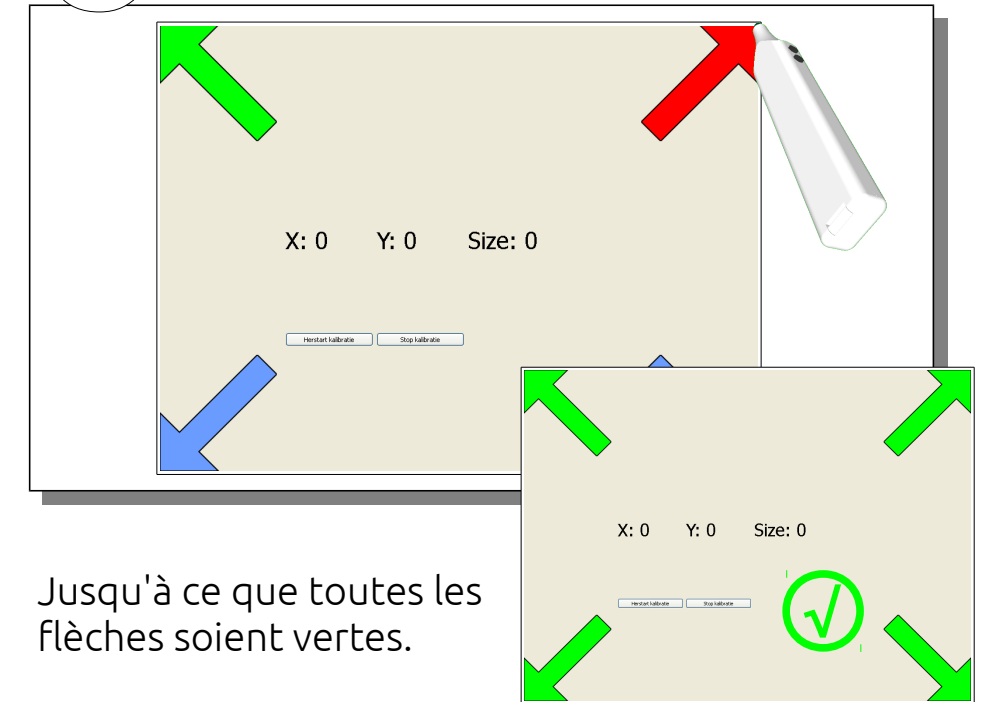
5 Cliquez sur **Alignement du capteur** pour ouvrir l'outil d'aide à l'alignement.
① Sélectionnez la disposition : sur trépied ou au plafond.



② Visez la cible au centre avec un stylet IR

Déplacez le capteur en fonction des flèches jusqu'à ce qu'elles soient vertes.

6 Pour calibrer le capteur, cliquez sur '**Calibrer le capteur**'. Marquez le point de la flèche rouge avec un stylet IR.



Jusqu'à ce que toutes les flèches soient vertes.

✓ Vous pouvez maintenant fermer l'application. Utilisez les boutons sur le côté du stylet Vmarker ou la pointe du stylet pour contrôler l'ordinateur depuis l'écran. Les actions de boutons fonctionnent aussi à distance. Avec la deuxième action (pression plus forte au bouton) le mode GYRO s'active et vous déplacez votre curseur à distance.