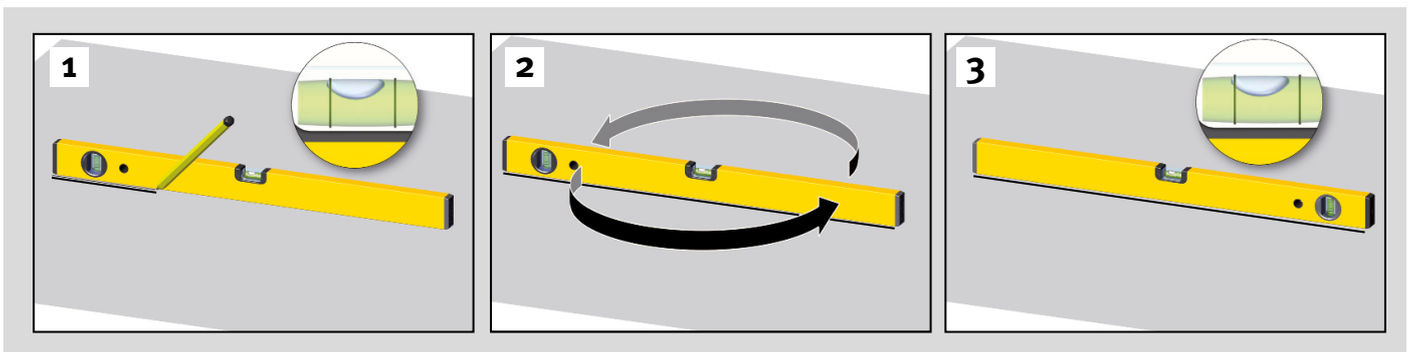


## FAQ - Pour vérifier vos niveaux à bulle

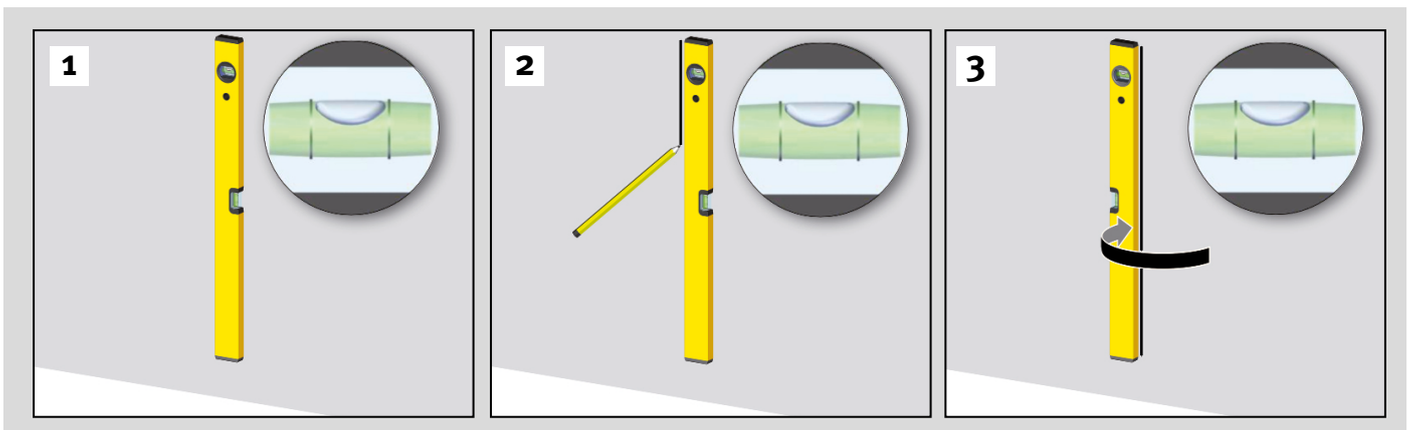
### Contrôle de la fiole horizontale :

Posez le niveau à bulle sur une table, comme si vous vouliez la mesurer (il n'est pas important que la bulle de fiole soit exactement au milieu). Tracez une ligne de référence le long de la semelle avec un crayon, sans changer la position du niveau à bulle. Tournez le niveau à bulle de 180° autour de son axe, et placez à nouveau la semelle sur la ligne de référence. Si la bulle de fiole est dans la même position que lors de la première mesure, le niveau à bulle est opérationnel. Si vous constatez un écart par rapport à la position de la fiole, veuillez contacter votre distributeur ou directement STABILA.



### Contrôle de la fiole verticale :

Alignez le niveau à bulle en position verticale sur un mur (bulle de fiole centrée entre les anneaux de la fiole). Tracez une ligne de référence le long de la semelle avec un crayon, sans changer la position du niveau à bulle. Tournez le niveau à bulle de 180° autour de son axe, et placez à nouveau la semelle sur la ligne de référence. Si la bulle de fiole est dans la même position que lors de la première mesure, le niveau à bulle est opérationnel. Si vous constatez un écart par rapport à la position de la fiole, veuillez contacter votre distributeur ou directement STABILA.



### ATTENTION :

Veuillez noter que pour chaque marque de niveaux à bulle, une précision de mesure est indiquée. Pour cette raison, de faibles écarts de la bulle de fiole peuvent apparaître dans la plage de tolérance indiquée.

Pour les niveaux à bulle avec un profil courbé, le contrôle décrit n'est plus possible. Les dommages de ce type ne sont pas couverts par la garantie STABILA.