

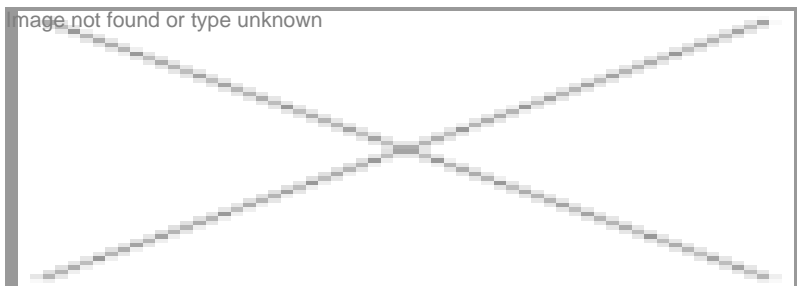
# Stabila

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure](#)

## Niveaux à bulle électroniques

Les niveaux à bulle électroniques de Stabila Tech 196 DL et Tech 196M DL (magnétique avec aimants aux terres rares) sont conçus avec deux écrans numériques lisibles dans toutes les situations d'utilisation de façon à faciliter la lecture immédiate des mesures d'inclinaisons, d'écart et d'angles. Ils ont

une précision de mesure renforcée ( $0^\circ$  et  $90^\circ$  :  $\pm 0,05^\circ$ ,  $1^\circ$  à  $89^\circ$  :  $\pm 0,1^\circ$ ) et sont calibrés sans étalonnage à effectuer même après une chute ou lors de variation de températures.



Ces niveaux électroniques présentent de nombreuses autres fonctionnalités comme le guidage acoustique avec deux signaux sonores différents permettant d'aligner rapidement des éléments de construction sans regarder la bulle, l'éclairage des deux écrans sur deux niveaux lors des travaux réalisés dans l'obscurité, l'affichage numérique en position inversée, le pivotement automatique. Par ailleurs, le mode angle de référence permet de reprendre une mesure d'angle, de l'enregistrer et de la reporter sur d'autres éléments de construction. La fonction Hold sert elle à enregistrer une valeur mesurée pour la reporter rapidement. Quant au verrouillage du clavier Key Lock, il évite les saisies accidentelles.

Pour une protection optimale contre l'eau et la poussière, ces deux matériels disposent d'un niveau de protection IP 67 avec notamment un clavier à membrane de forte résistance dont les touches sales peuvent être facilement nettoyées une fois le travail terminé.

Ces niveaux sont disponibles en sept longueurs (23, 40, 61, 81, 100, 122, et 183 cm).