

Stabila

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

Laser GreenBEAM LAX 50 G

Bénéficiant de la technologie GreenBEAM, le laser lignes croisées LAX 50 G Stabila génère des lignes laser vert clair bien visibles d'une portée de 30 m et avec une précision de $\pm 0,5$ mm/m. Il est équipé de diodes laser à faible consommation offrant une durée de fonctionnement allant jusqu'à sept heures. Très simple à utiliser, il est immédiatement opérationnel dès que le bouton marche/arrêt est actionné grâce à la technologie à pendule dont il est équipé, une fiole sphérique permettant de pré-aligner le laser dans la plage d'autonivellement d'environ $4,5^\circ$.

Ce laser polyvalent est muni d'une plate-forme rotative magnétique dotée d'un trou de suspension qui permet de l'installer sur le sol, sur un trépied bâtiment ou photo, sur des éléments de construction métalliques (par exemple des profilés U) ou en fixation murale directe. Il dispose également d'un dispositif de serrage intégré sur sa face arrière qui permet de le fixer facilement sur des tuyaux faisant jusqu'à 30 mm de diamètre. Son transport est sécurisé par l'utilisation d'une pochette ceinture, qui lui sert également de rangement, et le blocage du pendule. Il possède un indice de protection IP 53 contre l'eau et les poussières.

