

# Stanley

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

## Lasers à faisceau vert



La gamme de lasers à faisceau vert (rotatifs et multilignes) Stanley lancée par la marque en 2015 intègre trois nouveaux instruments bénéficiant d'une technologie dont Stanley fut un précurseur, basée sur l'existence d'une diode générant directement un faisceau vert à partir du semi-conducteur.

Munis de boutons tactiles rendant leur utilisation intuitive, les nouveaux lasers Stanley à faisceau vert (5 points, croix et 5 points, croix et 2 points) ont une précision de 3 mm à 10 m et des portées respectives avec détecteur de 45 mètres pour le 5 points et de 50 mètres pour les deux lasers croix + 2 ou 5 points (portée de 15 m sans détecteur). Ils possèdent une autonomie qui peut atteindre 40

heures et sont certifiés IP54 contre les poussières et les projections d'eau. D'une prise en main agréable, notamment grâce à leur revêtement soft-grip qui amortit également les chocs en cas de chute, ils disposent d'un filetage 1/4" et 3/8" pour les positionner sur un trépied et sont équipés d'une embase magnétique permettant également de les fixer directement sur des structures métalliques. Ils sont commercialisés avec leur sac de transport ou un coffret protecteur entièrement recouvert de mousse comprenant tous les accessoires nécessaires à leur fonctionnement.