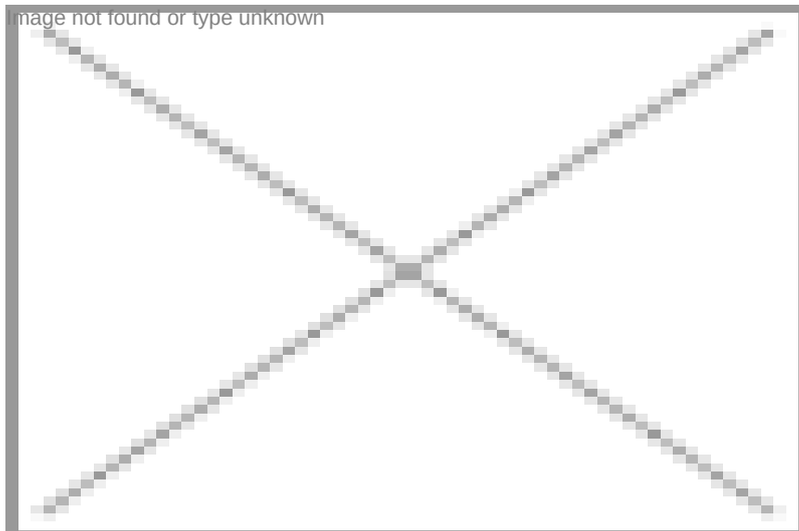


Stabila

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

Laser lignes croisées et aplomb LAX 500 G

Le laser lignes croisées et aplomb LAX 500 G sur batterie CAS 12 V 2,0 Ah de Stabila, de technologie Greenbeam, génère des lignes vertes parfaitement visibles qui permettent un travail direct jusqu'à 40 mètres. Il donne l'aplomb vers le haut et vers le bas et émet une ligne verticale sur un grand angle d'ouverture grâce à ses diodes haute puissance. Cette ligne verticale peut être positionnée de manière flexible grâce au boîtier rotatif. Pour le traçage d'inclinaisons en mode manuel, le laser peut être positionné sur n'importe quel angle une fois le pendule verrouillé et à l'aide du trépied ST-K-S (disponible en option). Ce laser lignes est doté d'aimants aux terres rares pour adhérer sur les objets métalliques et est livré avec une cible également pourvue d'un support magnétique,.



Le LAX 500 G bénéficie du protector-system qui protège le verre et les optiques laser des chutes et des chocs et du verrouillage du pendule pour le transport. Il est classé IP54 contre l'eau et la poussière.