

février 2014

Stabila

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

Télémètre LD 520



Le télémètre laser LD 520 de Stabila permet une détection numérique de

la cible grâce à sa caméra intégrée avec réticule qui effectue un repérage exact de la cible et mesure la distance avec précision (± 1 mm), y compris en cas de fort ensoleillement et de longues distances – il n'est plus nécessaire de chercher le point rouge du laser. Le viseur digital zoom 4x permet d'agrandir ou de réduire la vue et de mesurer jusqu'à 200 m tandis que la luminosité de l'écran qui s'adapte à la luminosité ambiante donne une image parfaitement nette, même sous une lumière vive. Les données peuvent être transmises facilement via la fonction Bluetooth Smart 4-0. Grâce à la nouvelle application Stabila Mesures, il est également possible de communiquer des résultats directement sous forme de photos ou de schémas. Entre autres fonctions, ce télémètre dispose du détecteur de pente 360°, d'une calculatrice intégrée pour multiplier ou diviser les valeurs mesurées par des constantes de saisie. Il bénéficie de la Classe de protection IP 54 (pluie/poussière) et d'un boîtier robuste et résistant avec gaine en caoutchouc souple capable d'absorber les chocs.