

Modèle spécial

Leica Rugby CLA-ctive et CLX550



HEXAGON

*Leica*  
Geosystems

# Leica Rugby CLA-ctive et CLX550

## Le bon choix pour chaque application sur le chantier

Laser d'inclinaison semi-automatique à nivellement automatique

Le modèle spécial Leica Rugby CLA-ctive avec module logiciel CLX550 offre différentes possibilités d'alignement, de positionnement, de nivellement et d'implantation. Polyvalent, précis, rapide et robuste - le CLA-ctive est un outil absolument polyvalent et un partenaire fiable sur le chantier.

Le Leica Rugby CLA-ctive avec CLX550 peut être utilisé pour des applications horizontales et verticales. De plus, l'inclinaison peut être saisie numériquement au moyen des touches fléchées de l'écran ou simplement à l'aide de la télécommande du récepteur CLC Combo. La polyvalence de cette édition spéciale augmente la productivité et l'efficacité sur tous les chantiers.



	Basis CLA-ctive	CLX 550
Niveau laser horizontal	✓	✓
Classe laser 2	✓	✓
Plage d'autocalage $\pm 6^\circ$	✓	✓
Précision d'autocalage $\pm 1,5$ mm / 30 m	✓	✓
Vitesse de rotation 10 RPS (600 U/min)	✓	✓
Portée de télécommande Combo 600 m (Diamètre)	✓	✓
Plage de travail avec Combo 1300 m (Diamètre)	✓	✓
Inclinaison manuelle sur deux axes $\pm 8\%$		+
Saisie digitale inclinaison sur deux axes $\pm 8\%$		+
Slope Catch		+*
Slope Lock		+*
Utilisation verticale		+
Scan		+*
Mode de scan $10^\circ$ , $45^\circ$ , $90^\circ$		+*
Vitesse de rotation 0, 2, 5, 10, 15 RPS (0, 120, 300, 600, 900 U/min)		+

\* = Fonctions supplémentaires uniquement en combinaison avec la télécommande du récepteur Leica CLC Combo