

Sondermodell

Leica Rugby CLA-ctive & CLX550



Leica Rugby CLA-ctive & CLX550

Die richtige Wahl für jede Anwendung auf der Baustelle

Selbstnivellierender, halbautomatischer Neigungslaser

Das Sondermodell Leica Rugby CLA-ctive mit CLX550 Softwaremodul bietet verschiedene Möglichkeiten zum Ausrichten, Positionieren, Nivellieren und Abstecken. Vielseitig, präzise, schnell und robust - der CLA-ctive ist ein absoluter Allrounder und ein zuverlässiger Partner auf dem Bau.



Der Leica Rugby CLA-ctive mit CLX550 kann für horizontale und vertikale Anwendungen verwendet werden. Zudem kann die Neigung mittels Pfeiltasten am Display oder einfach mit Hilfe der CLC Combo-Empfänger-Fernbedienung digital eingegeben werden. Die Vielseitigkeit dieser Sonderedition steigert die Produktivität und Effizienz auf jeder Baustelle.



	Basis CLA-ctive	CLX 550
Horizontale Laserebene	✓	✓
Laserklasse 2	✓	✓
Selbstnivellierung $\pm 6^\circ$	✓	✓
Genauigkeit $\pm 1,5 \text{ mm} / 30 \text{ m}$	✓	✓
Rotationsgeschwindigkeit 10 RPS (600 U/min)	✓	✓
Arbeitsbereich Fernbedienung Combo 600 m (Durchmesser)	✓	✓
Arbeitsbereich Empfänger Combo 1300 m (Durchmesser)	✓	✓
Manuelle Neigung in zwei Achsen $\pm 8\%$		+
Digitale Neigungseingabe in zwei Achsen $\pm 8\%$		+
Slope Catch		+*
Slope Lock		+*
Vertikale Anwendung		+
Scannerfassung		+*
Scan Modus $10^\circ, 45^\circ, 90^\circ$		+*
Rotationsgeschwindigkeit 0, 2, 5, 10, 15 RPS (0, 120, 300, 600, 900 U/min)		+

* = Zusatzfunktionen nur in Verbindung mit Leica CLC Combo-Empfänger-Fernbedienung