

FL 65

Projiziert gleichzeitig zwei im rechten Winkel stehende 360° Vertikalflächen.
Zwei 130° horizontale Laserebenen werden von allen 4 vertikalen Laserlinien
geschnitten. Bewältigt problemlos alle Messaufgaben im Innenausbau.



- Staub-/Wasserschutz nach IP 54
- 5 Laserkreuze
- 4 vertikale Linien im rechten Winkel zueinander
- 2 horizontale Linien
- Laserkreuz an der Decke
- Lotpunkt zum Boden
- Abschaltbare Selbstnivellierfunktion, so dass der Laserstrahl manuell oder schräg eingesetzt werden kann
- Empfänger FR 55 zur Verlängerung des Arbeitsbereiches auf 40 m
- Verstellbarer 360° Teilkreis mit Seitenfeintrieb
- Seitenfeintrieb zur optimalen Ausrichtung des Gerätes
- Transportsicherung
- Optisches und akustisches Signal, wenn außerhalb des Selbstnivellierbereiches
- Integriertes Bodenstativ
- 5/8"-Anschluss für Baustativ

TECHNISCHE DATEN

Selbstnivellierbereich	± 5°
Genauigkeit	± 2 mm/10 m
Arbeitsbereich ohne Empfänger	20 m*
Arbeitsbereich mit Empfänger	40 m
Laserdioden/Laserklasse	635 nm/3R
Stromversorgung	NiMH
 	- alternativ Alkalibatterien
Ladegerät dient auch als Netzgerät	ja
Temperaturbereich	-10 °C - +45 °C
Laserklasse	3R
Gewicht (nur Gerät)	1,45 kg

LIEFERUMFANG

Empfänger FR 55 mit Halteklammer, Universal-Bodenstativ, magnetische Zieltafel, Laserbrille, Akku und Ladegerät, Batteriefach für Alkalinebatterien, Kunststoffkoffer