

## FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstrasse 15  
71711 Steinheim  
Phone +49 7144 828-0  
Fax +49 7144 25899  
info@flex-tools.com  
www.flex-tools.com

# FLEX

## Laser-Messtechnik

### ALC 514

Bestell-Nr. 329.460



Technische Attribute	ALC 514
Genauigkeit	± 3 mm/10 m
Selbstnivellierbereich	± 3 °
Betriebsdauer im Akkubetrieb	12 h
Sichtbare Laserdioden	5 x 635 / 1 x 650 nm
Max. Arbeitsbereich	20 m
Max. Arbeitsbereich mit Empfänger	50 m
Laserklasse	2M/2
Gewicht	1,6 kg

Grundausrüstung	
Magnetische Zieltafel	315.281
Netzteil 6 V	1 Stück
Laser-Sichtbrille	312.134
Akku-Pack 3,6 V	2 Stück
Transportkoffer	1 Stück

### Selbstnivellierender Multi-Linienlaser für visuelle Raumaufteilung

- Drei sichtbare, einzeln zuschaltbare Laserlinien mit 180°-Weitwinkelaustritt
- Laserkreuz-Projektion
- Zuschaltbare Lotfunktion
- Pulsierende Laserlinie für Einsatz mit Empfänger
- Selbstnivellierend mit robuster Magnetdämpfung
- Optisches und akustisches Warnsignal bei überschrittenem Selbstnivellierbereich
- Transportsicherung
- mit Universal-Bodenstativ
- Staub- und spritzwassergeschützt
- Ideal für anspruchsvolle Nivellier- und Messprojekte, z.B. im Bauingenieurwesen, Innenausbau und im Außenbereich