

# LEICA AP20



Art.Nr.: 922838  
Bauvermessung Typ: Motorisierte Tachymeter  
Hersteller: Leica

## Preis auf Anfrage

Produkt im Shop kaufen:



### Highlights

Automatische NEIGUNGSKOMPENSATION  
Automatische LOTSTAB-HÖHE  
TargetID

## LEICA AP20 – Prismenstab mit automatischer Neigungskompensation

Der neue **Leica AP20 AutoPole Prisma**stab bietet erstmals eine neigungskompensierte Lotstablösung für Totalstationen. Der AP20 ist ein einzigartiges, produktivitätssteigerndes intelligentes System für unsere Robotic Totalstationen, mit dem Sie auch noch die letzten analogen Schritte Ihres digitalen Vermessungsworkflows ersetzen können. Der benutzerfreundliche Prismastab AP20 AutoPole spart Zeit vor Ort und ermöglicht Messungen an unzugänglichen Stellen wo herkömmliche Prismastäbe an ihre Grenzen gelangen.

Drei neue leistungsfähige Funktionen vereint der AP20 zur Effektivitätssteigerung in Kombination mit den Leica ICON Totalstationen:

- Automatische NEIGUNGSKOMPENSATION:
  - Sie macht es möglich, dass der Lotstab nicht länger senkrecht ausgerichtet werden muss.
  - Die Neigungskompensation ermöglicht Punktmessungen mit einem beliebig geneigten Lotstab und erhöht dadurch die Flexibilität und Produktivität im Feld
  - Messungen können sogar kopfüber und neben unzugänglichen Punkten vorgenommen werden
- Automatische LOTSTAB-HÖHE:
  - Sparen Sie Zeit und vermeiden Sie Fehler, die auf die manuelle Höhenablesung und manuelle Eingabe in die Feldsoftware zurückzuführen sind
  - Die veränderte Prismenhöhe wird automatisch in die LEICA ICON Feldsoftware übernommen
- TargetID:
  - Das automatische Suchen, Identifizieren und Verfolgen Ihres Ziels verhindert, dass fremde Ziele verfolgt werden, und vermeidet Arbeitsunterbrechungen, die auf einer geschäftigen Baustelle auftreten können
  - Dies verhindert das Verfolgen anderer Ziele, was besonders wichtig ist, wenn auf einer geschäftigen Baustelle gleich mehrere Vermessungstrupps ihrer Arbeit nachgehen oder eine Maschinensteuerung eingesetzt wird.

### Vielen Dank für Ihr Interesse.

Sie haben Fragen? So erreichen Sie uns: Schicken Sie uns entweder eine E-Mail an office@utb.at oder rufen Sie uns unter der Nummer +43(0)3352 / 380 90 (Mo-Fr 9.00 bis 13.00 Uhr) einfach an.

