

# SOKKIA

# TOPCON

Jednostavni za korištenje

Malih dimenzija  
(najlakši roveri  
za CROPOS)

Visoka točnost  
rezultata mjerenja

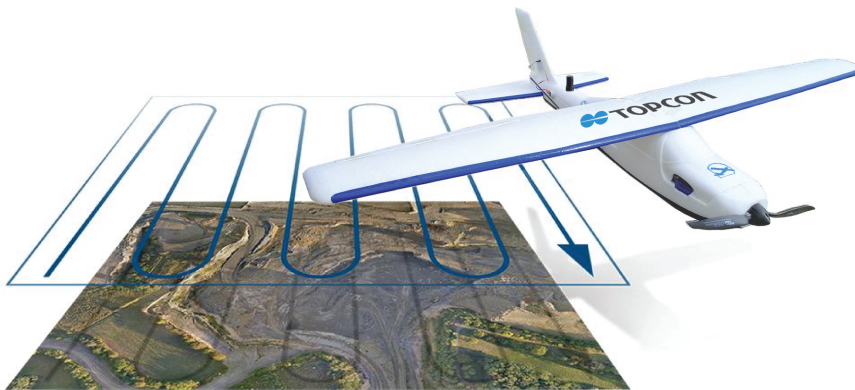


Hiper SR

GCX2

# GEO CENTAR

## Topcon SIRIUS PRO



## MAVINCI

Prva bespilotna letjelica koja koristi GNSS RTK metodu rada

Nema potrebe za mjerenjem orijentacijskih točaka na terenu

Mogućnost korištenja CROPOS korekcije ili korekcije od vlastitog baznog GNSS uređaja

Visoka točnost mjerenih podataka (2 do 5 cm)

Više od 2000 snimaka u jednom letu

## FARO FOCUS<sup>3D</sup> X330



Najmanji i najlakši terestrički  
laserski skener na tržištu!

Rang 330 m



Integrirani GPS prijamnik



Mogućnost skeniranja na jakoj  
sunčevoj svjetlosti



Visoka kvaliteta skena

Bežično povezivanje



## FARO

[www.geocentar.com](http://www.geocentar.com)