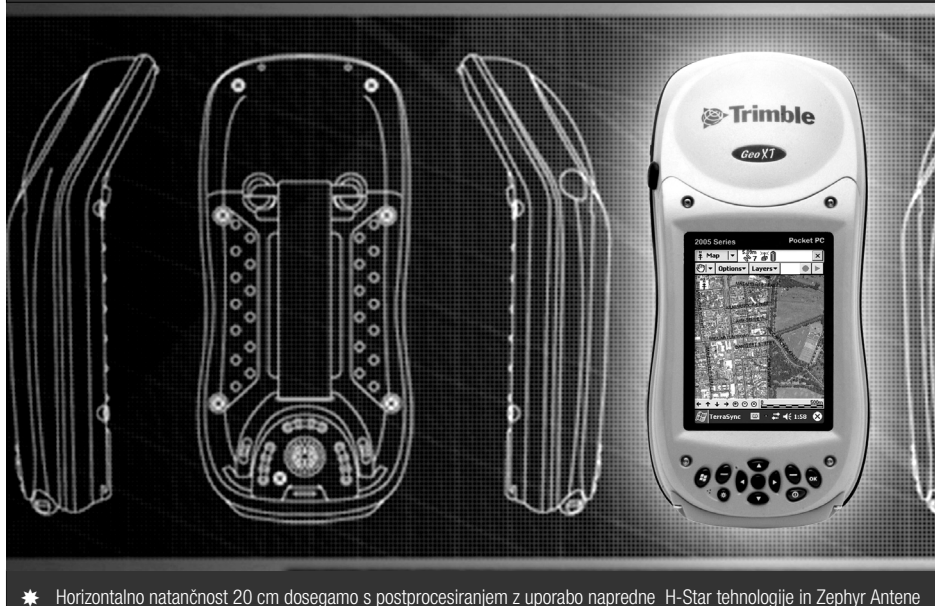


Kaj pa vam pomeni 20 cm* ?



* Horizontalno natančnost 20 cm dosegamo s postprocesiranjem z uporabo napredne H-Star tehnologije in Zephyr Antene

- **100% združljivost s slovenskim sistemom SIGNAL**
- **Za natančne meritve s H-Star™ tehnologijo (30 cm z integrirano anteno in postprocesiranjem ter 20 cm z zunanjim antenom)**
- **Za uporabnost, enostavnost in možnost izbire programske opreme (Microsoft Windows Mobile v. 5.0)**
- **Za ogromne količine podatkov (512 Mb notranjega flash spomina ter razširitveno SD mesto)**
- **Za povezovanje brez omejitev (Integriran Bluetooth in WLAN)**
- **Robustno ohišje in baterija za celodnevno terensko delo**

GISDATA
Effective Solutions



Gisdata d.o.o. > BTC Hala 4, Šmartinska cesta 152, 1000 Ljubljana > Tel: 01/520-39-00 ; Fax: 01/520-39-10
gps@gisdata.si www.gisdata.si

www.trimble.com

GPS PATHFINDER ProXH



 Trimble

Želite samo dober položaj ?

- **100% podpora slovenskemu omrežju SIGNAL**
- **Za natančne meritve tudi s *H-Star™ tehnologijo (20 cm Hz natančnost s postprocesiranjem in eksterno anteno)**
- **VSE V ENEM - Sprejemnik, antena in baterija**
- **Robusten in vodotesen za vse razmere**
- **Integriran Bluetooth za povezovanje brez kablov**
- **Robustno ohišje in baterija za celodnevno terensko delo**

GISDATA
Effective Solutions

Gisdata d.o.o. > BTC Hala 4, Šmartinska cesta 152, 1000 Ljubljana > Tel: 01/520-39-00 ; Fax: 01/520-39-10
gps@gisdata.si www.gisdata.si



TRIMBLE - pionirji GPS v Sloveniji



Slovensko GPS omrežje SIGNAL sestavlja tudi 6 baznih postaj **Trimble NetRS**, kar dokazuje, Trimblovo ustreznost najvišjim standardom kakvosti in zanesljivosti ter zaupanje vrha slovenske geodezije.

Trimble R8 rover predstavlja polno funkcionalen, a lahek in enostaven instrument!

Omogoča brezžično delovanje in je v samem vrhu tehnolške dovršenosti. Za najzahtevnejša dela ga uporablja tudi Geodetska Uprava RS, sajstoodstotno izkorišča prednosti omrežja SIGNAL.

Posamične GPS bazne postaje se je Geodetska uprava odločila povezati v enotno omrežje.

Hrbtenico sistema SIGNAL predstavlja **GPSnet** celovit sistem **Trimble programske opreme**.

EUREF GPS kampanje so postavile temelj današnjega GPS omrežja. Osnovne točke geodetske mreže so bile opazovane s **Trimble GPS sprejemniki serije 4000**.

Zanesljivost dokazuje dejstvo, da so ti instrumenti v uporabi še danes.



GISDATA
Effective Solutions

Gisdata d.o.o. > BTC Hala 4, Šmartinska cesta 152, 1000 Ljubljana > Tel: 01/520-39-00 ; Fax: 01/520-39-10
gps@gisdata.si www.gisdata.si

www.trimble.com