



TAUSCHEN SIE IHR ZUBEHÖR UM 30% GÜNSTIGER !

Mit einem **Tauschrabatt von 30%** auf defektes TPS/GPS Zubehör (ausgenommen Batterien).

Ihre Vorteile:

- Ihr Austauschteil ist schnell verfügbar.
- Sie haben vollen Garantieanspruch auf Ihr Zubehör.
- Entsorgung des Altteils übernehmen wir für Sie.

Wir beraten Sie jederzeit gern und finden mit Ihnen die optimale Lösung für Ihre Anforderungen.

SERVICE PLUS

Wartung & Service – Leica Hardware

Melden Sie Ihr Instrument zur Wartung rechtzeitig an !

Wir freuen uns von Ihnen zu hören!

Erika Wenigwieser
Leitung Serviceadministration

LEICA Geosystems Austria GmbH.
Service & Wartung
Gudrunstraße 179
1100 WIEN

Tel.: 01/98 122-0
Fax.: 01/98 122-50
e-Mail: service.austria@leica-geosystems.com
Web: www.leica-geosystems.at



GRATIS ABHOLDIENST

Pick-up Service für Ihre High - End TPS oder GNSS – Ausrüstung.



INSTRUMENTENWARTUNG

Durch unsere zertifizierten Servicemitarbeiter.



ÜBERBRÜCKUNGS- INSTRUMENT

Bei Wartungs- und Reparaturarbeiten.



CCP Service- und Wartungsverträge

Wir informieren Sie gerne,
verlangen Sie eine
Dokumentation.

SERVICE PLUS

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

LEICA TPS:

• CHECK & ADJUST:

Überprüfung von:

- Dosenlibelle, Lot u. Neigungssensor
- Hz-, V- und ATR-Kollimation
- EDM
- Kipp- und Stehachse

Äußere Säuberung des Instruments
Reinigung des Behälters von losem Schmutz

• INSPECTION:

Eingangstest

Überprüfung von:

- Dosenlibelle, Lot u. Neigungssensor
- Hz-, V- und ATR-Kollimation
- EDM
- Kipp- und Stehachse

Überprüfung der Kreissauberkeit
Update von Systemfirmware und Applikationen
(nur bei gültigem CCP-Vertrag)
Äußere Säuberung des Instruments
Reinigung des Behälters von losem Schmutz
Ausgangstest

• STANDARD WARTUNG:

Eingangstest

Überprüfung von:

- Dosenlibelle, Lot u. Neigungssensor
- Hz-, V- und ATR-Kollimation
- EDM
- Kipp- und Stehachse

Überprüfung der Kreissauberkeit
Säuberung der Kreise bei Bedarf
Überprüfung und bei Bedarf Fettung der Fokussierung
Update von Systemfirmware und Applikationen
(nur bei gültigem CCP-Vertrag)
Ermittlung/Abspeichern der EDM-Additionskonstanten
Äußere Säuberung des Instruments
Reinigung des Behälters von losem Schmutz
Ausgangstest
Service-Zertifikat

• TOTALREVISION:

Eingangstest
Demontage des gesamten Gerätes
Reinigung aller Einzelteile
Montage des Gerätes inkl. Neufettung
Tausch aller Dichtungen
Justierung
Update von Systemfirmware und Applikation
(nur bei gültigem CCP-Vertrag)
Ausgangstest
Service-Zertifikat

LEICA DNA03/10:

• STANDARD WARTUNG:

Eingangstest
Überprüfung und bei Bedarf Fettung der Fokussierung
Justierung der Dosenlibelle und Ziellinie
Installation der neuesten Firmware
Äußere Säuberung des Instruments
Reinigung des Behälters von losem Schmutz
Ausgangstest
Service-Zertifikat

• TOTALREVISION:

Eingangstest
Demontage des gesamten Gerätes
Reinigung aller Einzelteile
Montage des Gerätes inkl. Neufettung
Tausch aller Dichtungen
Justierung
Installation der neuesten Firmware
Ausgangstest
Service-Zertifikat

LEICA GNSS:

• STANDARD WARTUNG:

Funktionstest (Schnittstelle, Speicherkarte, LEDs)
Diagnose Measurement-Engine
Überprüfung des Satellitenempfangs
Update von Systemfirmware und Applikationen
(nur bei gültigem CCP-Vertrag)
Äußere Säuberung des Instruments
Reinigung des Behälters von losem Schmutz
Ausgangstest
Service-Zertifikat



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems