



Flächenaufmasssystem Herbst 2009



Größen messen.
Flurstücksgrenzen finden.
Zonierung festlegen.
Mit Nav auch für GPS-Anschlußfahren geeignet.

kompaktes leichtes Geräte zur Vermessung,
sehr gute (D)GPS Genauigkeit, einfache Bedienung
System getestet, System ist konfiguriert

Profiversion

bestehend aus:
Pocket-Flächenaufmaßsoftware V 3.33
Pocket PC mit Windows Mobile 6,
(große Anzeige 4“, hoher Kontrast, Schutzfolie)
Etui und Ladegeräte 220V/KFZ,
Bluetooth-DGPS-Empfänger QST
(5 Hz, hohe Genauigkeit, highsensitiv)
Im System-Handhalterung + KFZ-Halterung
Dokumentation und Systemtasche,
Halterungen

Erfassung von Landschaftselementen (z. B. Hecken, Gräben und Baumreihen)
Hintergrunddaten (Vers.Map) wie Flurstück, Feldblock, Orthofoto.

Aufnahme von Punkten (z. B. Bodenproben, Wasserlöcher und Flecken mit starker Verunkrautung) mit Benennung

Export der erfassten Daten in universellen Dateiformaten (Shape, KML) für GIS Anwendungen (AgroView, AgroWin, Google Earth und Ackerschlagkarteien mit GIS)

Export von Koordinaten an Behörden in länderspezifischen Gaus-Krüger Format

alternatives System

Kleinversion:

- **Pocket-Flächenaufmaßsoftware**
(ohne Hintergrundbild: Luftbild/Flurstück)
- **Pocket PC, kleiner u. mit geringere Leistung**
- **Bluetooth-DGPS-Empfänger WT**
(1 Hz; hohe Genauigkeit)
- **System-Halterung + KFZ-Halterung**
- **Installation u Einweisung vor Ort**
- **Dokumentation und Systemtasche**

Import von Koordinaten im Gaus-Krügerformat und als Shape Dateien (z.B. aus AgroWin, DeltaGIS)

Positionsmittelung über ein beliebiges Zeitraum

PC nicht Voraussetzung.

Systemvoraussetzung bei PC-Anbindung: Windows ab 2000 auf aktuellem Stand, funktionsfähiger USB-Anschluß, CD/DVD Laufwerk

Versand-Version:

- **Pocket-Flächenaufmaßsoftware** (wie „Klein“)
- **Pocket PC, GPS-Empfänger** (wie „Klein“)
- **Dokumentation und Systemtasche**
- **Einweisung Flächenaufmaß**
(telef. o. in Bobritzsch, Fahrt vor Ort zuzügl.)

Bei Bedarf erstellen wir Ihnen ein ganz individuelles Angebot.

Weitere Infos finden Sie unter Tel. 037325-6330 und www.cslg-pfabe.de/ „GPS und GIS für d. Landwirtschaft“. Ab 200 km Entfernung Zuschlag, bzw. per Fernservice.

Alle Systeme mit DeltaGIS PC-Software (unlizenziert)

Firma:

Ansprechpartner:

Telefon:

Interesse

Vorführung

Version :

Profi

oder Kleinversion

oder Versand

DeltaGIS (PC-Programm) GPS Anschlußfahren

Datum:

Unterschrift:

Bemerkung:

Rückfax: 037325-23919