

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **88 (1990)**

Heft 7

PDF erstellt am: **25.04.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Leistungen, die Grenzen sprengen



Reduzieren Sie die Bedienung auf das Wesentliche

Horizontieren des Tachymeters, Aktivieren der Meß- und Rechenfunktionen...
Bietet Ihr Tachymeter Ihnen die Möglichkeit, ohne Verzug mit den Messungen beginnen zu können? Wenn Sie sich beim Kauf eines elektronischen Tachymeters für einfache Bedienung entscheiden, dann führt an den Elta der Baureihe E von Carl Zeiss kein Weg vorbei. Bei ihnen beginnt Bedienfreundlichkeit mit der einfachen Horizontierung. Und findet

ihren Höhepunkt in den drei großflächigen Tasten, mit denen Sie alle Funktionen aktivieren. Im Wechselspiel zwischen Tastendruck und Anzeige führt das Tachymeter Sie in logischen Schritten durch das Programm. Deshalb ist ein elektronisches Tachymeter Elta von Carl Zeiss vom Horizontieren an zeitsparend. Aber auch, weil Sie mit ihm den Überblick behalten...



Geo Astor AG
Zürichstr. 61
8840 Einsiedeln
Tel. 055-534076
FAX 055-533510



BAU-REIHE E
Zukunftsweisende
Elektronik im
Vermessungswesen

3 großflächige Bedientasten **Übersichtliche Vierfach-LC-Displays** **Geringes Gewicht**
Schlankes Hochleistungsfernrohr **Praxisgerechte Anwenderprogramme**