

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **70-M (1972)**

Heft 9

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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>

**+ Mensuration
Photogrammétrie
Génie rural**

**Vermessung
Photogrammetrie
Kulturtechnik**

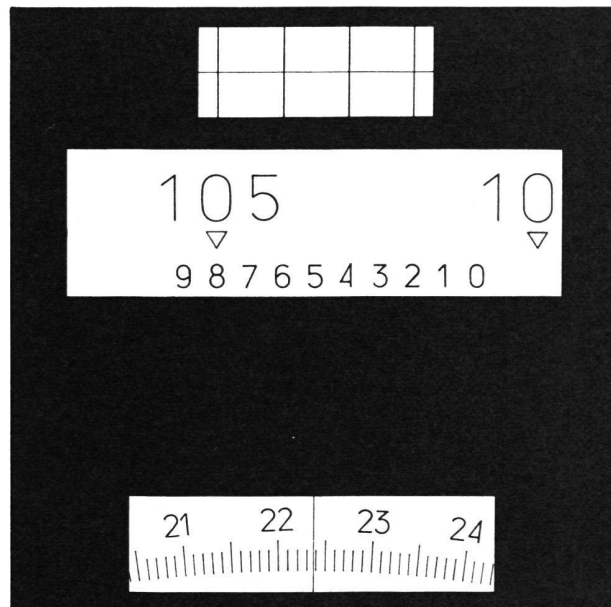
9-72

Mitteilungsblatt
Bulletin

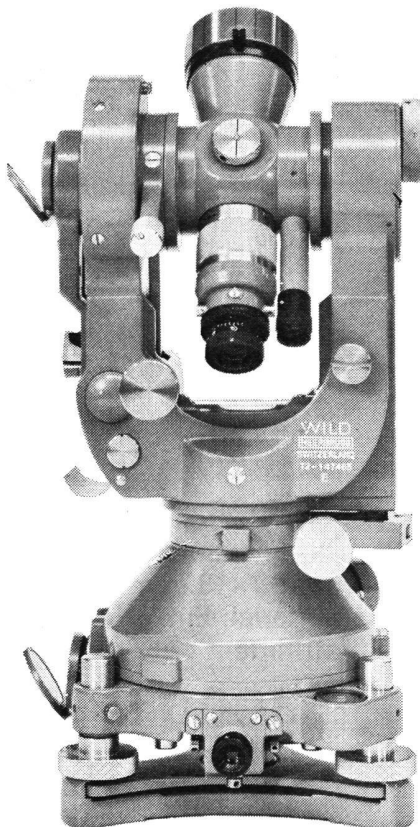
September 1972
Septembre 1972

LXX. Jahrgang
LXX^e année

Ablesebeispiel für Horizontal-
oder Vertikalkreis (400^a):
Gradzahl 105
Zehnerminute 8
Mikrometer 224
Aufschreibung 105,8224^a



Neue Ablesung am Universal- Theodolit Wild T2



Das neue teildigitalisierte Ablesebild beim T2 bietet jedem Beobachter ein komfortables Arbeiten

Es ist **einfach, eindeutig, übersichtlich**

Grade, Minuten und Zehnersekunden werden direkt in Ziffern abgelesen, nur die Sekunde wird noch abgezählt

Das teildigitalisierte Kreisbild

- spart Zeit
- vermeidet Irrtümer
- und ist leicht verständlich

Die Ablesung ist auch für wenig geübte Beobachter jetzt völlig problemlos geworden

An der bewährten Qualität des Wild T2 und an seiner hohen Meßgenauigkeit, selbst bei extremen Temperaturen, hat sich nichts geändert

WILD
HEERBRUGG

Wild Heerbrugg AG
CH-9435 Heerbrugg/Schweiz