

Zeitschrift: Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =
Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF))
Band: 70-M (1972)
Heft: 5

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.03.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

**+ Mensuration
Photogrammétrie
Génie rural**

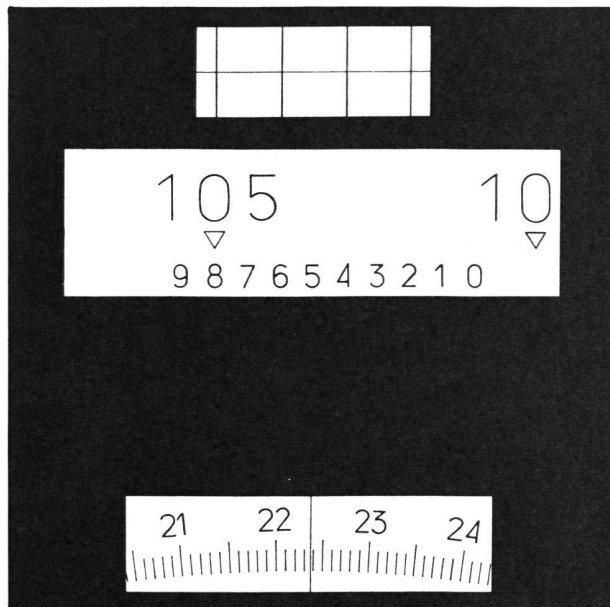
**Vermessung
Photogrammetrie
Kulturtechnik**

5-72

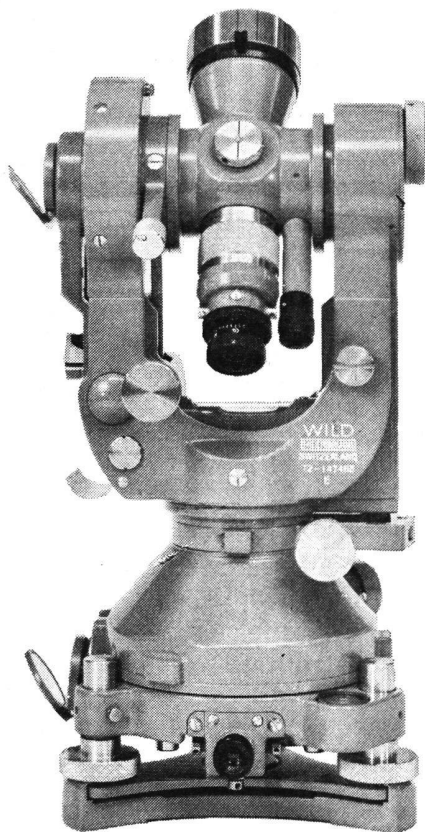
Mitteilungsblatt
Bulletin

Jahrgang LXX
Année

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



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