

Zeitschrift: Clubnachrichten / Schweizer Alpen-Club Sektion Bern
Herausgeber: Schweizer Alpen-Club Sektion Bern
Band: 70 (1992)
Heft: 7

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.01.2025

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



SAC SEKTION BERN
CLUBNACHRICHTEN

7

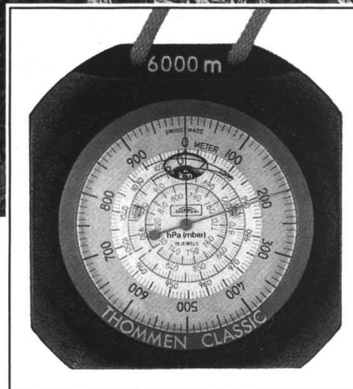
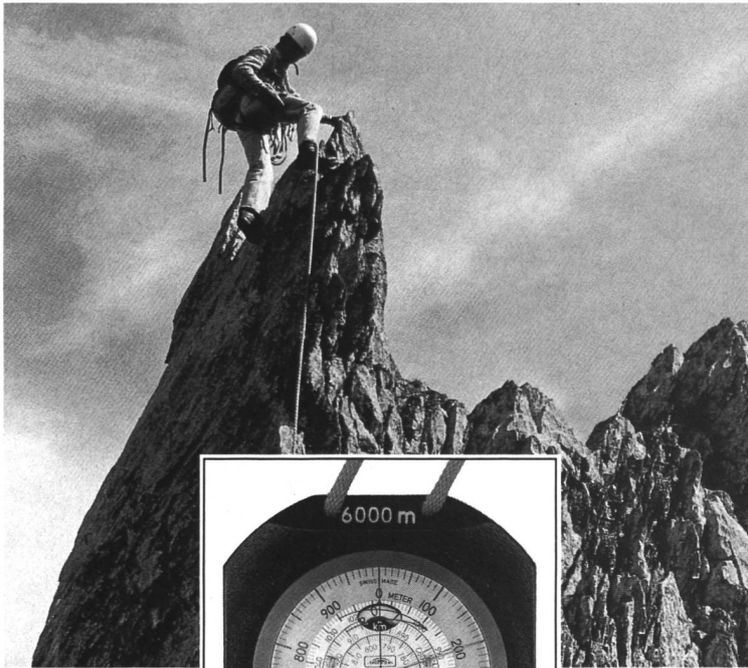
November
1992

HÖHENMESSER PLUS BAROMETER

Fasziniert von sportlichen Aktivitäten und Leistungen, sucht der Mensch immer mehr die Herausforderung in der freien Natur. In der Bergwelt bedeuten überraschende Umwelt- oder Witterungseinflüsse für den Hochgebirgsalpinisten, Bergsteiger und Gebirgstourenwanderer eine signifikante Gefährdung.

Wer möchte nicht immer auf der richtigen Höhe oder über kommende Wettertendenzen orientiert sein?

Mit dem mechanischen THOMMEN CLASSIC, der zuverlässige Höhenmesser plus Barometer, sind Sie laufend über Ihre Standorthöhe (bis 6000 m bzw. 9000 m) informiert und zwar mit einer Präzision von bis zu ± 10 m. Ebenso lässt sich der aktuelle barometrische Luftdruck (QNH + QFE) ermitteln, damit Sie einen



Wetterumbruch frühzeitig und richtig erkennen können. Und das alles bei extremsten Umweltbedingungen (von -45° bis $+85^{\circ}$).

Der THOMMEN CLASSIC, Ihr vertrauensvoller Partner.

Abmessungen:
64 x 68 x 20 mm.



Informieren Sie sich bei Ihrem
Fachgeschäft Sport/Optik

oder bei Revue Thommen AG,
Telefon 061 965 22 22