**Zeitschrift:** Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

**Band:** 97 (1971)

**Heft:** 44

Werbung

#### 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

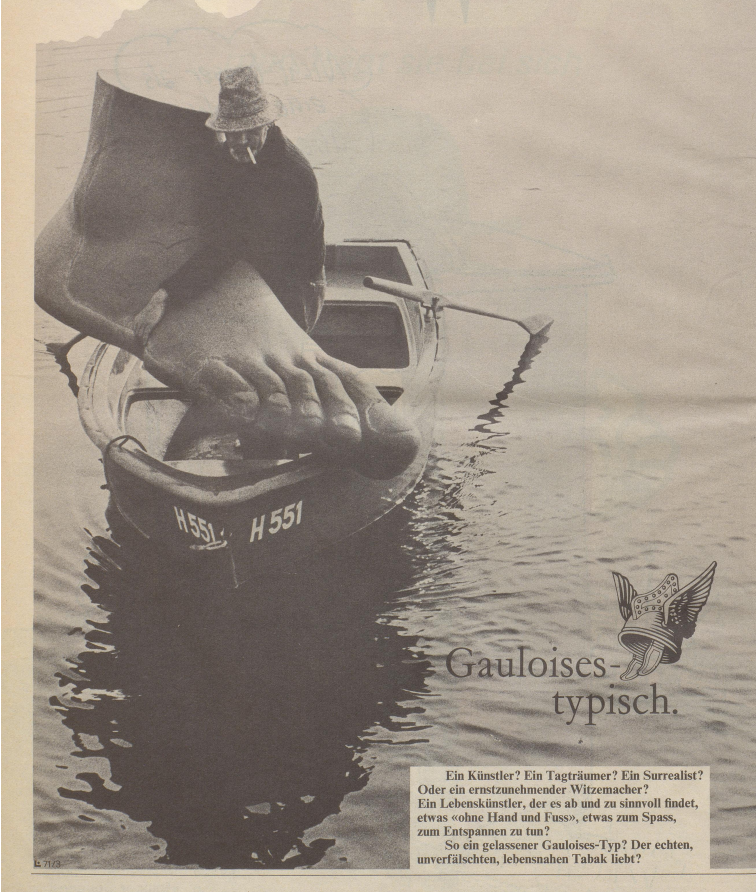
### Terms of use

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:** 26.11.2025

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

## GAULOISES



### Nach zehnjähriger intensiver Forschungsarbeit ist es der Uhrenfabrik Bulova gelungen, ihre grosse Erfindung zu verkleinern.



elektronische Stimmgabeluhr. Die Uhr, die mit einer Stimmgabel, einer Quecksilberbatterie und mit Transistoren funktioniert. Die Uhr, die summt statt tickt und ein Jahr lang ohne Aufziehen genauer funktioniert als andere Armbanduhren. Diese Uhr zu verkleinern, war fast so schwierig, wie sie zu erfinden. Denn die Stimmgabel um die Hälfte kleiner, und die Uhr um nichts ungenauer zu machen, war ein fast unüberwindliches Problem. Wir haben es gelöst, indem wir die Frequenz der Stimmgabel um 120 Schwingungen in der Sekunde erhöhten. Jetzt können wir endlich auch kleine, zierliche Damenuhren herstellen die nach dem System der elektronischen Stimmgabeluhr funktionieren. Die einzigen Damenuhren, bei denen garantiert wird, dass die Gangabweichung weniger als eine Minute pro Monat beträgt. Sie sind genau so präzis wie elektronische Stimmgabeluhren für Herren. Nur summen sie ein bisschen heller. In der Elektronik muss eine Erfindung erst mal richtig klein





Bulova gibt den Summton an.

sein, bevor sie richtig gross ist

BULOVA-UHREN BIEL/BIENNE

# TANDBERG 3000 X das high-class Tonbandgerät \*\*\* aus Norwegen

\*\*\* als Partner-Gerät zu Ihrer HiFi-Stereo-Anlage bietet TANDBERG 3000 X aussergewöhnliche Vorteile \* die Aufnahme- und Wiedergabe-Qualität ist mit Tonbandgeräten der professionellen Studios vergleichbar \* dank der weltberühmten Cross-Field-Technik \* Qualitätshinweis für den Fachmann: Mit low-noise-tape und 19 cm/s: ± 2 dB von 35 bis 26000 Hz! \* Geniessen Sie die Tonqualität eines der besten Tonbandgeräte der Welt \* zum vernünftigen Preis von Fr. 1160.- \*



### **TANDBERG**

Generalvertretung:

Genera

Wir informieren Sie ausführlich über das TANDBERG high-class Tonbandgerät und weitere Spitzenmodelle von TANDBERG. Schreiben Sie uns eine Postkarte. Vorführung und Lieferung durch Ihr Fachgeschäft.

high-class \* \* \* Spitzengeräte aus aller Welt: TANDBERG: ADC: CELESTION: FISHER / KEF: McINTOSH: QUAD - RABCO: SANSUI: SME: TANNOY: WEGA: