

Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin
Band: 91 (1965)
Heft: 42

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

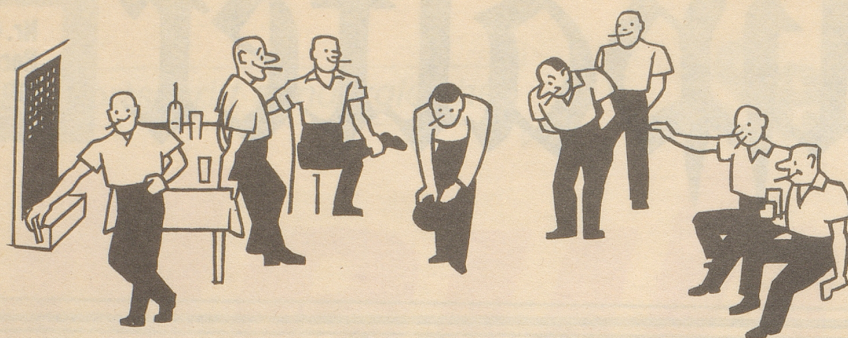
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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](#)

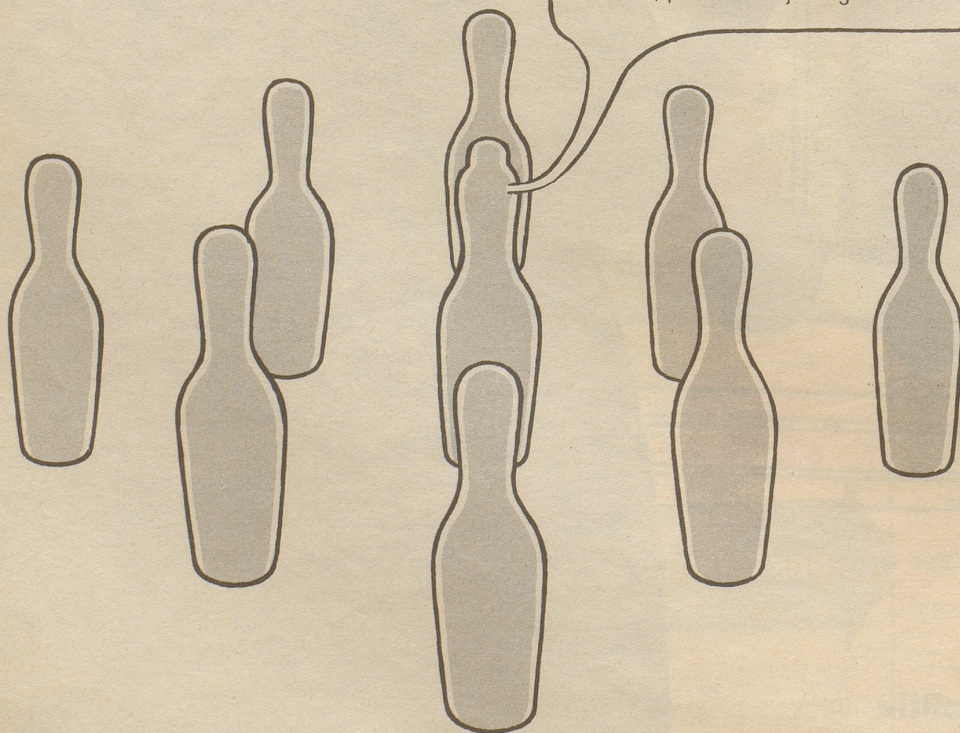
Download PDF: 26.01.2026

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



Beim Kegeln
schmecken
Hediger-Corina-Zigarren
besonders gut!

Alarm, oh weh! Hab's mir gedacht:
Corina-Raucher, alle acht.
Auf in den Kampf, ihr Riesgenossen,
Gekonnt, präzis wird jetzt geschossen!



5 Stück
— .75



neu

eine Diät-nahrung,
die mithilft,
Arterienverkalkung
zu bekämpfen

Das Altern wird durch Gefäßverkalkung beschleunigt. Sie beginnt in den besten Lebensjahren. Und je rascher die Kreislauforgane verkalken, desto schneller schwinden die aktiven Lebenskräfte.

Die Wissenschaft schreibt die Gefäßverkalkung auch dem gestörten Fett- und Cholesterinstoffwechsel zu: Das Blut weist zu hohe Fettwerte auf, und das Cholesterin wird nicht mehr richtig ausgeschieden.

naga-di normalisiert den Fett- und Cholesterinstoffwechsel. Regelmässig konsumiert, fördert es die Ausscheidung des Cholesterins und befreit das Blut von Stoffen, die die Arterien verkalken.

naga-di ist eine biologisch vollwertige, sehr leicht verdauliche Diät-nahrung für Erwachsene. Es ist reich an essen-



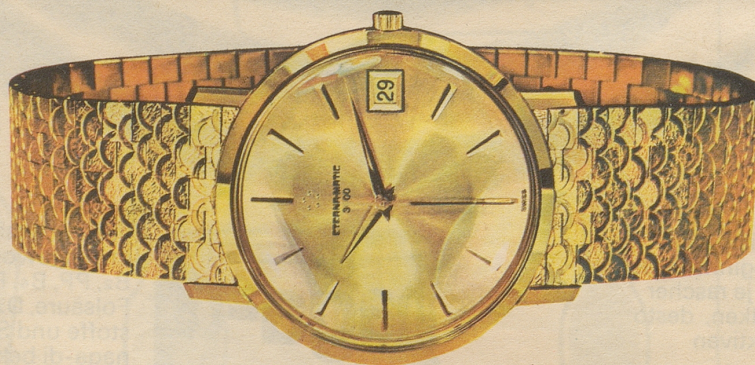
tiellen Fettsäuren, enthält 11 Vitamine in ausgewogenen Proportionen (A, B₁, B₂, PP, B₆, Pantothensäure, B₁₂, C, Folsäure, D₂ und E), hochwertige Nährstoffe und Spurenelemente. naga-di bekämpft die Arterienverkalkung. naga-di kann zu jedem Essen getrunken werden. Es vermag auch ganze Mahlzeiten zu ersetzen. In Dosen zu 300 g und 900 g

Erhältlich in den 3 Aromen nature, café, chocolat.
Nur in Apotheken und Drogerien.

naga-di — ein Produkt
der NAGO Nährmittel AG, Olten.

ETERNA · Matic 3000

...noch
flacher



Eterna-Matic 3000 «Dato», die mit Abstand flachste automatische Datu-
uhr mit grosser Sekunde,
Ref. 746 TB / 210-1466, wasser-
dicht, 18 Karat Gold, mit schwerem
Goldband 18 Karat ca. Fr. 1975.-
18 Karat Gold mit
echtem Krokoband Fr. 795.-
Goldfront Fr. 465.-
Edelstahl Fr. 395.-

1949 bedeutete die Eterna · Matic mit Kugellager-Selbstaufzug eine technische Sensation. – 1956 gelang mit der «Centenaire»-Serie erneut ein grosser Wurf: die erste wirklich flache Automatic.

Heute ermöglichen bahnbrechende Fortschritte in Forschung und Technologie die Verwirklichung einer revolutionären Neukonstruktion: Eterna · Matic 3000 «Dato», vorbildlich in Präzision und Widerstandskraft und dabei die mit Abstand flachste automatische Kalenderuhr mit grosser Sekunde.

Für die kostenlose Zustellung der ausführlichen Broschüre über die Eterna · Matic 3000 schreiben Sie an die ETERNA AG., GRENCHEN

Wenn automatisch, dann

ETERNA · Matic 3000

IN FÜHRENDEN FACHGESCHÄFTEN