Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

Band: 111 (1985)

Heft: 30

Illustration: Homo velocipens

Autor: Moser, Hans

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: 24.11.2025

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

Homo velocipens

Von Hans Mose

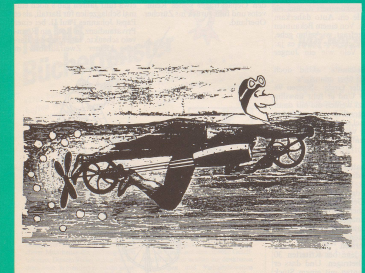




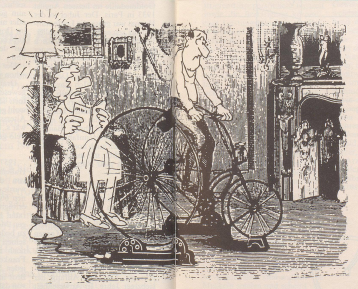
«Ehrlich gesagt, dein ewiges ‹das Auto ist schuld am Waldsterben› hängt mir langsam zum Hals heraus!»



Das «Kugel-Velociped» für den Stadtgebrauch: Gegen giftige Auspuffgase ist es hermetisch geschlossen. Die Kugel enthält mehr als vier Kubikmeter Luft, also genug für eine zweistündige Spazierfahrt.



Das sensationelle Wasservelo: Es erreicht eine Geschwindigkeit von rund 10 km/h und wirbelt den für unsere sterbenden Seen so wichtigen Sauerstoff ins Wasser.



Stromsparen durch Velofahren in den eigenen vier Wänden:

«Nur noch eine halbe Stunde, dann hab' ich das Buch fertig gelesen …»



... der im dehnbaren Rumpfbauch gesammelt wird. Er kann anschliessend in Giftfässer abgelassen und zur rückstandslosen Beseitigung in Spezialöfen der chemischen Industrie nach Basel transportiert werden.

