Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

Band: 101 (1975)

Heft: 28

Werbung

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 30.03.2025

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



Qualität zu vernünftigen Preisen!

(Ihnen und Ihrem Portemonnaie zuliebe)

Föhnkamm

Kitty 220 Mit Kamm und Bürste. Auf Wunsch auch mit Rundbürste. Schutzrondelle für noch grössere Zuverlässigkeit. Richtpreis Fr. 59 .-.



Leistungsfähig. Geld. Form-im «Salon-Stil». Fr. 89.– inkl. stabilem 4-Bein-Stativ.



400 und 800

Zwei populäre Modelle für die schonende Haartrocknung und Pflege. Inkl. Ständer und Düse Richtpreise Fr. 45.-/59.-.

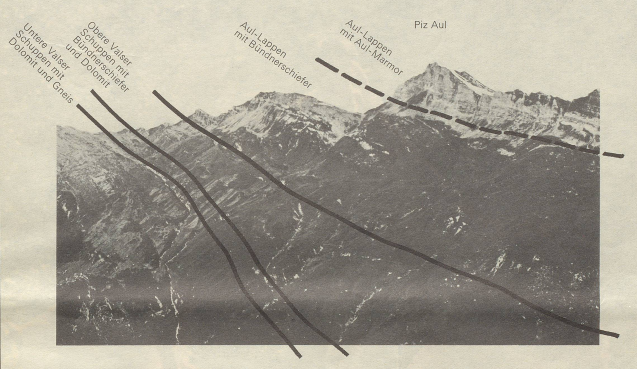


Die praktische Rundbürste für die Kitty Föhnkämme
Für das perfekte «Brushing» von kurzem und langem Haar. Haarfreundlich, weil zu 50% aus echten Wildschweinborsten. Formt die Frisur, schont das Haar. Die neue Rundbürste passt auf die Föhnkämme Kitty 220/400/401.

Kitty 400/401 Stärkere Modelle mit ein oder zwei Heiz-stufen, inkl. Rundbürste ab Fr. 75.-.



5 Milliarden Tonnen Bündnerschiefer. **Und 40 Millionen Tonnen Dolomit.** Für 10 Liter Valserwasser pro Sekunde.



Die Natur rechnet in Millionen Jahren und in Millionen Tonnen. Die Natur ist nicht kleinlich, wenn eine Sache gut werden soll.



Hoch türmen sich am Piz Aul die Bündnerschiefer des Aul-Lappens. Eine bis zu 800 Meter mächtige Gesteins-Abfolge. 5 Milliarden Tonnen schwer.

Hier sammeln sich die Wasser, dringen durch Klüfte und Risse immer tiefer, mineralisieren sich mit Calcium und Hydrogenkarbonat, dringen noch tiefer - bis in den 50 Meter dicken Dolomit, die 40 Millionen Tonnen schwere Ablagerungsschicht eines 200 Millionen Jahre alten Urmeeres. Und hier mineralisiert sich das Wasser wiederum mit Calcium und Hydrogenkarbonat – aber auch mit Magnesium und Sulfat. Bis es schliesslich aus dem 1000 Meter tiefen Berginnern an den Quellen des Valsertales wieder hervortritt. Als Valserwasser.

Kristallklar. Reich an Mineralien. Mit 21 wertvollen Spurenelementen. Einmalig in der Zusammensetzung. Einzigartig im Geschmack. Wunderbar gesund.

'ALSER

Valserwasser. Das Rezept der Natur.

Valserwasser gibt es in der grossen Literflasche. Und jetzt auch in der kleinen Restaurationsflasche (3 dl).

