

Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin
Band: 87 (1961)
Heft: 16

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](#)

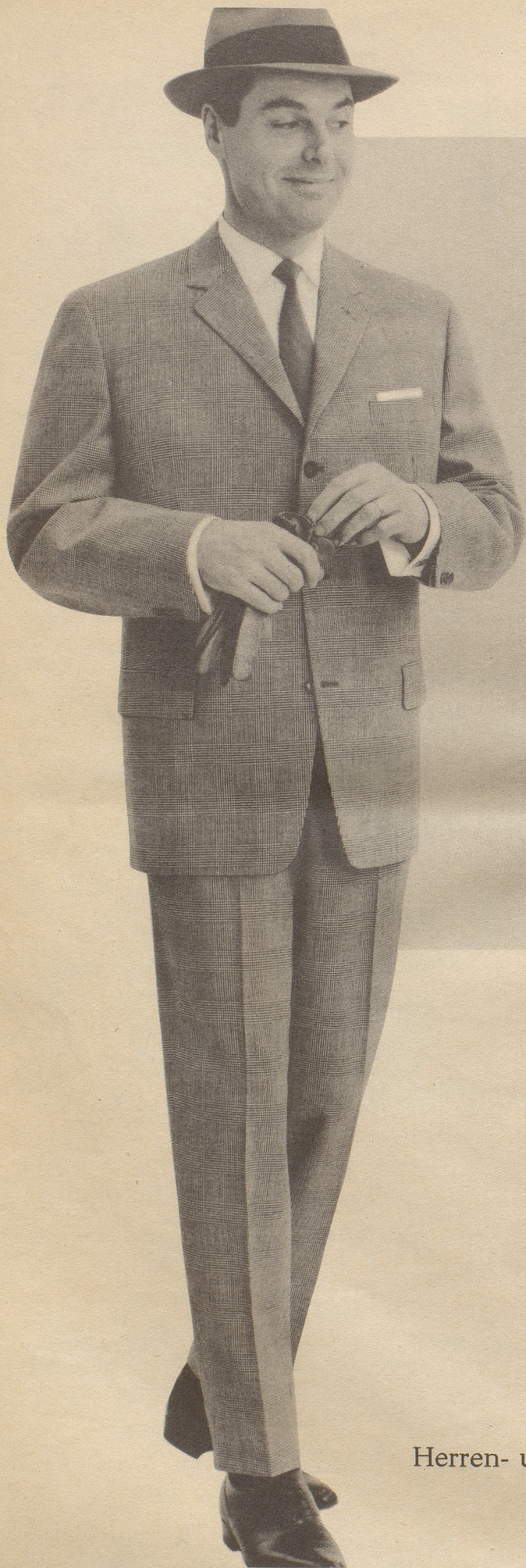
Terms of use

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: 20.01.2026

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

ei... ei... ei...



Herren- und Knabenkonfektion in der ganzen Schweiz

Wie viele Kilometer fährt ein Reifen?

Wie kommt es, dass oft mit Reifen gleicher Marke so unterschiedliche Kilometer-Zahlen gefahren werden?

Sie warten vergeblich auf eine eindeutige Antwort, denn die Lebensdauer eines Reifens hängt von vielen und verschiedenartigen Faktoren ab:

vom Wagen

(je mehr PS, desto rascher die Abnutzung. Auch das Verhältnis zwischen Reifengröße und Wagengewicht, der Pneudurchmesser, sowie die Art der Radaufhängung können die Reifenleistung beeinflussen)

von der Fahrweise

(abruptes Bremsen, zu rasches Beschleunigen, schnelles Kurvenfahren = vorzeitiger Reifentod)

vom Pneudruck

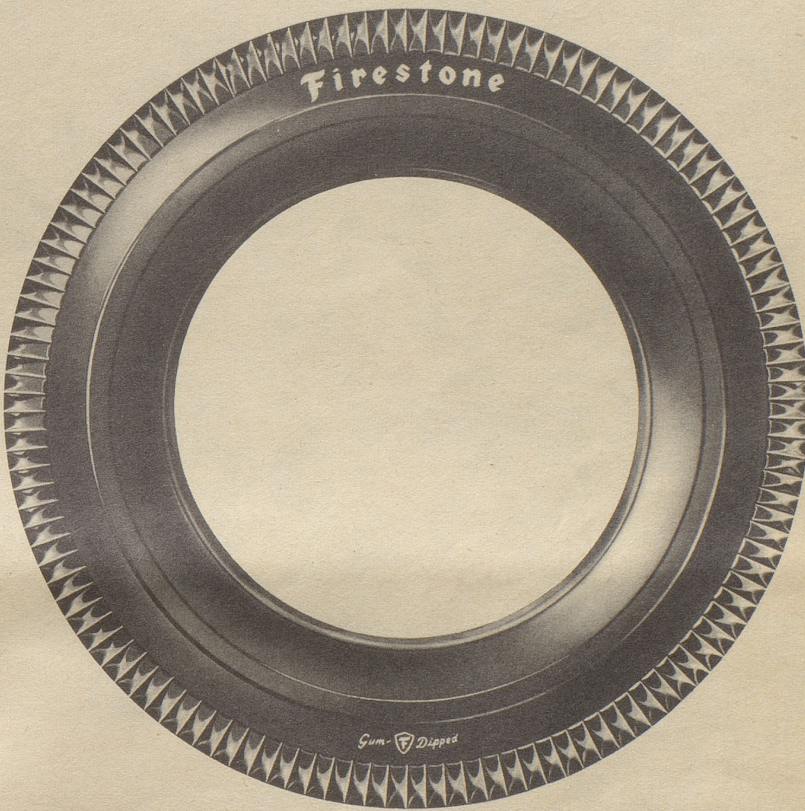
(Überdruck oder Unterdruck = übermässige Abnutzung der Lauffläche)

von der Temperatur

(je wärmer die Atmosphäre und die Luft im Reifeninnern, desto grösser der Pneuverschleiss)

von der Qualität der Reifen

Die heutigen FIRESTONE-Reifen verdanken ihre hohe Kilometerleistung einer sinnvollen Gesamtkonstruktion, die neben der Fahrsicherheit in erster Linie auf maximale Lebensdauer ausgerichtet ist.



Dazu tragen insbesondere bei:
der äusserst stabile Unterbau,
die betont flache Lauffläche,

welche den Rollwiderstand und damit die Abnutzung auf das mögliche Mindestmass reduziert,
die erstaunlich geringe Reifenerhitzung,
(äusserst wichtig bei langen Autobahn-Fahrten),
die abriebfeste Gummimischung X-101.

Der überzeugende Beweis für die Wirtschaftlichkeit der FIRESTONE-Reifen:
In der Schweiz fahren mehr Wagen auf FIRESTONE,
als auf allen andern Reifen-Marken zusammen!

sie leben länger, die Reifen von

Firestone



Ich steh dazu- so bin ich!

Modeschau zu Hause... welch
prickelndes Abenteuer! Zum kleinen
Kleid die aufregende Kette, dort ein
verwegen buntes Tuch – quel Chic – vom
Manne kaum beachtet und doch geliebt.

Darum mache ich mich hübsch, lasse
den Haushalt einmal Haushalt sein...
und rauche eine Brunette Doppel-Filter
mit ihrem vollen und reichen Aroma!

...und Brunette Doppel-Filter passt zu mir!

Der patentierte Doppel-Filter
(Nr. 75366) ist der Filter, der von
allen am wirksamsten absorbiert.
Trotzdem behält die Brunette
Doppel-Filter ihr volles und reiches
Aroma. Das ist Perfektion!