

Geschenkartikel

Sie wissen selbst, was Schenken bedeutet. Aber auch Sie müssen zunächst einmal nachdenken und suchen. Das ist nicht so schwierig, wenn Sie die Wünsche kennen. Aber womit überraschen Sie die Leute, die angeblich schon alles haben? Welche Freude machen Sie denen, deren Wohn- und Kleidungsstil Sie nicht kennen? Diese Fragen haben auch meine Mitarbeiter und mich beschäftigt. Das 100

Ergebnis unserer gemeinsamen Bemühungen liegt heute vor Ihnen: eine Kollektion sorgfältig geprüfter Geschenke, die bei anspruchsvollen Menschen ganz bestimmt willkommen sind. Sie beweisen also sicheren Geschmack und ein Gefühl für Qualität, wenn Sie eines unserer Modelle verschenken. Sie sparen natürlich auch viel Zeit und Kopfzerbrechen, weil Sie die Geschenke 200

ganz bequem daheim bestellen können. Wir schicken Ihnen die Ware vierzehn Tage zur Ansicht. Da gibt es für Sie kein Risiko und keine Hektik in überfüllten Straßen. Sie haben Muße beim Einkauf und mehr Zeit bis zum Bezahlen. Wir liefern wie immer ohne Nachnahme, nur gegen Rechnung. Bitte nehmen Sie für Ihre Bestellung die beigegefügte Bestellkarte. 300

Handwritten text in cursive script, likely a signature or a note, written on lined paper. The text is illegible due to the cursive style and is spread across approximately 12 lines.

Kürzel/Kürzungen aus Eil- und Redeschrift

$n = l = \zeta$ $n \eta = \eta = \zeta$ $\eta \theta = \theta$ $\eta \theta \alpha = \theta \alpha = \theta$
 $z^{\eta} = z^{\eta} = \eta$ $\alpha \eta = \epsilon$ $h = h$ $u = u$ $u = u$
 $\eta \alpha \rho = \eta \rho = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha = \rho$ $\alpha \eta \rho = \alpha \eta = \rho$
 $\alpha \eta \rho = \alpha \eta \rho = \rho$ $\alpha \eta \rho = \alpha \eta \rho = \rho$ $\alpha \eta \rho = \alpha \eta \rho = \rho$
 $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$
 $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$
 $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$
 $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$ $\rho \alpha \eta = \rho \alpha \eta = \rho$