

EAT Eckmann

Opentype funktionelle Schrift *) mit 2 Spezialfunktionen für Brüche:

1. Einfache Schreibweise für „binäre Brüche für Zollmaße von $\frac{1}{2}$ bis $\frac{31}{32}$, intuitiv zu schreiben:

Zunächst die Ganzzahl, gefolgt von einem Leerzeichen, dann Zähler, Schrägstrich, Nenner z.B. $3'6\frac{5}{32}$ “ also für alle möglichen Brüche mit den Nennern 2, 4, 8, 16, 32 und den immer ungeraden Zählern immer kleiner als der Nenner.

Brüche mit größeren gebräuchlichen Zählern sind über die 2. Technik schreiben!

2. Etwas kompliziertere Schreibweise für jegliche Brüche: Diese starten immer mit dem Akut-Zeichen so als wolle man ein é schreiben, gefolgt vom Zähler:

z.B. $\acute{1532}$ danach / und dem Nenner: $\acute{1532}/754$. Auch hiermit geht z.B. $\frac{5}{16}$, $\frac{11}{32}$.

Zudem ist eine großes ß Automatik enthalten: ß nach 2 Großbuchstaben, oder zwischen 2 Großbuchstaben wird automatisch getauscht :

STRAßE Straße

***) Alle OpenType-Funktionen funktionieren nur mit Software mit OpenType-Unterstützung!**