

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Stelle
9	0	2	2	0	0	0	7	2	1	3	7	Wert
1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	1	3	multi
9	0	2	6	0	0	0	21	2	3	3	21	Wert*multi
											67	Summe
											3	13. Stelle
												Prüfziffer

Die **Prüfziffer** auf **GTIN-13** Barcodes wird nach Modulo 10 **berechnet**. Dabei multipliziert man die ersten 12 Ziffern von rechts nach links abwechselnd mit 3 und 1. Die Ergebnisse werden addiert und anschließend die Differenz zum nächsten Vielfachen von 10 gebildet. Das Ergebnis der Subtraktion ist Ihre **Prüfziffer**. 28.02.2014



<https://www.labelfox.com> > bestandteile-des-barcodes-am-...

Die Bestandteile des Barcodes am Beispiel der GTIN-13