

# Berechnung Gurtmaß für Haus-Haus-Gepäck Sendungen Normalgepäck und Sondergepäck



- **Berechnungsformel Gurtmaß:**  $1 \times \text{Länge} + 2 \times \text{Breite} + 2 \times \text{Höhe}$
- **Richtig Maß nehmen:** gemessen wird immer an der „längsten bzw. breitesten“ Stelle

## Beispiel 1 Berechnung Gurtmaß Schisack:

- Länge: 180 cm
- Breite: 15 cm
- Höhe: 25 cm

Gurtmaß Schisack:  $1 \times 180 \text{ cm} + 2 \times 15 \text{ cm} + 2 \times 25 \text{ cm} = 260 \text{ cm}$

## Beispiel 2 Berechnung Gurtmaß Koffertrolley:

- Länge: 70 cm
- Breite: 45 cm
- Höhe/Tiefe: 30 cm

Gurtmaß Schisack:  $1 \times 70 \text{ cm} + 2 \times 45 \text{ cm} + 2 \times 30 \text{ cm} = 220 \text{ cm}$



*Das erlaubte **Gurtmaß von 300 cm** wird **nicht überschritten**, beide Gepäckstücke können versendet werden*