

Euro-Münzen

1-Euro-Münze

Bei der 1-Euro-Münze handelt es sich um eine Duplex- oder Bicolor-Münze. Die äußere Ring besteht aus einer gelbfarbenen Nickel-Messing-Legierung (CuZn20Ni5). Die innere Scheibe besteht aus einem Nickelkern (Ni7) mit einer Kupfer-Nickel-Hülle (Cu75Ni25), welche eine weißmetallische Färbung hat.

Beide Teile werden unabhängig voneinander gestanzt und später zusammengesetzt. In einer Münzpresse werden 750 Rohlinge pro Minute geprägt und zusammengesetzt.

Der Durchmesser einer 1-Euro-Münze beträgt 23,25 mm, seine Höhe 2,33 mm . Das Gewicht einer 1-Euro-Münze beträgt 7,5 Gramm.

Eigenschaften einer 1 Euro-Münze

reine Menge	Eigenschaften (Kürzel)	Einheit	Größenwerte
 1 Euro Cu-Ni-Zn-Legierung	Wert <small>(Nennwert, gesetzlich festzulegen)</small>	7 = 1,00 € <small>(Nennwert, gesetzlich festzulegen, in einem Land gesetzlich festzulegen, gesetzlich festzulegen, gesetzlich festzulegen)</small>	
	Durchmesser (d)		$d_{1 Euro} = 23,25 \text{ mm}$
	Höhe (h)		$h_{1 Euro} = 2,33 \text{ mm}$
	Masse (m)		$m_{1 Euro} = 7,5 \text{ g}$
	Produktionswert (p) <small>(Nennwert, gesetzlich festzulegen)</small>		$p_{1 Euro} = 117 \text{ min}$
	Gebrauchswert (γ) <small>(Nennwert, gesetzlich festzulegen)</small>		$\gamma_{1 Euro} = 0 \text{ oder } 1$
	Tauschwert (t)		$t_{1 Euro} = \text{Fünftel des Nennwerts}$
	Tauschbarkeit		ja

Beachten Sie bei 1 und bei 2 die Größenwerte. Beachten Sie die Aufgaben zu den Maßzahlen, 1. Klasse, dem Stoff, und in Zusammenhang mit anderen Größenwerten aufgeführt sind.

- Beachten:
- a) 10% von 1,2 €
 - b) 10% von 1,2 €
 - c) 10% von 1,2 €
 - d) 10% von 1,2 €
 - e) 10% von 1,2 €
 - f) 10% von 1,2 €
 - g) 10% von 1,2 €
 - h) 10% von 1,2 €

2-Euro-Münze

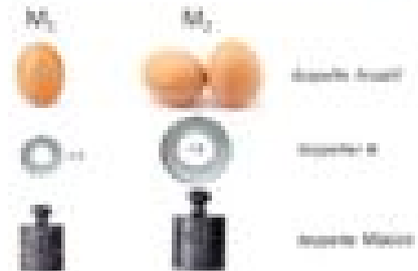
Bei der 2-Euro-Münze besteht der äußere Ring aus einer weißfarbenen Kupfer-Nickel-Legierung (Cu75Ni25) und die innere Scheibe aus einem Nickelkern (Ni12) mit einer gelbfarbenen Nickel-Messing-Hülle (CuZn20Ni25).

Eigenschaften einer 2-Euro-Münze

Realia Menge	Eigenschaften (Gültigkeit)	Größenwerte
 2-Euro-Münze Cu-Ni-Zn-Legierung	Wert <small>Wert entspricht dem Nennwert</small>	
	Durchmesser (d)	$d_{2\text{ Euro}} = 25,75 \text{ mm}$
	Höhe (h)	$h_{2\text{ Euro}} = 2,2 \text{ mm}$
	Masse (m)	$m_{2\text{ Euro}} = 8,5 \text{ g}$
	Produktionszeit (p)	$P_{2\text{ Euro}} = 777 \text{ min}$
	Gebrauchswert (y)	$T_{2\text{ Euro}} = \text{ja oder nein}$
	Tauschwert (z)	$T_{2\text{ Euro}} = \text{Pagamenten-Tilgung}$
	Tauschbarkeit	ja

Im Allgemeinen denkt man doch, 2 Euro ist die doppelte von 1 Euro, oder? Was weitere Größe ist bei der 2 Euro Münze doppelt so groß wie bei der 1 Euro Münze??

	M ₁	M ₂
n Anzahl der Münzen	1	1
Durchmesser	25,25 mm	25,75 mm
Höhe	2,32 mm	2,2 mm
Masse	7,3 g	8,5 g



Sonderheiten der Geldmenge 2 Euro

Euro-Scheine | eEuro's

Haltbarkeit der Euro-Münzen

Die Haltbarkeit der Euro-Münzen soll 50 bis 100 Jahre betragen.

Querverweise

<http://www.eu-info.de/euro-waehrungsunion/euro-muenzen/euro-muenzen-fragen/5085/>