

URNEN

URNES · URNS





# VÖLSING

*zuverlässig und innovativ*

- seit 1948 -

Industriehof  
D- 31180 Giesen

Telefon: +49 (0) 51 21-20 62 83-0

Telefax: +49 (0) 51 21-20 62 83-50

<http://www.voelsing.de>

E-Mail: [info@voelsing.de](mailto:info@voelsing.de)

Die Verkäufe erfolgen zu unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Die Modelle sind urheberrechtlich geschützt.

Die Ausführung entspricht dem neuesten technischen Stand. Preise ab Werk. Liefermöglichkeit vorbehalten.

- **Grün markierte Urnen sind auch in Naturstoffausführung lieferbar. Das Erscheinungsbild kann von der Katalogabbildung abweichen. Lieferzeit ca. 2-3 Tage. Bitte weisen Sie bei Ihrer Bestellung auf diesen Materialwunsch hin.**

**Farbabweichungen zwischen den Katalogabbildungen und den Produkten sind möglich.**

**Jede Urne aus Naturstein ist ein Unikat – durch die unterschiedliche Struktur und Textur, garantieren wir Ihnen mit jeder Natursteinurne ein Stück Individualität.**

Inhalt	Seite
<b>Bronze</b> – Würdevolle Urnen aus Bronze	4-7
<b>Kupferurnen</b> – Mit Feinsilber- und Feingoldaufgabe	8-11
<b>Naturstein</b> – Urnen aus gewachsenen Mineralien	12-19
<b>Holzurnen</b> – Massivholzurnen von Hand gefertigt	20-29
<b>Keramik</b> – Von Hand gefertigte Urnen aus keramischen Werkstoffen	30-39
<b>Seeurnen</b> – Aus wasserlöslichen Materialien	40-43
<b>Airbrushurnen</b> – Jedes Modell ein Unikat	44-49
<b>Patina</b> – Von Hand patinierte Urnen	50-55
<b>Gesteinsbeschichtete Urnen</b> – Geschliffen und poliert	56-59
<b>Messing &amp; Neusilber</b> – Klassische Kupferlegierungen	60-63
<b>Kupfer, Cupat &amp; Cestel</b> – Von Hand galvanisch gefärbt	64-87
<b>Hochwertige Metallurnen</b> – Oberflächenveredelt	88-115
<b>Kinderurnen</b> – Liebevoll gestaltete Urnen aus Metall	116-119
<b>Zubehör</b> – Für einen würdigen Abschied	120-121
<b>Individualisierungen</b> – Einzigartig und persönlich	122-131
<b>Suchverzeichnis</b>	132-137



# BRONZE

WÜRDEVOLLE URNEN AUS BRONZE



**301 · Bronzeguß** | 1,2,3  
Ø: 200 mm | Höhe: 360 mm | Gewicht: 9 kg



**302 · Bronzeguß** | 1,2,3  
Ø: 205 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 6,5 kg



**310TA · Bronzeguß/Kupfer** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 5,5 kg



**310 · Bronze/Kupfer** | 1,2,3  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 5,4 kg



**311 · Bronzeguß** | 1,2,3  
Ø: 200 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 8,5 kg



**312 · Bronzeguß** | 1,2,3\*  
Ø: 220 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 7 kg



**330 · Bronzeguß** | 1,2,3

Ø: 230 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 8 kg



**462 · Bronzeguß** | 1,2,3\*

Ø: 230 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 10 kg



**467 · Bronzeguß** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 6 kg



**10000 · Bronze** | 1,2,3\*

Tiefe: 85 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 4,9 kg





# KUPFERURNEN

MIT FEINSILBER- UND FEINGOLDAUFLAGE



**888ASI · Kupfer** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1,5 kg



**391ASI · Kupfer**

Ø: 180 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1,8 kg



**360ASI · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3,4

Ø: 180 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1,6 kg



**346ASIGEH · Kupfer oder Cupat**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**354ASI · Kupfer oder Cupat**

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**843ASI · Kupfer oder Cupat**

Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**436ASI · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3,4  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**372ASI · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3,4  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**797A · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3,4  
Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



**860ASI · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**429ASISE · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**866 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**844RASIBH · Kupfer** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1,4 kg



**875ASI · Kupfer** | 1,2

Ø: 200 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 1,2 kg



**2223ASI · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3,4

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



**384ASI · Messing**

Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,7 kg



**397 · Kupfer**

Ø: 200 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1,5 kg



# NATURSTEIN

URNEN AUS GEWACHSENEN MINERALIEN



**102 · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 250 mm | Höhe: 380 mm | Gewicht: 18 kg



**136 · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 210 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 15 kg



**133 · Marmor** | 1,3  
 Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 6 kg



**134 · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 220 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 15,5 kg



**136DOP · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 230 mm | Höhe: 640 mm | Gewicht: 28 kg



**175 · Alabaster** | 1,3  
 Ø: 190 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 6 kg



**131 · Marmor** | 1,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 6 kg



**132 · Marmor** | 1,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 6 kg



**1370 · Onyx** | 1,3

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 6 kg



**135 · Marmor** | 1,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 6 kg



**130 · Marmor** | 1,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 6 kg



**176 · Alabaster** | 1,3

Ø: 190 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 6 kg



**147DOP · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 400 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 23 kg



**149WEIß · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 215 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 16 kg



**139 · Carrara-Marmor** | 1,3  
 Ø: 290 mm | Höhe: 220 mm | Gewicht: 15 kg



**149 · Serpentin** | 1,3  
 Ø: 215 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 15 kg



**116 · Serpentin** | 1,3  
 Ø: 240 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 14 kg



**120 · Rosso-Levanto** | 1,3  
 Ø: 240 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 14 kg



**156 · Serpentinit** | 1,3  
Ø: 220 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 15 kg



**179 · Nero Marquina** | 1,3  
Ø: 215 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 15 kg



**186 · Nero Marquina** | 1,3  
Ø: 210 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 11 kg



**189 · Nero Marquina** | 1,3  
Ø: 290 mm | Höhe: 220 mm | Gewicht: 15 kg



**126DOP · Bardiglio** | 1,3  
Ø: 230 mm | Höhe: 640 mm | Gewicht: 28 kg



**126 · Bardiglio** | 1,3  
Ø: 210 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 15 kg



**104GRAU · Granit**

Ø: 270 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 32 kg



**104ROT · Granit**

Ø: 270 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 32 kg



**125A · Aroba Schwarz-Roter Granit | 1,3**

Ø: 195 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 14 kg



**125B · Granit Blaugrau | 1,3**

Ø: 195 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 14 kg



**125G · Granit Hellgrau | 1,3**

Ø: 195 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 14 kg



**125R · Granit Himalaya rot | 1,3**

Ø: 195 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 14 kg



**125l · Granit Schwarz** | 1,3  
Ø: 195 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 14 kg



**145 · Granit** | 1,3  
Ø: 310 mm | Höhe: 560 mm | Gewicht: 36 kg



A close-up photograph of several autumn leaves in shades of yellow and orange, scattered across a light-colored wooden surface with a visible grain. The leaves are partially overlapping and some show signs of being dried or pressed.

# HOLZURNEN

MASSIVHOLZURNEN VON HAND GEFERTIGT

A close-up photograph of a dark, rich brown wood grain, showing a complex, wavy pattern of lines and textures. The lighting is dramatic, highlighting the natural imperfections and grain of the wood.



**939 · Zebrano** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 2,1 kg



**940 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 2,6 kg



**911 · Birnbaum** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,8 kg



**923BH · Kiefer** | 1\*,2\*

Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,7 kg



**923OE · Kiefer** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,7 kg



**938 · Olive** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 2,3 kg



**910 · Ahorn** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,5 kg



**937 · Kirschbaum** | 1,2

Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,5 kg



**912 · Kiefer** | 1,2

Ø: 215 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2 kg



**922MS · Eiche** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,2 kg



**922OS · Eiche** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 2,1 kg



**917 · Eiche** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 2,5 kg



**944 · Kiefer** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 275 mm | Gewicht: 1,4 kg



**927B · Eiche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,8 kg



**929B · Eiche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,4 kg



**946 · Kiefer** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,4 kg



**930B · Eiche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 2,5 kg



**931 · Eiche** | 1\*,2\*

Ø: 215 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 2,5 kg



**950B · Eiche** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 2,2 kg



**957 · Erle** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 1,5 kg



**962B · Eiche** | 1,2

Ø: 200 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 2,5 kg



**967 · Oliv-Esche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 2,2 kg



**9800E · Kiefer** | 1\*,2\*

Ø: 240 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,4 kg



**920A · Eiche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,5 kg



**920E · Eiche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,5 kg



**921MS · Eiche** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,2 kg



**9210S · Eiche** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 2 kg



**906 · Eiche** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 2,2 kg



**916 · Eiche** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 2,4 kg



**930A · Eiche** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 2,4 kg



**929A · Eiche** | 1\*,2\*

Ø: 220 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,5 kg



**900 · Eiche** | 1\*,2\*

Ø: 210 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,3 kg



**903 · Eiche** | 1,2

Ø: 200 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 2,6 kg



**927A · Eiche** | 1,2

Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,9 kg



**950A · Eiche** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 2,3 kg



**924 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,9 kg



**904 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 200 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 2 kg



**908ME · Mahagoni** | 1\*,2\*

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,9 kg



**913 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 215 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 2,2 kg



**902 · Mahagoni** | 1\*,2\*

Ø: 200 mm | Höhe: 305 mm | Gewicht: 2,1 kg



**925 · Buche** | 1,2

Ø: 205 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 2,1 kg



**928 · Rosenholz** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 2,2 kg



**941 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**945 · Kiefer** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,4 kg



**947 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 2,1 kg



**936 · Rosenholz** | 1,2

Ø: 215 mm | Höhe: 305 mm | Gewicht: 2,8 kg



**942 · Mahagoni** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,7 kg



A white ceramic angel statue stands in a forest. The angel has large, feathered wings and is holding a finger to its lips in a 'shh' gesture. The background is a dense forest of tall, thin trees with sunlight filtering through the canopy, creating a warm, golden glow. The ground is covered in fallen leaves and some green plants.

# KERAMIK

VON HAND GEFERTIGTE URNEN AUS KERAMISCHEN WERKSTOFFEN



**21 · Keramik | 1**

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,4 kg



**20N · Keramik | 1**

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,4 kg



**34 · Keramik | 1**

Ø: 230 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 3,2 kg



**12 · Keramik**

Ø: 210 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 3,1 kg



**8MÄ BRAUN · Keramik | 1**

Ø: 240 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,2 kg



**8MÄ ROT · Keramik | 1**

Ø: 240 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,2 kg



**8MÄ SAND · Keramik | 1**

Ø: 240 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,2 kg



**24 · Keramik | 1**

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,4 kg



**16 · Keramik**

Ø: 290 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 4,8 kg



**17 · Keramik | 1\***

Ø: 240 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,5 kg



**18 · Keramik | 1**

Ø: 260 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,3 kg



**19SONNE · Keramik | 1\***

Ø: 205 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,5 kg



**6DOP · Keramik | 1**

Ø: 250 mm | Höhe: 550 mm | Gewicht: 9 kg



**29 · Keramik | 1\***

Ø: 360 mm | Höhe: 445 mm | Gewicht: 5,7 kg



**30 · Keramik**

Ø: 290 mm | Höhe: 380 mm | Gewicht: 5,2 kg



**9 · Keramik | 1**

Ø: 250 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 2,9 kg



**38 · Keramik | 1\***

Ø: 270 mm | Höhe: 380 mm | Gewicht: 4,2 kg



**73 · Keramik | 1**

Ø: 255 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,3 kg



5 · Keramik | 1

Ø: 250 mm | Höhe: 350 mm | Gewicht: 3,8 kg



10 · Keramik

Ø: 250 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 3,4 kg



51 · Keramik | 1\*

Ø: 260 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 3,4 kg



2 · Keramik | 1

Ø: 250 mm | Höhe: 305 mm | Gewicht: 3,5 kg



4 · Keramik | 1

Ø: 240 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 3,7 kg



11 · Keramik | 1\*

Ø: 260 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 3,8 kg



**20 · Keramik | 1**

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,4 kg



**31 · Keramik | 1**

Ø: 240 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,2 kg



**40 · Keramik**

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 9 kg



**60 · Keramik | 1**

Ø: 210 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 4 kg



**37 · Keramik | 1**

Ø: 220 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 3 kg



**TN23 · Keramik | 1**

Ø: 255 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,6 kg



TN10 · Keramik | 1

Ø: 225 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,5 kg



TN14 · Keramik | 1

Ø: 245 mm | Höhe: 305 mm | Gewicht: 3,1 kg



TN15 · Keramik | 1

Ø: 245 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,4 kg



TN16 · Keramik | 1

Ø: 245 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3 kg



TN18 · Keramik | 1

Ø: 235 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3 kg



TN20 · Keramik | 1

Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,4 kg



**127PG · Oberharzer Anhydrit | 1\***  
 Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,8 kg



**127TC · Oberharzer Anhydrit | 1\***  
 Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,8 kg



**127 · Oberharzer Anhydrit | 1\***  
 Ø: 210 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,8 kg



**128 · Oberharzer Anhydrit**  
 Ø: 210 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 4,5 kg



**129 · Oberharzer Anhydrit**  
 Ø: 200 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 6 kg



**143AKU · Oberharzer Anhydrit**  
 Ø: 220 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 4,5 kg



**151 · Oberharzer Anhydrit**  
Ø: 200 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 2,2 kg



**152 · Oberharzer Anhydrit**  
Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,3 kg



**168 · Oberharzer Anhydrit | 1**  
Ø: 290 mm | Höhe: 200 mm | Gewicht: 4,9 kg



**172 · Oberharzer Anhydrit**  
Ø: 210 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 4,3 kg





# SEEURNEN

AUS WASSERLÖSLICHEN MATERIALIEN



**1020 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 210 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 3,2 kg



**1030 · Zellulose**

Ø: 210 mm | Höhe: 240 mm | Gewicht: 0,3 kg



**1040ME · Zellulose**

Ø: 210 mm | Höhe: 240 mm | Gewicht: 0,3 kg



**1040OE · Zellulose**

Ø: 210 mm | Höhe: 240 mm | Gewicht: 0,3 kg



**1050 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 210 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 3,2 kg



**1060FB · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,5 kg



**1060 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,5 kg



**1080 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 210 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 3,4 kg



**1100A · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 210 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 2,6 kg



**1104 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 230 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 10,5 kg



**1127 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 3,8 kg



**1148 · Halith**

Ø: 280 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 18-30 kg



**1166ME · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 285 mm | Höhe: 350 mm | Gewicht: 8 kg



**1170 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 285 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 7,5 kg



**1175 · Tonolith-Anhydrit**

Ø: 225 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 4,9 kg



# AIRBRUSHURNEN

JEDES MODELL EIN UNIKAT



**260 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**262 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**264 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**762 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**268W · Cestál | 1\*,2\***

Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**268 · Cestál oder Kupfer | 1\*,2\***

Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**273 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**274 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**275 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**276 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**277 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**653 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**754 · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**661 · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**662 · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**759 · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**758 · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**757 · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



752 · Stahl | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



656 · Stahl | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



756 · Stahl | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



761 · Stahl | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



765 · Stahl | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



763 · Stahl | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**265 · Stahl | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



# PATINA

VON HAND PATINIERTER URNEN



**269 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\***  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**820 · Kupfer oder Cupat | 1,2**  
Ø: 175 mm | Höhe: 275 mm | Gewicht: 1 kg



**430 · Kupfer oder Cupat | 1,2**  
Ø: 220 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,2 kg



**368 · Kupfer oder Cupat | 1,2**  
Ø: 220 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,5 kg



**369 · Kupfer oder Cupat | 1,2**  
Ø: 220 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**418 · Messing | 1,2**  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 2,4 kg



**318 · Kupfer** | 1,2

Ø: 180 mm | Höhe: 275 mm | Gewicht: 0,8 kg



**455 · Kupfer oder Cupat**

Ø: 190 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**474 · Kupfer**

Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1,6 kg



**484ME · Kupfer oder Cupat** | 1,2

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,5 kg



**484OE · Kupfer oder Cupat** | 1,2

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,5 kg



**494 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**496PAT · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1,1 kg



**624PAT · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**681 · Kupfer** | 1,2  
Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**876 · Kupfer** | 1,2  
Ø: 200 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**826PAT · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 180 mm | Höhe: 315 mm | Gewicht: 1,2 kg



**892 · Kupfer** | 1,2  
Ø: 220 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 1,5 kg



**889PAT · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**890 · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**719 · Kupfer oder Cestál** | 1,2  
Ø: 205 mm | Höhe: 335 mm | Gewicht: 3,5 kg



**740 · Kupfer oder Cestál** | 1,2  
Ø: 205 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 4 kg





# GESTEINSBESCHICHTET

GESCHLIFFEN UND POLIERT





**184 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**182 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**180 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**181 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**183 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**174 · Cestal**

Ø: 185 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1,4 kg



**177 · Cestal**

Ø: 185 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1,4 kg



**193 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1,3 kg



**191 · Cestal**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1,3 kg



A scenic autumn landscape featuring a river flowing through a park-like setting. The foreground is covered in fallen red and orange leaves. Large trees with vibrant autumn foliage line the banks, and their reflections are visible in the water. A wooden bench is partially visible on the left. The sky is bright and clear.

# MESSING & NEUSILBER

KLASSISCHE KUPFERLEGIERUNGEN



**210 · Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**323MS · Messing oder Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**375 · Messing oder Cupat** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 1,2 kg



**832 · Messing oder Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1,1 kg



**5070MS · Messing oder Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**658 · Messing** | 1,2,3

Ø: 170 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**6210E · Messing** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**641 · Messing** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1,4 kg



**845MSHELL · Messing oder Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,8 kg



**5020MS · Messing oder Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**788 · Messing** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 2,9 kg



**798 · Messing** | 1\*,2\*

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**407 · Neusilber** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**735 · Neusilber** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



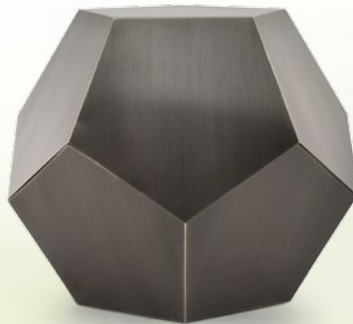
**421 · Neusilber/Kupfer** | 1,2,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,8 kg



**378 · Neusilber** | 1,2,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,5 kg



**419 · Messing** | 1,2

Ø: 340 mm | Höhe: 240 mm | Gewicht: 2 kg

# KUPFER, CUPAT & CESTAL

VON HAND GALVANISCH GEFÄRBT



**226 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**272 · Cestal** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



**306 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**313 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,7 kg



**314 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



**315 · Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**317 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 275 mm | Gewicht: 0,8 kg



**321 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**322 · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 220 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,1 kg



**323 · Kupfer** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1 kg



**325AKU · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,7 kg



**325D · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,7kg



**327A · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 195 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 1,4 kg



**328 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 265 mm | Gewicht: 1,4 kg



**329 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**340 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**342 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,3 kg



**344R · Kupfer**  
Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,5 kg



**345 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**347 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**349 · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**350 · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 215 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**351 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,7 kg



**353 · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,7 kg



**354 · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,7 kg



**355 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,7 kg



**360 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1,6 kg



**372 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,7 kg



**374 · Kupfer** | 1\*,2\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1,4 kg



**376 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**386 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 175 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 2 kg



**387 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**390 · Kupfer**  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**392 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1,8 kg



**393 · Kupfer**  
Ø: 240 mm | Höhe: 350 mm | Gewicht: 2 kg



**400 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1 kg



**456 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 175 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,7 kg



**422 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 175 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 2,5 kg



**423DOP · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 400 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 8 kg



**426 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**429GH · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**429RU · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**429SO · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**429WA · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**436D · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**487 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**460 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 1,5 kg



**461 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 195 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1,3 kg



**473 · Kupfer oder Cupat**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**493 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\***

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 1,2 kg



**729 · Cestel | 1\*,2\*,3\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**495 · Kupfer oder Cupat | 1,2,3**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,8 kg



**614 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\***

Ø: 177 mm | Höhe: 205 mm | Gewicht: 5,1 kg



**623 · Kupfer oder Cupat | 1,2,3**

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**624D · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**624ST · Cestál** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**630 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**6330E · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 170 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**633 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 170 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,1 kg



**651ST · Cestál** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**652 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**673 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,3 kg



**678 · Kupfer** | 1,2\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 1,5 kg



**680 · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**682 · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**683 · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**685 · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 170 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**690 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 255 mm | Gewicht: 0,9 kg



**694 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**696 · Kupfer** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**799 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**736 · Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**766STD · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**787 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 175 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 2 kg



**793 · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 200 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**843AKU · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**819 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 175 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1 kg



**823 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1 kg



**825 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1 kg



**826D · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 315 mm | Gewicht: 1,1 kg



**827 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1 kg



**842D · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,4 kg



**842ST · Cestál** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**2223AKU · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



**844BH · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1,3 kg



**844ROSE · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1,3 kg



**845D · Kupfer, Cupat** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,6 kg



**845ST · Cestral** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,8 kg



**860STD · Cestral** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**860 · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**861 · Kupfer**

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,5 kg



**865 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\***

Ø: 180 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1,5 kg



**870 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\***

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**881B · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\***

Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1 kg



**1000 · Kupfer oder Cupat | 1,2,3**

Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 0,8 kg



**4910AKU · Kupfer oder Cupat | 1,2,3**

Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**2342AHELL · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,9 kg



**2342B · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 1,6 kg



**2342GEH · Kupfer oder Cupat**  
 Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 1,6 kg



**2345AHELL · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1,9 kg



**2442 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,6 kg



**3010 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**3020B · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**3070A · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1 kg



**3070B · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**4910DKR · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**4910DBH · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**4910DFL · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5067D · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**4910DW · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**4920D · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**4942D · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**4970HELL · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5010 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5011AKU · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5020AKU · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5020 · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5021 · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5042 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**5043AKU · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5044AKU · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg

5047D · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg

● 5049AKU · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



5051AHELL · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 0,9 kg

5055 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg

5057 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5620AD · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 1,1 kg



**5070 · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,7 kg



**5071D · Kupfer oder Cupat**  
Ø: 180 mm | Höhe: 285 mm | Gewicht: 0,7 kg



A silver metal urn with a scale-like texture, surrounded by red roses on a dark, textured surface. The urn is the central focus, with its surface reflecting light. The roses are vibrant red and are scattered around the urn, some in full bloom and some as petals. The background is a dark, textured surface, possibly concrete or stone.

# HOCHWERTIGE METALLURNEN

OBERFLÄCHENVEREDELT



● **879AOE · Cestal** | 1,2,3  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



● **879A · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



● **879A-NAK · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



**879B · Cestal** | 1,2,3  
Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,8 kg



**5340ST-RO · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**725ST · Cestal** | 1,2,3  
Ø: 200 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278ARI · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278LEO · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278SAG · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278TAU · Messing** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278VIR · Messing** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278CAP · Messing** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278PIS · Cestral** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278CAN · Cestral** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278SCO · Cestral** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278GEM · Neusilber** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278LIB · Neusilber** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**278AQU · Neusilber** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



225 · Cestral | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



796 · Cestral | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



830 · Cestral | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 2878RG · Cestral | 1,2,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1 kg



● 2878KO · Cestral | 1,2,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1 kg



● 2878GG · Cestral | 1,2,3

Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1 kg



**838RO · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**838 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**751 · Cestalt** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



**238 · Stahl oder Kupfer** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**867 · Kupfer** | 1,2,3\*  
Ø: 200 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1 kg



**213 · Cestalt** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**688AUB · Messing oder Cestral** | 1,2  
 Ø: 250 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 1,6 kg



**688S · Messing oder Cestral** | 1,2  
 Ø: 250 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 3,3 kg



**688 · Messing oder Cestral** | 1,2  
 Ø: 250 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 1,6 kg



**472 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,7 kg



**476 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
 Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**403 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
 Ø: 200 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 631RO · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 691 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 631KO · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 224 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



794 · Cestál | 1,2,3  
Ø: 200 mm | Höhe: 320 mm | Gewicht: 1 kg



228 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**828ROSE · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**828 · Kupfer oder Cupat** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**828A · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**4399 · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



**4199 · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



**4299 · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010RD · Cestal | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010KOD · Cestal | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010GGD · Cestal | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010RDU · Cestal | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



749B · Cestal | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



749R · Cestal | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**5340R-BH · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**5340B-FL · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**5340G-GB · Cestal** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**2877 · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



**2879AU · Cestal** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**846 · Kupfer oder Cupat** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**L40 · Cestal** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 210 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**5355SSI · Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**5340SPI · Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



**499ALC · Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



**499LM · Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



**499 · Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 684 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



● 648 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



● 628 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



● 644 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 792 · Stahl | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 795 · Stahl | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



**647 · Kupfer oder Cupat** | 1,2  
Ø: 220 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1,5 kg



**627 · Stahl** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1,2 kg



**617 · Stahl** | 1\*,2\*  
Ø: 185 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**626 · Stahl** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



**281 · Stahl** | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



**471 · Stahl** | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 185 mm | Höhe: 295 mm | Gewicht: 0,9 kg



**241 · Kupfer oder Cupat**

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1 kg



**245 · Kupfer oder Cupat | 1,2,3**

Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 0,7 kg



**258 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\***

Ø: 180 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 1 kg



**689 · Kupfer | 1\*,2\*,3\***

Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**640R · Kupfer oder Stahl | 1\*,2\*,3\***

Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



**687 · Stahl | 1\*,2\*,3\***

Ø: 170 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



**261 · Kupfer** | 1\*,2\*,3\*

Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 1,2 kg



**201-9 · Stahl** | 1,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,2 kg



**203-13 · Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1,2 kg



**688GL · Messing oder Cestral** | 1,2

Ø: 250 mm | Höhe: 340 mm | Gewicht: 1,6 kg



**659 · Kupfer oder Cupat** | 1,2

Ø: 220 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,5 kg



**654 · Stahl oder Kupfer** | 1,2,3

Ø: 185 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,2 kg



**2223BP · Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**2233 · Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**2234 · Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 255 mm | Gewicht: 0,8 kg



**2217 · Stahl** | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**2890 · Stahl**

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,8 kg



**874 · Kupfer** | 1\*,2\*

Ø: 200 mm | Höhe: 330 mm | Gewicht: 1,2 kg



● 280 · Stahl | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



● 629 · Stahl | 1,2,3

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



692 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



709 · Stahl | 1,2,3

Ø: 205 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 1,2 kg



5340W-KZ · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 645 · Stahl | 1,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 741 · Stahl | 1,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 745 · Stahl | 1,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 748 · Stahl | 1,3

Ø: 180 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 0,9 kg



L94 · Stahl | 1,3

Ø: 210 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



490 · Kupfer oder Cupat

Ø: 220 mm | Höhe: 325 mm | Gewicht: 1,4 kg



791 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



288 · Kupfer oder Cupat | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,9 kg



664 · Kupfer  
Ø: 315 mm | Höhe: 210 mm | Gewicht: 5,1 kg



737 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



3062 · Stahl | 1,3  
Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 3066 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 3067 · Stahl/MS festoliert | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 2878G · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 1 kg



● 2879 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 280 mm | Gewicht: 1 kg



879AS · Cestla | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 190 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 4997 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 4996 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 4992 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 4962 · Stahl

Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 4994 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 250 mm | Gewicht: 0,9 kg



646 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 310 mm | Gewicht: 1 kg



367 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



852 · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 290 mm | Gewicht: 0,9 kg



5442WB · Stahl | 1\*,2\*,3\*

Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



● 5010MSD · Stahl | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010SSID · Stahl | 1,2\*,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010SCHWD · Stahl | 1,2\*,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010WD · Stahl | 1,2\*,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010BROPA · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5010SKU · Stahl | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 54430E · Stahl | 1,2,3  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5443 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5443AH · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5443Ä · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



5010HABRO · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



5010LAGO · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5442SM · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



● 5444SM · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



5340RK · Cestral | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5441SKOG · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5446SK · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 1 kg



5351ALC · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,8 kg



● 5541 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5546 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5544BH · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



● 5542 · Stahl | 1\*,2\*,3\*  
Ø: 180 mm | Höhe: 270 mm | Gewicht: 0,9 kg



# FUSSBALLURNEN

IN VEREINSFARBEN



**688F · Stahl oder Messing** | 1,2  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**688F · Stahl oder Messing** | 1,2  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**688F · Stahl oder Messing** | 1,2  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**688F · Stahl oder Messing** | 1,2  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**688F · Stahl oder Messing** | 1,2  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



**688F · Stahl oder Messing** | 1,2  
Ø: 250 mm | Höhe: 300 mm | Gewicht: 1,6 kg



# KINDERURNEN

LIEBEVOLL GESTALTETE URNEN AUS METALL



**543101T · Kupfer** | 1,2

Ø: 165 mm | Höhe: 240 mm | Gewicht: 0,7 kg



**588S · Messing** | 1,2

Ø: 210 mm | Höhe: 260 mm | Gewicht: 2,2 kg



**588 · Messing** | 1\*,2\*

Ø: 170 mm | Höhe: 215 mm | Gewicht: 0,7 kg



**543401MUS · Kupfer** | 1\*,2\*

Ø: 165 mm | Höhe: 240 mm | Gewicht: 0,7 kg



**560MUS · Stahl** | 1\*,2\*

Ø: 165 mm | Höhe: 225 mm | Gewicht: 0,7 kg



**560001TB4 · Kupfer, Cupat** | 1\*,2\*

Ø: 165 mm | Höhe: 225 mm | Gewicht: 0,7 kg



**560111E · Kupfer, Cupat | 1\*,2\***  
Ø: 165 mm | Höhe: 225 mm | Gewicht: 0,7 kg



**560111S · Kupfer, Cupat | 1\*,2\***  
Ø: 165 mm | Höhe: 225 mm | Gewicht: 0,7 kg



**560411E · Kupfer, Cupat | 1\*,2\***  
Ø: 165 mm | Höhe: 225 mm | Gewicht: 0,7 kg



**560411S · Kupfer, Cupat | 1\*,2\***  
Ø: 165 mm | Höhe: 225 mm | Gewicht: 0,7 kg





# ZUBEHÖR

FÜR EINEN WÜRDIGEN ABSCHIED



**800 · Urnentrage  
aus Kupfer und geschmiedetem Eisen  
(ohne Urne)**

Ø: 480 mm | Höhe: 215 mm | Gewicht: 3 kg



**804 · Urnentrage  
aus Acrylglas (ohne Urne)**

Ø: 550 mm | Breite: 320 mm  
Höhe: 215 mm | Gewicht: 3,9 kg



**10911 · Batteriebetriebener Drehteller  
aus Stahl (ohne Urne)**

Ø: 180 mm | Höhe: 60 mm | Gewicht: 0,9 kg



**20601 · Nylonstoff**

Ø: 170 mm | Höhe: 220 mm



**20602 · Nylonstoff**

Ø: 190 mm | Höhe: 270 mm



**20603 · Nylonstoff**

Ø: 230 mm | Höhe: 340 mm

Die zylindrischen Tragetaschen für Urnen sind in drei Größen erhältlich.

Sie besitzen einen Tragegriff auf dem Deckel und sind durch einen Reißverschluss verschließbar.

e Overbeek

**INDIVIDUALISIERUNGEN**

EINZIGARTIG & PERSÖNLICH

Henk Wi

20-

Schriftarten für Diamantgravuren:

# Benguiat

20803-5

# Am-Urn-Let

20803-7

# Schreibschrift

20803-8

# Vanessa

20803-9

# Helvetica

20803-13



Beispiel Schriftart „Benguiat“

Gravur auf Messingurne, galvanisch dunkel gefärbt



Beispiel Schriftart „Helvetica“

Gravur auf Messingurne, deckend beschichtet



Beispiel Schriftart „Schreibschrift“

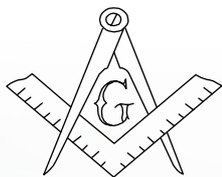
Gravur auf Messingurne, lasierend beschichtet



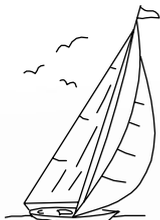
Beispiel Schriftart „Vanessa“

Gravur auf Stahlurne, lasierend beschichtet

# Motive für Diamantgravuren:



20821 - 4



20820 - 21



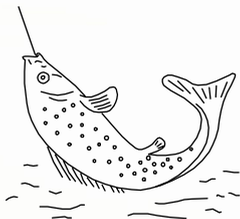
20820 - 74



20820 - 75



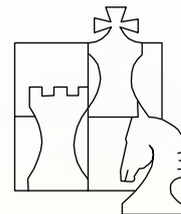
20821 - 83



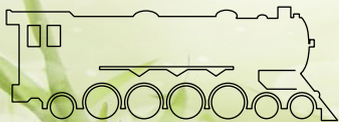
20820 - 40



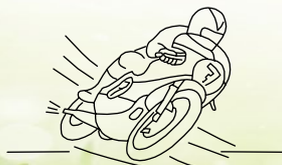
20820 - 24



20820 - 30



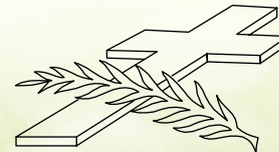
20821 - 84



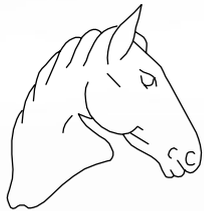
20820 - 34



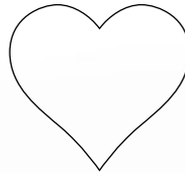
20820 - 48



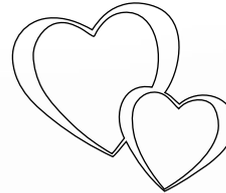
20821 - 1



20820 - 20



20820 - 82



20820 - 80



20821 - 85

## Beispiele für Gravuren



**Gravur auf Stahlurne**

Motiv nur unausgefüllt möglich



**Gravur auf Messingurne**

Motiv nur unausgefüllt möglich



**Gravur auf Stahlurne**

Motiv nur unausgefüllt möglich  
galvanisch dunkel gefärbt



**Gravur auf Messingurne**  
Motiv unausgefüllt



**Gravur auf Kupferurne**  
Motiv unausgefüllt



**Gravur auf Messingurne**  
Motiv ausgefüllt, galvanisch dunkel gefärbt



**Gravur auf Messingurne**  
Motiv ausgefüllt



**Gravur auf Kupferurne**  
Motiv ausgefüllt



**Gravur auf Kupferurne**  
Motiv nur unausgefüllt möglich  
Schriftart „Vanessa“



**Gravur auf Kupferurne**

Motiv ausgefüllt, galvanisch dunkel gefärbt



**Gravur auf Kupferurne**

Motiv ausgefüllt



**Gravur auf Kupferurne**

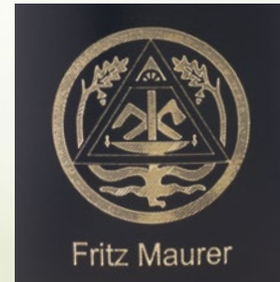
Motiv unausgefüllt, galvanisch dunkel gefärbt

## Gravurbeispiel nach Kundenvorlage

Je nach Vorlage ist es möglich,  
auch individuelle Motive nach  
Kundenwunsch zu gravieren.



**Beispiel: Kundenvorlage  
„Zimmermann-Symbol“**



**Gravur auf Messingurne**

Gravur nach Kundenvorlage  
Schriftart „Helvetica“

20815  
 Schriftarten für  
 Folienbeschriftungen:  
 (standardmäßig matt gold)

**Benguiat**

*Immut*

**Zack Old Swash**

*Lucida*

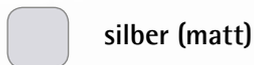
**Matura**

*Patrick*

**Swis Bold**

*Jeremias*

Farben für  
 Folienbeschriftungen:



Beispiel Schriftart „Jeremias“

Farbe: gold (matt)



Beispiel Schriftart „Swis Bold“

Farbe: schwarz



Beispiel Schriftart „Benguiat“

Farbe: silber (matt)

Trauertexte als Folienschrift  
(Schriftart nicht variabel,  
nur wie abgebildet)

*Geliebt  
und  
unvergessen.*

20814-0

*Du bist  
von uns  
gegangen,  
aber nicht  
aus unserem  
Herzen.*

20814-2

*Das Sichtbare  
ist vergangen,  
es bleibt  
nur die Liebe  
und Erinnerung.*

20814-6

*Der Lebenskreis  
hat sich  
geschlossen,  
was bleibt  
sind Erinnerung  
und Dank.*

20814-1

*Das Wichtigste im  
Leben sind die  
Spuren der Liebe,  
die wir hinterlassen,  
wenn wir weggehen.*

20814-5

*Niemals  
geht man  
so ganz,  
ein Teil  
von mir  
bleibt hier.*

20814-4



**20795 · Transferbild**

Größe variabel,  
Breite und Höhe ist modellabhängig



**20797 · Plastisches Fotomedaillon**

Größe variabel  
Breite höchstens: 80 mm | Höhe höchstens: 80 mm



MARK UP  
2005

**20805 · Buchstaben zum Kleben**

Höhe der Buchstaben: ca. 12 mm

Höhe der Ziffern ca. 8 mm



**Beispiel: Mark Up–Buchstaben**

Schriftzug: „UNVERGESSEN“



**20818 · Mark Up–Fotomedaillon**

Breite: 45 mm | Höhe: 50 mm

**Informationen zu Individualisierungsmöglichkeiten:**

Individualisierung möglich: 1 Folienbeschriftung | 2 Gravur | 3 Transferbild/Fotomedaillon | 4 Airbrush

Individualisierung eingeschränkt möglich: 1\* Folienbeschriftung | 2\* Gravur | 3\* Transferbild/Fotomedaillon | 4\* Airbrush

Bei den Artikeln ohne die jeweilige Individualisierungs-Ziffer, ist die betreffende Verzierung nicht möglich.

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
2	34	104 ROT	17	152	38
4	34	116	15	156	16
5	34	120	15	168	38
6 DOP	33	125 A	17	172	38
8 MÄ BRAUN	31	125 B	17	174	57
8 MÄ ROT	31	125 G	17	175	13
8 MÄ SAND	32	125 I	18	176	14
9	33	125 R	17	177	58
10	34	126 DOP	16	179	16
11	34	126	16	180	57
12	31	127 PG	37	181	57
16	32	127 TC	37	182	57
17	32	127	37	183	57
18	32	128	38	184	57
19 SONNE	32	129	37	186	16
20 N	31	130	14	189	16
20	35	131	14	191	58
21	31	132	14	193	58
24	32	133	13	201-9	103
29	33	134	13	203-13	103
30	33	135	14	210	61
31	35	136 DOP	13	213	93
34	31	136	13	217	o. Abb.
37	35	137 O	14	223	o. Abb.
38	33	139	15	224	95
40	35	143 AKU	37	225	92
51	34	145	18	226	65
60	35	147 DOP	15	228	95
73	33	149 WEIß	15	233	o. Abb.
102	13	149	15	238	93
104 GRAU	17	151	38	241	102

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
245	102	301	5	353	68
258	102	302	5	354 ASI	9
260	45	306	65	354	69
261	103	310 TA	5	355	69
262	45	310	5	360 ASI	9
264	45	311	5	360	69
265	49	312	5	367	109
268 W	45	313	65	368	51
268	45	314	65	369	51
269	51	315	65	372 ASI	10
272	65	317	66	372	69
273	46	318	52	374	69
274	46	321	66	375	61
275	46	322	66	376	69
276	46	323 MS	61	378	63
277	46	323	66	384 ASI	11
278 AQU	91	325 AKU	66	386	70
278 ARI	90	325 D	66	387	70
278 CAN	91	327 A	67	390	70
278 CAP	90	328	67	391 ASI	9
278 GEM	91	329	67	392	70
278 LEO	90	330	6	393	70
278 LIB	91	340	67	397	11
278 PIS	91	342	67	400	70
278 SAG	90	344 R	67	403	94
278 SCO	91	345	68	407	63
278 TAU	90	346 ASIGEH	9	418	51
278 VIR	90	347	68	419	63
280	105	349	68	421	63
281	101	350	68	422	71
288	107	351	68	423 DOP	71

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
426	71	560 MUS	117	658	61
429 ASISE	10	588 S	117	659	103
429 GH	71	588	117	661	47
429 RU	71	614	73	662	47
429 SO	72	617	101	664	107
429 WA	72	621 OE	62	673	75
430	51	623	73	678	75
436 ASI	10	624 D	74	680	75
436 D	72	624 PAT	53	681	53
455	52	624 ST	74	682	75
456	71	626	101	683	75
460	72	627	101	684	100
461	72	628	100	685	76
462	6	629	105	687	102
467	6	630	74	688 AUB	94
471	101	631 KO	95	688 F	115
472	94	631 RO	95	688 GL	103
473	73	633 OE	74	688 S	94
474	52	633	74	688	94
476	94	640 R	102	689	102
484 ME	52	641	62	690	76
484 OE	52	644	100	691	95
487	72	645	105	692	105
490	106	646	109	694	76
493	73	647	101	696	76
494	52	648	100	709	105
495	73	651 ST	74	719	54
496 PAT	53	652	75	725 ST	89
499 ALC	99	653	46	729	73
499 LM	99	654	103	735	63
499	99	656	48	736	76

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
737	107	804	121	865	80
740	54	819	77	866	10
741	106	820	51	867	93
745	106	823	77	870	80
748	106	825	78	874	104
749 B	97	826 D	78	875 ASI	11
749 R	97	826 PAT	53	876	53
751	93	827	78	879 A	89
752	48	828 A	96	879 A-NAK	89
754	47	828 ROSE	96	879 AOE	89
756	48	828	96	879 AS	108
757	47	830	92	879 B	89
758	47	832	61	881 B	80
759	47	838 RO	93	888 ASI	9
761	48	838	93	889 PAT	54
762	45	842 D	78	890	54
763	48	842 ST	78	892	53
765	48	843 AKU	77	900	26
766 STD	77	843 ASI	9	902	27
787	77	844 BH	79	903	26
788	62	844 RASIBH	11	904	27
791	106	844 ROSE	79	906	25
792	100	845 D	79	908 ME	27
793	77	845 MSHELL	62	910	22
794	95	845 ST	79	911	21
795	100	846	98	912	22
796	92	852	109	913	27
797 A	10	860 ASI	10	916	25
798	62	860 STD	79	917	22
799	76	860	79	920 A	25
800	121	861	80	920 E	25

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
921 MS	25	967	24	2878 GG	92
921 OS	25	980 OE	24	2878 KO	92
922 MS	22	1000	80	2878 RG	92
922 OS	22	1020	41	2879 AU	98
923 BH	21	1030	41	2879	108
923 OE	21	1040 ME	41	2890	104
924	27	1040 OE	41	3010	81
925	27	1050	41	3020 B	82
927 A	26	1060 FB	41	3062	107
927 B	23	1060	42	3066	107
928	28	1080	42	3067	107
929 A	26	1100 A	42	3070 A	82
929 B	23	1104	42	3070 B	82
930 A	26	1127	42	4199	96
930 B	23	1148	42	4299	96
931	23	1166 ME	43	4399	96
936	28	1170	43	4910 AKU	80
937	22	1175	43	4910 DBH	82
938	21	2217	104	4910 DFL	82
939	21	2223 AKU	78	4910 DKR	82
940	21	2223 ASI	11	4910 DW	83
941	28	2223 BP	104	4920 D	83
942	28	2233	104	4942 D	83
944	23	2234	104	4962	109
945	28	2342 AHELL	81	4970 HELL	83
946	23	2342 B	81	4992	108
947	28	2342 GEH	81	4994	109
950 A	26	2345 AHELL	81	4996	108
950 B	24	2442	81	4997	108
957	24	2877	98	5010 BROPA	110
962 B	24	2878 G	108	5010 GGD	97

Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	Seite
5010 HABRO	111	5340 RK	112	L40	99
5010 KOD	97	5340 SPI	99	L94	106
5010 LAGO	111	5340 ST-RO	89	TN10	36
5010 MSD	110	5340 W-KZ	105	TN14	36
5010 RD	97	5351 ALC	112	TN15	36
5010 RDU	97	5355 SSI	99	TN16	36
5010 SCHWD	110	5441 SKOG	112	TN18	36
5010 SKU	110	5442 SM	112	TN20	36
5010 SSID	110	5442 WB	109	TN23	35
5010 WD	110	5443 Ä	111		
5010	83	5443 AH	111		
5011 AKU	84	5443 OE	111		
5020 AKU	84	5443	111		
5020 MS	62	5444 SM	112		
5020	84	5446 SK	112		
5021	84	5541	113		
5042	84	5542	113		
5043 AKU	84	5544 BH	113		
5044 AKU	85	5546	113		
5047 D	85	5620 AD	86		
5049 AKU	85	10000	6		
5051 AHELL	85	10911 Dekoteller	121		
5055	85	20601 Tragetaschen	121		
5057	85	20821 Gravuren	123-127		
5067 D	83	543101 T	117		
5070 MS	61	543401 MUS	117		
5070	86	560001 TB4	117		
5071 D	86	560111 E	118		
5340 B-FL	98	560111 S	118		
5340 G-GB	98	560411 E	118		
5340 R-BH	98	560411 S	118		







**VÖLSING**

*zuverlässig und innovativ*

- seit 1948 -