

Weihnatskugeln gestalten mit Transferfolie

Anleitung № 3134

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger

Arbeitszeit: 1 Stunde

Die Weihnachtszeit steht vor der Tür und du möchtest deinen **Baumschmuck** dieses Jahr selbst basteln? Mit dieser ausführlichen Anleitung zeige ich dir, wie du **individuelle Weihnachtskugeln** gestalten kannst. Mit Hilfe von **Transferfolie** kannst du deine Lieblingsmotive ganz einfach auf glatte Oberflächen übertragen. Dein Weihnachtsbaum und Dekorationen wird dadurch nicht nur einzigartig, sondern auch ein echter Hingucker. Lass uns loslegen!



Motiv fest haftet und du lange Freude an deinem selbst gestalteten Weihnachtsschmuck hast.

Extra-Tipp: Reinigung der Stempel

Vergiss nicht, deine Silikonstempel nach dem Gebrauch gründlich zu reinigen. Ein spezieller Stempelreiniger hilft, die Farbreste zu entfernen, sodass deine Stempel beim nächsten Einsatz wieder wie neu sind.

Das Basteln zu Weihnachten ist eine wunderbare Möglichkeit, kreativ zu werden und gleichzeitig persönliche Geschenke zu schaffen. Ich hoffe, diese Anleitung hat dich inspiriert und dir gezeigt, wie einfach es ist, beeindruckende Weihnachtskugeln zu gestalten. Viel Spaß beim Basteln!

Must Have



Weihnachtskugeln aus Kunststoff, 18 Stück, Rot-Glänzend

6,99 €

[Artikeldetails](#)

Anzahl:

1

In den Warenkorb



Transfer-/Wasserschiebefolie 2.0, 1 Blatt

3,49 €

[Artikeldetails](#)

Anzahl:

1

In den Warenkorb

**Neue Anleitungen
jede Woche direkt
in Ihrem Postfach**

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

| Artikelnummer | Artikelname | Menge |
|---------------|--|-------|
| 23858 | Weihnachtskugeln aus Kunststoff, 18 StückRot-Glänzend | 1 |
| 23857 | Weihnachtskugeln aus Kunststoff, 18 StückGold-Glänzend | 1 |
| 20523 | Transfer-/Wasserschiebefolie 2.0, 1 Blatt | 1 |
| 21408 | VBS Silikonstempel "Christmas Animals" | 1 |
| 567732-08 | POSCA Marker PC-3MWeiß | 1 |
| 567732-07 | POSCA Marker PC-3MSchwarz | 1 |
| 54360601 | Acrylblock 2er-Set | 1 |
| 542791 | Stempelreiniger, 56ml | 1 |
| 131803 | VBS Bastelschere, 11 cm | 1 |