

Becher und Box zum Valentinstag

Anleitung Nr. 2158

Schwierigkeitsgrad: Fortgeschritten 🍃🍃🍃🍃

Arbeitszeit: 3 Stunden

Love is in the air... Verwöhne deine Liebste/deinen Liebsten und verschenke eine tolle **Überraschung**. Die Becher sehen sehr schön aus und sind einfach gebastelt. Später kannst du dann zusammen ein Getränk deiner Wahl aus den toll gestalteten **Bechern** trinken und den Tag zusammen genießen.



So werden die Becher und die Box gestaltet:

Becher:

1. Stanze aus der **Pappe** zwei Herzen in verschiedenen Größen aus. Diese klebe mithilfe von Kreppklebeband an die staub- und fettfreien Tassen.

2. Mit dem **Bambusspieß** tupfe nun Punkt für Punkt die Herzen auf. Lass die fertig bemalten Becher 4 Stunden trocknen.
3. Anschließend in den kalten Backofen stellen und bei 160 Grad für 90 Minuten einbrennen. Im Backofen auskühlen lassen.

Schachtel:

1. Die **Schachtel** mit dem **Fotokarton** "Tanzende Herzen" verzieren, indem du einen Streifen ausschneidest in der Höhe des Deckels und diesen um den Deckel herum kleben.
2. Mit dem **Magnetstanzer** aus dem unifarbenen Karton kleine Herzen ausstanzen und nach Lust und Laune mit Bastelkleber auf den Deckel der Schachtel kleben.
3. Mit dem Posca **Marker** den Deckel nach deinen Wünschen beschriften.
4. Ein Blatt der **Strohseide** in die Schachtel legen und die kalten **Tassen** hineinstellen.

Must Have



[VBS Kaffeebecher "Bauchig", 12 Stück](#)

● **42,95 CHF**

[🔗 Artikeldetails](#)

Anzahl: [In den Warenkorb](#) 

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
12247	VBS Pappschachteln "Herz", 3er-Set	1
562270	VBS Kaffeebecher "Bauchig", 12 Stück	1
12316	Vintage-Fotokarton "Tanzende Herzen"	1
275682-05	KREUL Glass & Porcelain "Chalky"Candy Rose	1
275682-10	KREUL Glass & Porcelain "Chalky"Rosemary Green	1
28801	Motivlocher "Herz"1,6 cm	1
28799	Motivlocher "Herz"6,2 cm	1
111065	VBS Bastelkleber	1
610439	VBS Bambusspieße, 50 Stück	1
133319	Skalpell, ca. 15 cm	1
706605-02	VBS Strohseide, 50x70cm, 3 BögenElfenbein	1
23913	VBS XXL Tonkarton-BlockBasic	1