



## Duftkerzen im Glas



### 1. Wachs schmelzen

Decken Sie den Boden und den Arbeitstisch mit alten Zeitungen oder einer Plastikfolie ab. Schmelzen Sie das Gläserparaffin oder das Stearin in einem Wasserbad. Überwachen Sie die Temperatur des Wachses mit Hilfe eines Thermometers – ideale Temperatur: Gläserparaffin: ca. 75°C. Stearin: ca. 90°C.



### 2. Einfärben/Parfümieren

Geben Sie fettlösliche Farben mit einem Löffel in das flüssige Wachs (1–2 Gramm pro kg). Die Farben lassen sich mit einem Holzstab einrühren. Den Farbton können Sie überprüfen, indem Sie etwas Wachs in ein Glas Wasser tropfen lassen. Geben Sie Duftstoffe erst kurz vor dem Abfüllen hinzu (2–4 %).



### 3. Docht auswählen

Wählen Sie den für den Durchmesser Ihres Glases geeigneten Docht aus. Um ein Umfallen des Dochtes im flüssigen Wachs zu vermeiden, empfehlen wir Dochte mit Standplättchen.



### 4. Gläser vorwärmen

Lagern Sie die Gläser bereits einen Tag vor dem Eingiessen bei Raumtemperatur. Wenn Sie mit Gläserparaffin arbeiten, können Sie die Gläser kurz vor dem Eingiessen mit einem Fön erwärmen – so bilden sich keine Luftblasen an der Glaswand.



### 5. Docht befestigen

Giessen Sie eine kleine Menge Wachs auf den Boden des Glases. Nach ein paar Minuten können Sie das Standplättchen auf dem Wachs befestigen. Für zusätzlichen Halt klemmen Sie den Docht zwischen zwei mit Gummibändern verbundene Holzstäbchen.



### 6. Wachs einfüllen

Füllen Sie das Glas bis zum Rand mit Wachs auf. Beim Erkalten bildet sich um den Docht eine Vertiefung. Füllen Sie die Vertiefung nochmals mit Wachs auf.

Dieses Material brauchen Sie:

- Plastikfolie oder Zeitungen
- alte Pfanne und Tauchgefäß (oder Wachsschmelzgerät)
- Gläserparaffin oder Stearin
- Dochte mit Standplättchen
- fettlösliche Farben und Duftpastillen
- Thermometer
- Löffel und Rührstab
- Topflappen
- Gläser
- Holzstäbchen und Gummibänder
- evtl. Heissluftfön
- evtl. Stricknadel

Bitte beachten Sie unser Blatt mit Sicherheitshinweisen zum Wachsschmelzen.

