



## INGREDIENTS FOR 4 PORTIONS

### FÜR DIE KARDAMON-HANF-STREUSEL

**80 g** Almonds, ground, roasted

**110 g** Cake flour

**85 g** Brown sugar

**0.5 g** Salt

**2 g** Cardamom, ground

**70 g**

**100 g** Butter, softened

### FÜR DIE DUNKLE TOINORI SCHOKOLADEMOUSSE

**150 g** QimiQ Whip

**50** Pasteurised egg yolk

**162.5 g**

**125 g** Pasteurized egg white(s)

**40 g** Sugar

**1.5** Gelatin sheets

### FÜR DIE KASTANIENMOUSSE

**100 g** QimiQ Whip

**15 g** Sugar

**150 g** Kastanienpüree/ Maronipüree

**10 ml** Rum

**1 g** Vanilla sugar

### FÜR DAS PREISELBERGEELE

**250 ml**

**125 g**

**3.5 g** Agar

### FÜR DAS PREISELBEERRAGOUT

**200 g**

**40 g** , minced

**2.5 g** Pektin NH

**75 ml** Red wine

**1.5 g** Starch Maizena

**30 g** Roasted hazelnuts, coarse

### FÜR DEN SCHOKOLADEBODEN

**150** Egg yolk(s)

**275 g** Dark Chocolate, melted

**150 g** Butter, fluid

**50 g** Cake flour

**150 g** Egg white(s)

**150 g** Granulated sugar

### FÜR DEN VANILLESCHAUM

**250 g** QimiQ Whip Vanilla

**200 g** QimiQ Sauce Base

**100 ml** Vollmilch 3,6%

**35 g** Butter, fluid

**65 g** Granulated sugar

**60** Egg yolk(s)

## DEKORIEREN

QimiQ Mirror Glaze

## METHOD

### 1. Für die Kardamon-Hanf-Streusel

1. Alle Zutaten zu einem Teig kneten und ca. 2 Stunden kühlen.
2. Den Teig mit einem groben Reibeisen auf ein Backpapier ausgelegtes Backblech, reiben und verteilen. Bei 175 °C im Backofen ca. 10-12 Minuten backen. Abkühlen lassen und in kleine Stücke zerbröseln.

### 2. Für die dunkle Toinori Schokolademousse

1. Kalte QimiQ Whip Konditorcreme mit 1/3 vom Kristallzucker klumpenfrei aufschlagen. Das Eigelb zugeben und weiterschlagen.
2. Die geschmolzene Schokolade unter die QimiQ Masse rühren
3. Das Eiweiß mit 2/3 vom Zucker aufschlagen.
4. Die in kaltem Wasser eingeweichte Gelatine mit 100g von der Schokolademasse im Wasserbad schmelzen und unter die Schokolademasse rühren.
5. Aufgeschlagene Eiweiß-Zuckermischung vorsichtig unterheben. Abfüllen.

### 3. Für die Kastanienmousse

1. Kalte QimiQ Whip Konditorcreme mit dem Zucker klumpenfrei aufschlagen.
2. Die restlichen Zutaten zugeben und eine weitere Minute aufschlagen. Abfüllen.

### 4. Für das Preiselbeergelee

1. Preiselbeersaft und -marmelade mit einem Stabmixer fein mixen.
2. Agar-Agar mit dem Schneebesen in die Masse einrühren und einmal kurz aufkochen
3. Gut durchkühlen. Sobald es fest geworden ist, mit einem Stabmixer mixen.

### 5. Für das Preiselbeerragout

1. Die Preiselbeermarmelade, gehackte getrocknete Preiselbeeren und Pektin NH gut vermischen. Kurz aufkochen lassen.
2. Den Rotwein mit Maizena verrühren und zu der Preiselbeermasse geben.
3. Nochmals kurz aufkochen. Zum Schluss die Haselnüsse zugeben und umrühren. Abkühlen lassen.

### 6. Für den Schokoladeboden

1. Eigelb in die geschmolzene, dunkle Schokolade rühren bis die Masse gut vermischt ist.
2. Flüssige Butter langsam einrühren. Kuchenmehl langsam und locker unterheben.
3. Zum Schluss das Eiweiß mit dem Kristallzucker aufschlagen und unterheben
4. Das Backblech mit Backpapier auslegen und die Masse ca. 1-1,5 cm hoch aufstreichen. Bei 175 °C ca. 10-12 Minuten backen.
5. Auskühlen lassen und weiterverarbeiten.

### 7. Für den Vanilleschaum

1. QimiQ Whip Vanille, QimiQ Sahne-Basis, Vollmilch, Butter, Kristallzucker und Eigelb in einen Topf geben und mit einem Stabmixer gut mixen.
2. Die Masse unter ständigem Rühren auf ca. 65 °C erhitzen bis die Masse bindet. Mit einem Stabmixer kurz mixen.
3. Abkühlen. In eine iSi Gourmet Whip Flasche füllen und mit einer Kapsel aufschäumen.

### 8. Für die Herzen

1. Silikonmatte mit Herzformen, die pro Herz ein Füllvolumen von ca. 90-95 ml haben, verwenden.
2. Herzformen mit Preiselbeerragout, Kastanienmousse und Schokolademousse befüllen und mit einem Schokoladeboden (ca. 5 cm Durchmesser) bedecken. Über Nacht in den Tiefkühler geben.
3. Die Formen stürzen und mit einer fertigen QimiQ Mirror Glaze überziehen.

### 9. Zum Anrichten

1. Die Herzen mit Streuseln, Preiselbeergelee und Vanilleschaum anrichten und mit Waldklee dekorieren.