

# Dessert



STERNEN

MURI





### Oberländer Meringue

15.50 CHF | 12.50 CHF

Vanille- und Erdbeerglace mit Oberländer Riesen-Meringue, garniert mit Rahm

Oberländer Riesen-Meringue mit Rahm  
Portion: CHF 12.80 / Klein: CHF 9.80



### Ice Café Stella

12.00 CHF

2 Kugeln Caféglace mit Amaretto-Kaffeesauce, garniert mit Rahm



### Sternen-Dänemark

12.80 CHF

2 Kugeln Vanilleglace mit Brownies, Rahm und warmer Schoggisauce



### Bananensplit

11.00 CHF

Der Klassische Bananensplit mit Vanilleglace, Bananescheiben, gehobelte Mandeln, Schoggisauce und Rahm



### Schwarzwald

10.00 CHF

Süßes Trio aus Stracciatellaglace, Kirschenkompott und Rahm



### Hot Berry

10.00 CHF

Vanilleglace mit heissen Waldbeeren und Rahm



### Caramelissima

9.00 CHF

Caramelglace mit Caramelsauce karamalisierte Mandeln und Rahm



**Cherry Gin**

11.00 CHF

Kirschensorbet mit Gin



**Hugo**

11.00 CHF

Der erfrischende Hugo aus Zitronensorbet mit Holundersirup, einem Schuss Prosecco und Pfefferminze



**Orange Dates**

10.00 CHF

Orangensorbet mit Orangen-Datteln-Salat



**Affogato al caffè**

9.50 CHF

Vanilleglace übergossen mit einem warmen Espresso



**Colonel**

11.00 CHF

Der Klassiker, Zitronensorbet mit Wodka



**Ginger Orange**

11.00 CHF

Orangensorbet mit Ingwerer



**Whisky Royal**

11.00 CHF

Haselnussglace mit Scotch Whisky



**Baileys Royal**

11.00 CHF

Cremiges Caféglace mit Baileys Likör



### Marshmellow

8.00 CHF

Eine Kugel nach Wahl mit  
Marshmallow,  
Schoggisauce und Rahm



### Gummibärchen

6.00 CHF

Eine Kugel nach Wahl mit  
Gummibärchen



### Smarties

6.00 CHF

Eine Kugel nach Wahl mit Smarties



### Café



### Caramel



### Erdbeer



### Zitronensorbet



### Bourbon Vanille

Preis pro Kugel  
5.00 CHF

Rahmgarnitur  
1.80 CHF



### Orangensorbet



### Milchschokolade



### Haselnuss



### Stracciatella



### Kirschorbet



Unsere Mitarbeiter:innen geben Ihnen gerne Informationen über Zutaten und Allergene.  
Alle abgebildeten Bilder sind Serviervorschläge, inkl. MwSt.