



Vanille^s



Schokolade



Stracciatella



Erdbeere



Mango Sorbet^s



Zimt^s



Walnuss¹



Strawberry Cheesecake^{1,a1,c,g}

www.35mmm.de

Gedruckt auf holzfrei weiß Bilderdruck aus nachhaltigen Quellen.
Für Ihre Rückfragen: eiskarten@heide-druck.de

Zusatzstoffe:

- 1 mit Farbstoff
- 2 mit Alkohol
- 3 mit Süßungsmitteln
- 4 enthält eine Phenylalaninquelle
- 5 mit geschwefelten Zutaten
- 6 mit Antioxidationsmittel
- 7 mit Konservierungsstoffe
- 8 mit Geschmacksverstärker

Allergene:

- a enthält glutenhaltige Getreide
- a1 enthält Weizen
- a2 enthält Roggen
- a3 enthält Gerste
- a4 enthält Hafer
- a5 enthält Dinkel
- a6 enthält Kamut
- b enthält Krebstiere
- c enthält Eier
- d enthält Fische
- e enthält Erdnüsse
- f enthält Sojabohnen
- g enthält Milch
- h enthält Schalenfrüchte
- h1 enthält Mandeln
- h2 enthält Haselnüsse
- h3 enthält Walnüsse
- h4 enthält Cashewnüsse
- h5 enthält Pecannüsse
- h6 enthält Paranüsse
- h7 enthält Pistazien
- h8 enthält Macadamianüsse
- h9 enthält Queenslandnüsse
- i enthält Sellerie
- j enthält Senf
- k enthält Sesamsamen
- l enthält SO2
- m enthält Lupine
- n enthält Weichtiere

Bei Abbildungen handelt es sich um Serviervorschläge. Unser Servicepersonal gibt Ihnen gerne weitere Informationen über Zutaten und Inhaltsstoffe in unseren Produkten. Preise inkl. MwSt.

© Unilever Deutschland GmbH, DE-VP-1000025_DE-BS-3bscbb HD 2019





„Ikarus“

Bester Dokumentarfilm

2 Kugeln Apple-Pie-Eis^{1,8,c} in Kombination mit 1 Kugel Vanille-Eis⁸ & Zimt Eis⁸ garniert mit Sahne, Schokosauce & Spekulatiuscrumble

€ 7,90

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„The Shape of Water“

Bester Film

3 Kugeln Eis nach Wahl Portion Sahne dazu 0,80 €

€ 4,80

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„Get out“ Drink

Bestes Originaldrehbuch

Geeiste exotische Früchte mit Maracujasaft & Mangofruchtmark

€ 6,50

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



Sam Rockwell

„Three Billboards Outside Ebbing, Missouri“, bester Nebendarsteller

3 Kugeln Vanille⁸-Eis auf halben Bananen mit Schokoladensauce, Mandelblättchen & Sahne

€ 7,90

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



Allison Janney

„I, Tonya“, beste Nebendarstellerin

2 Kugeln Stracciatella⁸-Eis & 2 Kugeln Schokoladen⁸-Eis, mit Schokoladensauce, Chocolate Crumble, Eierlikör² & Sahne

€ 7,20

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



Frances McDormand

„Three Billboards Outside Ebbing, Missouri“, beste Hauptdarstellerin

2 Kugeln Erdbeer⁸-Eis & 2 Kugeln Strawberry Cheesecake^{1,a1,c,8}-Eis, Erdbeeren, mit weißen Schokoraspen & Sahne

€ 7,90

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„Call me by your name“

Bestes adaptiertes Drehbuch

2 Kugeln Schokoladen-Eis⁸ & 2 Kugeln Walnuss-Eis^{8,h3} mit karamellisierten Walnüssen & Sahne garniert.

€ 7,90

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„Coco“

Bester Animationsfilm

2 Kugeln Erdbeer⁸-Eis & 2 Joghurt⁸-Eis, garniert mit marinierten Erdbeeren, sowie weißen Schokoraspen & Sahne

€ 7,60

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„A Fantastic Woman“

Bester nicht englischsprachiger Film

2 Kugeln Vanille⁸-Eis, 1 Kugel Erdbeer⁸-Eis & 1 Kugel Joghurt⁸-Eis, mit Obstsalat, Fruchtsauce, Mandeln & Sahne

€ 7,50

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„Blade Runner 2049“

Beste visuelle Effekte

Eiskaffee / Eisschokolade Schokoladengeränk oder aromatischer Kaffee mit je 4 Kugeln Vanille⁸- Eis

€ 6,80

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



„The Silent Child“

Bester Kurzfilm

4 Kugeln Vanille⁸-Eis auf einem Bett aus marinierten Pflaumen garniert mit Sahne und Mandeln.

€ 7,50

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____



Mark Bridges

Bestes Kostümdesign für „The Shape of Water“

2 Kugeln Vanille-Eis⁸, 2 Schokoladen-Eis⁸ mit Pfefferminzlikör, Sahne & After Eight-Schokolade garniert.

€ 7,50

Weitere Zusatzstoffe: ____
Weitere enthaltene Allergene: ____