

# Dessertkarte

- Die süße Verführung zum Schluss -

"Wie wollen Sie Ihr Dessert?"  
„Größer!“

<b>Gebackene Quarkkeulchen</b> <sup>(K)</sup> Zimt & Zucker gewälzt & Pistazieneis <sup>(G,F,N,J)</sup>	8,9
<b>Wiener Apfelstrudel</b> <sup>(Aa,G,F,N)</sup> Macadamiaeis <sup>(G,F,E,N)</sup> & Minze	7,5
<b>Schokoladenkuchen mit flüssigem Kern</b> <sup>(Aa,F,N)</sup> VanillePfirsiche <sup>(F,K,N)</sup>   SaltedCaramelleis <sup>(Gc,F,N,E)</sup>	9,8
<b>Zwei Kugeln Champagner Trüffeleis</b> <sup>(Aa,F,N,Ga)</sup> Eierlikör <sup>(K,N)</sup> & knusprige Amarettini <sup>(Aa,Ga,N)</sup>   Sahne <sup>(F)</sup>	6,9

<b>Ofenfrischer Kaiserschmarr`n</b> <sup>(Aa,F,N,Ga)</sup> ca. 28 min Wartezeit mit Zwetschgenröster <sup>(K)</sup> <u>oder</u> mit Apfelmus <sup>(K)</sup>	9,9
---	-----

<b>Kugel Eis</b> <sup>(F,N,E,G,Aa)</sup> Vanille, Schokolade, Erdbeere, ChampagnerTrüffel, Walnuss, Pistazie, Amarenakirsche Stracciatella, AprikoseSchmand, CrunchyPrezelChoc... Smarties, Macadamia ...	1,8
---	-----

<b>Portion Sahne</b> <sup>(F)</sup>	0,7
-------------------------------------	-----

<b>Kugel Sorbet</b> (Himbeere   Zitrone   grüner Apfel   Cassis)	2,1
mit Prosecco <sup>(K)</sup>	6,5
mit Wodka <sup>(K)</sup>	6,5

 <b>Provence : grüner Apfel   Calvados</b>	7,7
oder	

 <b>In Royal : Cassisorbet   Champagner</b>	7,7
--	-----

<b>Espresso Affogato</b> <sup>(I I)</sup> Espresso <sup>(I I)</sup>   Vanilleeis <sup>(F,N,E)</sup>	5,6
--	-----

<b>Eiskaffee</b> <sup>(I I)</sup>   <b>Eisschokolade</b> <sup>(F)</sup> Vanilleeis <sup>(F,N,E)</sup>   geschlagene Sahne <sup>(F)</sup>	6,6
---	-----

*Nicht zu verachten, unsere Kuchen des Tages,  
in der Kuchentheke!*

N= Eier, F= Milch, J= Sesamsamen, K= Schwefeldioxid und Sulphite, D= Erdnüsse, A= glutenhaltige Getreide, (Aa= Weizen, Dinkel, Khorasan-Weizen, Ab= Roggen, Ac= Gerste, Ad= Hafer)  
L= Lupine, G= Schalenfrüchte (Ga= Mandeln, Gb= Haselnüsse, Gc= Walnüsse, Gd= Cashewnüsse, Ge= Pekannüsse), E= Sojabohnen, J= Sesam

Alle Preise verstehen sich inklusiver der Mehrwertsteuer und in €.