

Essen auf Rädern à la carte

# WINTERLICHE SCHMANKERLKÜCHE

23 10822

€ 7,68

Entenfilet mit Rotkraut und  
Kartoffelknödeln

Rosa gebraten – für den zarten Genuss.



400 g 468 kcal 3,2 BE

23 11070

€ 7,26

Schweinsmedaillons  
mit Rosmarinkartoffeln  
und Mischgemüse

Zart gebratene Medaillons mit aromati-  
schen Kartoffeln fein abgestimmt.



NEU



400 g 388 kcal 2,8 BE

**Aktionsstart**  
**5. Dezember 2016**

Gültig solange der  
Vorrat reicht!

23 11062

€ 5,54

Blunzenstrudel mit Krensaucе  
Herrlich deftig!

NEU



430 g 855 kcal 4,3 BE

Lieferinformation und Bestellung:  
Tel: 01 89 145 173, [www.menueservices.at](http://www.menueservices.at)

Essen auf Rädern à la carte

# WINTERLICHE SCHMANKERLKÜCHE

23 11041

€ 2,84

## Serbische Bohnensuppe

Herzhafte Suppe mit scharfen Drebrezinzern, Speck und rotem Paprika.



NEU



230 g 193 kcal 0,2 BE

23 11067

€ 3,97

## Apfel-Mohnschmarren

Ein Gruß aus dem Waldviertel



NEU



380 g 794 kcal 9,5 BE

**Aktionsstart  
5. Dezember 2016**

Gültig solange der Vorrat reicht!

Essen auf Rädern à la carte

## IHRE ALLERGEN- UND NÄHRWERTINFORMATIONEN

### Winterliche Schmankerlküche

	Angaben pro 100g	Energie (kJ)	Energie (kcal)	Fett (g)	davon gesättigte Fettsäuren (g)	Kohlenhydrate (g)	davon Zucker (g)	Eiweiß (g)	Salz (g)	BE
23 10822	Entenfilet mit Rotkraut und Erdäpfelknödeln Enthält Allergene: A, C	496	117	3,0	0,7	10,5	2,6	11,3	1,5	0,8
23 11041	Serbische Bohnensuppe Enthält Allergene: –	354	84	4,5	1,4	5,4	1,3	4,0	1,2	0,1
23 11070	Schweinsmedaillons mit Rosmarinkartoffeln und Mischgemüse Enthält Allergene: A, G, L	407	97	3,2	0,6	8,0	2,3	7,9	1,2	0,7
23 11062	Blunzenstrudel mit Krensaucе Enthält Allergene: A, C, F, G, O	828	199	13,7	5,3	12,3	3,0	5,4	1,7	1,0
23 11067	Apfel-Mohnschmarren Enthält Allergene: A, C, G	880	209	6,6	1,2	30,5	18,2	5,3	0,2	2,5

Allergeninformation gemäß Codex-Empfehlung:

A – glutenhaltiges Getreide, B – Krebstiere, C – Ei, D – Fisch, E – Erdnuss, F – Soja, G – Milch od. Laktose, H – Schalenfrüchte, L – Sellerie, M – Senf, N – Sesam, O – Sulfid, P – Lupinen, R – Weichtiere