

- 01. Mrz Eierkuchen (a,c,g) mit Apfelmus (5)
- 02. Mrz Vegetarische Kartoffelsuppe (i) mit Kräutern, dazu Quarkspeise (g)
- 03. Mrz Hokifilet (a,c,g,d,i,j) mit Petersiliensoße (a), Kartoffeln, Rohkost



- 06. Mrz vegetarische Grüne Bohnensuppe (a) mit Kräutern, Obstauswahl
- 07. Mrz Römerbraten (i,j) (2/4/7) mit Bayrisch Kraut (a), feiner Soße (a,i) und Kartoffeln
- 08. Mrz Backleberkäse (2/4/7) mit Bohnengemüse (a), Soße (a) und Kartoffeln
- 09. Mrz Backfisch (a,c,g,d,j) mit Kräutersoße (a) und Reis, Rohkost
- 10. Mrz Wirsingsuppe (a) mit Fleisch, dazu Pudding (g)

- 13. Mrz Eier (c) in Senfsoße (a,j), Kartoffeln und Rohkost
- 14. Mrz Bratwurst (i,j) (2/4/7) mit buntem Sauerkraut (a), Soße (a,i) und Kartoffeln
- 15. Mrz Milchreis (g) mit Zimt -Zucker und Apfelmus (5)
- 16. Mrz Gehacktesstippe (a) mit Kartoffelbrei (g) saurer Gurke (5)
- 17. Mrz Schweineschnitzel (a), Mischgemüse (a), Soße (a,i), Kartoffeln



- 20. Mrz Linsensuppe mit Würstchenscheiben(2/4/7)(i,j), Obstauswahl
- 21. Mrz Königsberger Klopse (a,c,g,j) mit Kapernsoße (a) und Kartoffeln, Rote Beete (5)
- 22. Mrz Salaminudeln (2/4/7)(a,i,j) mit Tomatensoße (a), Obstauswahl
- 23. Mrz Jagdwurstscheibe (2/4/7)(i,j) natur gebr., Soße (a,i) Kartoffeln, Erbsen-Mais-Gemüse (a)
- 24. Mrz Wurstgulasch (a,i,j)(2/4/7) mit Nudeln (a)

- 27. Mrz Buntes Hühnerfrikassee (a), Kartoffeln, Rohkost
- 28. Mrz Gek. Schweinefleisch, milde Meerrettichsoße (a,g), Kartoffeln, Rohkost
- 29. Mrz Hähnchenschnitzel (a) mit Buttererbsen (a,g), Soße(a), Kartoffeln
- 30. Mrz Eierragout (a,c) mit Gemüse, Kartoffeln, Rohkost
- 31. Mrz Nasi Goreng (Reispfanne) mit viel Gemüse, Obstauswahl



Änderungen vorbehalten!

Inhaltsstoffe: 1 = Farbstoffe, 2 = Konservierungsstoffe, 3 = Antioxidationsmittel, 4 = Geschmacksverstärker,
5 = Süßungsmittel, 6 = geschwefelt, 7 = Phosphat, 8 = Natriumpökelsalz

Allergene: a=Weizengluten, a1= Roggengluten, b=Krebstiere, c=Eier, d=Fisch, f=Soja, g= Kuhmilch,
h=Schalenfrüchte, i=Sellerie, j=Senfk=Sesam, l=Schwefeldioxid, m=Lupinen, n=Weichtiere