

Po 25.09.

- I.** 510g Přírodní vepřový plátek, zeleninová rýže (1,6,7,9)
II. 400g Lasagne BOLOGNESE (1,7,9)
(zapečené těstoviny plněné směsí mletého hovězího a vepřového masa, zeleniny a bešamelu se sýrem)
III. 460g Telecí líčka na červeném víně, mrkvové pyré (1,7) - NOVINKA

Út 26.09.

- I.** 395g Provensálský kuřecí steak, americké brambory, tatarská omáčka (1,6,7)
(steak z kuřecího masa marinovaný v provensálské marinádě)
II. 450g Uzená krkovička s křenovou omáčkou, houskový knedlík (1,3,6,7)
III. 540g Vepřová játra se zeleninou a mandlemi, rýže (6,8)
OSTŘÉ! (vepřová játra, sterilovaná kapie, pórek, mandle, sójová omáčka, česnek, chilli)
IV. 350g Špecle s restovanými hříbky, kuřecím masem a zeleninou (1,3,6,9)

St 27.09.

- I.** 560g Zbojnické hovězí maso, zelí, bramborový knedlík (1,3)
II. 510g Maďarský přírodní řízek, rýže (1)
(vepřové maso, drčená rajčata, paprika proužek, červené víno, slanina)
III. 490g Smažená vinná klobása, bramborová kaše (1,3,7)

Čt 28.09.

Na tento den nelze objednat. (Svátek, volno, ..)

Pá 29.09.

- I.** 0g Z PROVOZNÍCH DŮVODŮ ZAVŘENO!

Stálá nabídka

- 1011** 430g Svíčková na smetaně, houskový knedlík (1,3,7,9,10)
1061 540g Přírodní vepřový závitok, rýže (1,3,9,10)
(závitok z vepřového masa plněný okurkou, slaninou, uzeninou a vejcem)
1111 480g Kuřecí rizoto sypané sýrem, okurka (1,7,9)
2201 490g Smažený sýr, brambor, tatarská omáčka (1,3,7,10)
3101 550g Masové kuličky v rajské omáčce, těstoviny (1,3,9)
(mleté vepřové a hovězí maso s rajskou omáčkou)
3241 370g Čínské nudle s kuřecím masem (1,6,11)
OSTŘÉ! (restované nudle s kuřecím masem, čínskou zeleninou, černou houbou, sójovou omáčkou, žlutou kari pastou)
4031 430g Hovězí guláš, houskový knedlík (1,3)

Změna jídelníčku vyhrazena!Pokrmy obsahují alergeny, viz číselné označení. Podrobné informace o složení pokrmu a výskytu konkrétních alergenů v pokrmu naleznete na www.days.cz/heslo/3d32a957/, případně volejte na níže uvedené číslo.objednávky: obchod@days.cz, +420 466 951 541, info alergeny: +420 466 951 571 www.days.cz