

PEKÁRNA CHLEBA

NÁVOD K OBSLUZE

CZ



SENCOR®

SBR 930 SS

Před použitím si pozorně přečtěte tento návod a uschovejte jej pro pozdější použití.

CZ 1

OBSAH

• DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ	2
• POPIS PEKÁRNY	3
• POUŽITÍ PEKÁRNY	6
• ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	7
• PRŮVODCE ODSTRAŇOVÁNÍM POTÍŽÍ PŘI PEČENÍ	8
• PEČEME CHLÉB	10
• RECEPTY	12
• TECHNICKÉ ÚDAJE	20
• LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ	20
• POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM	20

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:

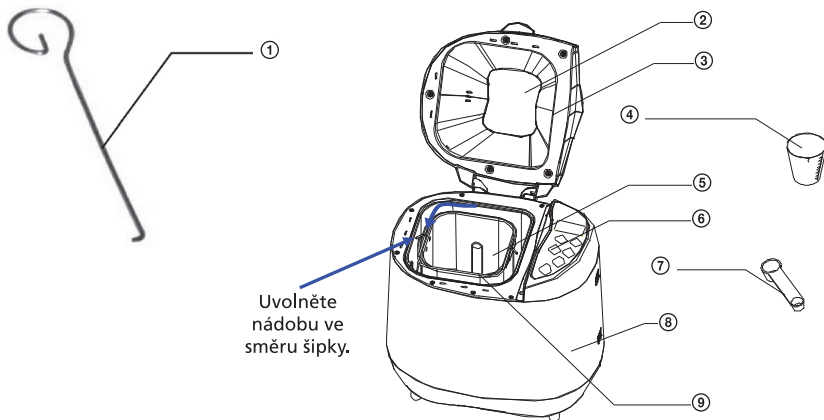
1. Před prvním uvedením do provozu si pečlivě přečtete celý návod k obsluze.
2. Zkontrolujte, zda napětí ve Vaši el. sítí odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku spotřebiče.
3. Spotřebič nikdy nepoužívejte, pokud má poškozený přívodní kabel nebo vidlice (např. ostrými nebo horkými předměty, otevřeným plamenem atp.), pokud je porouchaný, pokud upadl na zem a poškodil se, nebo je jakýmkoli jiným způsobem poškozen. V takových případech se nikdy nesnažte opravit spotřebič sami, ale odneste jej do autorizovaného servisního střediska.
4. Berte prosím na vědomí, že v průběhu pečení vystupuje ze spotřebiče horká pára a povrch spotřebiče je horký.
5. Nikdy spotřebič neponořujte do vody.
6. Pokud spotřebič nepoužíváte, odpojte přívodní kabel z elektrické zásuvky. Stejně tak při čištění spotřebiče odpojte přívodní kabel.
7. Nenechávejte přívodní kabel viset přes okraj stolu nebo položený na horkém povrchu (např. varné desce). Stejně tak spotřebič nenechávejte stát na horkém povrchu.
8. Tento spotřebič nesmí používat osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními (včetně dětí), nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, jestliže není zajištěn odpovídající dozor nebo pokyny pro používání přístroje osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
9. Děti musí zůstat pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nehrají.
10. Při pečení se nedotýkejte jakýchkoliv pohybujících se nebo rotujících částí spotřebiče.
11. Nikdy nezapínejte spotřebič, pokud do něj není správně vložena pečící nádoba s požadovanými ingredicemi.
12. Nikdy neodstraňujte pečící nádobu boucháním o její horní část nebo okraje - mohlo by dojít k jejímu poškození.
13. Do spotřebiče je zakázáno vkládat kovové fólie nebo jiné materiály. Při neuposlechnutí hrozí nebezpečí požáru nebo zkrotu.
14. Ve směru hlavního sálání tepla musí být dodržena bezpečná vzdálenost od povrchů z hořlavých hmot (min. 50 cm) a v ostatních směrech min. 10 cm.
15. Nikdy nezakrývejte pekárnu utěrkou, ručníkem nebo jinými materiály - musí být umožněn volný odvod tepla a páry. Při zakrytí nebo jiném kontaktu s hořlavými materiály může dojít k požáru.
16. Nepoužívejte tento spotřebič pro jiné účely, než pro které je určen.
17. Spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti.
18. Nepoužívejte spotřebič k vytápění místnosti.
19. Nepoužívejte spotřebič venku.
20. Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím spotřebiče a jeho příslušenství (znehodnocení potravin, poranění, popálení, opaření, požár atp.)

PEKÁRNA CHLEBA

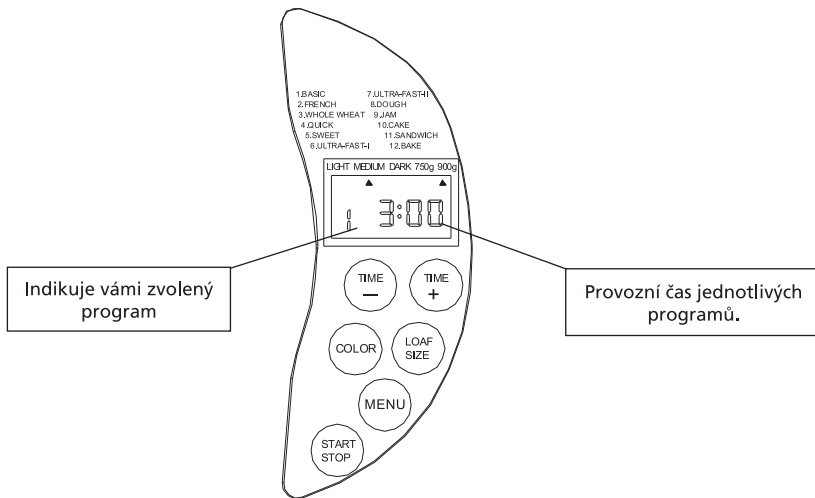
SBR 930 SS

CZ

POPIS PEKÁRNY



- ① Hák
- ② Průhledové okénko
- ③ Víko
- ④ Odměrný šálek
- ⑤ Nádoba na chléb
- ⑥ Ovládací panel
- ⑦ Odměrná lžíce
- ⑧ Kryt
- ⑨ Hnětací hák (není zobrazen, ale nachází se v dolní části nádoby na chléb)

Popis funkcí**Po zapnutí napájení**

Po připojení pekárny ke zdroji energie se ozve pípnutí a na displeji se po chvíli zobrazí „3:00“. Dvojtečka mezi číslicí „3“ a „00“ ale neblikají trvale. Šípky ukazují na **750g** a **MEDIUM** (Středně tmavá). Jde o výchozí nastavení.

START/STOP (Start/Stop)

Pro spuštění nebo ukončení vybraného programu pečení.

Pro spuštění programu stiskněte jednou tlačítko „**START/STOP**“. Ozve se krátké pípnutí a dvojtečka na časovém displeji začne blikat a spustí se program. Po spuštění programu je jakékoli tlačítko s výjimkou tlačítka „**START/STOP**“ neaktivní.

Pro zastavení programu stiskněte na přibližně 3 sekundy tlačítko „**START/STOP**“, dokud neuslyšíte pípnutí potvrzující ukončení programu. Tato funkce zabraňuje nechtěnému přerušení spuštěného programu.

MENU (Nabídka)

Používá se pro nastavení různých programů. Po každém stisku tohoto tlačítka (doprovázeno krátkým pípnutím) se program změní. Při nepřetržitém mackání tohoto tlačítka projdete 12 programů, které se zobrazí na LCD displeji. Vyberte požadovaný program. Funkce těchto 12 programů bude vysvětlena níže.

- Basic (Základní pečení):** hnětení, kynutí a pečení normálního chleba. Můžete rovněž přidávat ingredience pro ochucení.
- French (Francouzský chléb):** hnětení, kynutí a pečení s delším časem kynutí. Chléb upečený pomocí tohoto programu mává obvykle křupavější kúrkou a jemnou strukturu.
- Whole wheat (Celozrnný chléb):** hnětení, kynutí a pečení celozrnného chleba. Tento program používá delší dobu předehřívání, aby mohly zrna vstřebat vodu a zvětšit se. Nedoporučujeme používat funkci odloženého startu - výsledek by nebyl příliš dobrý.
- Quick (Rychlé pečení):** hnětení, kynutí a pečení bochníku pomocí jedlé sody nebo prášku na pečení. Chléb upečený pomocí tohoto programu je obvykle menší a má hutnější strukturu.
- Sweet (Sladký chléb):** hnětení, kynutí a pečení sladkého chleba. Pro pečení křupavého a sladkého chleba.
- Ultra fast-I (Velmi rychlé pečení-I):** hnětení, kynutí a pečení 750g bochníku v nejkratším čase. Upečený chléb je obvykle menší a hrubší než chléb, který je upečený programem Quick (Rychlé pečení).

7. **Ultra fast-II (Velmi rychlé pečení-II):** platí totéž, co bylo uvedeno výše, ale pro bochník o hmotnosti 900 g.
8. **Dough (Těsto):** hnětení a kynutí, ale bez pečení. Vyjměte těsto a vytvarujte jej pro pečení rohlíků, pizzy, chleba na páře apod.
9. **Jam (Džem):** vaření džemů a marmelád.
10. **Cake (Koláč):** hnětení, kynutí a pečení; kynutí pomocí sody nebo prášku na pečení.
11. **Sandwich (Sendvič):** hnětení, kynutí a pečení sendvičů. Pro pečení chleba jemné struktury s tenčí kůrkou.
12. **Bake (Pečení):** pouze pro pečení; žádné hnětení a kynutí. Používaný rovněž pro prodloužení doby pečení u vybraných programů.

COLOR (Barva kůrky)

Pomocí tohoto tlačítka můžete zvolit barvu kůrky - **LIGHT** (Světlá), **MEDIUM** (Středně tmavá) nebo **DARK** (Tmavá). Stiskem tohoto tlačítka vyberte požadovanou barvu.

LOAF SIZE (Velikost bochníku)

Stiskněte toto tlačítko pro výběr velikosti bochníku chleba (**750 g** nebo **900 g**). Uvědomte si prosím, že celková doba pečení se může lišit v závislosti na velikosti bochníku chleba.

DELAY (Odložený start) (TIME + nebo TIME -)

Pokud chcete, aby se spotřebič nespustil okamžitě, můžete pomocí tohoto tlačítka nastavit dobu, za kterou se automaticky uvede do provozu bez Vaší asistence.

Stiskem tlačítka „**TIME +**“ nebo „**TIME -**“ musíte zadat dobu, za kterou má být chléb hotový. Uvědomte si prosím, že tato doba zpoždění zahrnuje i dobu pečení pomocí vybraného programu. To znamená, že na konci doby zpoždění můžete podávat teplý chléb. Nejprve musíte vybrat program a stupeň upečení kůrky, a pak stiskem tlačítka „**TIME+**“ nebo „**TIME-**“ prodlužte nebo zkráťte dobu zpoždění (krok 10 minut). Maximální doba zpoždění je 13 hodin.

Příklad: Nyní je 20:30 a chtěli byste, aby byl chléb připraven ráno v 7:00, tj. za 10 hodin a 30 minut. Vyberte program, barvu kůrky, velikost bochníku a pak stiskněte tlačítka „**TIME+**“ nebo „**TIME-**“ pro přidání času tak, aby se na LCD displeji zobrazilo 10:30. Pak stiskněte tlačítka „**START/STOP**“ pro aktivaci odloženého startu. Tečka začne blikat a LCD displej bude odpočítávat a zobrazovat zbývající dobu. V 7:00 ráno budete mít k dispozici čerstvý chléb. Pokud nevyjmíte chléb okamžitě, spustí se funkce, která bude udržovat chléb po dobu 1 hodiny teply.

KEEP WARM (Udržování teploty)

Chléb můžete automaticky udržovat teplý po dobu 60 minut po ukončení pečení. Pokud budete chtít chléb vyjmout, vypněte tento program tlačítkem „**START/STOP**“.

MEMORY (Paměť)

Pokud byl v průběhu pečení chleba vypnutý zdroj energie na dobu kratší než 15 minut, bude proces pečení automaticky pokračovat, a to i tehdy, když nestisknete tlačítko Start/Stop. Pokud doba přerušení přesáhne 15 minut, nebude možno uchovat obsah paměti a pekárna musí být restartována. Pokud ale těsto není v okamžík přerušení dodávky energie dále, než ve fázi hnětení, můžete stisknout přímo tlačítko „**START/STOP**“ pro pokračování v programu od začátku.

Prostředí

Tento spotřebič umí pracovat v širokém rozsahu teplot, avšak může existovat rozdíl ve velikosti bochníku při pečení v mírnosti s velmi vysokou a velmi nízkou teplotou. Doporučujeme pečt při teplotě mírnosti v rozmezí 15 °C až 34 °C.

Varování na displeji:

- 1 Pokud se na displeji po spuštění programu zobrazuje „H:HH“ (viz níže uvedený obrázek 1), je teplota uvnitř příliš vysoká. Program se zastaví. Otevřete víko a nechte přístroj 10 až 20 minut vychladnout.
- 2 Pokud se na displeji zobrazuje „E:EE“ poté, co jste stisknuli tlačítko „START/STOP“ (viz níže uvedený obrázek 2), je odpojený teplotní senzor. Nechte prosím senzor důkladně zkontrolovat autorizovaným servisním technikem.



Obrázek 1



Obrázek 2

PRVNÍ POUŽITÍ

1. Zkontrolujte prosím, zda jsou všechny díly a příslušenství kompletní a nepoškozené.
2. Vyčistěte všechny díly podle postupu uvedeného v kapitole „**Cíštění a údržba**“.
3. Nastavte pekárnu do režimu pečení a peče „naprázdno“ po dobu přibližně 10 minut. Po vychladnutí provedte ještě jednou vyčištění.
4. Všechny části důkladně vysušte a pak sestavte tak, aby byl spotřebič připraven k použití.

Jak postupovat při pečení chleba

1. Vložte nádobu do správné polohy a pak ji otočením ve směru hodinových ručiček zacvakněte do správné polohy. Připevněte hnětací hák do hnacích hřidel. Otočte hnětače ve směru hodinových ručiček tak, aby zacvakly do správné polohy. Před umístěním hnětačů doporučujeme vyplnit otvory margarínem odolným teplu, aby se zabránilo přilepení těsta pod hnětače a aby mohly být hnětače snadno vyjmuty z chleba.
2. Vložte do nádoby na chléb ingredience. Dodržujte prosím pokyny uvedené v závěru tohoto návodu k obsluze (seke „**PEČEME CHLÉB**“).
3. Prstem udělejte na jedné straně mouky malý žlábek. Přidejte do tohoto žlábků kvasnice. Zajistěte, aby se nedostaly do styku s tekutými ingredicemi nebo solí.
4. Jemně uzavřete víko a připojte napájecí kabel do síťové zásuvky.
5. Stiskem tlačítka „**MENU**“ vyberte požadovaný program.
6. Stiskem tlačítka „**COLOR**“ vyberte požadovanou barvu kůrky.
7. Stiskněte tlačítko „**LOAF SIZE**“ pro výběr požadované velikosti (750 g nebo 900 g).



Upozornění:

hmotnost chleba by neměla překročit 900 g.

8. Stiskem tlačítka „**TIME+**“ nebo „**TIME-**“ nastavte dobu zpoždění. Pokud chcete, aby pekárna začala pracovat okamžitě, můžete tento krok vynechat.
9. Stiskněte tlačítko „**START/STOP**“ pro spuštění programu.
10. U programu **BASIC** (Základní pečení), **FRENCH** (Francouzský chléb), **WHOLE WHITE BREAD** (Celozrnný bílý chléb), **SWEET** (Sladký chléb), **SANDWICH** (Sendvič) uslyšíte během provozu dlouhé pípnutí. Znamená výzvu k přidání ingrediencí. Otevřete víko a vložte požadované ingredience. Během pečení může ventilačními otvory ve víku unikat pára. Jde o normální chování.
11. Po dokončení pečení se ozve 10 pípnutí. Nyní můžete na přibližně 3-5 sekund stisknout tlačítko „**START/STOP**“ pro ukončení pečení a vyjmout chleba. Otevřete víko a pomocí kuchyňských rukavic (chňapek) pevně uchopte rukojetí pečící nádoby. Otočte nádobu proti směru hodinových ručiček a opatrně vytáhněte nádobu přímým pohybem nahoru a ven ze spotřebiče.
12. Pomocí špachtle s nepřilnavým povrchem opatrně uvolněte strany chleba z nádoby.



Upozornění:

- Pečící nádoba a chléb mohou být velmi horké! Při manipulaci budte vždy opatrní a používejte kuchyňské rukavice.
13. Otočte pečící nádobu nad čistou kuchyňskou deskou dnem vzhůru a jemně s ní třepejte tak dlouho, dokud chléb nevypadne na desku.
 14. Vyjměte chléb opatrně z nádoby a před krájením jej nechte přibližně 20 minut vychladnout.
 15. Pokud nejste v okamžiku dokončení pečení v místnosti nebo jste nestisknuli po ukončení pečení tlačítka „START/STOP“, bude chléb po dobu 1 hodiny automaticky udržován teplý a pak se funkce udržování teploty vypne.
 16. Po ukončení používání odpojte napájecí kabel.



Upozornění:

Před krájením bochníku odstraňte pomocí háku hnětací hák skrytý v dolní části bochníku. Bochník bývá horký a proto hnětací hák nikdy neodstraňujte rukama.

Speciální poznámky

1. Tipy k programu Quick (Rychlé pečení)

Rychlé pečení se provádí pomocí prášku na pečení a jedlé sody, které se aktivují vlhkostí a teplem. Během počátečního míchání při rychlém pečení se mohou v rozích nádoby hromadit tekuté a suché ingredience. V takové situace budete možná muset pomocí strojů s mícháním, aby nedocházelo ke vzniku hrudek mouky. Pokud tato situace nastane, použijte gumovou špatlu.

2. Informace k programu Ultra fast (Velmi rychlé pečení)

Pekárna dokáže při použití programu velmi rychlého pečení upéct chléb za 1 hodinu. Tyto 2 programy dokážou upéct chléb za 58 minut; chléb má ale trochu hutnější strukturu. Program Ultra fast I (Velmi rychlé pečení I) slouží k pečení 750g chleba, zatímco program Ultra fast II (Velmi rychlé pečení II) k pečení 900g chleba. Nezapomeňte prosím, že přidávaná voda by měla mít teplotu 48–50 °C; pro změření její teploty musíte použít kuchyňský teploměr. Teplota vody má na výsledek pečení kritický vliv. Pokud je teplota vody příliš nízká, chléb nenakyně na očekávanou velikost; pokud je teplota vody příliš vysoká, zničí přes kynutím kvasnice, což rovněž významně ovlivní výsledek pečení.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čištěním odpojte spotřebič od napájení a nechte jej vychladnout.

1. Pečící nádoba: Očistěte zevnitř a zvenku navlhčeným hadříkem. Aby nedošlo k poškození nepřilnavé vrstvy, nepoužívejte žádná ostré prostředky nebo prostředky s brusným účinkem. Nádoba musí být před instalací perfektně suchá.
2. Hnětací hák: Pokud jde hnětací tyč jen obtížně odstranit z nápravy, napříte nádobu teplou vodou a nechte ji přibližně 30 minut působit. Hnětač pak lze snadno vyjmout pro následné čištění. Hák opatrně očistěte navlhčeným bavlněným hadříkem. Uvědomte si prosím, že pečící nádobu i hnětací hák lze umývat v myčce na nádobí.
4. Víko a průhledové okénko: Očistěte víko zevnitř a zvenku pomocí mírně navlhčeného hadříku.
5. Kryt: Opatrně očistěte vnější povrch krytu navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte pro čištění čisticí prostředky s brusným účinkem, protože by se mohl poškodit vysoký lesk povrchu. Nikdy neponořujte při čištění kryt do vody.
6. Před zabalením pekárny pro uskladnění zajistěte, aby kompletně vychladnula, byla čistá a suchá, a aby bylo uzavřeno její víko.

PRŮVODCE ODSTRAŇOVÁNÍM POTÍŽÍ PŘI PEČENÍ

Č.	Problém	Příčina	Řešení
1.	Kouř z ventilačního otvora při pečení	Některé ingredience se přilepily k topnému tělesu nebo se dostaly do jeho blízkosti. Při prvním použití může jít o olej, který zůstal na povrchu topného tělesa	Odpojte pekárnu od sítě a očistěte topné těleso - dejte ale pozor, abyste se nepopálili. Při prvním použití vysušte provozem a otevřete víko.
2.	Dolní kůrka chleba je příliš silná	Používáte funkci na udržování teploty chleba a necháváte chléb příliš dlouho v pečící nádobě, takže se nadmerně ztrácí voda	Vytáhněte chléb dříve, nepoužívejte funkci na udržování teploty chleba.
3.	Chléb lze jen velmi obtížně vymout	Hnětač je těsně přilepený k hřídeli v nádobě na chléb	Po vyjmutí chleba napříte nádobu na chléb teplou vodou a hnětač do ní na 10 minut ponořte; pak jej vytáhněte a očistěte.
4.	Ingredience nejsou rovnoměrně zamíchány a jsou nesprávně upečeny	1. Vybraná programová nabídka není správná	Vyberte správnou programovou nabídku
		2. Po spuštění programu jste několikrát otevřeli kryt, a chléb je suchý a nemá hnědou barvu kůrky	Neotevírejte při posledním kynutí kryt
		3. Odpor při míchání je příliš velký, takže se hnětač téměř neotáčí a dostatečně nemíchá	Zkontrolujte otvor hnětače, pak vytáhněte pečící nádobu a spusťte provoz bez zatížení. Pokud se spotřebí nechová normálním způsobem, kontaktujte autorizované servisní středisko.
5.	Po stisknutí tlačítka „Start/Stop“ se na displeji zobrazuje „H:HH“	Teplota v pekárně je na pečení chleba příliš vysoká.	Stiskněte tlačítko „Start/Stop“ a odpojte pekárnu od sítě. Pak vytáhněte pečící nádobu a otevřete kryt tak, aby pekárna vychladnula
6.	Je slyšet hluk motoru, ale těsto se nemíchá	Pečící nádoba je nesprávně upevněna nebo těsto je příliš objemné pro míchání	Zkontrolujte, zda je správně připevněna pečící nádoba, zda je těsto připraveno podle receptu a zda mají ingredience správnou hmotnost
7.	Chléb je tak velký, že tlačí na kryt	Nadměrné množství kvasnic, mouky nebo vody, nebo příliš vysoká teplota prostředí	Zkontrolujte výše uvedené faktory, snižte odpovídajícím způsobem množství ingrediencí nebo teplotu
8.	Chléb je příliš malý nebo nedošlo ke kynutí	Žádné kvasnice nebo nedostatečné množství kvasnic, nebo kvasnice nejsou aktivní z důvodu příliš vysoké teploty vody, nebo došlo ke smíchání kvasnic se solí, nebo je příliš nízká teplota prostředí.	Zkontrolujte množství a aktivitu kvasnic, zvýšte odpovídajícím způsobem teplotu prostředí.
9.	Těsto je příliš objemné a přetéká z pečící nádoby	Nadměrné množství tekutin činící těsto jemným a rovněž nadměrné množství kvasnic.	Snižte množství tekutin a zlepšete tuhost kvasnic

PEKÁRNA CHLEBA

SBR 930 SS

CZ

10.	Chléb se při pečení těsta uprostřed rozpadá	1. Použitá mouka nemá odpovídající složení a nedokáže přivodit kynutí těsta	Použijte chlebovou mouku nebo silný prášek.
		2. Kvašení je příliš rychlé nebo je teplota kvasnic příliš vysoká	Kvasnice se používají při teplotě nižší, než je pokojová teplota
		2. Nadměrné množství vody činí těsto příliš vlhkým a jemným.	Podle schopnosti vstřebávat vodu upravte množství vody v receptu
11.	Chléb má příliš velkou hmotnost a jeho struktura je příliš hutná	1. Příliš mnoho mouky nebo nedostatek vody	Snižte množství mouky nebo zvýšte množství vody
		2. Příliš mnoho ovocných ingrediencí nebo příliš mnoho celozrnné mouky	Snižte množství odpovídajících ingrediencí a zvýšte množství kvasnic
12.	Po nakrájení chleba jsou středové části duté	1. Nadměrné množství vody nebo kvasnic, nebo chybějící sůl	Snižte odpovídajícím způsobem množství vody nebo kvasnic a zkонтrolujte, zda byla přidána sůl
		2. Příliš vysoká teplota vody	Zkontrolujte teplotu vody
13.	K povrchu chleba je přilepený suchý prášek	1. V chlebu jsou silné rosolovité ingredience jako např. máslo a banány apod.	Nepřidávejte do chleba silné rosolovité ingredience.
		2. Míchání není z důvodu nedostatku vody adekvátní	Zkontrolujte vodu a mechanickou konstrukci pekárny
14.	Při pečení koláčů nebo pokrmů s velkým množstvím cukru je kůrka příliš silná a barva kůrky příliš tmavá	Různé recepty nebo ingredience mají na výrobu chleba velký vliv; barva kůrky je tmavá z důvodu velkého množství cukru	Pokud je barva kůrky u receptů s velkým množstvím cukru příliš tmavá, stiskněte tlačítka Start/Stop pro přerušení programu 5-10 min před plánovaným časem dokončení. Před vyjmoutím chleba byste měli ponechat chléb nebo koláč v pečící nádobě přibližně 20 minut, s uzavřeným víkem

PEČEME CHLÉB

Krátký popis nejběžnějších ingrediencí používaných pro pečení chleba

1. Chlebová mouka

Chlebová mouka má vysoký obsah lepku (proto ji můžeme rovněž nazývat moukou s vysokým obsahem lepku, která obsahuje velké množství bílkovin), dobré elastické vlastnosti a dokáže po nakynutí udržet velikost chleba tak, aby se nepropadl. Protože je obsah lepku vyšší než u normální mouky, lze ji použít pro pečení chleba větších velikostí s lepšími vnitřní vlákny. Chlebová mouka je nejdůležitější ingrediencí při pečení chleba.

2. Čistá mouka

Čistá mouka se vyrábí smícháním důkladně vybrané měkké a tvrdé pšenice, a je vhodná pro rychlé pečení chleba nebo pečení koláčů.

3. Celozrnná mouka

Celozrnná mouka se vyrábí mletím pšenice a obsahuje pšeničnou slupku a lepek. Celozrnná mouka je těžší a výživnější, než normální mouka. Chléb vyrobený z celozrnné mouky má obvykle menší velikost. Proto je ve velkém množství receptů pro dosažení co nejlepších výsledků obvykle kombinována celozrnná mouka a chlebová mouka.

4. Černá pšeničná mouka

Černá pšeničná mouka, rovněž nazývaná jako „hrubá mouka“, je druhem mouky s vysokým obsahem vlákniny, která je podobná celozrnné mouce. Pro ziskání větší velikosti po kynutí je nutno ji používat v kombinaci s velkým podílem chlebové mouky.

5. Prášek do pečiva

Prášek do pečiva se vyrábí mletím jemné pšenice nebo pšenice s nízkým obsahem bílkovin a používá se speciálně pro pečení koláčů. Různé druhy mouky vypadají podobně; účinnost kvasnic nebo absorbovatelnost různých druhů mouky se značně liší podle oblasti pěstování, podmínek růstu, procesu mletí a skladovatelnosti. Pro vyzkoušení si vyberte mouku různých značek dostupných na trhu, ochutnejte ji a porovnejte výsledky - pak si vyberte mouku, která podle vašich zkušeností a z hlediska chuti poskytuje nejlepší výsledky.

6. Kukuřičná mouka a ovesná mouka

Kukuřičná mouka a ovesná mouka se vyrábí mletím kukuřice a ovsy. Obě dvě jsou doplňkové ingredience pro pečení hrubého chleba a používají se pro zlepšení chuti a struktury chleba.

7. Cukr

Cukr je velmi důležitou ingrediencí pro sladkou chuť a barvu chleba. Bílý cukr pomáhá chlebu v kvašení a používá se široce jako výživná složka. Ve speciálních případech se může používat hnědý cukr, práškový cukr nebo cukrová vata.

8. Kvasnice

Kvasnice podporují proces kvašení těsta a produkují oxid uhličitý, který pomáhá chlebu zvětšit svůj objem a zjemnit vnitřní vlákna. Rychlé kvašení kvasnic však vyžaduje uhlíkovodan v cukru a mouce.

1 čaj. lžíčka aktivních suchých kvasnic = 3/4 čaj. lžíčky instantních kvasnic

5 čaj. lžíček aktivních suchých kvasnic = 1 čaj. lžíčka instantních kvasnic

2 čaj. lžíčky aktivních suchých kvasnic = 1,5 čaj. lžíčky instantních kvasnic

Kvasnice musí být uloženy v ledničce, protože by se při vysoké teplotě zničily; před jejich použitím zkontrolujte datum použitelnosti a skladovatelnosti. Po každém použití je co nejrychleji uložte zpět do chladničky. Neschopnost chleba nakynout je obvykle způsobena mrtvými kvasnicemi.



Tip: Pomocí níže popsaného postupu můžete zjistit, zda jsou vaše kvasnice čerstvé a aktivní či nikoliv:

1. Nalijte do odměrného šálku 1/2 hrníčku teplé vody (45–50 °C).
2. Přidejte 1 čajovou lžíčku bílého cukru a zamíchejte, pak vše ještě posypte 2 čajovými lžíčkami kvasnic.
3. Postavte odměrný šálek na cca 10 minut na teplé místo. Směs již nemíchejte.
4. Pěna musí dosáhnout až k okraji odměrného šálku. Pokud tomu tak není, jsou kvasnice mrtvé nebo neaktivní.

9. Sůl

Sůl je nezbytná pro zlepšení vůně chleba a barvy kůrky. Sůl ale rovněž zabraňuje kvasnicím v kynutí. Nikdy nepoužívejte v receptu příliš mnoho soli. Pokud nechcete používat sůl, můžete ji vynechat. A chléb bude větší, než při použití soli.

10. Vejce

Vejce mohou vylepšit strukturu chleba, udělat chléb výživnějším a větším a přidat chlebu specifickou vůni vajec. Jestliže chcete použít vejce, musíte je zbavit skořápků a rovnoměrně rozmíchat.

11. Tuk, máslo a rostlinný olej

Tuk dokáže chléb zjemnit a prodloužit jeho trvanlivost. Máslo by mělo být po vyjmutí z chladničky před použitím rozpuštěno nebo nakrájeno na malé části, aby se rovnoměrně rozmíhalo.

12. Prášek do pečiva

Prášek do pečiva se používá zejména pro kynutí při pečení chleba a koláčů v programu Ultra Fast (Velmi rychlé pečení). Díky využití chemických principů nepotřebuje čas na kvašení a produkuje plyn, který vytváří bublinky nebo zjemňuje strukturu chleba.

13. Soda

Platí totéž, co u prášku do pečiva. Lze ji rovněž používat v kombinaci s práškem do pečiva.

14. Voda a jiné tekutiny

Voda je při výrobě chleba nezbytnou ingrediencí. Obecně je nejvhodnější voda s teplotou v rozmezí 20-25 °C. Pro rychlé kynutí v programu Ultra Fast (Velmi rychlé pečení) by však měla být teplota vody v rozmezí 45-50 °C. Vodu můžete nahradit čerstvým mlékem nebo vodou smíchanou s 2% mléčným práškem, který může zlepšit vůni chleba a vytvořit hezčí barvu kůrky. V některých receptech může být za účelem zlepšení vůně chleba používán džus (např. jablkový, pomerančový, citronový atp.).

Pořadí vkládání ingrediencí

U všech receptů je třeba dodržet obecný postup při přidávání jednotlivých ingrediencí:

- Jako první vkládáme do pečící nádoby tekutiny (voda, mléko, pivo, podmásli, kyška, jogurt atp.)
- Pak přidáváme sypké suroviny (mouka, bylinky, chlebové koření, otruby, klíčky, vločky, semínka atp.)
- Do jednoho rohu nasypeme sůl
- Do druhého rohu nasypeme cukr
- Do dalšího koření (olej, ocet atp.)
- Uprostřed nádoby uděláme do mouky důlek, do kterého umístíme kvasnice nebo prášek na pečení, které lehce zahrneme moukou. Pokud používáme čerstvé kvasnice, je dobré dávat cukr přímo k nim. Kvasnice nebo prášek do pečiva pokládáme vždy na suchou mouku!

Tip:

U těžkého těsta s vysokým podílem žita nebo celozrnných komponent doporučujeme pro dosažení lepšího výsledku hnětení obrátit pořadí ingrediencí, tj. nejprve vložit suché kvasnice a mouku, a až nakonec tekutinu.

Zapamatujte si několik dalších důležitých zásad pro pečení v domácí pekárně:

- Sůl a droždí nikdy nesmí vzájemně přijít do přímého kontaktu!
- Ovocné, ořechové, cereální a jiné ingredience, u nichž chcete předejít rozdracení během hnětení, přidávejte až po signálu.
- Cereálie nechte před přidáním do pekárny přes noc namočené ve vodě
- V případě odloženého startu použijte vždy studené ingredience
- Při pečení s odloženým startem nepoužívejte rychle se kazící ingredience, jako jsou např. vejce, čerstvé mléko, ovoce, cibule apod.
- Chléb po vyjmutí z pekárny nechte před krájením ještě asi 15 minut zchládnout na vhodné podložce (např. dřevěném nebo nylonovém prkénku)

RECEPTY



Upozornění:

Poměry hmotností, objemů a obsah jednotlivých ingrediencí ve všech níže uvedených receptech berte prosím pouze jako orientační. Výsledek pečení závisí na mnoha faktorech:

- tvrdost vody (při použití příliš měkké vody kyne těsto rychleji)
- vlhkost vzduchu v kuchyni (v případě zvýšené vlhkosti je třeba o 1 – 2 lžíce snížit množství vody)
- nadmořská výška (nad 750 m nad mořem kyne těsto rychleji)
- konzistence ingrediencí

Z výše uvedených důvodů doporučujeme Vám vybraný recept v případě potřeby poupravit dle aktuálních podmínek.



Tip:

V případě, že z jakéhokoliv důvodu nechcete péct chléb podle receptů, můžete si v prodejnách potravin zakoupit již hotové pečící směsi. U hotových pečících směsí postupujte vždy přesně podle návodu uvedeného na přebalu výrobku. Berte také prosím na vědomí, že i do takto zakoupených hotových směsí je u některých výrobců vyžadováno přidání kvasnic jako samostatné ingredience.

RECEPTY NA CHLÉB

Jemný grahamový chléb

Suroviny:

- 350 ml vody
- 3 lžíce oleje
- 2 lžíčky soli
- 1 lžíčka kmínu
- 1 lžíce sušeného mléka
- 300 g hladké mouky
- 100 g žitné mouky
- 100 g mouky grahamové
- 1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka LIGHT (světlá)

Bílý kmínový chléb

Suroviny:

- 300 ml vody
- 2 lžíčky cukru
- 2 lžíčky soli
- 1 lžíčka kmínu
- 500 g hladké mouky

1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Jogurtový chléb

Suroviny:

- 150 ml bílého jogurtu
- 1 lžíce oleje
- 200 ml vody
- 2 lžíčky cukru
- 2,5 lžíčky soli
- 300 g polohrubé mouky pšeničné
- 100 g pšeničné chlebové
- 100 g žitné chlebové

1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

po signálu semínka po lžíčce: sezam, lněné, kmín, dýně, tykev atp.

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

PEKÁRNA CHLEBA

SBR 930 SS

CZ

Pivní chléb

Suroviny:

250 ml piva
100 ml vody
2,5 lžíčky drceného kmínu
2 lžíčky soli
350 g hladké mouky
150 g žitné chlebové mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
semínka podle chuti (např. slunečnicová)

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Špaldový chléb

Suroviny:

350 ml podmáslí
50 ml vody
1 lžíce octa
2 lžíce olivového oleje
1 lžíčka soli
1 lžíčka cukru
250 g hladké mouky
250 g celozrnné špaldové mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
slunečnice

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka DARK (tmavá)

Bílý toustový chléb

Suroviny:

320 ml mléka
40 g rostlinného oleje nebo rostlinného másla
500 g polohrubé pšeničné mouky
30 g Solamylu (bramborového škrobu)
1 lžíčka soli
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program SANDWICH (sendvič) / velikost 900 g / kůrka LIGHT (světlá)

Chléb Šumava

Suroviny:

320 ml vody
1 lžíce octa
2 lžíce oleje
2 lžíčky kmínu
2,5 lžíčky soli
220 g hladké mouky
230 g žitné chlebové mouky
100 g celozrnné pšeničné mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
2 lžíce slunečnicových semínek

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Škvarkový chléb

Suroviny:

200 ml podmáslí (může být i zakysaná smetana)
150 ml vody (možno připat podle hustoty podmásli)
1 lžíce octa
1 vrchovatá lžíce mletých škvarků
1,5 lžíčky soli
1 lžička cukru
1 lžíčka kmínu
150 g celozrnné žitné mouky
350 g hladné mouky
1 a 1/4 lžíčky sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Slunečnicový chléb

Suroviny:

330 g vody
2 lžíce oleje
1 lžíce octa
280 g hladké mouky
120 g celozrnné hladké mouky
60 g špalďové mouky
80 g žitné chlebové mouky
2 lžíčky soli
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
5 lžíc slunečnic

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Škvarkovo – česnekový chléb

Suroviny:

320 ml vody
2 lžíce oleje
1 lžíce octa
1,5 lžíčky soli
1 lžička cukru
2 lžíčky sušené bramborové kaše
1 lžíčka sušeného česneku (nebo 1-2 stroužky)
1 lžíčka kmínu
3 lžíce jemně nakrájených nebo pomletých škvarků
350 g hladké mouky
150 g žitné mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Chléb s medem a slunečnicovými semínky

Suroviny:

280 ml vody
15g másla
1 lžíce sušeného mléka
1 lžíčka soli
1,5 lžíce medu
200g světlá mouka
200g mouka Granary (v celozrnné mouce přidaná drcená pšeničná a žitná zrna)
1/2 lžíčky sušeného nebo půlku z 1/4 čerstvého droždí
2 lžíce slunečnicových semen

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 750 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

PEKÁRNA CHLEBA

SBR 930 SS

CZ

Banánový chléb

Suroviny:

6 lžící mléka
200 g banánů (rozmixovaných nebo rozmačkaných vidličkou)
1 vejce
70 g rozpuštěného másla
70 g cukru
450 g hladké mouky
1 lžička sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka LIGHT (světlá)

Pórkový chléb se sýrem

Suroviny:

200 ml vody
2 lžíce oleje
1 rozšlehané vejce
150 g sýru Cottage
200 g polohrubé mouky
100 g špalďové mouky
100 g celozrnné žitné mouky
100 g pšeničné chlebové mouky
2 lžíčky soli
1 lžíčka cukru
2 lžíčky sušeného nebo 1/2 čerstvého droždí
Po signálu 1 malý pórek

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Sýrový chléb s kečupem

Suroviny:

200 ml vlažné vody
1 rozšlehané vejce
1 lžíce olivového oleje
4 lžíce kečupu
1 lžíčka soli
1/4 lžíčky mletého černého pepře
300 g chlebové pšeničné mouky
100 g chlebové žitné mouky
100g špalďové mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
Po signálu 250g strouhaného eidamu

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Staročeský chléb

Suroviny:

230 ml vody
1 lžíce octu
2 lžíčky soli
75 g vařených brambor
450 g hladké chlebové mouky
1 lžíčka drceného kmínku
1/4 lžíčky drceného fenyklu
1/4 lžíčky drceného anýzu
1/4 lžíčky drceného koriandru
1 lžíčka cukru
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Olivovo – oregánový chléb

Suroviny:

300 ml teplé vody
špetka cukru
1 lžička soli
1 lžíce olivového oleje
1 nakrájená cibule
540 g hladké mouky

1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
1/4 lžíčky čerstvě mletého černého pepře
50 g nahrubo nakrájených vypeckovaných černých oliv
1 lžíce nakrájeného čerstvého oregana (nebo 1 lžíčka sušeného)

1 lžíce nakrájené čerstvé petrželky

Postup: Na oleji dozlatova osmažíme cibuli. Do nádoby dáme vodu, osmaženou cibuli s olejem, mouku, koření, cukr, sůl a droždí. Olivy přidáme až po signálu.

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Bylinkový chléb s podmáslí

Suroviny:

110 ml vlažné vody
150 ml podmáslí
1 lžíčka cukru
2 lžíčky soli
pepř
3 lžíce oleje
250 g hladké mouky
250 g polohrubé mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
2 lžíce petrželky
2 lžíce pažitky
2 lžíce kopru

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Chléb s olomouckými tvarůžky

Suroviny:

300 ml vody
1 lžíce olivového oleje
2 bílkы nebo 1 vejce
4 lžíce kečupu
1 lžíčka soli
300 g chlebové pšeničné mouky
100 g špalďové mouky
70 g hladké mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí
50 g otrub
170 g nahrubo nastrouhaných olomouckých tvarůžků

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

PEKÁRNA CHLEBA

SBR 930 SS

CZ

Česnekový chléb se zeleninou

Suroviny:

375 ml vody
2 lžíce olivového oleje
2 lžíce balsamikového octa
2 lžíčky soli
1 lžíčku cukru
3 lžíčky sušeného česneku
2 lžíčky provensálských bylinek
2 plné lžíce lněných semínek
200 g hladké pšeničné mouky
100 g celozrnné pšeničné mouky
100 g špaldové pšeničné mouky
200 g chlebové žitné mouky
1,5 lžíčky sušeného nebo necelá 1/2 čerstvého droždí

Náplň:

sterilovaný hrášek
čerstvý pórek na kolečka
může být paprika, mladá cibulka, sušená rajčata apod.

Postup: Základní suroviny dáme do pekárny dle obvyklého postupu. Bylinky a česnek dáme přímo do vody, lněná semínka namícháme přímo do mouky. Po posledním míchnutí vyndáme těsto z pekárny, odstraníme hnětací hák (resp. háky) a do těsta zapracujeme náplň. Poté směs vložíme rychle zpět do pekárny na závěrečné kynutí.

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Fazolový chléb

Suroviny:

300 ml vody
2 lžíce pšeničných otrub
2 lžíce lněných semínek
1 lžíce soli
1 lžíčka mletého kmínu
400 g hladké mouky
100 g chlebové žitné mouky
1/4 čerstvého droždí (+ 1 lžíčka cukru) nebo 1 lžíčka sušeného droždí
150 g červených fazolí z konzervy

Postup: Fazole přidáme, až když je těsto uhnětené. Jakmile začne fáze kynutí, vyjmeme těsto z pekárny (pekárnu necháme zavřenou a zapnutou), rozwálíme, posypeme okapanými fazolemi a srolujeme jako závin. Z pekárny vyndáme hnětací hák (resp. háky) a těsto vložíme zpět.

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Vločkový chléb

Suroviny:

150 ml jogurtu
200 ml vody
1 lžíčka sladěnky (případně medu)
2 lžíce olivového oleje
2 lžíce kvásku
1 lžíce soli
2 lžíce kmínu
320 g hladké pšeničné mouky
100 g hladké špaldové mouky
50 g ovesných vloček
60 g celozrnné pšeničné mouky

1/2 kostky čerstvého nebo 2 lžíčky sušeného droždí

Nastavení pekárny: Program QUICK (rychlé pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Zelný chléb

Suroviny:

250 ml vody
250 g směsi zeli, sýru a klobásky
100 g žitné chlebové mouky
350 g pšeničné hladké mouky
90 g špaldové celozrnné mouky
2 lžíčky soli
1 lžíčka Sladovitu (sladový výtažek, možno zakoupit v prodejnách se zdravou výživou)
1/2 čerstvého nebo 2 lžíčky sušeného droždí
kmín dle chuti

Nastavení pekárny: Program QUICK (rychlé pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Tmavý chléb s čabajkou

Suroviny:

400 ml vody
1 lžíce octa
2 lžíce kvásku
250 g celozrnné pšeničné mouky speciál
150 g chlebové tmavé žitné mouky
180g chlebové pšeničné mouky
1 lžíčka kmínu
2 lžíce lněných semínek
1 lžíčka sušeného česneku
1 lžíčka cukru
2 lžíčky soli
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Postup: 5 minut před koncem hnětení přidáme 1/2 nožičky čabajky nastrouhané nahrubo a hrst nasekané čerstvé pažitky. Pak nahrubo nastrouháme 50 g tvrdého sýra Koliba a přidáme jej do těsta.

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Pohankový chléb

Suroviny:

150 ml bílého jogurtu
200 ml vody
2 lžíce olivového oleje, pokud možno Extra virgin
1 lžíce octu, pokud možno vinného
300 g hladké mouky
50 g plnohodnotné mouky
150 g pohankové mouky
100 g pohankových krup
2 lžíce pohankové krupice
2 lžíce pohankových klíčků
2 lžíce bramborové kaše v prášku s mlékem
1-2 lžíčky instantní melty
1-2 lžíčky mletého kmínu
2 lžíčky soli
1 lžíčka cukru
3 lžíce kvásku
trošku krystalického (sypkého) vitamínu C
1/4 kostky čerstvého nebo 1 lžíčka sušeného droždí

Postup: Pohankové kroupy propláchneme, zalijeme teplou vodou a necháme 2-3 hodiny bobtnat. Před přípravou těsta je slijeme (vodu můžeme použít do těsta) a část krup si necháme na posypání chleba - to provádíme před posledním kynutím. Zméklé kroupy dáváme zároveň s moukou.

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

PEKÁRNA CHLEBA

SBR 930 SS

CZ

Zelený chléb

Suroviny:

250 ml vody
250 g směsi zeli, sýru a klobásky
100 g žitné chlebové mouky
350 g pšeničné hladké mouky
90 g špaldové celozrnné mouky
2 lžíčky soli
1 lžíčka Sladovitu (sladový výtažek, možno zakoupit v prodejnách se zdravou výživou)
1/2 čerstvého nebo 2 lžíčky sušeného droždí
kmín dle chuti

Nastavení pekárny: Program QUICK (rychlé pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Česnekovo – nivový chléb

Suroviny:

350 ml vody
1 lžíčka soli
1 lžíčka cukru
1,5 lžíce oleje
1/2 hrnku rozdrobené Nivy
4 - 5 rozmačkaných stroužků česneku
140g hladké mouky
200g celozrnné pšeničné mouky
200g celozrnné žitné mouky
1 lžíčka sušeného nebo 1/4 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program WHOLE WHEAT (celozrnný chléb) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

Tmavý čokoládový chléb

Suroviny:

400 ml vody
4 lžíce cukru moučka
1,5 lžíčky soli
400 g hladké pšeničné mouky
100 g kakaového prášku
2 lžíčky sušeného nebo 1/2 čerstvého droždí

Nastavení pekárny: Program BASIC (základní pečení) / velikost 900 g / kůrka MEDIUM (středně tmavá)

RECEPT NA MARMELÁDU

Suroviny:

500 g ovoce
165 g želírovacího cukru
1 lžíčka citronové šťávy

Postup:

Ovoce důkladně myjeme, dle druhu oloupeme (např. broskve), vypeckujeme (např. třešně) a rozmixujeme. Poté nalijeme rozmixovanou směs do pečící nádoby, přidáme ostatní ingredience a zahájíme program. Po ukončení programu nalejeme marmeládu do sklenic, které jsme předtím 20 minut sterilizovali v troubě při 150° C. Na závěr zavíkujeme a otočíme sklenice dnem vzhůru, aby se víčka zatáhla.

Nastavení pekárny: Program JAM (džem)

TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovité napětí:230 V AC (střídavé)
Jmenovitý kmitočet:50 Hz
Jmenovitý příkon:600 W
Hmotnost:10,2 kg
Hlučnost:65 dB(A)

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 65 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

Změna textu a technických parametrů vyhrazena.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V zemích evropské unie a jiných evropských zemích existují samostatné sběrné systémy pro shromažďování použitých elektrických a elektronických výrobků. Zajištěním jejich správné likvidace pomůžete prevenci vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin - z uvedeného důvodu nelikvidujte prosím vaše stará elektrická a elektronická zařízení s domovním odpadem. Pro získání podrobných informací k recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu, pracovníky sběrného dvora nebo zaměstnance prodejny, ve které jste výrobek zakoupili.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.



Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.