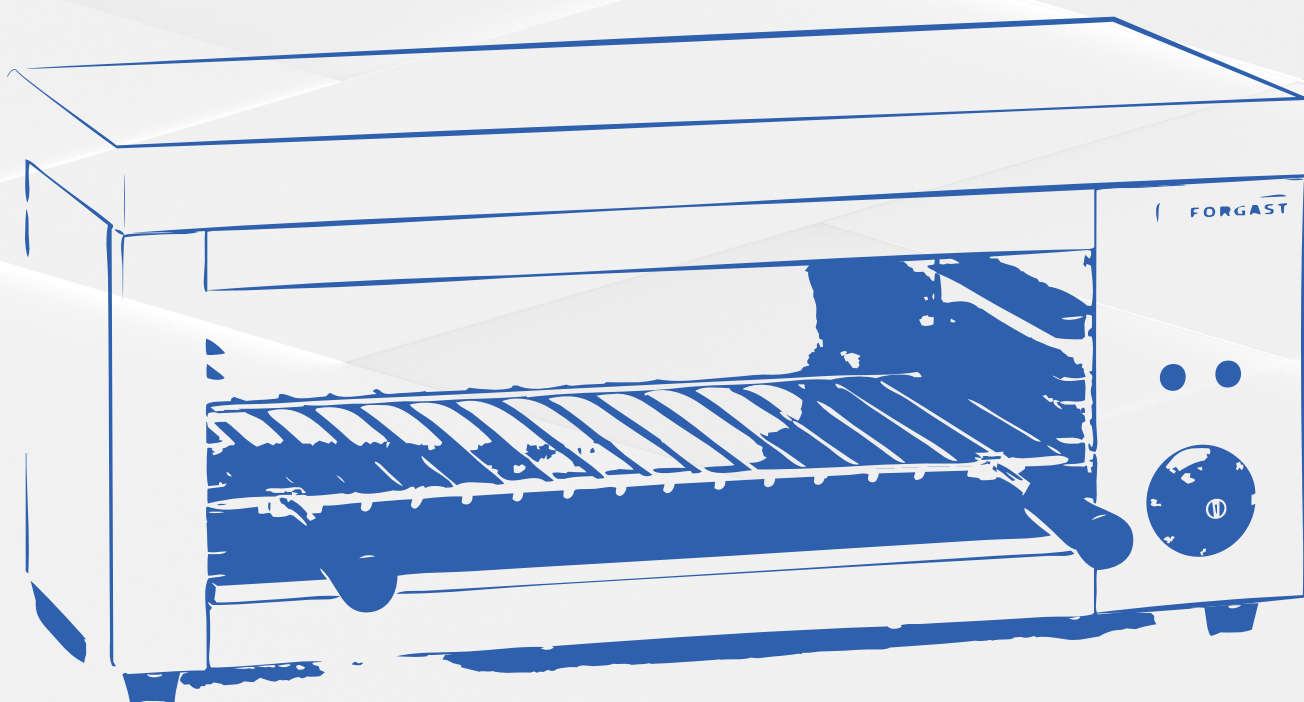




NÁVOD NA POUŽITIE



Elektrický toaster - salamander

FG09206

1. BEZPEČNOSŤ	3
2. URČENIE	4
3. KONŠTRUKCIA ZARIADENIA	5
4. TECHNICKÉ ÚDAJE	5
5. PREPRAVA A SKLADOVANIE	6
6. INŠTALÁCIA	6
7. OBSLUHA	6
8. ČISTENIE A ÚDRŽBA	7



Ďakujeme vám za zakúpenie toastera FORGAST.

Aby sa zabezpečila bezpečnosť a správna funkcia zariadenia, je potrebné pred jeho prvým spustením oboznámiť sa s týmto návodom na použitie. Naše produkty sú modifikované a vylepšované, aby sa zabezpečila ich bezproblémová prevádzka a bezpečnosť používania.

Návod je potrebné uchovávať na bezpečnom a prístupnom mieste pre personál. Ako výrobca si vyhradzuje právo na zmeny v parametroch a technických riešeniach s cieľom neustále zlepšovať kvalitu našich produktov. Informácie a parametre uvedené v tomto návode sa môžu líšiť od skutočnosti, ale nemajú významný vplyv na používanie zariadenia.

1. BEZPEČNOSŤ

1. Po dodaní zariadenia je potrebné bezpodmienečne overiť jeho stav z hľadiska úplnosti a prípadných prepravných poškodení. V prípade zistenia nezrovnalostí alebo poškodení je potrebné postupovať podľa ustanovení Všeobecných podmienok záruky uvedených v tomto návode na obsluhu. V žiadnom prípade nesmiete používať zariadenie, ktoré bolo poškodené počas prepravy. Môže to spôsobiť zranenie, poškodenie zariadenia alebo stratu majetku, za ktoré výrobca nenesie zodpovednosť.
2. Nedodržiavanie opísaných podmienok prevádzky a bezpečnosti môže viesť k vážnym zraneniam alebo iným stratám.
3. Zariadenie musí byť prevádzkované za podmienok uvedených v návode a v súlade s rozsahom, na ktorý bolo navrhnuté a vyrobené.
4. Počas používania zariadenia je potrebné ho chrániť pred kontaktom s vodou (pozri kapitolu čistenie). Týka sa to aj všetkých vonkajších elektrických pripojení. V prípade nesprávneho kontaktu s vodou je potrebné zariadenie odpojiť od napájania a podrobiť ho kontrole autorizovaným servisom Forgast. Nedodržanie tejto procedúry môže spôsobiť elektrický šok a ohroziť život.
5. Nikdy by ste nemali sami otvárať kryt zariadenia. Všetky ventilačné otvory musia byť voľné, aby zabezpečili správne chladenie zariadenia. Do otvorov zariadenia sa nesmú umiestňovať žiadne prvky, ktoré nie sú súčasťou štandardného alebo voliteľného vybavenia.
6. Zástrčku napájania je potrebné uchopiť suchou rukou. Pri odpojení zástrčky je potrebné chytiť ju, a nikdy nie za napájací kábel. Je potrebné kontrolovať stav zástrčky a napájacieho kábla. V prípade zistenia jeho poškodenia alebo nesprávneho fungovania je potrebné vypnúť zariadenie z prevádzky a kontaktovať autorizovaný servis Forgast.
7. V prípade prevrátenia alebo pádu zariadenia je pred ďalšou prevádzkou potrebné zveriť jeho kontrolu alebo opravu autorizovanému servisovi Forgast. Nikdy sa nesnažte o opravu samostatne, pretože to môže viesť k ohrozeniu života. Je zakázané vykonávať akékoľvek konštrukčné zmeny alebo úpravy zariadenia.
8. V prípade zistenia poškodenia napájacieho kábla alebo zástrčky je nutné ich bezpodmienečne vymeniť. Je potrebné chrániť napájací kábel pred kontaktom s horúcimi alebo ostrými časťami vybavenia, ohňom alebo inými predmetmi. Je potrebné zabezpečiť kábel pred náhodným potiahnutím alebo zakopnutím.



POZOR!

Pripojenie alebo úprava existujúcej elektrickej inštalácie alebo opravy by mali byť zverené osobe, ktorá pozná obsah pokynov zariadenia, je riadne vyškolená a má potrebné oprávnenia.

9. Je potrebné priebežne kontrolovať fungovanie zariadenia a v prípade zistenia nepravostí v jeho činnosti najprv využiť informácie uvedené v tejto príručke. V prípade nemožnosti spustenia alebo dosiahnutia správnych parametrov práce zariadenia je potrebné obrátiť sa na autorizovaný servis Forcast.
10. Osoby mladšie ako 18 rokov, osoby so zdravotným postihnutím alebo osoby, ktoré nemajú vedomosti o správnej obsluhu zariadenia, môžu zariadenie obsluhovať iba pod dohľadom a kontrolou osoby zodpovednej za bezpečnosť.
11. Počas čistenia, údržby alebo dlhšej prestávky v prevádzke je potrebné zariadenie vypnúť v súlade s informáciami v príručke a vytiahnuť zástrčku zo zásuvky.



POZOR!

V prípade, že zostane zástrčka v elektrickej zásuvke, zariadenie zostáva neustále pod napätím.

Je potrebné zabezpečiť jednoduchý prístup k zástrčke a elektrickej zásuvke. To zabezpečí jednoduché odpojenie zariadenia a rýchle odpojenie napájania v prípade vážnej havárie.



POZOR!

Nedodržovanie vyššie uvedených bodov môže spôsobiť vážne zranenia, ohrozenie života,

poškodenie zariadenia alebo vznik vážnych materiálnych škôd, za ktoré výrobca nenesie zodpovednosť.

Nedodržovanie vyššie uvedených bodov môže spôsobiť stratu záruky.

2. URČENIE

Grilovací toaster značky Forcast je profesionálne gastronomické zariadenie, ktoré ponúka množstvo využití v reštauračnom priemysle a iných miestach, kde sa pripravujú jedlá vo väčšom rozsahu.

Tu sú príklady použitia grilovacieho toastera Forcast FG09206:

- Zhnednuté mäsové a rybie jedlá. Grilovací toaster Forcast sa výborne osvedčuje pri zhnednutí mäsových jedál, ako sú steaky, kúsky kurčatá, rebierka alebo mäsové guľky, ako aj rybích jedál, napríklad filety z lososa alebo tresky. Intenzívne teplo hornej vykurovacej špirály umožňuje rýchlo zhnednúť povrch mäsa, čím sa vytvára chrumkavá kôrka navonok, pričom sa zachová šťavnatosť vo vnútri.
- Zapekanie jedál so syrom a zeleninou**: Grilovací toaster Forcast je tiež ideálnym nástrojom na zapekanie jedál so zeleninou alebo jedál so syrom. Môže sa použiť na prípravu zapekaných zeleniny, zapekaných zemiakov alebo cestovín so syrom, pričom sa dosiahne rovnomerne zlatistý povrch jedla.
- Zohriatie jedál pred podávaním: V reštauráciách a bufetoch môže grilovací toaster Forcast slúžiť na zohriatie jedál pred ich podávaním, pričom zabezpečuje udržanie správnej teploty a textúry.
- Príprava občerstvenia: V gastronomických prevádzkach, ako sú bary alebo puby, môže grilovací toaster Forcast slúžiť na rýchlu prípravu rôznych občerstvení, ako sú toastové sendviče, zapekané jedlá alebo nachos.
- Príprava zapekaniiek: Grilovací toaster Forcast je tiež skvelým nástrojom na prípravu rôznych druhov zapekaniiek, napríklad zapekaniiek z bagety so syrom a bylinkami.

Grilovací toaster značky Forcast je všestranným nástrojom v profesionálnej kuchyni, ktorý umožňuje rýchlu a efektívnu prípravu rôznych jedál, pričom im dodáva chrumkavú vrstvu navonok a zachováva šťavnatosť vo vnútri.

3. KONŠTRUKCIA ZARIADENIA

Grilovací toaster značky Forgast sa vyznačuje pevným spracovaním a funkčnými riešeniami, ktoré z neho robia vynikajúci nástroj v profesionálnych kuchyniach.

- Odolný kryt vyrobený z nehrdzavejúcej ocele zabezpečuje nielen estetický vzhľad, ale aj trvácnosť a ľahkú údržbu.
- Ohrievače umiestnené na hornej časti zariadenia zaručujú rovnomerné a účinné rozdelenie tepla, čo je kľúčové pre rovnomerné opečenie jedál.
- Veľký rozsah nastavenia teploty (od 50 do 300 °C) umožňuje prispôsobiť toaster rôznym druhom jedál a kulinárskym preferenciám. Nastavenie pomocou ovládacieho gombíka umožňuje presné nastavenie požadovanej teploty.
- Mriežka s rozmermi 45x25 cm, možnosť nastavenia na štyroch rôznych výškach: Pohodlná mriežka s rozmermi 45x25 cm a možnosťou regulácie výšky v 4 pozíciách umožňujú efektívne využitie priestoru v toasteri. Vďaka tomu je možné rovnomerne opiecť jedlá rôznych veľkostí a tvarov.
- Praktická vyberateľná polica uľahčuje udržiavanie čistoty zariadenia, zabraňuje hromadeniu omrvínok a zvyškov jedál na dne opiekacieho prístroja.



FUNKCIA	
1	Kontrolka napájania
2	Kontrolka ohrevu
3	Vodiace lišty
4	Mriežka
5	Regulátor teploty
6	Polica na zvyšky

4. TECHNICKÉ ÚDAJE

MODEL	FG09206
Napájanie	230 V/50 Hz
Výkon	2,0 kW
Rozmery mriežky	450x250 mm
Rozmery komory	455x260x190 mm
Vonkajšie rozmery	615x300x280 mm
Hmotnosť	9,0 kg

5. PREPRAVA A SKLADOVANIE

Počas prepravy je potrebné s prístrojom zaobchádzať opatrne a vyhýbať sa otrasom. Balené zariadenie sa nesmie skladovať na voľnom priestranstve. Je potrebné ho umiestniť do vetranej miestnosti v atmosfére, ktorá nespôsobuje koróziu. Zariadenie sa nesmie otáčať v rozpore s označeniami na obale.

6. INŠTALÁCIA

- Miesto inštalácie by malo byť rovné a stabilné.
- Neskladujte horľavé predmety v blízkosti zariadenia.
- Skontrolujte, či nie sú viditeľné poškodenia z prepravy.
- Teplota okolia by mala byť nižšia ako +40° C.
- Relatívna vlhkosť okolia by mala byť menšia ako 65%.
- Skontrolujte, či sú v zariadení všetky príslušenstvá.
- Odstráňte ochrannú fóliu.



POZOR!

- **Nepoužívajte iné napájanie ako to, ktoré je uvedené na typovom štítku.**
- **Nesmiete používať prúdový chránič, ktorý nespĺňa bezpečnostné normy.**
- **Montáž a údržba týkajúca sa elektrickej inštalácie musí byť vykonaná autorizovaným servisom Forgast alebo osobami s potrebnými oprávneniami.**
- **Prúdový chránič, poistka a napájacie zásuvky musia byť nainštalované v blízkosti zariadenia.**



POZOR!

Zásuvka a konektor musia byť funkčné a zaručovať správne pripojenie.

7. OBSLUHA



POZOR!

- Nerobte s prístrojom nič, čo nie je v súlade s jeho určením.
- Prístroj by mali obsluhovať osoby, ktoré sa oboznámili s touto príručkou.
- Pred montážou a demontážou, ako aj počas čistenia, odpojte prístroj od elektrickej zásuvky.
- Pred prvým použitím dôkladne umyte a osušte prístroj.
- Umiestnite prístroj na vhodné miesto, zabezpečte mu dostatočné vetranie zo všetkých strán.
- Správne umiestnite zásobník na zvyšky (6).
- Pred pripojením prístroja k elektrickému zdroju nastavte ovládací gombík teplotného regulátora (5) do polohy „0“.
- Zasuňte zástrčku do uzemneného elektrického zásuvky, rozsvieti sa kontrolka napájania (1).
- Vyberte mriežku (4) z komory opiekacieho prístroja.
- Pomocou ovládacieho gombíka (5) vyberte požadovanú teplotu – rozsvieti sa kontrolka ohrevu (2).
- Zhasnutie kontrolky ohrevu (2) znamená, že komora dosiahla požadovanú teplotu.
- Vložte mriežku (4) s jedlom do správnych vodiacich drážok (3).
- Pečte, kým nedosiahnete požadovaný efekt.
- Po skončení práce nastavte ovládací gombík teploty (5) do polohy „0“ a odpojte zariadenie od elektrickej zásuvky.



POZOR!

Povrch zariadenia, jedlo a prípadné nádoby sa počas procesu opékaniu veľmi zahrejú. Nedotýkajte sa žiadnych povrchov alebo súčastí zariadenia, ani nekladajte ruky do komory opiekacieho prístroja. Opatrne vyberte nahriatu mriežku a jedlo pomocou vhodných ochranných rukavíc.

8. ČISTENIE A ÚDRŽBA

Zariadenie je potrebné čistiť po každom použití.

- Pred začatím čistenia zariadenia ho odpojte od elektrickej siete a potom ho nechajte úplne vychladnúť.
- Je dôležité vyhnúť sa vniknutiu vody do zariadenia. Nepoškodujte zariadenie počas čistenia vo vode ani iných tekutinách a nepoužívajte tlakový hadicový čistič. Buďte opatrní, aby ste nezaplavili vnútro.
- Nepoužívajte ostré ani kovové predmety (ako sú nože, vidlice atď.) na čistenie zariadenia, pretože môžu spôsobiť poškodenie alebo v extrémnych prípadoch viesť k elektrickému šoku, ak dôjde k kontaktu s elektrickými súčiastkami.
- Vyhňte sa používaniu čistiacich prostriedkov, rozpúšťadiel alebo žieravých detergentov pri čistení, pretože môžu poškodiť povrch zariadenia.
- Vyberte zásobník na omrvinky (6) z pod jednotkou a mriežku (4) z komory, odstráňte z týchto prvkov zvyšky opražených jedál.
- Jemne vyčistite zásobník (6) a mriežku (4) mäkkou, suchou alebo mierne vlhkou handričkou a potom ich dôkladne osušte.
- Povrch zariadenia utrite mäkkou, vlhkou handričkou. V prípade potreby môžete použiť jemný čistiaci prostriedok.
- Dôkladne osušte povrch zariadenia mäkkou handričkou.
- Pred opätovným zapnutím sa uistite, že je zariadenie úplne suché.
- Vložte mriežku na zvyšky (6) a mriežku (4) späť na určené miesto.

9. HOSPODÁRENIE S ODPADMI A ZNEŠKODŇOVANIE

Na konci životného cyklu produktu sa nesmie zariadenie vyhadzovať na mieste, ktoré by mohlo ohrozovať životné prostredie.

Dočasné skladovanie nebezpečného odpadu na jeho neskoršie odstránenie je povolené. Je potrebné dodržiavať predpisy o ochrane životného prostredia platné v krajine, kde sa zariadenie používa.

Je nevyhnutné odovzdať zariadenie špecializovaným firmám na zber, demontáž a zneškodnenie.

Je potrebné demontovať zariadenie, oddeliť komponenty a umiestniť ich do skupín podľa ich chemického zloženia, pričom je potrebné pamätať, že niektoré z nich je možné recyklovať a znovu využiť podobne ako komunálny odpad. Pred likvidáciou je potrebné zabezpečiť, aby zariadenie nebolo vhodné na ďalšie používanie, odpojením napájacieho kábla.

Materiál vzniknutý pri likvidácii, ak nebude znovu použitý, je potrebné odovzdať do zberného miesta alebo na skládku odpadu v súlade s platnými predpismi.

Akýkoľvek symbol WEEE na produkte znamená, že ho nemožno považovať za odpad z domácnosti. Je potrebné ho zlikvidovať správnym spôsobom, aby sa predišlo akýmkoľvek negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudí.

Pre viac informácií o recyklácii tohto produktu sa treba obrátiť na výrobcu, servis alebo miestnu jednotku zaoberajúcu sa likvidáciou odpadu

Demontážne operácie zariadenia musia vykonávať kvalifikovaní pracovníci.

Ak sa plánuje neskorá montáž zariadenia, všetky činnosti sa musia vykonávať s najvyššou starostlivosťou, aby nedošlo k poškodeniu jeho súčastí.

Výrobca nenesie zodpovednosť za akékoľvek poruchy alebo nepríjemnosti spôsobené neautorizovaným personálom obsluhujúcim zariadenie



LIKVIDÁCIA

Obal a materiál, z ktorého je vyrobený, sú 100% recyklovateľné a sú označené symbolom



Pri likvidácii je potrebné dodržiavať platné miestne predpisy. Časti obalu (plastové tašky, kusy polystyrénu atď.) je potrebné uchovávať mimo dosahu detí, pretože predstavujú potenciálne nebezpečenstvo.

Zariadenie bolo vyrobené z materiálov vhodných na recykláciu. Toto zariadenie je označené ako súlade s Európskou smernicou o odpade z elektrických a elektronických zariadení. Správnu likvidáciu tohto zariadenia môžete pomôcť predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a zdravie ľudí.



Symbol na zariadení alebo v dokumentácii k nemu priloženej znamená, že zariadenie sa nesmie považovať za bežný domový odpad. Je potrebné ho odovzdať do špecializovaného miesta zaoberajúceho sa likvidáciou a recykláciou elektrických a elektronických zariadení. Pri likvidácii zariadenia je potrebné zabezpečiť, aby nebolo použiteľné (nebolo možné ho spustiť), odrezaním napájacieho kábla a odstránením dverí poličky a iných prvkov, ktoré môžu predstavovať nebezpečenstvo. Nenechajte sa dostať do situácie, v ktorej by sa dalo po zariadení šplhať alebo sa v ňom zamknúť. Zariadenie je potrebné zlikvidovať v súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadu, odovzdaním do špeciálneho zberného miesta; nenechávajte zariadenie bez dozoru, pretože môže predstavovať nebezpečenstvo pre deti.

VYHLÁSENIE O ZHODE

Zariadenie bolo vyrobené v súlade s bezpečnostnými požiadavkami stanovenými v európskych smerniciach a zodpovedajúcich normách. Po získaní tejto zhody výrobca vyhlasuje, že jeho produkty sú v súlade s platnou legislatívou Európskej únie a preto sú označené príslušným označením CE, ktoré umožňuje ich predaj v európskych krajinách.

Vyhlásenie o zhode na požiadanie používateľa je k dispozícii v elektronickej alebo tlačenej forme v sídle výrobcu alebo na webovej stránke.

