

## NÁVOD NA OBSLUHU

# ELEKTRICKÝ SALAMANDER

**Model 151.510 – Samostatný prístroj**

**Model 151.511 – Dvojitý prístroj**



## Činnosť elektrického salamandra

Profi prístrojom môžete zapekať povrch jedál rýchlo a výnimočne chrumkavo. V nerezovom základe je zabudované výškovo-nastaviteľné integrované vyhrievacie teleso s infračerveným žiareniom. S týmto prístrojom sa pracuje výnimočne rýchlo a efektívne a vždy bude zachovaný optimálny výsledok. S dvojitým prístrojom môžete podľa potreby nastavovať jednotlivo teplotu na pravej alebo ľavej strane vďaka oddeleným termostatom alebo jednu stranu môžete vypnúť. Vyťahovateľná zachytávacia vanička na tuk s vytáhovateľným nerezovým grilovacím roštom uláhačuje obsluhu prístroja a umožňuje jednoduché čistenie prístroja. Elektrický salamander je vhodný pre stolové používanie.

### Pred uvedením do činnosti

Dôkladne si prečítajte návod na obsluhu. Skontrolujte prístroj. Pri poškodeniach rôzneho druhu upovedomte servis.

Elektrický kábel a konektor nesmú vykazovať žiadne poškodenie. V prípade poškodenia je nutné previesť kontrolu kvalifikovaným odborníkom ešte pred uvedením prístroja do činnosti.

### Základné bezpečnostné predpisy

Prístroj zodpovedá bezchybnému technickému stavu a technickým bezpečnostným predpisom, aj napriek tomu môže vzniknúť nebezpečenstvo. Prevádzkuje prístroj len v bezchybnom stave a podľa návodu na obsluhu.

### Motnáž – uvedenie prístroja do činnosti

#### ■ Montáž

- ◆ Prístroj postavte na rovné, bezpečné miesto, ktoré udrží váhu prístroja.
- ◆ Uistite sa, že elektrický kábel nieje poškodený a nieje zaseknutý pod prístrojom.
- ◆ Skontrolujte, či kábel nieje v kontakte s ostrími hranami alebo s horúcou plochou.
- ◆ Nestavajte prístroj do blízkosti horľavých materiálov.

#### ■ Uvedenie do činnosti

- ◆ Skontrolujte pred zapojením prístroja, či súhlasí napätie uvedené na prístrojovom štítku s napätiom vo Vašej prevádzke. Zlé pripojenie môže viesť k tăžkým poškodeniam prístroja alebo možným zranieniam obsluhujúcich osôb.
- ◆ **Dvojitý prístroj je prevádzkovany so 400 V a dodaný bez zástrčky. Pripojenie musí byť prevedené podľa zodpovedajúcich prevádzkových predpisov. Prístroj musí mať spínač s kontaktnými otvormi vo vzdialnosti min. 3 mm. Prístroj nesmie byť nainštalovaný bez uvedeného spínača.**
- ◆ Prístroj musí byť uzemnený. Prístroj disponuje jedným uzemneným pripojením, ktoré by malo byť spojené s uzemneným káblom s prierezom min. od 2 mm<sup>2</sup>.
- ◆ Nepokladajte na hornú časť prístroja žiadne predmety. Prestavenie výšky nevykonávajte násilne.
- ◆ Pred čistením prístroja, vytiahnut elektrický konektor zo zástrčky.  
Nepoužívať žiadne leptavé čistiace prostriedky a nestriekat na prístroj vodu.
- ◆ Prístroj musí byť obsluhovaný odborným presonálom.

## **Prevádzka prístroja**

- Elektrický konektor zapojiť do zástrčky. Kontrolka siete sa rozsvieti.
- Vrchnú časť prístroja s vyhrievacím článkom potlačiť nahor a položiť jedlo na grilovací rošt.
- Teplotný regulátor otočiť v smere hodín na požadovanú teplotu, rozsvieti sa kontrolka vyhrievania, ukáže či je prístroj v prevádzke.
- Ak je dosiahnutá požadovaná teplota, teplotný regulátor automaticky vypne prístroj, kontrolka vyhrievania zhasne a vyhrievací článok viac nezohrieva.
- Vrchnú časť prístroja potiahnuť nahor a jedlo vytiahnuť.
- Ak začne teplota klesať, zapne sa opäť teplotný regulátor prístroja a vyhrievací článok začne pracovať. Tento postup sa opakuje pokým prístroj nevypnete.
- Ak je proces varenia ukončený, tlačidlo teplotného regulátora dať do pozície „OFF“. Elektrický konektor vytiahnuť.

## **Dôležité bezpečnostné upozornenia**

Pri používaní elektrických prístrojov je nutné dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia:

### **POZOR:**

- Na vyvarovanie sa nebezpečenstvu popálenín, elektrickému úderu, požiaru alebo zraneniam prihliadajte na nasledovné:
  - ◆ Pred uvedením prístroja do činnosti, si dôkladne prečítajte návod na použitie.
  - ◆ Používajte prístroj len na určený účel, tak ako je uvedené v návode na použitie.
  - ◆ Nepoužívajte prístroj, ak je poškodený kábel alebo konektor, ak prístroj nepracuje správne, ak je poškodený alebo ak spadol.

### **UPOZORNENIE**

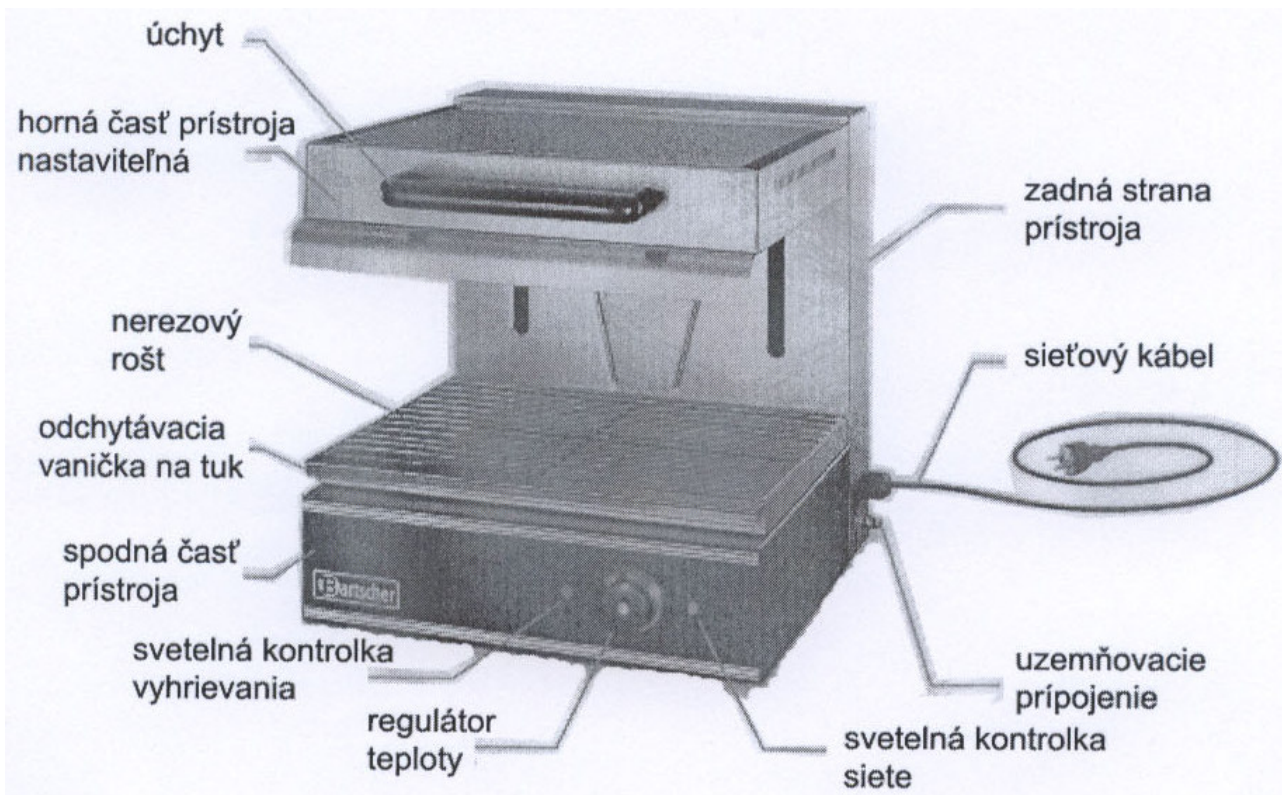
Údržbu a opravárske práce smie vykonávať len kvalifikovaný personál.

Ak je poškodený napájací zdrojový kábel, musí byť nahradený novým od výrobcu alebo od iného odborníka, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

## **Čistenie a údržba**

- Vypnite prístroj a odpojte ho z elektrickej siete.
- Čistite prístroj s vlhkou utierkou. Pri silnom znečistení použite jemné čistiace prostriedky. Nepoužívajte žiadne agresívne čistiace prostriedky alebo sprej.
- Nikdy nestriekajte vodu na vnútornú časť prístroja. Preniknutie vody do prístroja môže viesť k poškodeniu prístroja a cez povrchový prúd k zraneniam.
- Ak sa prístroj dlhší čas nepoužíva, je nutné ho riadne vyčistiť a uskladniť na dobre vetrané miesto.

## Popis prístroja – model 151.510



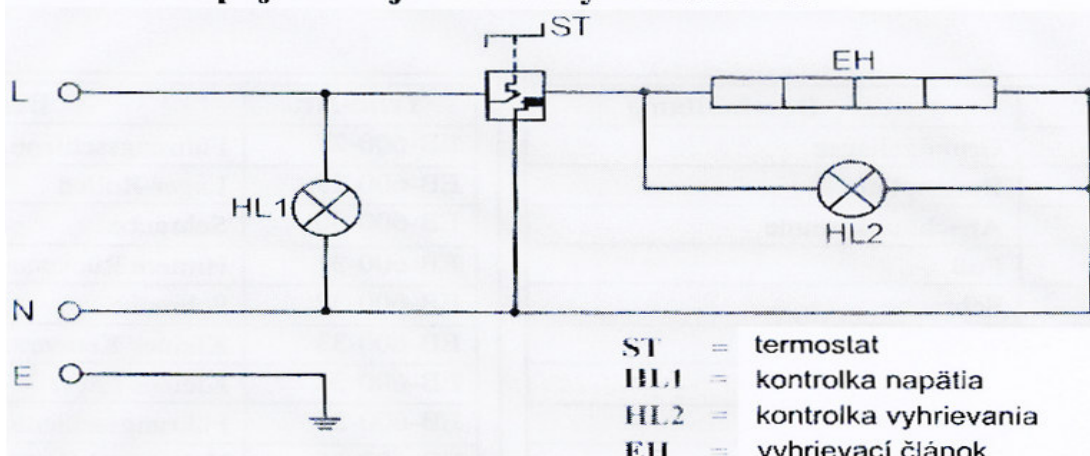
## V prípade poruchy

V prípade, že prístroj nefunguje, skontrolujte prístroj podľa nasledovnej tabuľky:

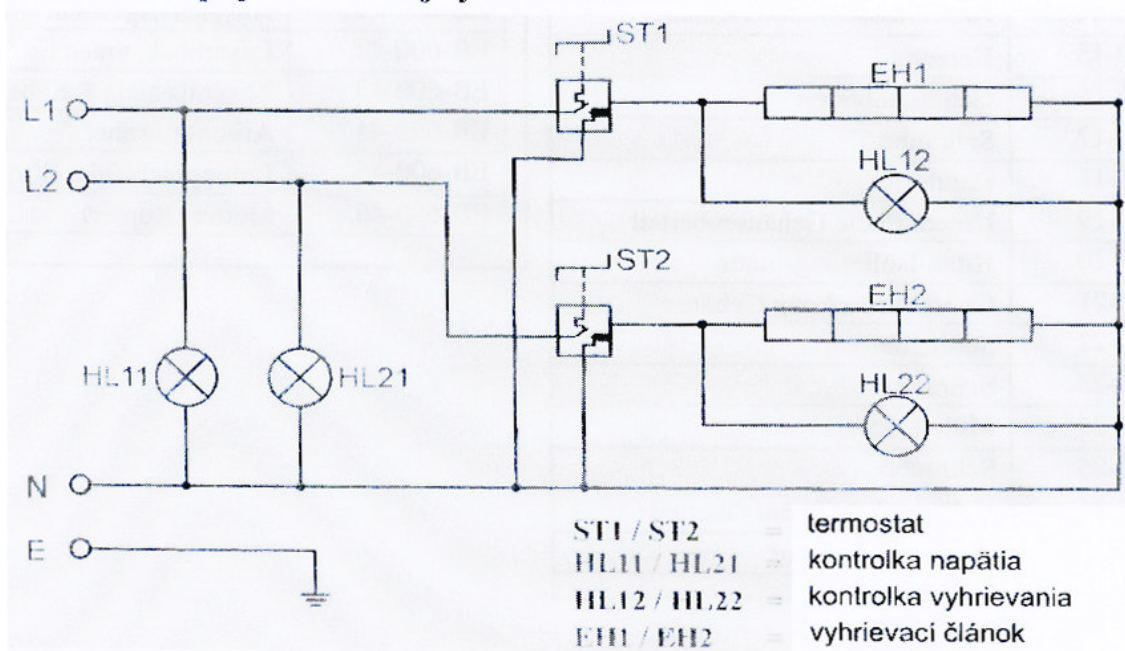
Problém	Skontrolovať:
Svetelná kontrolka siete nesvieti.	- či je sieťový kábel zapojený - či je napätie v sieti - či je poškodená kontrolka siete
Kontrolka vyhrievania nesvieti, keď vyhrievací článok pracuje.	- či je poškodená kontrolka vyhrievania - či je spojovací kábel uvoľnený
Vyhrievací článok nepracuje.	- či je poškodený - či nefunguje teplotný regulátor
Nastavenie výšky nefunguje.	- či neblokuje iné teleso nastavovanie výšky - či zadná časť nastavovania výšky nefunguje

To sú príklady možných poškodení prístroja. Akonále sa vyskytnú poruchy na prístroji, je nutné prístroj vypnúť a odpojiť z elektrickej siete. Prístroj d'alej nepoužívať a kontaktovať servisného technika.

## Schéma zapojenia – jednoduchý samalander



## Schéma zapojenia – dvojitý salamander



## Technické údaje

Typ	Elektrický salamander	
Model / číslo	151.510	151.511
Základ	nerezové prevedenie	nerezové prevedenie
Napájanie	230 V / ~50 – 60 Hz	400 V / 2 NAC
Príkon	2,8 kW	4,0 kW
Regulácia teploty	bezstupňová	bezstupňová
Vonkajší rozmer v x š x h	470 x 475 x 485 mm	500 x 600 x 450 mm
Rozsah nastavenia výhrevného článku	cca 70 ~ 240 mm	cca 70 ~ 240 mm
Neto váha	cca 38,5 kg	cca 49 kg