

730 499 201
TENDA

gama
HOLDING

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

Návod na obsluhu a údržbu



firex[®]

CUCIMAX

CBTE...A, CBTG... A



firex[®]

VÝHRADNÍ PARTNER PRO ČR: **GAMA HOLDING Praha a.s.**, Budějovická 220, 252 24 Jesenice,
TEL./FAX.: +420 281 867 733,6,7 Mail: import@gamaholding.cz

www.gamagastro.cz

650 2-2

kolbel 150 l. 2x 1+1
Cevina 130 l. 1x Hal
Ure 211 7+
Spekt
k.

Pedru G.
Aus. } Ure 211
Ru. }
Celi

2.9.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

1. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

⚠️ ⚠️ Výstraha: Při používání elektrických spotřebičů je vždy třeba dodržovat základní bezpečnostní opatření včetně následujících za účelem omezení rizika vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob. Před uvedením tohoto výrobku do provozu si tyto pokyny přečtěte a zapamatujte.

⚠️ DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ ⚠️ Bezpečnostní upozornění uvedená v tomto návodu si pozorně prostudujte a především se jimi při práci s výrobkem bezvýhradně řiďte. Obsahují důležité informace a rady jak výrobek správně a bezpečně používat a vyhnout se tak riziku poškození zdraví, ohrožení života nebo vzniku materiálních škod.

Celý návod na obsluhu a údržbu si pozorně přečtěte! Návod na obsluhu a údržbu udržujte v dobrém stavu a ponechávejte jej uložen u spotřebiče tak, aby se s ním, v případě potřeby, mohla obsluha opětovně seznámit a zabránit tak vzniku škody na zdraví, majetku, případně vlastním výrobku. Návod musí být obsluze k dispozici po celou dobu životnosti výrobku, musí být kompletní a čitelný. V případě prodeje výrobku předejte tento návod novému vlastníkovi společně s výrobkem.

Zařízení nesmí obsluhovat osoba, která není s tímto návodem podrobně seznámena.

Na dané zařízení je výrobcem vydáno prohlášení o shodě, která je zároveň deklarována značkou „CE“ umístěnou na typovém štítku zařízení. Spotřebiče jsou vyráběny v souladu s evropskými směrnici a příslušnými technickými normami.

Instalace a opravy zařízení se musí provádět dle montážní dokumentace a příslušných norem ČSN. Tyto práce musí provádět pouze osoby s příslušnou kvalifikací a odbornou způsobilostí.

Zařízení je určeno pro pevné připojení k elektrickému respektive zásuvkovému rozvodu, který je v souladu s ČSN 33 1500 (Elektrotechnické předpisy. Revize elektrických zařízení) a je pravidelně revidován.

Před připojením zařízení zkontrolujte, zda hodnota napětí elektrického rozvodu souhlasí s hodnotou napětí uvedenou na typovém štítku zařízení.

Při připojení se řiďte normou ČSN 33 2180 (Elektrotechnické předpisy ČSN. Připojování elektrických přístrojů a spotřebičů.) Při pevném připojení k elektrickému rozvodu je nutno před zařízením v dosahu obsluhy zřídit hlavní vypínač a s ohledem na působení vnějších vlivů kolem zařízení instalovat jej v souladu s normou ČSN 33 2000-3 (Elektrotechnické předpisy: Elektrická zařízení).

Část 4 : Bezpečnost Kapitola 41: „Ochrana před úrazem elektrickým proudem“. dle tabulky 41 NR zvýšený stupeň ochrany.

Hlavní vypínač zařízení vypněte, nebo vidlici přívodního kabelu vytáhněte ze zásuvky, vždy :

- a) když zařízení nebudete používat
- b) před čištěním
- c) před údržbou a opravou
- d) před delší odstavkou


Je-li elektrické zařízení připojeno pevně připojeno k zásuvkovému rozvodu je provozovatel povinen provádět jeho pravidelné revize a kontroly ve lhůtách dle ČSN 33 1610 (Elektrotechnické předpisy: Revize a kontroly elektrických spotřebičů během jejich používání).

Před každým zasunutím vidlice do zásuvky je nutno překontrolovat celistvost a neporušenost přívodní šňůry a vidlice. V případě poškození příslušnou část přívodu vyměnit.

!! ZAŘÍZENÍ S POŠKOZENOU ŠŤŮROU NEBO VIDLICÍ JE ZAKÁZÁNO POUŽÍVAT !!

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

11. HLÁŠENÍ


hlášení	důvod	řešení
<p>POZICE VÍKA! ***** *****</p>	Víko není kompletně otevřené. Není možné vyklopit pánev.	Otevřete víko kompletně.
<p>POZICE KOHOUTU! ***** *****</p>	Pozice napouštěcího kohoutu není ve správné pozici. Není možné vyklopit pánev nebo napustit pánev vodou.	Když chcete vyklopit pánev, napouštěcí kohout otočte do krajní pozice mimo pánev. Když chcete napustit pánev vodou, otočte kohout do krajní pozice nad pánev.
<p>CHYBA POLOH.PANVE! ***** *****</p>	Pánev není v horizontální poloze. Není možné zpustit varný proces.	Stlačte tlačítko 
<p>ECONOMIZER ***** *****</p>	Relé pro kontrolu spotřeby el. energie bylo aktivováno. Zařízení bude pracovat v ekonomickém režimu.	
<p>ODLOŽENÝ START ***** *****</p>	Odložený start byl nastaven	
<p>OS OK ***** *****</p>	Odložený start byl nastaven správně.	
<p>OS CHYBA NASTAVENÍ ***** *****</p>	Odložený start nebyl nastaven správně.	Pokuste se nastavit odložený start znovu, tak jak je popsáno v příslušné kapitole.
<p>UDRZOVANI ***** *****</p>	Varný proces je ukončen, probíhá udržování teploty (65°C)	
<p>POTVRD! ***** *****</p>	Vybral jste režim FRITOVANI po VARENI nebo VARENI po FRITOVANI. Zařízení vás žádá o potvrzení, že v pánvi není rozehřátý	

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

2. ZVLÁŠTNÍ POKYNY


- 2.1 • Před prvním ohřevem ohřívací prostor důkladně vyčistěte (viz kapitola „denní čištění“).
- 2.2 • Na konci pracovního dne opět přístroj a celý jeho prostor důkladně vyčistěte, aby byl zaručen bezchybný provoz a dlouhá životnost.
- 2.3 • **V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ pro čištění přístroje nepoužívejte proud tlakové vody !**
- 2.4 • **Při denním čištění používejte výhradně neagresivní** (alkalická) čistidla, žádné kartáče nebo brusné prostředky, které by mohly poškodit povrch.
- 2.5 • Při dlouhodobé provozní odstávce uzavřete všechny přívody (voda, případně plyn) a přerušete přívod el. proudu..
- 2.6 • Zabraňte usazování kuchyňské soli na ocelovém povrchu přístroje, případně je okamžitě důkladně omyjte.
- 2.7 • Pro bezpečný provoz přístroje **nesmí být nikdy zakryté ventily páry ani jiné otvory!**
- 2.8. **U zařízení s pohyblivými částmi (míchadla, mixéry) nikdy nedávejte ruce a jiné předměty do prostoru míchání, předejdete tak vážnému zranění, nebo poškození přístroje.**
- 2.9. **Varný prostor naplňujte tekutinou max. 40 mm pod horní okraj.**

2.9. K zajištění řádného provozu přístroje na dlouhou dobu, musí být jednou ročně provedena řádná údržba. Doporučujeme uzavřít smlouvu o údržbě se zákaznickým servisem.

 **Zanedbání základních bezpečnostních opatření může ovlivnit bezpečný chod přístroje a znamená nebezpečí pro obsluhu. Výrobce odmítá převzetí záruky, pokud dojde ke změnám originálních funkcí přístroje změnou na přístroji nebo zanedbáním pokynů uvedených v návodu k obsluze.**


TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

PG00
STEW

- poté je důležité vybrat patřičný míchací program, který musí být potvrzen tlačítkem .

- nyní nastavte datum a čas tlačítky   a potvrďte tlačítkem .

HH MM DD MM
RR
00 00 00 / 11 / 07

- po nastavení veškerých údajů stlačte  po dobu 2 vteřin.

ODLOZENY START
06 : 30 01 / 12 / 07


OS OK

OS CHYBA NASTAVENI

Pokud byly veškeré údaje nastaveny správně, display bude hlásit datum a čas a funkci, kterou jste zvolili.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

4. VYPNUTÍ A ZAPNUTÍ ZAŘÍZENÍ

- pro uvedení zařízení do provozu stlačte tlačítko  on/off
- když je zařízení v provozu , zelená LED v horním levém rohu tlačítka on/off je rozsvícena
- když je zařízení v režimu „STANDBY“ (vypnuté, ale neodpojené od el. proudu) LED nesvítí a na hlavním display je aktuální čas a datum.

08 : 00 30 / 11 / 07

- zařízení je vybaveno **bezpečnostním tlačítkem**, které v případě nebezpečí kompletně přeruší veškeré probíhající funkce. Pro opětovné zapnutí otočte tlačítkem ve směru vyznačené šipky.





4.1. NASTAVENÍ ČASU A DATA

Pro správný chod zařízení je třeba mít nastavený aktuální čas a datum.

- zařízení uveďte do režimu „STANBY“, stlačte tlačítko .

→ UZIVATEL (enter)
SERVIS

- šípkami vyberte „UZIVATEL“ a stlačte .
- šípkami vyberte "NASTAVENÍ HODIN"


- pro potvrzení výběru stlačte na několik vteřin .

HH MM DD MM
RR
08 : 00 31 / 12 / 07



TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX


8.3. JAK UCHOVÁVAT A POUŽÍVAT PROGRAMY MÍCHÁNÍ

Elektronika zařízení obsahuje 99 prázdných programů, které může obsluha vytvořit.

- stiskněte .


PG00


- tlačítka   vyberte číslo programu, které chcete uložit. Je vhodné vybírat čísla jdoucí za sebou.




- tlačítko  držte po dobu dvou vteřin pro vstup do konkrétního čísla programu.

PG00	1PS 0:33
2PS 0:00	3PS 0:03




Program lze rozčlenit do tří částí.

- stiskněte  po dobu 2 vteřin pro vstup do jednotlivých částí programu. Pro nastavení parametrů míchání postupujte tak jak je uvedeno v odstavci 8.1. a 8.2.

- po nastavení stiskněte .

- tlačítka   nastavte čas fáze 1. A stiskněte .


Pro nastavení dalších fází postupujte tak jako u fáze 1. Po nastavení 3. fáze bude požadováno napsání názvu programu.



- pro výběr písmen použijte tlačítka   a poté  po dobu 2 vteřin. Veškeré údaje programu budou uloženy.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX


nastavuje rozdíl teplot na dne pánve a jádra jídla. Pro tento způsob vaření je možné nastavit udržovací cyklus při 65°C.

5.1. NASTAVENÍ REŽIMU PEČENÍ


- vyberte odpovídající varný režim, v tomto případě „PECENI“ a potvrďte stlačením .

Teplotní údaj na levé straně začne blikat a   ho lze upravit. (20° - 220°C).



PECENI		100°	36°C
CAS	INF		

- nastavenou teplotu potvrďte stlačením .
Teplotní údaj na pravé straně zobrazuje aktuální teplotu v pánvi.


5.1.1. NASTAVENÍ ČASU REŽIMU PEČENÍ


- stlačte tlačítko  pro vstup do nastavení času vaření

PECENI		100°	36°C
CAS	INF		

- čas změňte stlačením  .

PECENI	180°	36°C
CAS	00 : 05.5	

- potvrďte stlačením .

Čas může být nastaven od 30s do 99 hodin, nebo nastaven na nekonečno „INF“. Pokud použijete nastavení času na nekonečno, varný cyklus zastavíte stlačením .


TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

8. MÍCHADLO


Míchací zařízení má sedm nastavitelných rychlostí

Rychlost	Rpm mod. CBT.090	Rpm mod. CBT.130
1	6	6
2	8	8
3	10	10
4	13	12
5	16	14
6	18	16
7	21	18




Poznámka:

Míchání je nezávislé na ohřevu. Po ukončení varného režimu míchadlo zůstává nadále v pohybu, dokud obsluha jej nevypne manuálně stisknutím .

8.1. JEDNOSMĚRNÉ MÍCHÁNÍ

- stiskněte  pro vstup nastavení rychlosti, doby otáčení a pauzy.

V↓: 4 X4
T↓: 10

- tlačítka   a  nastavte a potvrďte nastavení těchto parametrů:

V↓ = rychlost otáčení

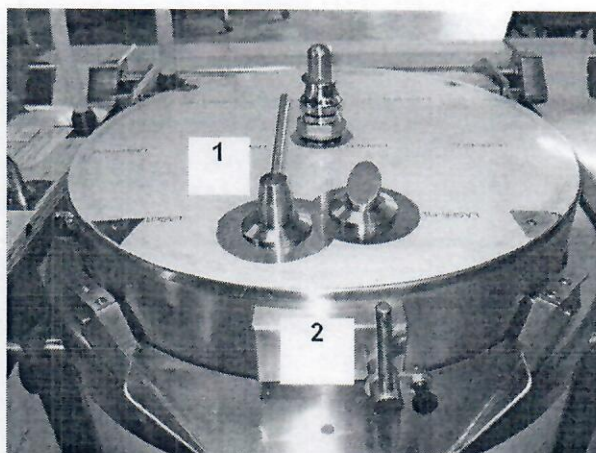
T↓ = doba otáčení ve vteřinách, je také možné nastavit „INF“ (nekonečno)

X = pauza ve vteřinách, je také možné nastavit „INF“ (nekonečno)

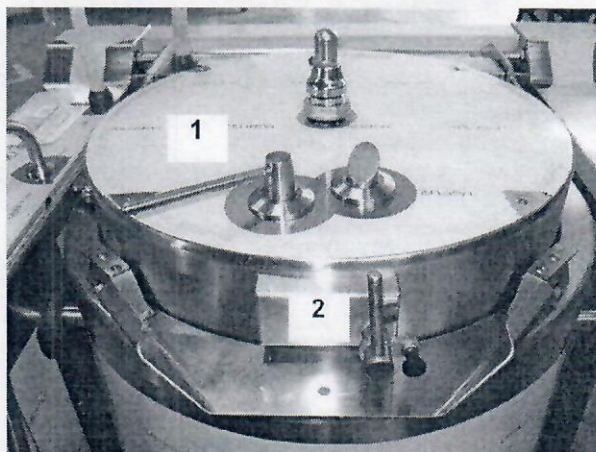
- zapnutí/vypnutí míchadla stisknutím 

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

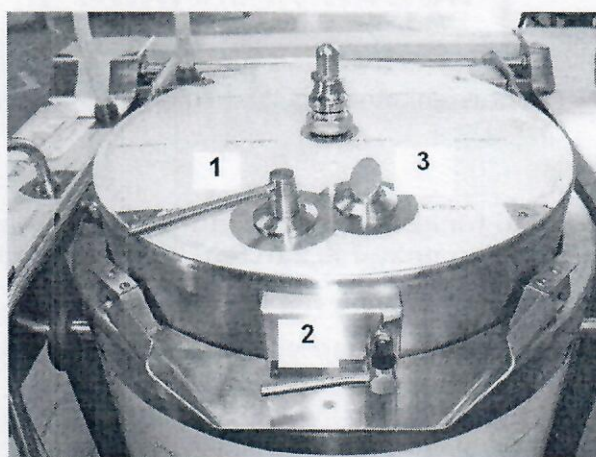
a) Víko odemknuto



b) Otočte pákou 1 proti směru hodinových ručiček



c) Sklopte páku 2




TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

6. JAK NAPLNIT PÁNEV VODOU




1. Plnění s počítadlem litrů

Toto zařízení je vybaveno poloautomatickým zařízením pro plnění pánve vodou.


- otočte plnicí hubici do krajní polohy nad pánev


- stlačte tlačítko , display bude ukazovat:

→ STUDEN VODA ←
HORKA VODA

- vyberte   typ vody, poté stlačte  a nastavte   množství vody kterým chcete naplnit pánev.


PLNENI STUDEN VODA
NASTAV:15 VYDEJ:0

- po nastavení množství vody, stlačte  a voda poteče do pánve.

- v případě že chcete přerušit výdej vody před vydáním nastaveného množství, opět stlačte .

2. Manuální plnění vodou

- opakujte postup jak je uveden v předcházející kapitole, až po výběr studené nebo horké vody.

- poté stlačte  a držte po dobu napouštění vody.

- v případě že není plnicí hubice ve správné pozice, display napíše toto hlášení.





POZICE KOHOUTU!

- přesvědčte se, zda kohout je v krajní poloze nad pánví

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX





5.3. TLAKOVÉ VAŘENÍ SE SONDOU

Poznámka: Pro přesnější měření teploty v jádře suroviny, je sondu nutné píchnout co nejvíce do měřené suroviny.

- stlačte tlačítko  pro vstup do nastavení varných režimů. Tlačítka   vyberte odpovídající režim. Poté potvrďte stlačením .

5.3.1. NASTAVENÍ ČASU REŽIMU TLAKOVÉ VAŘENÍ SE SONDOU


U tohoto způsobu není nutné nastavovat čas, protože délku varného programu určuje teplota v jádře. Přesto je možné nastavit čas, který bude odpočítáván po dosažení nastavené teploty v jádře.

- stlačte tlačítko  pro vstup do nastavení času vaření, čas nastavíte stlačením  , poté potvrďte stlačením .

Po nastavení času budete poptáni, zda chcete využít speciální varný režim „HOLD“. Tento režim začne pracovat po vypršení nastaveného času.

Když vyberete „ANO“

Po dosažení teploty v jádře suroviny, zařízení vypne ohřev a bude jídlo udržovat při 65°C po nekonečně dlouhou dobu.

Pro přerušování funkce „HOLD“ stlačte .

Když vyberete „NE“

Po dosažení teploty v jádře suroviny, zařízení vypne ohřev bez udržování.

Příklad:

Teplota jídla 85°C
Teplota dna 120°C
Nastavený čas 60 min.
Udržování „HOLD“ = ANO

Po dosažení nastavené teploty v jádře suroviny 85°C, zařízení bude tuto teplotu na jádře udržovat po dobu 60 min. Po uplynutí zařízení vypne topná tělesa a přejde do režimu udržování „HOLD“ 65°C.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

5.4. SOFT VAŘENÍ ΔT

Tímto způsobem vaření můžeme dosáhnout kvalitního provaření surovin s minimální ztrátou na gramáži a konzistenci. Tento režim je časově náročný a proto doporučujeme takto vařit přes noc.

Příklad:

Chceme, aby konečná teplota v jádře suroviny byla 95°C a teplota v pánvi byla vždy v průběhu vaření o 20°C vyšší než v surovině.

- nastavte konečnou teplotu v jádře suroviny

VAR-SOFT	95°	25°C
ΔT BOTTOM	20°	5°C

- aktuální teplota v jádře suroviny

VAR-SOFT	95°	25°C
ΔT BOTTOM	20°	5°C

- nastavte rozdíl teplot mezi jádrem a pánví

VAR-SOFT	95°	25°C
ΔT BOTTOM	20°	5°C

- aktuální teplotní rozdíl mezi jádrem a pánví

VAR-SOFT	95°	25°C
ΔT BOTTOM	20°	5°C

- poté potvrďte stlačením



Po nastavení času budete poptáni, zda chcete využít speciální varný režim „HOLD“. Tento režim začne pracovat po vypršení nastaveného času.

Když vyberete „ANO“

Po dosažení teploty v jádře suroviny, zařízení vypne ohřev a bude jídlo udržovat při 65°C po nekonečně dlouhou dobu.

Pro přerušování funkce „HOLD“ stlačte







Když vyberete „NE“

Po dosažení teploty v jádře suroviny, zařízení vypne ohřev bez udržování.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

5.4.1. NASTAVENÍ ČASU REŽIMU SOFT AT

U tohoto způsobu není nutné nastavovat čas, protože délku varného programu určuje teplota v jádře. Přesto je možné nastavit čas, který bude odpočítáván po dosažení nastavené teploty v jádře.

- stlačte tlačítko  pro vstup do nastavení času vaření, čas nastavíte stlačením  , poté potvrďte stlačením .

5.5. VAŘENÍ S TEPLOTOU DNA A SUROVINY

Příklad:


Chceme, aby konečná teplota v jádře suroviny byla 80°C a teplota v pánvi nepřevýšila 150° C.

PRODUCT	80°	25°C
BOTTOM	150°	25°C

Po nastavení veškerých parametrů potvrďte  a nastavte zda chcete využít funkci „HOLD“.

Když vyberete „ANO“


Po dosažení teploty v jádře suroviny, zařízení vypne ohřev a bude jídlo udržovat při 65°C po nekonečně dlouhou dobu.


Pro přerušení funkce „HOLD“ stlačte .

Když vyberete „NE“

Po dosažení teploty v jádře suroviny, zařízení vypne ohřev bez udržování.

5.6. ZAPNUTÍ A VYPNUTÍ VAŘENÍ

Po vybrání způsobu vaření a nastavení veškerých varných parametrů zapněte ohřev stlačením .

Zelená LED dioda na uvedeném tlačítku bude svítit zeleně. Pro přerušení varného procesu stlačte .

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

- po dosažení tlaku v pánvi, následující zpráva na display bude:

TLAK.VAR

Poznámka: nastavený čas bude od tohoto okamžiku odpočítáván.

Aktuální tlak ve varném prostoru je zobrazen na panelu na levé straně zařízení.



Při otevřeném víku je normální, díky vysoké citlivosti presostatu zobrazení hodnoty 0,02 bar na místo 0,00 bar. Pracovní tlak je 0,45 bar.

- po ukončení varného cyklu, zařízení automaticky odtlakuje varný prostor. Následující zpráva na display bude:

KONDENZACE

- čekejte, dokud na display nebude zpráva:

MOZNO OTEVRIT

Kondenzace zabere 3-4 min. Pro otevření otočte páku 2 směrem nahoru a páku 1 ve směru hodinových ručiček.

Důležité: veškeré bezpečnostní funkce jsou činné pouze, když je zařízení ve stavu „ON“.



Nikdy neuzamykejte víko pokud je zařízení „OFF“ nebo bez el. energie.

V průběhu tlakového vaření je možné že:

- voda odchází rourou ve spodní pravé části zařízení. Po dosažení pracovního tlaku zařízení automaticky udržuje tlakovou hladinu v pánvi.
- ohřev není v chodu. Po dosažení potřebné teploty ve varném prostoru, zařízení automaticky vypne ohřev. Při poklesu teploty, se ohřev opět uvede do chodu.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

7. JAK SKLÁPĚT A VYKLÁPĚT PÁNEV

- vyklápění pánve se provádí tlačítkem 
- sklápění pánve se provádí tlačítkem 

Poznámka:

Pokud chcete, aby se pánev pohybovala zvoleným směrem, je třeba tlačítko po celou dobu držet. Vyklápění pánve přeruší míchání a ohřev.

V případě, že pánev se nepohybuje a zní zvukový signál na panelu jsou tato hlášení:

POZICE VÍKA!


- toto hlášení se objeví v případě, že víko není úplně vyklopené

POZICE KOHOUTU!

- toto hlášení se objeví v případě, že kohout není ve správné pozici

Poznámka:

Pánev je možné dodat i s vypouštěcím ventilem. Pro lepší vypouštění jídla nebo oplachové vody při

vyklopené pánvi je možné permanentním stlačením tlačítka , uvést míchadlo do minimálního pohybu.

V případě, že máte na vypouštěcím ventilu nasazenu vypouštěcí hadici, přesvědčte se zda je při vyklápění odpojena.





TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

V průběhu vaření je nastavený čas zobrazován na levé straně, na pravé pak čas zbývající do konce vaření.





PECENI	180°	36°C
CAS	00:05.5	– 00:04.5


5.2. NASTAVENÍ REŽIMU TLAKOVÉ VAŘENÍ


Pro nastavení režimu tlakové vaření následuj instrukce níže.

- stlačte tlačítko  pro vstup do nastavení varných režimů. Tlačítka   vyberte odpovídající režim. Poté potvrďte stlačením .

Poznámka: v tomto režimu nejde nastavit teplota. Zařízení pracuje s maximálně možnou teplotou 105°C, která je dosažitelná v tlakovém režimu.

- stlačte tlačítko  pro vstup do nastavení času vaření a upravte jej stlačením  , potvrďte stlačením .

Poznámka: použijete-li nastavení času „INF“ (nekonečno), stlačením  varný proces ukončíte.

- pánev naplňte správným množstvím tekutiny
- vložte ingredience
- stlačením  zpustíte vaření
- sklopte víko a uzamkněte podle následujících instrukcí na další stránce

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

- v průběhu vaření a míchání je možné změnit nastavené údaje bez přerušení míchání, stiskněte a následně poté zadejte nové údaje. Poté opět stiskněte a následně . Změny v míchání se projeví po několika vteřinách.

8.2. OBOUSMĚRNÉ MÍCHÁNÍ

- stiskněte pro vstup nastavení rychlosti, doby otáčení a pauzy.

V↓: 3	V↑: 6	X3
T↓: 18	T↑: 10	

- tlačítka a nastavte a potvrďte nastavení těchto parametrů:

V↓ = rychlost otáčení

T↓ = doba otáčení ve vteřinách

V↑ = rychlost protisměrného otáčení

T↑ = doba protisměrného otáčení ve vteřinách

X = pauza ve vteřinách

- zapnutí/vypnutí míchadla stisknutím

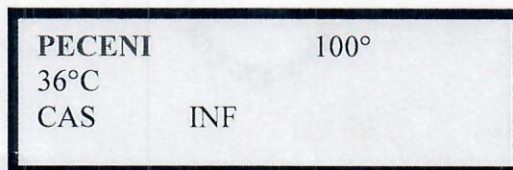
- v průběhu vaření a míchání je možné změnit nastavené údaje bez přerušení míchání, stiskněte a následně poté zadejte nové údaje. Poté opět stiskněte a následně . Změny v míchání se projeví po několika vteřinách.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

- nastavit můžete údaje, které blikají. Po nastavení (šipkami) potvrďte .
- po celkovém nastavení data a času dlouze stiskněte .
- návrat do hlavní nabídky stlačením .

5. NASTAVENÍ VARNÉHO REŽIMU A TEPLoty

- zařízení zapněte stlačením
- display Vám zobrazí varný režim, nastavení teploty a aktuální teplotu



- stlačte tlačítko pro vstup do nastavení varných režimů. Tlačítka vyberte odpovídající režim.

PEČENÍ	Pro pečení je potřebná teplota nad 220°C. Tato teplota snímána TCK sondou umístěná v dně pánve.
TLAKOVÉ VAŘENÍ	Ideální pro vaření různých druhů surovin. Dosáhneme rychlejších časů uvaření. Maximální teploty dosáhneme při tlaku 0,35 bar.
SONDA K-D (tlakové vaření se sondou)	Ideální pro varné metody vyžadující precizní nastavení a sledování teploty v jádře potravin. Teplota je monitorována TCK sondou a tlak je udržován na hodnotě 0,35 bar. Pro tento způsob vaření je možné nastavit udržovací cyklus při 65°C.
BOTTOM PRODUCT	Ideální pro pomalé vaření. V tomto případě obsluha nastavuje teplotu dna pánve a teplotu jídla.
SONDA K-S (pomalé vaření se sondou "DELTA T")	Ideální pro varné metody vyžadující precizní nastavení a sledování teploty v jádře potravin. Teplota je monitorována TCK sondou a obsluha

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

8.3. 1. JAK VYBRAT A POUŽÍT ULOŽENÝ PROGRAM

- pro vstup do programů stiskněte  a tlačítka   najdete program který chcete použít.
- výběr potvrďte  a spustě program tlačítkem .

Název vybraného programu bude v průběhu vaření zobrazován na druhém řádku display s nastaveným časem vaření.

9. JAK NASTAVIT ODLOŽENÝ START

Tato funkce umožňuje zpuštění varného procesu v době nepřítomnosti obsluhy v kuchyni. Je možné nastavit režim, teplotu, míchací program a datum zpuštění vaření.

08 : 00 30 / 11 / 07

- pro zvolení této funkce, musí být zařízení v režimu „STAND BY“, LED nesmí svítit a display musí ukazovat čas a datum.

→ UZIVATEL (enter)
SERVIS

- stiskněte tlačítko  a tlačítka   vyberte „UZIVATEL“ a stlače .

UZIVATEL MENU
→ ODLOZENY START

- tlačítka   vyberte „ODLOZENY START“ a držením tlačítka  po dobu několika vteřin vstupte do nastavení.

PECENI 180° 36°C
CAS 00 : 05.5

- je nezbytně nutné nastavit veškeré varné údaje, tak jak je popsáno v předcházejících odstavcích.

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

3. ELEKTRONICKÝ OVLÁDACÍ PANEĽ Popis tlačítek

TLAČÍTKO	FUNKCE	TLAČÍTKO	FUNKCE
	ON / OFF Zapnutí a vypnutí panelu		Start/Stop míchání
	Sklopení pánve/kotle		Jednosměrné míchání <i>1-7 rychlosti</i>
	Vyklopení pánve/kotle		Obousměrné míchání <i>rychlost</i>
	Start / Stop varného procesu		Programování míchadla
	Výběr varného procesu a nastavení teploty		Ovladač pro výběr funkcí a nastavení hodnot (+)
	Nastavení času		Ovladač pro výběr funkcí a nastavení hodnot (-)
	Napouštění vody (teplá/studená)		Potvrzení výběru
	Přidavné funkce (PLUS)		Červené bezpečnostní tlačítko v případě nebezpečí vypne celý přístroj

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

OBSAH

1. Bezpečnostní pokyny	3
Všeobecné pokyny	4
2. Zvláštní pokyny	5
3. Elektronický ovládací panel, popis tlačítek	6
4. Zapnutí a vypnutí zařízení	7
5. Nastavení varného režimu a teploty	8
5.1. Nastavení režimu pečení	9
5.1.1. Nastavení času režimu pečení	9
5.2. Nastavení režimu tlakové vaření	10
5.3. Nastavení režimu tlakové vaření se sondou	13
5.3.1. Nastavení času režimu tlakové vaření se sondou	13
5.4. Soft vaření AT	14
5.4.1. Nastavení času režimu soft AT	15
5.5. Vaření s teplotou dna a suroviny	15
5.6. Zapnutí a vypnutí vaření	15
6. Jak naplnit pánev vodou	16
7. Jak sklápět a vyklápět pánev	17
8. Míchadlo	18
8.1. Jednosměrné míchání	17
8.2. Obousměrné míchání	19
8.3. Jak uchovávat a používat programy míchání	20
8.3.1. Jak vybrat a použít uložený program	21
9. Jak nastavit odložený start	21
10. Další příslušenství	23
11. Hlášení	24

TLAKOVÝ VÝKLOPNÁ PÁNEV S MÍCHADLEM CUCIMAX

Nikdy nesnímejte ochranné kryty, nevyřazujte z činnosti bezpečnostní prvky ani jinak nezasahujte do konstrukce výrobku. V případě nestandardního chodu zařízení, poškození krytů nebo jakéhokoliv jiného poškození zařízení nebo jeho vnitřního příslušenství nebo nefunkčnosti bezpečnostních prvků přestaňte ihned spotřebič používat a kontaktujte autorizovaný servis. Příklad do provedení opravy opatřete dobře viditelnou cedulkou „**NEPOUŽÍVAT – POŠKOZENO !!!**“.

Při čištění je nutno dbát pokynů, které jsou uvedeny v kapitole „Čištění“ tohoto návodu na obsluhu.

Výrobce odmítá jakoukoliv odpovědnost, jestliže nebudou výše uvedené pokyny a požadavky splněny.

1.1. VŠEOBECNÉ POKYNY

Zásahy a úpravy, které se ukážou jako nezbytné a budou vyžadovat mimořádnou údržbu přístroje, smí provádět jen autorizovaný výrobce nebo autorizovaná služba zákazníkům.

- 1.1 • Pročtěte si pozorně pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze, jelikož obsahuje důležité informace zajišťující bezpečný provoz a údržbu přístroje.

Tento návod řádně a pečlivě uschovejte!

- 1.2 • **Tento přístroj smí být používán jen pro účel, ke kterému byl vyroben:** příprava pokrmů. Jakékoliv další využití přístroje není v souladu s určením a je považována za nebezpečné.
- 1.3 • Příklad smí používat jen řádně vyškolený kuchařský personál.
- 1.4 • Provoz přístroje musí probíhat pod kontrolou.
- 1.5 • **POZOR !** během provozu je povrch přístroje horký.
- 1.6 • Při komunikaci se servisem uvádějte typ zařízení a sériové číslo výrobku uvedeného na typovém štítku.
- 1.7 • Je-li třeba zásahu servisního technika, **je nutno dodat detailní popis poruchy**, aby její odstranění bylo urychleno.
- 1.8 • **V případě poruchy přístroj okamžitě vypněte !**
- 1.9 • **Prostor, kde je přístroj instalován, musí být dobře odvětrán!**