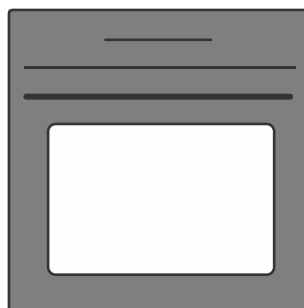


# NÁVOD K POUŽITÍ VESTAVNÁ TROUBA



Děkujeme Vám za Vaši důvěru a koupi našeho zařízení.

Tento manuál s podrobnými instrukcemi se poskytuje v zájmu usnadnění práce s tímto výrobkem. Instrukce Vám mají umožnit naučit se vše o Vašem novém zařízení tak rychle, jak je to jen možné.

Ujistěte se, že jste obdrželi nepoškozené zařízení. Pokud naleznete poškození způsobené převozem, prosím, zkонтакtujte prodejce, od kterého jste zařízení koupili nebo místní sklad, ze kterého bylo zařízení dodáno. Telefonní kontakt naleznete na faktuře nebo dodacím listu.

Návod k instalaci a zapojení je přiložen na zvláštním listu.

V návodu jsou používány následující symboly s těmito významy:

 **INFORMACE!**  
Informace, rady, tipy nebo doporučení

 **VAROVÁNÍ!**  
Pozor – obecné nebezpečí



Je důležité nejprve se s tímto návodem důkladně seznámit.

# **Obsah**

<b>1.</b>	<b>Bezpečnostní opatření .....</b>	<b>4</b>
<b>2.</b>	<b>Další důležitá bezpečnostní upozornění .....</b>	<b>5</b>
<b>3.</b>	<b>Popis spotřebiče .....</b>	<b>7</b>
3.1	Příslušenství spotřebiče .....	7
3.2	Ovládací panel .....	9
<b>4.</b>	<b>Před prvním použitím zařízení .....</b>	<b>10</b>
4.1	První zapnutí .....	10
<b>5.</b>	<b>Používání trouby – výběr nastavení pečení .....</b>	<b>12</b>
5.1	Profesionální režim .....	13
5.2	Funkce časovače .....	15
5.3	Krokový režim pečení .....	16
5.4	Doplňení páry během pečení .....	17
5.5	Automatický režim .....	19
5.6	Automatické programy .....	20
5.7	Volba dalších/doplňkových funkcí .....	21
<b>6.</b>	<b>Začátek pečení .....</b>	<b>23</b>
6.1	Dodatečné gratinování .....	23
<b>7.</b>	<b>Konec fungování a vypnutí trouby. ....</b>	<b>23</b>
7.1	Vyprázdnění nádržky s vodou .....	24
<b>8.</b>	<b>VÝBĚR OBECNÝCH NASTAVENÍ .....</b>	<b>25</b>
8.1	Zamykání tlačítek .....	27
<b>9.</b>	<b>ConnectLife a připojení (Wi-Fi) .....</b>	<b>28</b>
9.1	Propojení spotřebiče s mobilním zařízením .....	28
9.2	Nastavení Wi-Fi modulu .....	28
<b>10.</b>	<b>Obecné rady k pečení .....</b>	<b>31</b>
10.1	Tabulka pečení .....	32
10.2	Pečení s teplotní sondou .....	36
<b>11.</b>	<b>Údržba a čištění .....</b>	<b>39</b>
11.1	Čištění trouby (Steam Clean) .....	39
11.2	Čištění odpařovací nádoby .....	40
11.3	Čištění parního systému .....	41
11.4	Odstranění drátěných a fixních vytahovacích lišt. ....	42
11.5	Odstraňování a umisťování dvířek a skla dvířek .....	42
11.6	Výměna žárovky .....	43
<b>12.</b>	<b>Řešení problémů .....</b>	<b>44</b>
12.1	Tabulka odstraňování poruch a chyb .....	44
12.2	Informační štítek – údaje o spotřebiči .....	44
<b>13.</b>	<b>Informace o shodě .....</b>	<b>45</b>
<b>14.</b>	<b>Ochrana životního prostředí .....</b>	<b>45</b>
<b>15.</b>	<b>Test jídla .....</b>	<b>46</b>

## **1. Bezpečnostní opatření**

**DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY- Důkladně si pročtěte návod a uschovějte ho pro pozdější použití.**

Zařízení musí být napojeno na pevné připojení s možností odpojení. Pevné připojení je v souladu s předpisy upravujícími napájení.

Prostředky pro odpojení musí být integrovány v pevných rozvodech a v souladu s pravidly pro zapojování rozvodů.

Zařízení nesmí být instalováno za okrasnými dveřmi z důvodu předcházení přehřátí.

Je-li napájecí kabel poškozený, musí být nahrazen výrobcem, jeho servisním pracovníkem či podobně kvalifikovanou osobou, abyste zabránili nebezpečí (platí pouze pro zařízení vybavená napájecím kabelem).

Děti starší 8 let a také osoby se sníženými fyzickými, smyslovými a mentálními schopnostmi a nedostatkem zkušeností a znalostí mohou tento spotřebič používat pod odpovídajícím dohledem, nebo pokud obdržely dostatečné pokyny o bezpečném používání spotřebiče a jsou-li poučeny o nebezpečích souvisejících s jeho nevhodným používáním. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát ani jej bez odpovídajícího dozoru čistit či na něm provádět údržbářské práce.

**VAROVÁNÍ:** Dostupné části mohou být během používání horké. Malé děti by se měly držet stranou.

**UPOZORNĚNÍ:** Spotřebič a některé z jeho přístupných částí se během používání mohou výrazně zahřívat. Dávejte pozor, abyste se nedotkli topných těles. Děti mladší osmi let musejí být vždy pod dohledem.

Provoz zařízení nelze řídit pomocí externích časovačů nebo samostatným systémem dálkového ovládání.

Používejte výhradně teplotní sondu doporučenou pro používání v této troubě.

Pro čištění skla na dvírkách trouby nebo skla pokrývajícího varnou desku nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky ani ostré kovové drátěnky, jelikož jimi můžete poškodit povrch, čímž může dojít i k prasknutí skla.

Z důvodu rizika rány elektrickým proudem nečistěte parními ani vysokotlakými čističi.

**VAROVÁNÍ:** Z důvodu předcházení rizika elektrického úderu předtím, než budete vyměňovat žárovku, se přesvědčte, že je zařízení odpojeno od elektrické sítě.

Nikdy na dno trouby nelijte vodu. Z důvodu teplotních rozdílů může dojít k poškození laku.

## **2. Další důležitá bezpečnostní upozornění**

Zařízení je určeno pro použití v domácnosti. Nepoužívejte zařízení pro žádné jiné účely jako je vytápění místností, vysoušení domácích mazlíčků nebo jiných zvířat, papíru, textilií, bylin, atd., jelikož to může mít za následek zranění nebo nebezpečí vzniku požáru.

Zařízení musí být napojeno na pevné připojení s možností odpojení. Pevné připojení je v souladu s předpisy upravujícími napájení.

Doporučujeme, aby spotřebič přenášely a instalovaly nejméně dvě osoby (hmotnost spotřebiče).

Nezvedejte spotřebič taháním za držadlo dvírek.

Panty dvírek se mohou při příliš velkém zatížení poškodit. Nestoupejte ani nesedejte si na otevřená dvírka trouby ani se o ně neopírejte. Nepokládejte na dvírka trouby těžké předměty.

Pokud se napájecí kabely dalších spotřebičů, které jsou umístěny v blízkosti tohoto spotřebiče, zamotají do dvířek trouby, mohou se poškodit, což může způsobit zkrat. Postarejte se proto o to, aby byly napájecí kabely dalších spotřebičů vedeny v bezpečné vzdálenosti.

Zabezpečte, aby ventily nikdy nebyly zakryty nebo zablokovány jakýmkoliv způsobem.

Neobkládejte troubu alobalem a na dno spotřebiče nevkládejte pekáče či jiné nádoby. Výše zmíněný krok snižuje cirkulaci vzduchu v troubě, brzdí a zpomaluje pečení a ničí lak.

Radíme vám, abyste během pečení neotvírali dvířka trouby, jelikož to zvyšuje spotřebu elektrické energie a zvyšuje to hromadění kondenzátu.

Po dopečení a během pečení budte při otvírání dvířek trouby opatrní, existuje totiž riziko opaření.

Abyste zabránili hromadění vodního kamene, nechte po pečení či na konci používání trouby její dvířka otevřená, aby se vnitřek trouby ochladil na pokojovou teplotu.

Troubu čistěte, až když je zcela vychladlá.

Drobné rozdíly v barevných odstínech jednotlivých spotřebičů či jejich součástí v rámci stejné designové řady mohou být způsobeny různými faktory, jako jsou například různé úhly, pod nimiž se na spotřebič díváte, různé barvy pozadí, okolních materiálů a osvětlení prostoru.

Pokud je spotřebič poškozen, nepoužívejte jej. Odpojte jej od elektrické sítě a zavolejte autorizovaný servis.

Bezpečný provoz trouby není ovlivněn přítomností lišt.

Do trouby neukládejte věci, které by mohly při zapnutí trouby způsobit nebezpečí.

Než spotřebič zapojíte do elektrické sítě, nechte ho nějakou dobu odpočívat při pokojové teplotě, aby se všechny součástky pokojové teplotě přizpůsobily. Je-li trouba skladována při teplotě blízko bodu mrazu či pod ním, může to být pro některé součástky nebezpečné, zejména pro čerpadlo.

Spotřebič nesmí být provozován v prostředí chladnějším než 5 °C. V případě zapnutí spotřebiče v takových podmírkách může dojít k poškození čerpadla.

Nepoužívejte destilovanou vodu, vodu z vodovodu s vysokým obsahem chlóru ani jiné tekutiny.

Když pečete s doplněním páry nebo po konci pečení s doplněním páry vždy otevřete dvířka až do krajní pozice. Pokud to neuděláte, může mít vycházející pára negativní vliv na fungování ovládací jednotky.

Odpárovací nádobu vyndávejte a vkládejte pouze, když je trouba zcela vychladlá.



## VAROVÁNÍ!

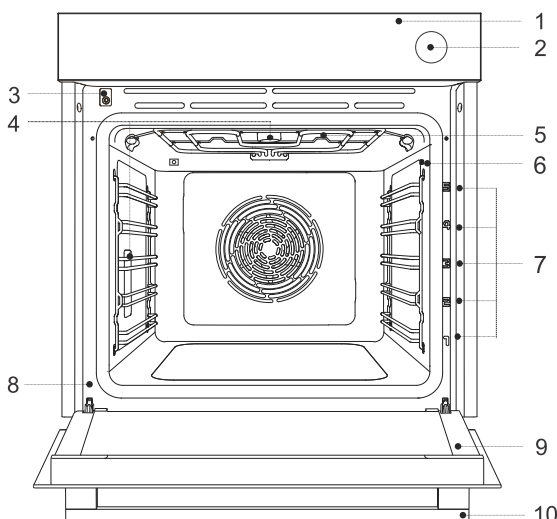
**Před zapojením zařízení si pečlivě přečtěte návod k použití. Na jakoukoliv opravu nebo nároky ze záruky v důsledku nesprávného zapojení nebo použití zařízení se záruka vztahovat nebude.**

### 3. Popis spotřebiče



#### VAROVÁNÍ!

Funkce a vybavení spotřebiče se liší v závislosti na modelu.



1. Ovládací panel
2. Tlačítko zásobníku na vodu
3. Osvětlení
4. Odpařovací nádoba
5. Otvor pro teplotní sondu
6. Lišty – úrovňě vaření
7. Informační štítek
8. Dvírka trouby
9. Držadlo dvírek

#### 3.1 Příslušenství spotřebiče

##### Spínač dvírek trouby

Pokud se během fungování trouby dvírka otevřou, spínač vypne zapnutá topná tělesa a ventilaci v prostoru trouby.

##### Vodicí lišty

**Drátěné vodicí lišty** – vždy vložte drátěný rošt a plechy do vodicí drážky.

**Fixní teleskopické lišty** – příslušenství položte na vodicí lištu. Na stejnou vodicí lištu můžete položit i rošt spolu se záhytným plechem.

POZNÁMKA: Lišty pro vkládání příslušenství se počítají odzdola nahoru.

##### Vybavení trouby a příslušenství

**1. Drátěný rošt** – používá pro funkci grilování nebo na něj lze položit nádobu či pekáček s pokrmem.

POZNÁMKA: Mřížový rošt vždy zasuňte do vodicí drážky tak, aby její vyšší část byla vzdadlo nahore. Drátěný rošt má bezpečnostní západku, proto jej při vytahování vepředu vždy nadzvedněte.

**2. Mělký plech** – se používá pro ploché a drobné pokrmy. Používá se též jako nádoba pro zachycování mastnoty.

POZNÁMKA: Mělký plech se může při zahřívání v troubě deformovat. Když se ochladí, vrátí se do původního stavu. Deformace na jeho použití nemá vliv.

**3. Perforovaný plech Airfry** – (plech s otvory) se používá k přípravě jídel v programech s doplněním páry a při funkci intenzivního pečení (air fry). Otvory umožňují lepší průtok vzduchu kolem pokrmu a napomáhají větší křupavosti pokrmu.

Při přípravě pokrmů s větším obsahem tekutin (voda, tuk) na nižší úroveň vložte mělký nebo univerzální hluboký plech.

**4. UNIVERZÁLNÍ HLUBOKÝ PLECH** – se používá pro pečení zeleniny a tekutého těsta. Používá se též jako nádoba pro zachycování mastnoty.

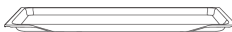
POZNÁMKA: Univerzální hluboký plech nesmí být během pečení nikdy zasunutý v první liště.

**5. Teplotní sonda na maso - (BAKESENSOR)**

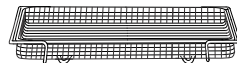
1.



2.



3.



4.

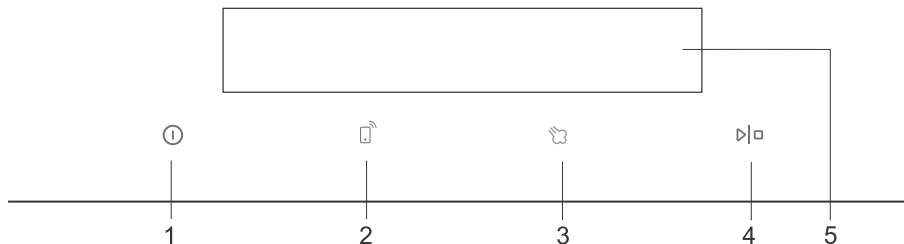


5.



## 3.2 Ovládací panel

(V závislosti na modelu)



Tlačítko	Použití
1	① Zapnutí a vypnutí trouby
2	Wi-Fi Nastavení pripojení (Wi-Fi)
3	Přidavek páry
4	Spuštění a vypnutí Potvrzení nastavení
5	Displej pro zobrazení aktuálních nastavení trouby.



Krátký dotyk tlačítka –  
pro výběr nastavení



Dlouhý dotyk tlačítka – 5 sek –  
pro dodatečná nastavení či zrychlené  
přenastavení

### - INFORMACE!

Tlačítka budou reagovat lépe, pokud se jich dotknete co největší plochou prstu. Při každém stlačení tlačítka se ozve zvukový signál (pokud je funkce k dispozici).

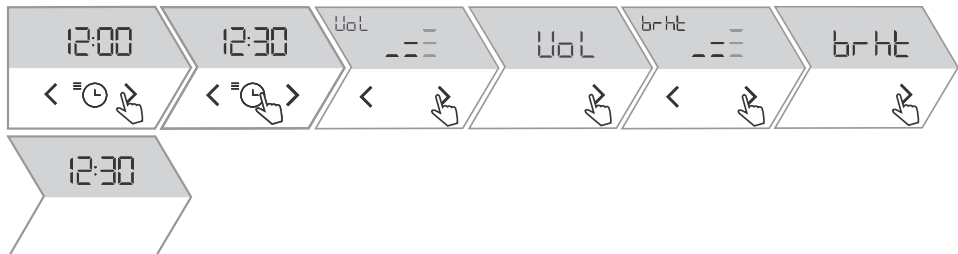
## 4. Před prvním použitím zařízení

1.	Odstraňte z trouby její příslušenství a zbytky obalů (karton, polystyren).
2.	Příslušenství a vnitřek trouby otřete vlhkým hadříkem. Nepoužívejte drsné hadříky a abrazivní čistiadla.
3.	Zapněte troubu (viz kapitola 4.1 <i>První zapnutí</i> )
4.	Prázdnou troubu zahřívejte zhruba jednu hodinu v programu horního a spodního ohřevu na teplotu 250 °C (viz kapitola Profesionální režim).
POZNÁMKA: Začne se uvolňovat výrazný pach »novoty«, proto během toho důkladně vyvětrejte prostory.	

### 4.1 První zapnutí

Po prvním zapojení spotřebiče k elektrické sítí či po delším výpadku napájení elektrickou energií na displeji začne blikat 12:00.

Nejprve vyberte a potvrďte základní nastavení (přesný čas, hlasitost pípání a osvětlení displeje).



1.	 12:00  	Tlačítkem < nebo > nastavíte přesný aktuální čas. Výběr potvrďte tlačítkem .
2.	 SETT. VOL  	Na displeji se zobrazí <b>VOL</b> . Tlačítkem < nebo > zvyšte nebo snižte hlasitost.
3.	 SETT. BRHT  	Dotknutím > se na displeji zobrazí <b>brht</b> . Intenzitu osvětlení můžete zvýšit nebo snižit pomocí tlačítka < nebo > .
4.	 12:00  	Pro odchod ze základního nastavení se dotkněte > .

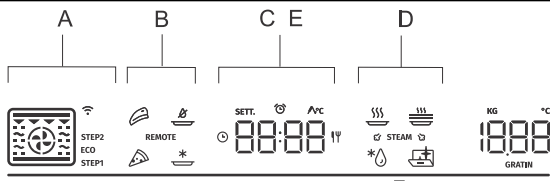
## **Testování tvrdosti vody**

Kromě četnosti pečení s doplněním páry potřeba čištění závisí i na tvrdosti používané vody.

Měřicí lístek (dodávaný se spotřebičem) namočte na 1 vteřinu do vody. Po 1 minutě odečtěte údaj – počet čárek. Nastavení stupně – počet zbarvených čárek na lístku (viz kapitola 8. *VÝBĚR OBECNÝCH NASTAVENÍ*):

4 zelené čárky - Hrd 1	1 červená čárka - Hrd 2	2 červené čárky - Hrd 3
3 červené čárky - Hrd 4	4 červené čárky - Hrd 5	

## 5. Používání trouby – výběr nastavení pečení



Tlačítko	Použití
<	Levé tlačítko volby
≡	Tlačítko pro výběr pečení. Dotknutím tlačítka můžete zvolit:
Pro	<b>A</b> Profesionální režim <b>Pro</b> – umožňuje libovolné nastavení parametrů pečení (systém pečení, teplotní, rychlé předehřívání a dobu pečení).
Auto	<b>B</b> Automatický režim <b>Auto</b> – speciální přednastavené programy, které také můžete změnit.
Pr01	<b>C</b> Automatické programy <b>ProG</b> (Pr01 do Pr22)
Othr	<b>D</b> Dodatečné funkce <b>Othr</b>
SEtt	<b>E</b> Obecné nastavení <b>SEtt</b>
>	Pravé tlačítko volby
≡(L)	Tlačítko pro nastavení časových funkcí a obecného nastavení
»sss	Tlačítko pro nastavení rychlého předehřívání a funkce gratinování

POZNÁMKA: Na displeji se rozsvítí pouze tlačítka, s nimiž můžete nastavit a potvrdit zvolené nastavení.

Symbol	Význam
💻	Provozní režimy
Wi-Fi	Wi-fi/Připojení
REMOTE	Zapnutí dálkového ovládání trouby
STEP1	Krokový režim pečení (STEP1, STEP2)
⌚	Časová funkce - doba pečení
⏰	Časová funkce – odložený start
⌚	Alarm
⚠	Teplotní sonda na maso
STEAM	Funkce STEAM pro přidávání páry během pečení.
»sss	Hrychlé předehřátí
GRATIN	Funkce gratinování (GRATIN) pro dodatečné zapečení pokrmů na konci pečení.

## Pokračování tabulky z předchozí stránky

**POZNÁMKA:** Některé symboly na displeji se zobrazují jako lehce osvětlené (funkce je v pohotovostním stavu). Pokud si tlačítkem zvolíte symbol a potvrďte ho, intenzita osvětlení symbolu se zvýší. Od té chvíle je funkce aktivní.

## 5.1 Profesionální režim



- Zapněte zařízení. Na displeji se na několik sekund zobrazí **Pro**, a poté se zobrazí výchozí nastavení trouby.
- Tlačítkem < nebo > nastavíte systém pečení (viz tabulka Výběr systémů pečení) a teplotu.
- Funkci předehrívání použijte, pokud chcete troubu zahřát na požadovanou teplotu co nejdřív. Dotykem na "sss" se symbol rozsvítí. Po dosažení nastavené teploty zazní zvukový signál. Na displeji se zobrazí **door**. Otevřete dvířka a vložte jídlo. Program pak automaticky pokračuje v procesu pečení s vybranými nastaveními.
- Kromě toho můžete nastavit:
  - funkce časovače (viz kapitola 5.2 Funkce časovače)
  - krokový režim pečení (viz kapitola 5.3 Krokový režim pečení)
  - gratinování (viz kapitola 6.1 Dodatečné gratinování)
  - přídavek páry (viz kapitola 5.4 Doplnění páry během pečení)
- Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka ▶□ .

## Volba způsobu pečení

Symbol	Použití
	<b>HORKÝ VZDUCH</b> Horký vzduch umožňuje větší proudění horkého vzduchu kolem připravovaného jídla. Tímto způsobem se víc vysuší jeho povrch a vytvoří se tlustší kůrka. Používá se na pečení masa, pečiva a zeleniny a na sušení potravin na jedné nebo vícerou úrovni současně.
	<b>HORNÍ A SPODNÍ OHŘEV</b> Tento režim používejte na běžné pečení na jedné úrovni, dále na přípravu suflé a pečení při nízkých teplotách (pomalé pečení).
	<b>PIZZA PROGRAM</b> Optimální pro pečení pizzy a koláčů s větším obsahem vody. Pro pečení na jedné úrovni, když vyžadujete co nejrychleji upečené a co nejkrupavější pokrmy.
STEAM	<b>INTENZIVNÍ PEČENÍ(AIR FRY)<sup>1)</sup></b> Tento způsob pečení dodává jídlu křupavou kůrku bez přidání tuku. Je to zdravá verze přípravy "fast food", s nižším obsahem kalorií. Vhodné je pro malé kusy masa, ryb, zeleniny a dopředu připravené mražené výrobky (hranolky, kuřecí medailonky). Doplněk ve formě páry povrch pokrmu lépe opeče a vytvoří větší křupavost.

Pokračování tabulky z předchozí stránky

Symbol	Použití
	<b>GRIL S HORKÝM VZDUCHEM</b> Horký vzduch umožňuje větší proudění horkého vzduchu kolem připravovaného jídla. Díky čemuž se povrch jídla více vysuší a v kombinaci s topným tělesem grilu získá intenzivnější barvu. Používá se pro rychlejší pečení masa a zeleniny.
	<b>TURBO PEČENÍ</b> Tento režim používejte tehdy, když chcete, aby bylo jídlo rovnoměrně křupavé ze všech stran. Funkce je vhodná také jako první krok vícekrokového pečení masa, protože umožňuje rychlé zhnědnutí povrchu v počáteční fázi a pomalé pečení ve druhé fázi. Maso bude šťavnaté a kůrka pěkně hnědá.
	<b>VELKÝ GRIL</b> Tento režim používejte na pečení plochých kusů ve velkém množství (např. toastu, obložených chlebíčků, klobás na grilování, řízků, ryb, špízů a pod.), dále na gratinování a dosažení křupavé kůrky. Celý povrch pod topným tělesem umístěným na stropě trouby je rovnoměrně vyhříváný. Maximální povolená teplota je: 240 °C.
	<b>JEMNÉ PEČENÍ</b> Tento jemný režim se používá na řízené pomalé pečení jemných pokrmů (měkké kousky masa), dále na pečení koláčů s křupavým spodkem..
STEAM	<b>HORNÍ A SPODNÍ OHŘEV S VENTILÁTOREM<sup>1)</sup></b> Pro rovnoměrnou přípravu pokrmů na jedné úrovni a přípravu suflé. Doplňek ve formě páry povrch pokrmu lépe opeče a vytvoří větší křupavost.
STEAM	<b>VELKÝ GRIL S VENTILÁTOREM<sup>1)</sup></b> Používá se na pečení drůbeže a větších kusů masa na grilu. Doplňek ve formě páry povrch pokrmu lépe opeče a vytvoří větší křupavost.
	<b>VELKÝ GRIL A SPODNÍ OHŘEV</b> Tento režim používejte na rychlejší pečení pokrmů na jedné úrovni a na pečení koláčů s křupavým povrchem.
	<b>GRIL SE SPODNÍM OHŘEVEM A VENTILÁTOREM</b> Tento režim je vhodný pro optimální přípravu pekařských výrobků z kynutého těsta, všech druhů chleba a na zavařování.
ECO	<b>ECO (POMALE PEČENÍ)<sup>2)</sup></b> Pro jemné, pomalé a rovnoměrné pečení masa, ryb a pečiva na jedné úrovni. Takový způsob pečení uchová větší podíl vody v masu, díky čemuž maso zůstane šťavnatější a měkčí a pečivo se rovnoměrně upeče/zezlátne. Používá se při rozptylu teplot od 140 °C do 220 °C.

**POZNÁMKA:** U všech systémů je možné použít gratinovací funkci (viz kapitola 6.1 *Dodatečné gratinování*).

<sup>1)</sup> U programů je možné použít doplnění páry během pečení (viz kapitola 5.4 *Doplnění páry během pečení*).

<sup>2)</sup> Používá se pro stanovení třídy energetické účinnosti podle normy EN 60350-1.

## 5.2 Funkce časovače

Symbol	Popis	Použití
⌚	Doba pečení	V tomto režimu určíte, jak dlouho trouba pojede.
⌚	Alarm	Minutku lze použít nezávisle na provozu trouby. Po uplynutí nastaveného času se spotřebič nezapne nebo se automaticky vypne.
⏰	Odložený start	Tento mód použijte, pokud chcete, aby se jídlo v troubě začalo péct s určitým časovým posunem. Zadejte trvání a požadovaný čas konce pečení. Spotřebič se automaticky spustí a skončí v požadovaný čas.

### Nastavení doby pečení



1. Tlačítkem < nebo > nastavíte požadovanou dobu průběhu pečení. Na displeji se zobrazí ⌚ .
2. Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka ▶□ .

### Nastavení minutky



1. Dotykem ⌚ se na displeji zobrazí ⌚ . Tlačítkem < nebo > nastavíte délku alarmu. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka ⌚ .

Nejdelenší doba, kterou lze nastavit, je 24 hodin.

POZNÁMKA: Pokud spotřebič vypnete, bude délka trvání alarmu ještě stále aktivní.

### Nastavení odloženého startu



1. Nejprve nastavte trvání pečení. Tlačítkem < nebo > nastavíte požadovanou dobu pečení. Na displeji se zobrazí ⌚ .  
Příklad: Doba pečení: 2 hodiny
2. Dvojitým dotykem na ⌚ se zobrazí ⏳ .

## Pokračování tabulky z předchozí stránky

3.	Tlačítkem < nebo > nastavíte čas, kdy chcete, aby byl pokrm připravený. Na displeji se zobrazí požadovaný konečný čas. <i>Příklad: Konec pečení: o 18:00</i>
4.	Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka ▷□ . Trouba během čekání na spuštění přejde do stavu částečné pohotovosti (displej ztmavne). Zvolená nastavení se ve zvolený čas automaticky zapnou i vypnou. <i>Příklad: začátek pečení v 16:00, konec pečení v 18:00</i>

Na displeji se střídavě zobrazuje konečný čas pečení a aktuální čas (hodiny). Po uplynutí nastaveného času trouba automaticky přestane pracovat. Na displeji se zobrazí End. Zazní zvukový signál.

### **INFORMACE!**

Zvolenou funkci časovače můžete resetovat na 00:00, tak že se současně dotkněte tlačítka < nebo > .

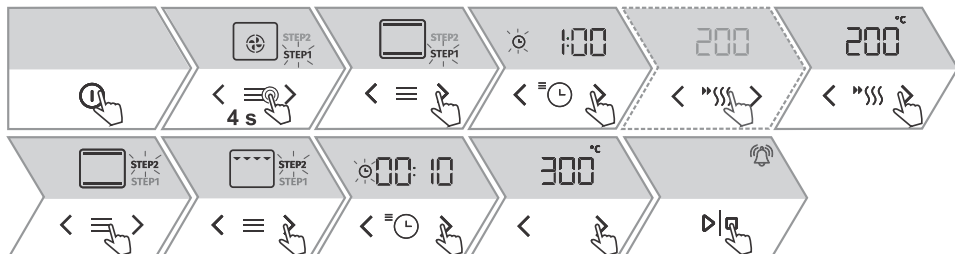
### **VAROVÁNÍ!**

Funkce není vhodná pro potraviny, které vyžadují rychlé předehrátí trouby.

Potraviny, které se rychle kazí by neměli zůstávat v troubě příliš dlouho. Před použitím tohoto režimu se ujistěte, že na hodinách trouby je nastavený přesný čas.

## 5.3 Krokový režim pečení

Funkce umožňuje nastavit pečení do dvou kroků (do jednoho procesu pečení spojíte dva po sobě následující kroky pečení).



1.	<b>1. KROK</b> Zapněte zařízení. Na displeji se zobrazí výchozí nastavení trouby.
2.	Dlouhým stlačením ≡ (4 sekundy) se na displeji zobrazí nápis <b>STEP1</b> (první krok přípravy jídla). Nastavte režim pečení, teplotu a délku pečení. Můžete také vybrat rychlé předehřívání.
3.	<b>2. KROK</b> Opětovným dotykem tlačítka ≡ se na displeji zobrazí <b>STEP2</b> (druhý krok přípravy pokrmů, první krok už jste nastavili).
4.	Nastavte režim pečení, teplotu a délku pečení. Před začátkem pečení můžete oba kroky také změnit. Dotykem na ≡ můžete přecházet mezi oběma kroky.
5.	Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka ▷□ . Trouba nejdřív začne pracovat s nastaveními podle kroku.
6.	Krokový režim pečení odstraníte tak, že po dobu čtyř sekund podržíte tlačítko ≡ .

## 5.4 Doplňení páry během pečení

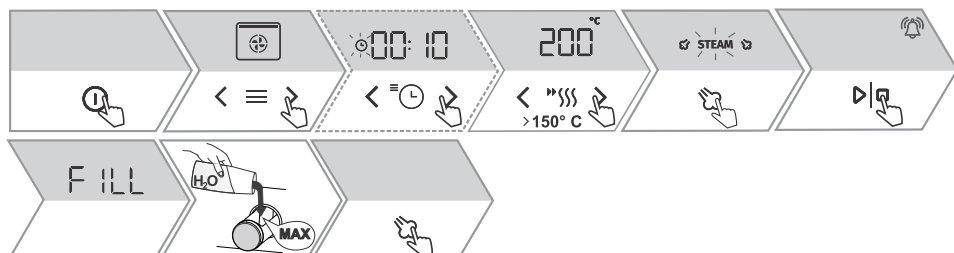
Doplňek ve formě páry povrch pokrmu lépe opeče a vytvoří větší křupavost.

Voda ze zásobníku kontrolovaně odkapává do nádobky umístěné vedle horních topných těles. Správné množství páry, které při procesu vzniká, lépe opéká povrch pokrmu, zlepšuje jeho křupavost a udržuje vnitřek pokrmu vláčný a nadýchaný. Režim s přídavkem páry, doporučujeme používat při pečení pekařských výrobků, jako je chléb, čerstvé housky, záviny, dorty a také při pečení malých kusů drůbeže a zeleniny.

### -💡 INFORMACE!

Páru lze přidávat při klasickém režimu s ventilátorem, velkém grilu s ventilátorem a při intenzivním pečení (air fry). Na displeji se kromě režimu zobrazí také symbol ☰ STEAM ☱ .

Symbol s doplněním páry ☰ STEAM ☱ se na displeji (roh je mírně prosvětlený) zobrazí, pokud jste zvolili teplotu nad 150 °C.



1.	Dotkněte se ☰ . Symbol ☰ STEAM ☱ na displeji se rozsvítí.
2.	Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka ▷□ . Na displeji se zobrazí nápis <b>FILL</b> .
3.	Naplňte zásobník na vodu (viz kapitolu Doplňování zásobníku na vodu níže) a znova se dotkněte ☰ .
4.	Funkci (přidávání páry během pečení) můžete v průběhu pečení i vypnout. Dotkněte se ☰ . Symbol ☰ STEAM ☱ na displeji zůstane částečně svítit.

## Pokračování tabulky z předchozí stránky

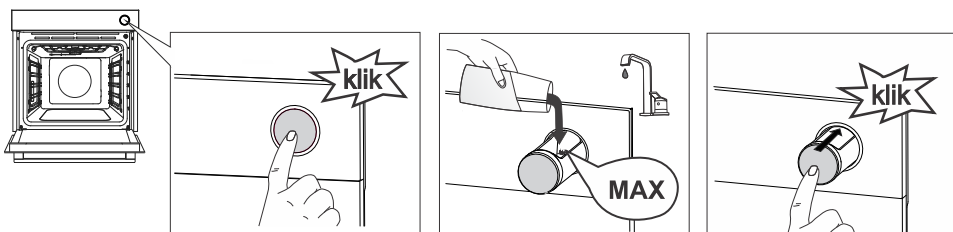
**POZNÁMKA:** Pokud jste přidávání páry nenastavili před začátkem pečení, můžete tak učinit i v jeho průběhu.

## Plnění zásobníku na vodu

Zásobník na vodu umožňuje nezávislý přívod vody do trouby. Objem zásobníku je přibližně 1,3 dl. Zásobník vždy napříte čistou vodou z vodovodní sítě nebo balenou vodou neobsahující další příměsi. Voda, kterou nalijete do zásobníku, musí mít pokojovou teplotu, tedy přibližně 20 °C (+/- 10 °C).

### -💡- INFORMACE!

Zásobník ze spotřebiče nejde vytáhnout.



1..	Zásobník na vodu vytáhněte z krytu stisknutím tlačítka. Když stisknete tlačítko, zásobník vyskočí.
2..	Vodu nalijte až po označení <b>MAX</b> na zásobníku.
3..	Zásobník zasuňte zpět do krytu až do konečné pozice (uslyšte krátké cvaknutí).

**POZNÁMKA:** Po konci používání se zbývající voda vylije do odpařovací nádoby v troubě, která je umístěna pod stropem prostoru trouby a je pověšená na topném tělesu grilu (infra topné těleso). (Ohledně čištění viz kapitola 11.2 Čištění odpařovací nádoby a 11.3 Čištění parního systému.)

### ⚠ VAROVÁNÍ!

Pokud při nalévání vody do zásobníku nerespektujete označení **MAX** a nalijete do něj tudíž příliš vody, může se přbytečná voda skrz škvíru mezi víkem zásobníku a zásobníkem vylít na zem.

**Nepoužívejte destilovanou vodu, vodu z vodovodu s vysokým obsahem chlóru ani jiné tekutiny. Používejte výhradně čerstvou vodu z vodovodu, měkčenou vodu či neperlivou minerální vodu.**

## 5.5 Automatický režim



1. Zapněte zařízení. Na displeji se zobrazí výchozí nastavení trouby.
2. Dotkněte se  $\equiv$ . Na displeji se na několik sekund objeví **Auto**, a poté se zobrazí speciální systémy pečení. Dotykem na < nebo > nejprve zvolte systém (viz tabulka niže). Zobrazí se přednastavené hodnoty. Teplotu a dobu provozu můžete změnit.
3. Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka  $\triangleright\square$ .
4. Některá jídla mají také funkci předehřívání. Nápis je zcela osvětlený. Po dosažení nastavené teploty zazní zvukový signál. Na displeji se zobrazí **door**. Otevřete dvírka a vložte jídlo. Program pak automaticky pokračuje v procesu pečení s vybranými nastaveními.

Symbol	Použití
	<b>PEČENÍ MRAŽENÝCH POKRMŮ</b> Tento způsob umožňuje pečení mražených pokrmů za kratší dobu bez nutnosti předehřívání. Optimální pro předem připravené mražené výrobky (pečivo, rohlíky, lasagne, hranolky, kuřecí medailonky), maso a zeleninu.
	<b>PIZZA PROGRAM</b> Optimální pro pečení pizzy a koláčů s větším obsahem vody. Pro pečení na jedné úrovni, když vyžadujete co nejrychleji upečené a co nejkroupavější pokrmy.
	<b>SYSTÉM NA MASO</b> Pro optimální přípravu masa. Maso nejprve ze všech stran opečte na rozpáleném oleji v páni. Takový způsob přípravy zachová jeho šťavnatost. Je vhodný pro typy masa, jako je rostbíf, plíčky, hřbet, atd.
	<b>INTENZIVNÍ PEČENÍ (AIR FRY)</b> Tento způsob pečení pokrmů dodává kroupavou kůrku bez přidaných tuků. Je to zdravá verze přípravy "fast food", s nižším obsahem kalorií. Vhodný pro menší kusy masa, ryby, zeleninu a předpřipravené mražené výrobky (hranolky, kuřecí medailonky).

## 5.6 Automatické programy



- |    |   |
|----|---|
| 1. | Zapněte zařízení. Na displeji se zobrazí výchozí nastavení trouby.  |
| 2. | Dvakrát se dotkněte tlačítka $\equiv$ , aby se na displeji na několik sekund zobrazil <b>ProG</b> . Poté se objeví automatické programy. Dotykem na < nebo > zvolte program (viz tabulka níže). Výběr potvrďte stisknutím $\triangleright \square$ .<br>V závislosti na požadovaném pokrmu, zařízení navrhne optimální režim pečení, teplotu a dobu přípravy. Pokud je to možné, tak nastavte také hmotnost pokrmu. |
| 3. | Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se tlačítka $\triangleright \square$ .   |

Kód	Název programu	Vybavení	Úroveň	Předehřívání	Otačení
Pr01	strojkové cukroví	mělký plech na pečení	3	ano	ne
Pr02	koláčky	mělký plech na pečení	3	ano	ne
Pr03	Piškotové těsto	forma na pečení na roštu	2	ano	ne
Pr04	pečivo z kynutého těsta	mělký plech na pečení	2	ano	ne
Pr05	koláč z listového těsta	mělký plech na pečení	2	ano	ne
Pr06	jablečný koláč	forma na pečení na roštu	2	ne	ne
Pr07	jablečný závin	mělký plech na pečení	2	ne	ne
Pr08	čokoládové suflé	forma na pečení na roštu	3	ano	ne
Pr09	kynutí těsta	mělký plech na pečení	2	ne	ne
Pr10	chléb	mělký plech na pečení	2	ne	ne
Pr11	Vepřová pečeně	menší plech na pečení na roštu	2	ne	ne
Pr12	pečené hovězí maso	menší plech na pečení na roštu	2	ne	ne

### Pokračování tabulky z předchozí stránky

Kód	Název programu	vybavení	Úroveň	Předehřívání	Otáčení
Pr13	drůbež- celá	rošt s plechem na zachytávání tuku	2	ne	po 2/3 doby pečení
Pr14	drůbež - menší kusy	rošt s plechem na zachytávání tuku	3	ne	po 2/3 doby pečení
Pr15	masový závitek	forma na pečení na roštu	2	ne	ne
Pr16	pečený hovězí steak	rošt s plechem na zachytávání tuku	4	ne	po 2/3 doby pečení
Pr17	maso - pomalu pečené	menší plech na pečení na roštu	2	ne	ne
Pr18	pečená ryba	rošt s plechem na zachytávání tuku	4	ne	po 2/3 doby pečení
Pr19	pečené brambory- plátky (měsíčky)	univerzální hluboký plech na pečení	3	ne	ne
Pr20	zeleninové suflé	forma na pečení na roštu	2	ne	ne
Pr21	lasagne	forma na pečení na roštu	2	ne	ne
Pr22	pizza	mělký plech na pečení	1	ano	ne

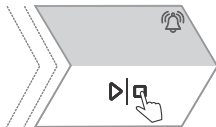
## 5.7 Volba dalších/doplňkových funkcí



- Zapněte zařízení. Na displeji se zobrazí výchozí nastavení trouby.
- Opakován se dotkněte tlačítka  $\equiv$ , aby se na displeji na několik sekund zobrazil **Othr**. Poté se zobrazí doplňkové funkce. Tlačítkem < nebo > zvolíte funkci (viz tabulka níže). Zobrazí se přednastavené hodnoty. Některé funkce umožňují nastavení teploty a trvání pečení.
- Pokud chcete spustit proces pečení, dotkněte se  $\triangleright|\square$ .

<b>Symbol</b>	<b>Použití</b>
	<b>Rozmrazování</b> Používá se na pomalé rozmrazování mražených potravin (dortů, koláčů, pečiva, chleba, housek a hluboko zmraženého ovoce). V polovině rozmrazování by měly být kusy otočeny, zamíchány a odděleny od sebe, když byly zmražený do většího kusu.
	<b>Ohřívání</b> Používá se na udržení teploty už připravených pokrmů. Můžete nastavit teplotu.
	<b>Ohřívání talířů</b> Používá se k ohřevu nádobí (talířů, hrnků) před podáváním jídla, aby se udrželo déle teplé. Můžete nastavit teplotu.
	<b>Steam Clean</b> Program ulehčuje odstraňování skvrn z vnitřku trouby (viz kapitola 11.1 Čištění trouby (Steam Clean)).

## 6. Začátek pečení



Proces pečení spusťte zmáčknutím tlačítka .

Skutečná teplota se zobrazuje střídavě s nastavenou teplotou, až dokud se nedosáhne nastavené teploty. Symbol teploty nejdřív bliká, ale po dosažení požadované teploty zhasne a zazní zvukový signál.

Během pečení můžete změnit systém, teplotu a časové funkce.

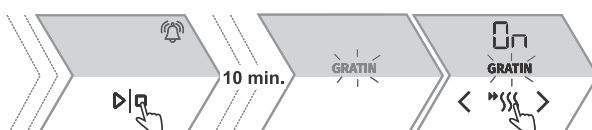
### 6.1 Dodatečné gratinování

Funkce se používá v poslední fázi, když nahoru na připravované jídlo přidáme polevu/posypku nebo chceme povrch ještě zapéct. Během gratinování se na připravovaném jidle vytvoří křupavá zlatožlutá kůrka, která ho ochrání před vysušením a zároveň mu dodá hezčí vzhled a lepší chuť.



#### VAROVÁNÍ!

**Kontrolujte pečení. Během používání funkce gratinování trouba dosahuje vysokých teplot. Funkce gratinování funguje maximálně 15 minut, poté se trouba vypne.**



- |    |   |
|----|---|
| 1. | Během pečení se dotkněte "sss". Symbol <b>GRATIN</b> na displeji se rozsvítí a na displeji se zobrazí <b>On</b> .   |
| 2. | <b>Funkci můžete vypnout i během samotného pečení.</b><br>Dotkněte se "sss", symbol <b>GRATIN</b> na displeji zhasne a pečení bude pokračovat podle zvoleného nastavení.<br>- Pečení vypněte dotykem na . |

## 7. Konec fungování a vypnutí trouby.



Provoz pozastavíte zmáčknutím tlačítka . Na displeji se zobrazí **End** a dosažený čas pečení. Zazní zvukový signál.

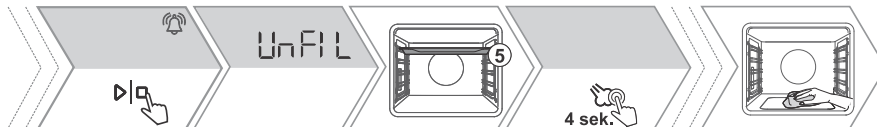
## **INFORMACE!**

Když je pečení ukončeno, přeruší se a vymažou všechna nastavení času na hodinách, kromě nastavení minutky. Na hodinách se zobrazí denní čas. Chladící ventilátor bude ještě chvíli pracovat.

Po dokončení používání trouby se může v liště nebo v zářezu pro sbírání kondenzátu (pod dvířky) nashromáždit voda. Lištu otřete houbičkou nebo hadříkem.

## 7.1 Vyprázdnění nádržky s vodou

Pokud jste v průběhu pečení použili funkci doplnění páry během pečení  , zobrazí se na displeji, až trouba vychladne, text **UnFiL** pro vyprázdnění nádržky s vodou.



- |    |   |
|----|---|
| 1. | Vytáhněte pokrm z trouby.   |
| 2. | - Pokud chcete vodu ze zásobníku ihned vyprázdnit, vložte do 5. úrovni pekáče. Po nějakou dobu podržte tlačítko  . Začne proces vyprazdňování zásobníku vody. Když je proces dokončen, vyjměte z trouby plech s vodou a troubu otřete.<br>- Pokud chcete vodu ze zásobníku vyprázdnit později, dotkněte se  . To znamená, že chcete zásobník s vodou vyprázdnit později (viz kapitola 8. VÝBĚR OBECNÝCH NASTAVENÍ). |
| 3. | Po ukončení pečení vyčistěte odpařovací nádobu (viz kapitola 11.2 Čištění odpařovací nádoby a 11.3 Čištění parního systému).  |

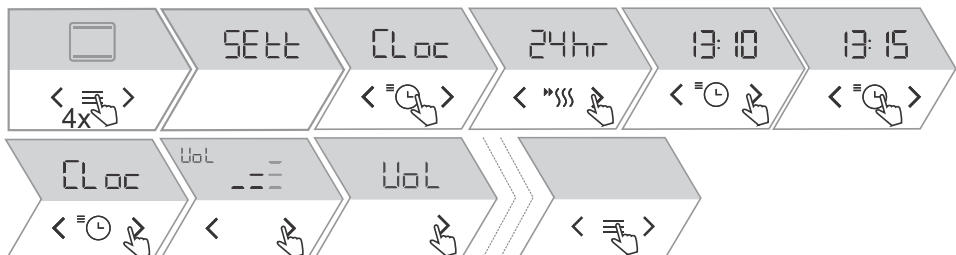
**POZNÁMKA:** Pokud po zobrazení textu **UnFiL** postup neprovedete, objeví se tento text na displeji při příštím použití trouby.

## 8. VÝBĚR OBECNÝCH NASTAVENÍ



### VAROVÁNÍ!

Po výpadku elektrické energie nebo vypnutí spotřebiče se nastavení dalších funkcí uchová ještě několik minut. Po této době se všechna nastavení, kromě zvukového signálu a jasu, vrátí na výchozí hodnoty.



1.	<b>SETT</b>  < ⌂ >	Opakován se dotkněte tlačítka ⌂, aby se na displeji na několik sekund zobrazil <b>SETT</b> , a pak se zobrazí nabídky všeobecných nastavení. Mezi jednotlivými nastaveními se přesouvajte tlačítkem < nebo > .
2.	<b>CLoc</b>  < ⌂ >  SETT: 00:00                  24h  < ⌂ >              <	Na displeji se zobrazí nápis <b>CLoc</b> . Pokud chcete nastavit čas, dotkněte se nejprve ⌂ . Zvolte režim zobrazení 12h nebo 24h a potom nastavte ještě čas. Výběr znova potvrďte stisknutím ⌂ .
POZNÁMKA: Jednotlivá nastavení upravujete tlačítkem < nebo > .		
3.	<b>VOL</b>  < >    < >	<b>Hlasitost zvukového signálu</b> Na displeji se zobrazí <b>VOL</b> . Volit můžete ze čtyř stupňů výkonu (zádné čárky – vypnutí (OFF), jedna, dvě nebo tři čárky).
4.	<b>brht</b>  < >    < >	<b>Jas displeje</b> Vyberte nastavení <b>brht</b> . Můžete si vybrat ze tří různých úrovní osvětlení displeje (jedna, dvě nebo tři čárky).
5.	<b>nGht</b> <b>OFF</b>  < >    < >	<b>Displej – noční režim</b> Jde o funkci, která v noční době (mezi 20:00 a 6:00) automaticky sníží osvětlení z vyšší na nižší intenzitu a vypne zobrazení aktuálního času a zvukové signály. Vyberte nastavení <b>nGht</b> . Zvolte zapnutí (On) nebo vypnutí (OFF).
6.	<b>hidE</b> <b>OFF</b>  < >    < >	<b>Pohotovostní režim</b> Tato funkce zapíná nebo vypíná zobrazení denního času. Vyberte nastavení <b>hidE</b> . Zvolte zapnutí (On) nebo vypnutí (OFF).

## Pokračování tabulky z předchozí stránky

7.		<b>Automatické rychlé předehřátí</b> Funkce umožňuje automatické přidávání rychlého předehřívání k systémům pečení, které to umožňují. Vyberte nastavení <b>Prht</b> . Zvolte zapnutí (On) nebo vypnuto (OFF).
8.		<b>Sabbath</b> Funkce Sabbath umožňuje, aby jídlo zůstalo v troubě teplé, aniž by se trouba musela zapnout nebo vypnout. Zvolte nastavení <b>SAbb</b> . Nastavte délku trvání (od 24 do 72 hodin) a teplotu. Dotykem tlačítka <b>&gt; &lt;</b> se začne odpočítávat čas. Na displeji se zobrazí nápis <b>SAbb</b> . Všechny zvuky a provoz jsou vypnuty kromě tlačítka <b>①</b> . POZNÁMKA: V případě výpadku elektrické energie se režim Sabbath zruší a trouba se vrátí zpět do počátečního stavu.
9.		<b>Tovární nastavení</b> Tato funkce umožňuje obnovit tovární nastavení zařízení. Na displeji se zobrazí nápis <b>FAct</b> . Podržte <b>&gt; &lt;</b> tak dlouho, dokud se čárka pod nápisem celá nerozsvítí.
10.		<b>Tvrdost vody</b> Můžete si vybírat z pěti úrovní tvrdosti vody. Výchozí nastavení je úroveň 5. <b>WHR 1</b> značí nejméně tvrdou vodu. <b>WHR 5</b> označuje nejtvrďší vodu.
11.		<b>Odstraňování vodního kamene</b> Funkci pro odstraňování vodního kamene můžete aktivovat sami nebo vám ji po určitém počtu cyklů parní funkce navrhne sama trouba (na displeji se zobrazí <b>dEcL</b> ) (viz kapitola 11.3 <i>Čištění parního systému</i> ).

Pro výstup z nabídky obecných nastavení se dotkněte **≡**.

## 8.1 Zamykání tlačítek



1. Dlouhým dotykem (6 sekund) na ▶□ se na displeji zobrazí Loc pro zamykání tlačítka. Opětovným dlouhým dotykem ▶□ zamykání vypnete.

- Pokud je dětská pojistka aktivována bez využití funkce časovače (jsou zobrazeny pouze hodiny), potom trouba nebude pracovat.
- Pokud zamykání nastavíte po nastavení jakékoli časové funkce, bude trouba fungovat normálně, ale nebude už moci měnit nastavení.
- Když jsou tlačítka uzamčena, nemůžete měnit systémy pečení nebo dodatečné funkce. Vypnout je možné pouze pečení.
- Tlačítka zůstanou uzamčena i po vypnutí trouby. Pokud chcete zvolit nový systém, musíte zamykání vypnout.

## 9. ConnectLife a připojení (Wi-Fi)

Trouba je vybavena modulem pro bezdrátové spojení se sítí Wi-Fi  , které umožňuje propojení spotřebiče a mobilního zařízení, např. chytrého telefonu nebo tabletu. Propojení umožňuje kontrolu trouby na dálku a dálkové ovládání některých jejich funkcí. Na mobilním zařízení musíte mít nainstalovanou aplikaci **ConnectLife** a zaregistrovaný uživatelský účet (viz kapitola 9.1 *Propojení spotřebiče s mobilním zařízením*).

### - INFORMACE!

Ke spotřebiči může být připojených více uživatelů.

Připravte si SSID a heslo svého domácího síťového routeru. Spotřebič podporuje pouze síť frekvenčního pásmu 2,4 GHz.

Připravte si nálepku obsahující QR kód jedinečného identifikátoru spotřebiče („AUID“), budete ho potřebovat během procesu připojování spotřebiče, až jej bude spotřebič vyžadovat.



### VAROVÁNÍ!

Dálkové ovládání spotřebiče přes mobilní zařízení nemůže nahradit osobní kontrolu procesu pečení v troubě. Vždy pravidelně a osobně kontrolujte skutečný proces pečení uvnitř trouby.

## 9.1 Propojení spotřebiče s mobilním zařízením

Aplikace **ConnectLife** je k dispozici na distribučních místech "Apple App Store" a "Google Play Store".

### ConnectLife



Pro dodatečnou pomoc a informace navštivte webové stránky [www.connectlife.io](http://www.connectlife.io) pro další informace, funkčnost a podporu pak webové stránky [www.connectlife.io/getstarted](http://www.connectlife.io/getstarted).

## 9.2 Nastavení Wi-Fi modulu

### - INFORMACE!

Pokud toto nastavení není k dispozici, není vaše trouba vybavena Wi-Fi modulem a nepodporuje připojení k internetu.

Je-li Wi-Fi modul schválen a nastavení připojení a spárování proběhlo úspěšně, je možné troubu ovládat a kontrolovat pomocí mobilního zařízení a aplikace **ConnectLife**.

### Zapnutí a vypnutí Wi-Fi modulu

Vstup do nastavení funkcí Wi-Fi modulu provedete různě dlouhými dotyky na .

Pokud jste se tlačítka dotkli omylem, můžete nastavení přerušit opětovným dlouhým dotykem (18 sekund) na .



<b>1. Zapnutí Wi-Fi modulu:</b> Dlouhým dotykem (3 sekundy) na  se na displeji zobrazí <b>WIF On</b> pro zapnutí modulu Wi-Fi.
<b>2. Připojování spotřebiče:</b> Dlouhým dotykem (6 sekund) na  se na displeji zobrazí <b>CSEt On</b> . Toto nastavení využijete při propojování spotřebiče s aplikací <b>ConnectLife</b> . <b>UPOZORNĚNÍ:</b> Pro další nastavení postupujte podle pokynů v aplikaci <b>ConnectLife</b> .
<b>3. Připojování dalších uživatelů:</b> Dlouhým dotykem (9 sekund) na  se na displeji zobrazí <b>PAir</b> . Toto nastavení využijete, pokud chcete ke spotřebiči připojit další uživatele pomocí aplikace <b>ConnectLife</b> . <b>POZNÁMKA:</b> Pro další nastavení postupujte podle pokynů v aplikaci <b>ConnectLife</b> .
<b>4. Odstranění všech připojených uživatelů:</b> Dlouhým dotykem (12 sekund) na  se na displeji zobrazí <b>UnPr</b> . Toto nastavení využijete, pokud chcete ze spotřebiče odstranit všechny uživatele připojené pomocí aplikace <b>ConnectLife</b> .
<b>5. Vypnutí modulu Wi-Fi:</b> Spojení s Wi-Fi vypnete dlouhým dotykem (15 sekund) na  . Na displeji se zobrazí <b>WIF OFF</b> .

## Spravování dálkového ovládání trouby

Dotkněte se tlačítka . Na displeji se rozsvítí symbol **REMOTE**, který signalizuje možnost dálkového ovládání prostřednictvím aplikace **ConnectLife**.

### INFORMACE!

Některé funkce při vzdáleném přístupu nejsou z bezpečnostních důvodů k dispozici.

- Pokud je trouba v pohotovostním režimu a otevřete dvírka trouby, musíte znova aktivovat volbu dálkového ovládání.
- Pokud během pečení otevřete dvírka, možnost dálkového ovládání trouby se vypne.
- Jakákoliv aktivita uživatele na ovládací jednotce automaticky vypne možnost dálkového ovládání trouby.
- Přerušení či ukončení programu je jediná možnost, která je povolena bez ohledu na to, zda je dálkové ovládání povoleno či nikoliv.



### VAROVÁNÍ!

Vždy zajistěte, aby byla trouba používána správně a v souladu s pokyny, zejména když používáte dálkové ovládání. Nezapínejte troubu pomocí vzdáleného přístupu, pokud si nejste jisti, co přesně se v troubě nachází.

Wi-Fi status	Wi-Fi symbol na obrazovce
Wi-Fi není povoleno.	Symbol Wi-Fi se na displeji nezobrazuje.
Wi-Fi je povoleno, spojení se vytváří přes server.	Symbol Wi-Fi svítí plnou intenzitou a bliká.
Wi-Fi je povoleno, je ve stavu nastavování nebo vytváření spojení.	Symbol Wi-Fi svítí plnou intenzitou a bliká.
Wi-Fi je povoleno, není spojení se serverem.	Symbol Wi-Fi svítí poloviční intenzitou.
Wi-Fi je povoleno, spojení se serverem je úspěšné.	Symbol Wi-Fi svítí plné intenzitě.
Dálkové ovládání trouby není povoleno.	Symbol REMOTE na displeji nesvítí.
Dálkové ovládání trouby je povoleno.	REMOTE na displeji svítí v plné intenzitě.

# 10. Obecné rady k pečení

## Vybavení:

- Používejte příslušenství z materiálů odolných vůči vysokým teplotám a proti rozbití (přiložené plechy, smaltované nádobí, nádoby z varného skla). Světlé materiály (nerezová ocel nebo hliník) odrážejí teplo, a proto se v nich potraviny hůře tepelně zpracovávají.
- Plechy vždy vkládejte až do konce vodicích lišť. Když pečete na roštu, pokládejte pokrmy vždy do jeho prostředku.
- Neumisťujte plechy přímo na dno trouby.
- Během fungování spotřebiče nepoužívejte univerzální hluboký plech pro pečení na 1. úrovni trouby.
- Nezakrývejte dno trouby ani rošt alobalem.
- Formy na pečení vždy pokládejte na pečící rošt.
- Pokud pečete na několika úrovních zároveň, vložte univerzální hluboký plech na nižší úroveň.
- Pokud použijete pečící papír, musí být odolný vůči vysokým teplotám. Vždy ho ustříhněte tak, aby byl velký tak akorát. Jeho použití zabraňuje připékání jídla na plech a pokrm se díky němu z plechu snáze odstraňuje.
- Když pečete přímo na pečícím roštu, vložte o úroveň níže univerzální hluboký plech jako odkapávací nádobu.

## Příprava jídla:

- Pro co nejlepší přípravu potravin doporučujeme, abyste dodržovali pokyny uvedené v tabulce pro přípravu jídel. Zvolte nižší uvedenou teplotu a nejkratší uvedenou dobu pečení, a poté výsledek zkонтrolujte a po dopečení dle potřeby změňte nastavení.
- U receptů ze starších kuchařských knih použijte program spodního i horního ohřevu (klasika) a o  $10^{\circ}\text{C}$  nižší teplotu, než je uvedená v receptu.
- Při pečení větších kusů masa nebo pečiva s vyšším obsahem vody v troubě vznikne větší množství páry, která může na dvířkách trouby zkondenzovat. To je normální jev, který nemá vliv na fungování spotřebiče. Po dopečení otřete dvířka a sklo dvířek dosucha.

## Efektivní využití energie

- Troubu předeďřívejte, pouze je-li to uvedeno v receptu nebo v tabulce tohoto návodu k použití. Pokud používáte předeďřívání, nevkládejte pokrm do trouby, dokud není trouba zcela rozehřátá, leda že by tak stálo ve vašem receptu. Při zahřívání prázdné trouby se spotřebuje velké množství energie, proto vám doporučujeme, abyste – pokud je to jen trochu možné – připravovali více pokrmů za sebou nebo najednou.
- Během pečení z trouby odstraňte všechno nepotřebné příslušenství.
- Pokud to není nutné, neotvírejte během pečení dvířka.
- U delších programů pečení můžete troubu vypnout zhruba 10 minut před koncem doby pečení a využít akumulované teplo.

## 10.1 Tabulka pečení

POZNÁMKA: Pokrmy, které vyžadují zcela předehřátou troubu, jsou v tabulce označeny jednou hvězdičkou \* , pokrmy, u kterých stačí 5minutové předehřátí trouby, pak dvěma hvězdičkami \*\* . V tomto případě nepoužívejte program rychlého předehřáti.

Pokrm			°C	min
<b>PEČIVO A MOUČNÍKY</b>				
<b>koláče ve formách</b>				
Piškotové těsto	3		200-220	60-70
koláč s náplní	2		180	60-70
mramorový koláč	2		170-180	50-60
koláč z kynutého těsta, bábovka	2		170-180	45-55
otevřený koláč, ovocný košíček	3		170-180	35-45
brownies	2		170-180	30-35
<b>koláč z litého těsta</b>				
štrúdl	2		180-190	60-70
štrúdl, mražený	2		200-210	34-45
piškotová roláda	3		170-180*	13-18
buchty	2		180-190	30-40
<b>cukroví</b>				
koláčky	3		160 *	25-35
koláčky, 2 úrovně	2, 4		155-165 *	30-40
pečivo z kynutého těsta	2		180 *	17-22
pečivo z kynutého těsta, 2 úrovně	2, 4		160 *	18-25
koláč z listového těsta	3		200-220	30-45
koláč z listového těsta, 2 úrovně	2, 4		170 *	25-30
<b>piškoty</b>				
strojkové cukroví	3		150 *	30-40
strojkové cukroví, 2 úrovně	2, 4		150 *	30-40
strojkové cukroví, 3 úrovně	1, 3, 5		145 *	40-50
piškoty	3		160-180	40-50
piškoty, 2 úrovně	2, 4		150-160 *	20-25

Pokračování tabulky z předchozí stránky

Pokrm				min
pusinky	3		80-100 *	120-150
pusinky, 2 úrovně	2, 4		80-100 *	120-150
makronky	3		130-140 *	15-20
makronky, 2 úrovně	2, 4		130-140 *	15-20
<b>chléb</b>				
kynutí těsta	2		40-45	30-45
chléb na plechu	2	 STEAM	190-200	40-55
chléb na plechu, 2 úrovně	2, 4		190-200 *	40-55
chléb ve formě	3		190-200	30-45
chléb ve formě, 2 úrovně	2, 4		200-210	30-45
placatý chléb (focaccia)	2		270	15-25
čerstvé housky	3		180-200	20-30
čerstvé housky, 2 úrovně	2, 4		200-210 *	15-20
opečený chléb	5		240	4-6
zapecené chlebíčky	5		240	3-5
<b>pizza a další pokrmy</b>				
pizza	1		300 *	4-10
pizza, 2 úrovně	2, 4		210-220 *	25-30
mražená pizza	2		200-220	10-20
mražená pizza, 2 úrovně	2, 4		200-220	10-25
slaný koláč, quiche	2		190-200	50-60
burek	2		180-190	40-50
<b>MASO</b>				
<b>hovězí a telecí</b>				
hovězí pečínka (hřbet, zadní), 1,5 kg	2		160-170	130-160
dušené hovězí, 1,5 kg	2		200-210	90-120
plicní pečeně, středně pečená, 1 kg	2		170-190 *	40-60
hovězí pečeně, pomalu pečená	2		120-140 *	250-300

Pokračování tabulky z předchozí stránky

Pokrm				min
hovězí řízky, dobře propečené, 4 cm tloušťky	4			220-230 25-30
burgery, 3 cm tloušťky	4			220-230 25-35
telecí pečeně 1,5 kg	2			160-170 120-150
<b>vepřové</b>				
vepřová pečeně, hřbet, 1,5 kg	3		ECO	200-220 100-200
vepřová pečeně, plec, 1,5 kg	3			180-190 90-120
vepřová panenka, 400 g	2			80-100 * 80-100
vepřová pečeně, pomalu pečená	2			100-120 * 200-230
vepřová žebra, pomalu pečená	2			120-140 * 210-240
vepřové kotlety, 3 cm tloušťky	4			220-230 20-25
<b>drůbež</b>				
drůbež, 1,2 – 2,0 kg	2		STEAM	200-220 60-80
drůbež s nádivkou, 1,5 kg	2			170-180 70-90
drůbež, prsa	2			170-180 45-60
kuřecí stehna	3		STEAM	210-220 25-40
kuřecí křidýlka	4			210-220 25-40
drůbeží prsa, pomalé pečení	3			100-120 * 60-90
<b>pokrmy z masa</b>				
masový závitek, 1 kg	2			170-180 60-70
klobásky na gril, bavorská klobáska	4			230 ** 8-15
<b>RYBY A MOŘSKÉ PLODY</b>				
celá ryba, 350 kg	4		STEAM	230-240 12-20
rybí filé, 1 cm tloušťka	4			220-230 8-12
rybí řízek, 2 cm tloušťka	4			220-230 10-15
hřebenatky svatojakubské	4			230 * 5-10
garnáty	4			230 * 3-10

Pokračování tabulky z předchozí stránky

Pokrm			°C	min
<b>ZELENINA</b>				
pečené brambory, americké brambory	3		210-220 *	30-40
pečené brambory, nakrájené na půlky	3		200-210 *	40-50
nadývané brambory	3		190-200	30-40
hranolky, domácí	4		210-220 *	20-30
zeleninová směs, křížaly	3		190-200	30-40
plněná zelenina	3		190-200	30-40
<b>KLASICKÉ PRODUKTY - MRAŽENÉ</b>				
hranolky	3		210-220	20-25
hranolky, 2 úrovně	2, 4		190-210	30-40
kuřecí medailonky	4		210-220 *	12-17
Rybí prsty	2		210-220	15-20
lasagne, 400 g	2		200-210	30-40
kousky zeleniny	2		190-200	20-30
croissanty	3		170-180	18-23
<b>NÁKYPY, SUFLÉ A GRATINOVANÉ POKRMY</b>				
bramborová musaka	2		180-190	35-45
lasagne	2		180-190	35-45
sladký nákyp	2		160-180	40-60
sladké suflé	2		160-180 *	35-45
gratinované pokrmy	3		170-190	30-45
Plněny tortilly, enchiladas	2		180-200	20-35
grilovací sýr	4		240 **	6-9
<b>OSTATNÍ</b>				
zavařování	2		180	30
sterilizace	3		125	30
vaření ve vodní lázni	2		150-170 *	/

## Pokračování tabulky z předchozí stránky

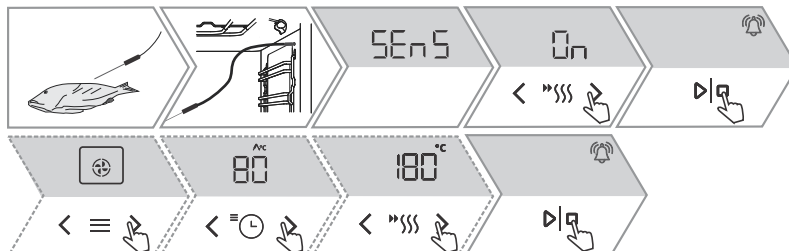
Pokrm				⌚ min
ohřívání jídel	3		60-95	/
ohřívání servisu	2		75	15

## 10.2 Pečení s teplotní sondou (BAKESENSOR)

Teplotní sonda umožňuje přesné sledování teploty uprostřed pokrmu během pečení.

### VAROVÁNÍ!

Teplotní sonda nesmí být v bezprostřední blízkosti topných těles.



1. Kovový hrot sondy zabodněte do nejtlustší části pokrmu.
2. Zasuňte zástrčku sondy do zásuvky, která se nachází v pravém horním rohu trouby (viz obrázek). Na displeji se zobrazí **SEnS**. Pokud chcete funkci zapnout, dotykem na < nebo > zvolte On. To samé udělejte pro vypnutí funkce. Na displeji vyberte OFF. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka **▷□**.  
POZNÁMKA: Chcete-li vstoupit do nabídky **SEnS**, musíte nejprve přerušit probíhající proces pečení a poté zapojit teplotní sondu do zásuvky. Když vložíte sondu do otvoru, tak se dříve nastavené funkce na troubě vymažou.
3. Vyberte požadovaný režim a teplotu pečení (v teplotním rozsahu do 230 °C). Na displeji se zobrazí symbol fungování sondy a přednastavená teplota, kterou můžete změnit. Určete požadovanou konečnou teplotu uprostřed pokrmu (v teplotním rozmezí od 30 do 99 °C).  
POZNÁMKA: Nastavení doby pečení při použití sondy není možné.
4. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka **▷□**. V průběhu pečení se na displeji střídavě zobrazuje nastavená a aktuální teplota jídla. Podle potřeby můžete za provozu změnit teplotu pečení nebo konečnou vnitřní teplotu pokrmu.
5. Když je nastavená teplota pokrmu dosažená, trouba se vypne. Na displeji se zobrazí **End**. Ozve se zvukový signál, který můžete vypnout stisknutím kteréhokoli tlačítka, nebo se po jedné minutě vypne sám.

### Správné použití sondy podle typu pokrmu:

- drůbež: zapíchneme do nejtlustší části prsou,
- maso: zapíchneme do čistého masa, které není prorostlé nebo protkané tukem,
- menší kusy masa s kostí: zapíchneme do oblasti u kosti,

- ryby: zapíchneme za hlavu, směrem proti páteři.

 **INFORMACE!**

Pokud sondu nepoužíváte, tak ji z trouby vyndejte.

 **VAROVÁNÍ!**

Po použití sondu opatrně vyjměte z pokrmu, vysuňte z otvoru a očistěte.

## Doporučené stupně propečení pro různé druhy masa

Druh pokrmu	<input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> °C / <input type="checkbox"/>	mírně opečené	středně pečené	pečené	propečené
<b>HOVĚZÍ</b>					
hovězí, pečínka	<input type="checkbox"/> / 170 / 2	48-52	53-58	59-65	68-73
hovězí, plátky	<input type="checkbox"/> / 140 / 2	49-53	54-57	58-62	63-66
roastbeef	<input checked="" type="checkbox"/> / 160 / 3	49-53	54-57	58-62	63-66
burgery	<input type="checkbox"/> / 230 / 4	54-57	60-63	66-68	71-74
<b>TELECÍ</b>					
telecí, plátky	<input type="checkbox"/> / 140 / 2	49-53	54-57	58-62	63-66
telecí, hřbet	<input type="checkbox"/> / 160 / 2	49-53	54-57	58-62	63-66
<b>VEPŘOVÉ</b>					
pečínka, krkovička	<input type="checkbox"/> / 170 / 3	/	/	65-70	75-85
vepřové, plátky	<input type="checkbox"/> / 140 / 2	/	/	60-69	/
masový závitek	<input checked="" type="checkbox"/> / 170 / 2	/	/	/	80-85
<b>JEHNĚČÍ</b>					
jehněčí	<input type="checkbox"/> / 170 / 3	60-65	66-71	72-76	77-80
<b>SKOPOVÉ</b>					
skopové	<input type="checkbox"/> / 170 / 3	60-65	66-71	72-76	77-80
<b>KOZÍ MASO</b>					
kozí maso	<input type="checkbox"/> / 170 / 3	60-65	66-71	72-76	77-80
<b>DRŮBEŽ</b>					
drůbež, celá	<input checked="" type="checkbox"/> / 210 / 2	/	/	/	82-90
drůbež, prsa	<input checked="" type="checkbox"/> / 170 / 2	/	/	/	62-65
<b>RYBY A MOŘSKÉ PLODY</b>					
pstruzi	<input type="checkbox"/> / 230 / 4	/	/	62-65	/
tunák	<input type="checkbox"/> / 230 / 4	/	/	55-60	/

*Pokračování tabulky z předchozí stránky*

Druh pokrmu	<input type="checkbox"/> /  °C /	mírně opečené	středně pečené	pečené	propečené
losos	<input type="checkbox"/> / 230 / 4	/	/	52-55	/

# 11. Údržba a čištění

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Ujistěte se, že jste zařízení odpojili od zdroje napájení a počkejte až vychladne.

Děti nesmí čistit zařízení nebo vykonávat údržbu bez rádného dohledu.

- Kvůli snazšímu čištění jsou vnitřek trouby a plechy potažené speciálním smalem, který má hladký a odolný povrch.
- Spotřebič pravidelně čistěte, a teplou vodou a prostředkem pro ruční mytí nádobí ihned odstraňujte větší špínu a vodní kámen. Používejte čistý měkký hadík nebo houbičku.
- Nikdy nepoužívejte agresivní či abrazivní čisticí prostředky (drsné houbičky a čisticí přípravky, odstraňovače rzi, špachtle na sklokeramické desky).
- Zbytky jídla (tuky, cukry, bílkoviny) se mohou během používání spotřebiče vznítit, proto před každým použitím odstraňte hrubou špínu z vnitřku trouby a z příslušenství.
- Příslušenství k troubě je možné myt v myčce nádobí.

Vnějšek spotřebiče	Horkou mydlinkovou vodou a měkkým hadíkem odstraňte nečistoty a povrch otřete dosucha.
Vnitřek spotřebiče	Pro tvrdosíjnou či velmi zaschlou špínu použijte běžná čistidla na trouby. Po použití tétoho prostředků spotřebič důkladně otřete mokrým hadíkem, aby ste odstranili veškeré zbytky čisticích prostředků.
Příslušenství a lišty	Čistěte horkou mydlinkovou vodou a vlhkým hadíkem. V případě velmi zaschlé špíny doporučujeme předem namočit a použít kartáček.

V případě neuspokojivých výsledků s čištěním proces čištění zopakujte.

## 11.1 Čištění trouby (Steam Clean)

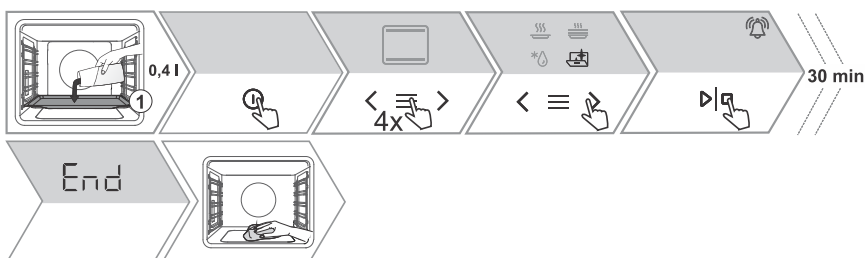
Program umožňuje snazší odstraňování skvrn v troubě.

Funkce je nejúčinnější, pokud ji používáte pravidelně, po každém pečení.

Před každým spuštěním čisticího programu z vnitřku trouby odstraňte všechny větší viditelné nečistoty a zbytky jídel.

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Program Steam Clean používejte, jen když je trouba úplně vychladlá.



1.	Vsuňte mělký plech do první vodicí lišty a nalijte do něj 0,4 l teplé vody.
2.	Zapněte zařízení.

## Pokračování tabulky z předchozí stránky

	Opakováním dotykiem tlačítka  se na displeji zobrazí doplňkové funkce. Pomocí < nebo > zvolte funkci . Zobrazí se přednastavené hodnoty.
3.	Program trvá 30 minut. Po skončení programu se na displeji zobrazí nápis <b>End</b> .
4.	Po skončení programu pomocí chňapek opatrně vyjměte plech (může na něm stále být trochu vody). Skvrny otřete mokrým hadrem a mydlinkovou vodou. Po skončení čištění spotřebič důkladně otřete vlhkým hadříkem, abyste odstranili všechny zbytky čisticích prostředků. V případě neúspěšného čištění (v případě velmi zaschlých skvrn) proces čištění zopakujte.

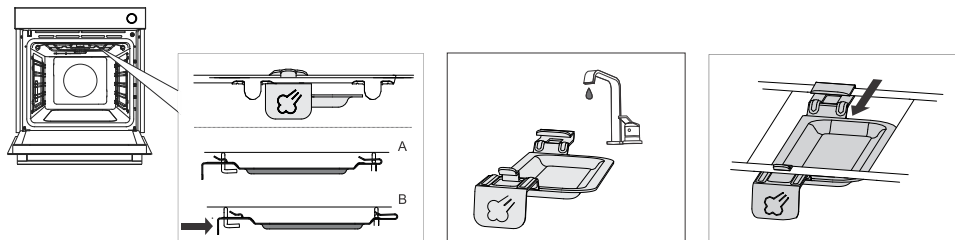
## 11.2 Čištění odpařovací nádoby



### VAROVÁNÍ!

Odpařovací nádoba je po používání horká a může v ní zůstat i nějaká voda. Z důvodu nebezpečí popálenin počkejte, než trouba úplně vychladne.

Nádobu vyndejte a ručně ji omyjte čisticím přípravkem nebo v myčce. Pokud se v nádobě nahromadil vodní kámen, můžete ji namočit do prostředku na odstraňování vodního kamene (použijte jej podle pokynů uvedených výrobcem daného prostředku) nebo do alkoholického octu. Nádobu je nutné po čištění a před vrácením na místo důkladně umýt.



1.	Odpařovací nádoba je připevněna na pravé straně mezi horními topnými tělesy.
2.	Držadlo odpařovací nádoby lehce zasuňte dozadu (přibl. 2 cm), aby se nádobka zacvakla na své místo.
3.	Odpařovací nádobu očistěte vodou a čisticími prostředky.
4.	Před opětovným použitím trouby odpařovací nádobu připevněte zpět na její místo. Nádobu umístěte na ohnuté části drátu topného tělesa a zatlačte ji směrem do trouby, dokud se nezacvakne (ucítíte lehký odpor). POZNÁMKA: Pokud nádobu nevrátíte na své místo, bude během pečení s použitím páry voda kapat na pokrm.

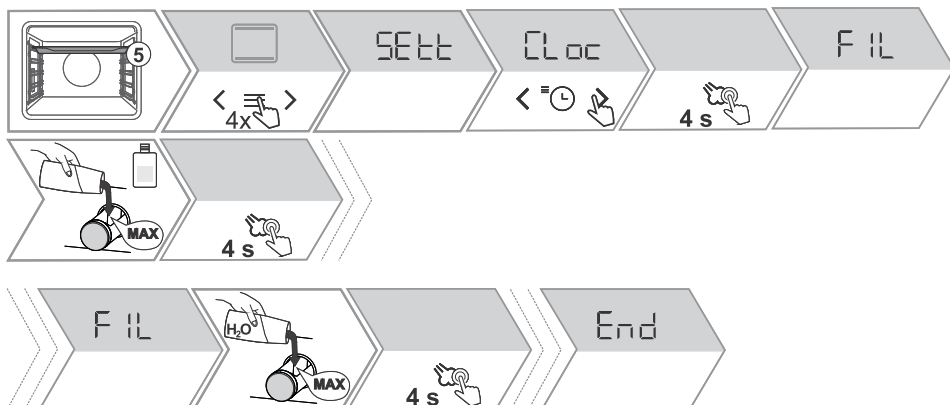


### INFORMACE!

Nádoba může vzhledem ke své pozici poblíž topných těles změnit barvu, což ovšem nemá vliv na její funkčnost.

## 11.3 Čištění parního systému

Kromě četnosti pečení s doplněním páry potřeba čištění závisí i na tvrdosti používané vody.



1.	Do 5. úrovni vložte univerzální hluboký plech, do kterého bude téct voda.
2.	V nabídce obecných nastavení zvolte odstraňování vodního kamene ( <b>dEcL</b> ). Funkci aktivujte dlouhým dotykem (4 sekundy) na . Proces odstraňování vodního kamene se aktivuje a nelze jej zrušit.
3.	Na displeji se zobrazí nápis <b>FiL</b> Napříte zásobník přípravkem pro odstraňování vodního kamene a znova se dotkněte  (4 sek.).
4.	Probíhá proces odstraňování vodního kamene.
5.	Když proces skončí, zobrazí se na displeji opět <b>FiL</b> . Nalijte do zásobníku čerstvou vodu na vyplachování a znova se dotkněte (4 sek.) .
6.	Po skončení procesu vyplachování se na displeji zobrazí nápis <b>End</b> .
7.	Vyjměte plech s vodou z trouby a je-li to nutné, vytřete troubu dosucha.

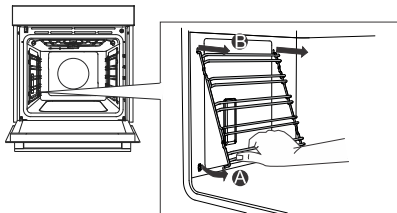
### INFORMACE!

Pokud nechcete provádět čištění parního systému ve chvíli, kdy vám to navrhne trouba, můžete jej přerušit dotekem na . Čištění můžete přerušit maximálně třikrát, poté už trouba fungování parní funkce znemožní.

## 11.4 Odstranění drátěných a fixních vytahovacích lišť.

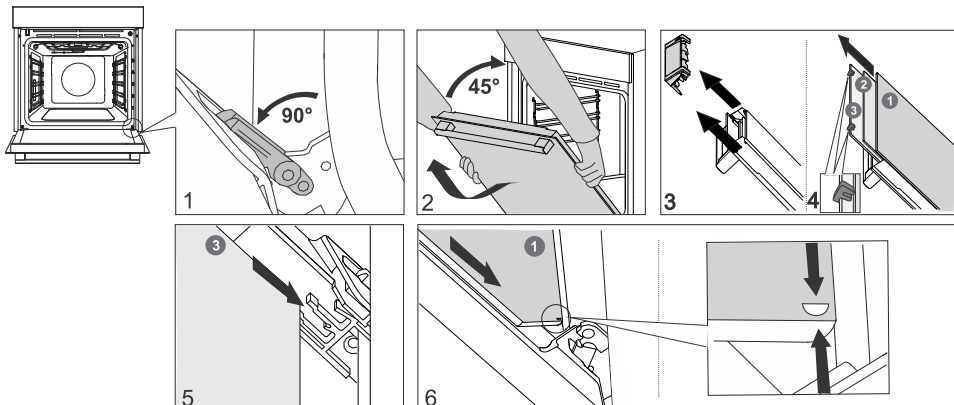
### INFORMACE!

Při vyjmání lišť dávejte pozor na to, abyste nepoškodili smalt.



- |    |   |
|----|---|
| 1. | Držte spodní stranu lišť a vytáhněte je doprostřed prostoru trouby. |
| 2. | Vyjměte je z otvorů navrchu.  |

## 11.5 Odstraňování a umisťování dvířek a skla dvířek



- |    |   |
|----|---|
| 1. | Nejdřiv úplně otevřete dvířka (co nejvíce to půjde).  |
| 2. | Dvířka trouby jsou spojena s panty speciálními držáky, kde jsou i bezpečnostní páčky. Bezpečnostní páčky otoče směrem ke dvířkům o 90°. Dvířka pomalu zavírejte až do úhlu 45° (vzhledem k zavřené poloze dvířek) a pak je nadzvedněte a vytáhněte.<br><b>Skla dvířek</b> je možné čistit také z vnitřní strany, musí se ale nejdříve vyjmout z dvířek spotřebiče. Postupujte nejprve podle bodu č. 2, ale nesundávejte je. |
| 3. | Odstraňte přívod vzduchu. Rukama uchopte levou a pravou stranu dvířek. Odstraňte jej tak, že ho lehce přitáhněte směrem k sobě.   |
| 4. | Uchopte sklo dvířek na horním okraji a vyjměte ho. Totéž provedte i s druhým a třetím sklem (v závislosti na modelu).   |
| 5. | Skla znova vraťte na místo v opačném pořadí.  |

## **INFORMACE!**

U výměny dvířek dodržujte opačný postup. Jestli se dvířka neotvírají nebo nezavírají pořádně, ujistěte se, že stupínky pantů jsou v rovině s lůžky pantů.

## **VAROVÁNÍ!**

Panty na dvířkách spotřebiče se mohou zavírat s použitím velké síly. Při umisťování a sundávání dvířek spotřebiče proto vždy otočte obě bezpečnostní páčky až na doraz.

## **Měkké otvírání a zavírání dvířek**

(V závislosti na modelu)

Dvířka trouby jsou vybavena systémem, který tlumí pohyb zavírání dvířek. Umožnuje jednoduché, tiché a jemné otvírání a zavírání dvířek. Jemný pohyb (do úhlu 15° vzhledem k otevřené pozici dvířek) stačí na to, aby se dvířka automaticky a měkce zavřela.

## **VAROVÁNÍ!**

**Pokud vyvinete velikou sílu na zavření dveří, efekt systému bude redukován nebo nebude zajištěna jeho bezpečnost.**

## **11.6 Výměna žárovky**

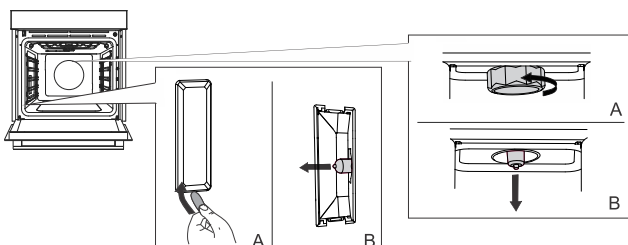
Žárovka je spotřební materiál a záruka se na ni nevztahuje. Před výměnou žárovky z trouby odstraňte všechno nádobí.

Halogenová žárovka: G9, 230 V, 25 W

## **VAROVÁNÍ!**

**Žárovku vyměňujte výhradně tehdy, je-li spotřebič vypojený z elektrické sítě.**

**Postupujte opatrně, abyste nepoškodili smalt. Používejte ochranu na ruce, abyste se vyhli popáleninám.**



1.	Odšroubujte a odstraňte poklop (v protisměru hodinových ručiček). Vytáhněte halogenovou žárovku.
2.	Plochou plastovou pomůckou odstraňte poklop. Vytáhněte halogenovou žárovku.

## 12. Řešení problémů

V záruční době může vykonávat opravy výhradně servisní středisko oprávněné výrobcem.

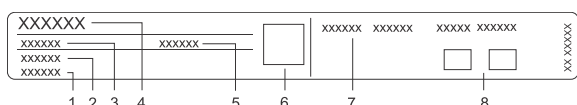
- Před jakýmkoliv opravami se ubezpečte, že je zařízení odpojeno od elektřiny vytažením vypínače nebo vytáhnutím napájecího kabelu ze zásuvky.
- Neoprávněné zásahy a opravy spotřebiče mohou způsobit riziko rány elektrickým proudem a nebezpečí zkratu, proto je neprovádějte. Přenechte tuto práci odborníkovi, resp. servisnímu technikovi.
- V případě menších poruch ve fungování tohoto spotřebiče si v tomto návodu ověřte, zda můžete jejich příčinu odstranit sami.
- Pokud spotřebič nefunguje z důvodu nesprávného ovládání či manipulace, není návštěva opraváče ani v době trvání záruky bezplatná.
- Návod k použití uschovějte pro případné pozdější použití či pro budoucího majitele spotřebiče.
- V následující tabulce je několik rad ohledně řešení běžných problémů.

### 12.1 Tabulka odstraňování poruch a chyb

Problém/chyba	Příčina
<b>Pojistka se často vyhazuje.</b>	Zavolejte servisního technika.
<b>Světlo na zařízení sporáku nefunguje.</b>	Výměna žárovky v troubě je popsána v kapitole Výměna žárovky.
<b>Ovládací jednotka nereaguje, text na displeji zamrzul.</b>	Odpojte na několik minut spotřebič ze sítě (odšroubujte jistič nebo vypněte hlavní spínač), poté ho znova zapojte do sítě a zapněte troubu.
<b>Displej zobrazuje chybu ErrX. Je-li číslo chyby dvoumístné, zobrazí se ErrXX.</b>	Došlo k chybě ve fungování elektronického modulu. Vypněte na několik minut spotřebič ze sítě. Pokud se chyba zobrazuje i nadále, zavolejte do servisu.
<b>Na displeji se zobrazí nápis SEnS, teplotní sonda není připojena.</b>	Očistěte zásuvku. Pokuste se několikrát za sebou zapojit a odpojit teplotní sondu.
Pokud se vám navzdory dodržování výše uvedených rad nepodařilo poruchu odstranit, obraťte se na autorizovaný servis. Odstranění poruch nebo reklamace, které vzniknou následkem nesprávného zapojení či používání spotřebiče, do záruky nespadají. Náklady na opravu v tomto případě hradíte sami.	

### 12.2 Informační štítek – údaje o spotřebiči

Informační štítek se základními údaji o spotřebiči je umístěn na okraji trouby. Přesné údaje o typu a modelu zjistíte i ze záručního listu.



1. Výrobní číslo
2. Model
3. Typ
4. Obchodní známka

5. Kód
6. QR kód (záleží na modelu)
7. Technické údaje
8. Symbol shody

## 13. Informace o shodě

Typ rádiového zařízení:	Wi-Fi modul
Pracovní frekvenční rozsah:	2.412GHz - 2.472GHz
Maximální vysílací výkon	17.7dBm EIRP
Maximální zisk antény:	2.7dBi

Hisense tímto prohlašují, že výše uvedené rádiové zařízení je v souladu se směnicí 2014/53/EU.

## 14. Ochrana životního prostředí



Obal je vyroben z ekologicky šetrných materiálů, které je možno recyklovat, zlikvidovat nebo zničit bez jakéhokoli ohrožení životního prostředí. Obalové materiály jsou pro tyto účely odpovídajícím způsobem označeny.

**Symbol** na výrobku nebo jeho balení označuje, že se s výrobkem nemá zacházet jako s běžným odpadem z domácností. Výrobek je potřebné odevzdat do autorizovaného centra sběru pro zpracování odpadu z elektrických nebo elektronických zařízení.

Správná **likvidace** výrobku pomůže zabránit vzniku nepříznivých účinků na životní prostředí a zdraví osob, k nimž by mohlo dojít v případě nesprávné likvidace výrobku. Podrobné informace o likvidaci a zpracování výrobku vám na požádání poskytne příslušný místní orgán, který má na starost zacházení s odpadem, váš poskytovatel služeb likvidace odpadu nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili.

Vyhrazujeme si právo na případné změny a chyby v návodu k použití.

## 15. Test jídla

EN60350-1: Používejte pouze příslušenství dodané výrobcem.

Plech na pečení vždy umístěte do konečné polohy na drátovém vodítku. Umístěte koláč ve formě podle obrázku.

\* Spotřebič předehřívejte až na požadovanou teplotu. Nepoužívejte režim rychlého předehřívání

\*\* Předehřejte troubu po dobu 10 minut. Nepoužívejte režim rychlého předehřívání

\*\*\* Otočte po 2/3 doby pečení.

PEČENÍ						
Pokrm	vybavení	umístění formy na pečení		°C	min	
sušenky - jednoúrovňové	mělký plech na pečení		3	150	25-40	
sušenky - jednoúrovňové	mělký plech na pečení		3	135 **	35-50	
sušenky - dvouúrovňové	mělký plech na pečení		2, 4	140 **	25-40	
sušenky - trojúrovňové	mělký plech na pečení		1, 4, 5	135	45-60	
koláče - jednoúrovňové	mělký plech na pečení		3	160-170 **	20-30	
koláče - jednoúrovňové	mělký plech na pečení		3	155 **	20-30	
koláče - dvouúrovňové	mělký plech na pečení		1,5	140 **	30-45	
koláče - trojúrovňové	mělký plech na pečení		1, 3, 5	140-150	30-50	
Piškotové těsto	2 x kulatá forma pro pečení, průměr 26 cm /rošt		2	150	45-55	
Piškotové těsto	2 x kulatá forma pro pečení, průměr 26 cm /rošt		2	160	45-55	
piškotový dort - dvouúrovňová	2 x kulatá forma pro pečení, průměr 26 cm /rošt		2, 4	170 *	45-55	
jablečný koláč	2 x kulatá forma pro pečení, průměr 20 cm /rošt		2	160 **	70-120	
jablečný koláč	2 x kulatá forma pro pečení, průměr 20 cm /rošt		2	160	70-120	
GRILOVÁNÍ						
opečený chléb	Rošt		5	max	4-7	

Pokračování tabulky z předchozí stránky

PEČENÍ					
burgery	rošt + plech pro zachycení tuku		5	230	25-40 *** <input type="checkbox"/>

**Hisense**  
life reimagined



909997-a8

CE