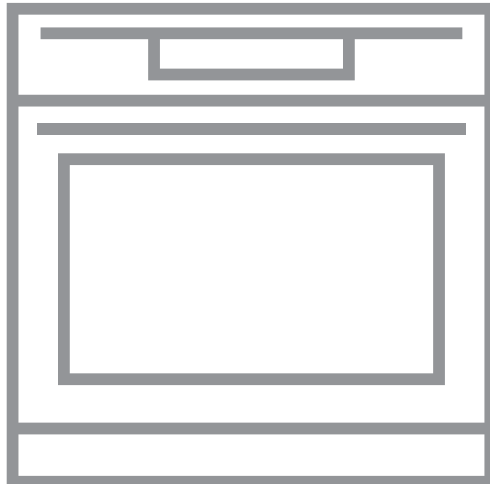


► BSK999330M

CS Návod k použití  
Parní trouba

# USER MANUAL



AEG

## PRO DOKONALÉ VÝSLEDKY

Děkujeme vám, že jste si zvolili výrobek značky AEG. Aby vám bezchybně sloužil mnoho let, vyrobili jsme jej s pomocí inovativních technologií, které usnadňují život, a vybavili funkciemi, které u obyčejných spotřebičů nespíš nenajdete. Aby vám sloužil co nejlépe, stačí věnovat pár minut čtení.

Navštivte naše webové stránky:



Rady k používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)



Zaregistrujte svůj spotřebič a získejte lepší servis:

[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)



Nákup příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:

[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## PĚČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

V případě kontaktování našeho autorizovaného servisního střediska mějte u sebe následující údaje: Model, výrobní číslo, sériové číslo.

Tyto informace najeznete na typovém štítku.



Varování / Důležité bezpečnostní informace



Všeobecné informace a rady



Informace o ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

# OBSAH

---

<b>1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....</b>	<b>5</b>
1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob.....	5
1.2 Všeobecné bezpečnostní informace.....	5
<b>2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....</b>	<b>7</b>
2.1 Instalace.....	7
2.2 Připojení k elektrické sítí.....	8
2.3 Použijte.....	8
2.4 Čištění a údržba.....	9
2.5 Vaření v páře.....	9
2.6 Vnitřní osvětlení.....	10
2.7 Servis.....	10
2.8 Likvidace.....	10
<b>3. POPIS SPOTŘEBIČE.....</b>	<b>11</b>
3.1 Celkový pohled.....	11
3.2 Příslušenství.....	11
<b>4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU.....</b>	<b>13</b>
4.1 Ovládací panel.....	13
4.2 Displej.....	13
<b>5. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....</b>	<b>15</b>
5.1 První čištění .....	15
5.2 První připojení.....	15
5.3 Bezdrátové připojení .....	15
5.4 Softwarové licence.....	16
5.5 První předehřátí.....	16
5.6 Jak nastavit: Tvrdost vody.....	16
<b>6. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....</b>	<b>18</b>
6.1 Jak nastavit: Pečící funkce.....	18
6.2 Zásobník na vodu.....	19
6.3 Jak použít: Zásobník na vodu.....	19
6.4 Jak nastavit: Steamify – Parní pečící funkce.....	20
6.5 Jak nastavit: Režim vakuového vaření.....	21
6.6 Jak nastavit: Podporované Vaření.....	22
6.7 Pečící funkce.....	22
6.8 Poznámky: Vlhký horkovzduch.....	26
<b>7. FUNKCE HODIN.....</b>	<b>27</b>
7.1 Popis funkcí hodin.....	27
7.2 Jak nastavit: Funkce hodin.....	27
<b>8. POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ.....</b>	<b>30</b>
8.1 Vkládání příslušenství.....	30
8.2 Pečící sonda.....	30
<b>9. DOPLŇKOVÉ FUNKCE.....</b>	<b>33</b>
9.1 Jak uložit: Oblíbené.....	33
9.2 Automatické vypnutí.....	33
9.3 Chladicí ventilátor.....	33

<b>10. TIPY A RADY.....</b>	<b>34</b>
10.1 Doporučení k pečení.....	34
10.2 Vlhký horkovzduch.....	34
10.3 Vlhký horkovzduch - doporučená příslušenství.....	35
10.4 Tabulky vaření pro zkušebny.....	35
<b>11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....</b>	<b>39</b>
11.1 Poznámky k čištění.....	39
11.2 Jak vyjmout: Drážky na rošty .....	39
11.3 Jak používat: Čistění párou.....	40
11.4 Připomínka čištění.....	40
11.5 Jak čistit: Zásobník na vodu.....	41
11.6 Pokyny k použití: Odstraňování vod. kamene.....	41
11.7 Připomínka odstranění vodního kamene.....	42
11.8 Pokyny k použití: Proplachování.....	43
11.9 Připomínka sušení.....	43
11.10 Jak použít: Sušení.....	43
11.11 Jak odstranit a nainstalovat: Dveřní skla.....	44
11.12 Jak vyměnit: Osvětlení.....	44
<b>12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....</b>	<b>46</b>
12.1 Co dělat, když.....	46
12.2 Jak spravovat: Chybové kódy.....	48
12.3 Servisní údaje.....	49
<b>13. ENERGETICKÁ ÚČINNOST.....</b>	<b>50</b>
13.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku*.....	50
13.2 Úspora energie.....	50
<b>14. STRUKTURA NABÍDKY.....</b>	<b>52</b>
14.1 Nabídka.....	52
14.2 Dílčí nabídka pro: Čištění.....	52
14.3 Dílčí nabídka pro: Funkce.....	53
14.4 Podnabídka pro: Připojení.....	53
14.5 Dílčí nabídka pro: Nastavení.....	54
14.6 Podnabídka pro: Obsluha.....	54
<b>15. JE TO SNADNÉ!.....</b>	<b>55</b>
<b>16. VYUŽIJTE ZKRATKU!.....</b>	<b>58</b>
<b>17. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....</b>	<b>60</b>

## **1. ▲ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE**

---

Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nenese odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

### **1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob**

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo obdrželi instrukce týkající se bezpečného provozu spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče. Děti mladší osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením bez stálého dozoru udržujte z dosahu spotřebiče.
- Nenechte děti hrát si se spotřebičem a mobilními zařízeními s My AEG Kitchen .
- Všechny obaly uschovejte mimo dosah dětí a řádně je zlikvidujte.
- **VAROVÁNÍ:** Je-li spotřebič v provozu nebo pokud chladne, nedovolte dětem a domácím zvířatům, aby se k ní přiblížovaly. Přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu.
- Je-li spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

### **1.2 Všeobecné bezpečnostní informace**

- Tento spotřebič smí instalovat a výměnu kabelu provádět jen kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívejte spotřebič, dokud není nainstalován do vestavné konstrukce.

## **BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE**

---

- Před prováděním jakékoli údržby vždy spotřebič odpojte od napájení.
- Je-li napájecí kabel poškozený, smí ho vyměnit pouze výrobce, autorizované servisní středisko nebo osoby s podobnou příslušnou kvalifikací. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.
- **VAROVÁNÍ:** Před výměnou žárovky se ujistěte, že je spotřebič vypnutý, abyste zabránili možnému úrazu elektrickým proudem.
- **VAROVÁNÍ:** Spotřebič a jeho přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu. Nedotýkejte se topných článků.
- Při vkládání nebo vyjmání příslušenství či nádobí vždy používejte kuchyňské chňapky.
- Používejte pouze pečicí sondu doporučenou k tomuto spotřebiči.
- Chcete-li odstranit drážky na rošty, vytáhněte z bočních stěn nejdřív jejich přední část a poté zadní část. Drážky na rošty nainstalujte stejným postupem v opačném pořadí.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čistící zařízení na páru.
- K čištění skleněných dvířek nepoužívejte drsné čisticí prostředky nebo ostré kovové škrabky. Mohly by poškrábat povrch, což by mohlo následně vést k rozbití skla.

## 2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

### 2.1 Instalace

#### ⚠ VAROVÁNÍ!

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Říďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Při přemístování spotřebiče budte vždy opatrní, protože je těžký. Vždy používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Netahejte spotřebič za držadlo.
- Spotřebič nainstalujte na bezpečném a vhodném místě, které splňuje požadavky na instalaci.
- Dodržujte minimální vzdálenosti od ostatních spotřebičů a nábytku.
- Před instalací spotřebiče ověřte, zda se dveřka trouby otevírají bez omezení.
- Spotřebič je vybaven elektrickým chladicím systémem. Musí být zapojen do elektrické sítě.
- Vestavná jednotka musí splňovat požadavky na stabilitu dle normy DIN 68930.

Minimální výška skříňky (minimální výška skříňky pod pracovní deskou)	578 (600) mm
Šířka skříňky	560 mm
Hloubka skříňky	550 (550) mm
Výška přední části spotřebiče	594 mm
Výška zadní části spotřebiče	576 mm
Šířka přední části spotřebiče	595 mm
Šířka zadní části spotřebiče	559 mm
Hloubka spotřebiče	567 mm
Vestavná hloubka spotřebiče	546 mm
Hloubka s otevřenými dveřky	1027 mm
Minimální velikost ventilačního otvoru. Otvor umístěný na spodní zadní straně	560 x 20 mm
Délka napájecího síťového kabelu. Kabel se nachází v pravém rohu zadní strany	1500 mm
Montážní šrouby	4 x 25 mm

# BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

## 2.2 Připojení k elektrické síti

### ⚠ VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikářem.
- Spotřebič musí být uzemněn.
- Zkontrolujte, zda údaje na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě.
- Vždy používejte správně instalovanou sítovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kabely.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel a sítovou zástrčku. Jestliže potřebujete přívodní kabel vyměnit, musí výměnu provést námi autorizované servisní středisko.
- Sítové kabely se nesmí dotýkat nebo se nacházet v blízkosti dvířek spotřebiče nebo výklenku pod spotřebičem, obzvláště je-li spotřebič v provozu nebo jsou-li dvírka horká.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem u živých či izolovaných částí musí být připevněna tak, aby nešla odstranit bez použití nástrojů.
- Sítovou zástrčku zapojte do sítové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat sítová zástrčka nadále dostupná.
- Pokud je sítová zásuvka uvolněná, nezapojujte do ni sítovou zástrčku.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Používejte pouze správná izolační zařízení: ochranné vypínače vedení, pojistky (pojistky šroubového typu se musí odstranit z držáku), ochranné zemnicí jističe a stykače.
- Je nutné instalovat vhodný vypínač nebo izolační zařízení k rádnému odpojení všech napájecích vodičů spotřebiče. Toto izolační zařízení musí mít mezera mezi kontakty alespoň 3 mm širokou.
- Spotřebič se dodává se sítovou zástrčkou a napájecím kabelem.

## 2.3 Použijte

### ⚠ VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení, úrazu elektrickým proudem či výbuchu.

- Tento spotřebič je určen pouze k domácímu (vnitřnímu) použití.
- Neměňte technické parametry spotřebiče.
- Ujistěte se, že větrací otvory nejsou zablokované.
- Během provozu nenechávejte spotřebič bez dozoru.
- Po každém použití spotřebič vypněte.
- Pokud je spotřebič v provozu, buďte při otevírání jeho dvířek opatrní. Může uniknout horký vzduch.
- Nepoužívejte spotřebič, máte-li vlhké ruce, nebo když je v kontaktu s vodou.
- Na otevřená dvírka netlačte.
- Nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Dvírka spotřebiče otvírejte opatrně. Používáte-li přísady obsahující alkohol, může vzniknout směs alkoholu a vzduchu.
- Při otvírání dvířek nesmí být v blízkosti spotřebiče jiskry ani otevřený oheň.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumisťujte hořlavé předměty nebo předměty nasáklé hořlavinami.
- Své heslo k sítí Wi-Fi s nikým nesdílejte.

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poškození spotřebiče.

- Aby nedošlo k poškození nebo změnám barvy smaltu:
  - Nepokládejte nádoby ani jiné předměty přímo na dno spotřebiče.
  - Nepokládejte hliníkovou fólii přímo na dno vnitřku spotřebiče.
  - Nenalévejte vodu přímo do horkého spotřebiče.
  - Po dokončení přípravy jídla nenechávejte ve spotřebiči vlhké talíře ani jídlo.
  - Při vkládání nebo vyjmání příslušenství buďte opatrní.
- Barevné změny na smaltovaném povrchu nebo nerezové oceli nemají vliv na výkon spotřebiče.
- Při pečení vláčných moučníků použijte hluboký plech. Ovocné šťávy mohou zanechat trvalé skvrny.
- Spotřebič je určen výhradně pro přípravu jídel. Nesmí být používán k jiným účelům, například k vytápění místnosti.
- Vždy pečte se zavřenými dvířky trouby.
- Je-li spotřebič instalován záhy na nábytkovém panelem (např. dvířky), dvírka nábytku nesmí být nikdy zavřená, když je spotřebič v provozu. Za zavřeným nábytkovým panelem může docházet k nárůstu horka a vlhka, což může následně poškodit spotřebič, pouzdro nebo podlahu. Nezavírejte nábytkový panel, dokud spotřebič po použití zcela nevychladne.

## 2.4 Čištění a údržba

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění, požáru nebo poškození spotřebiče.

- Před čištěním nebo údržbou spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Přesvědčte se, že spotřebič už vychladi. Mohlo by dojít k prasknutí skleněných panelů.
- Poškozené skleněné panely okamžitě vyměňte. Kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Spotřebič čistěte pravidelně, abyste zabránili poškození materiálu jeho povrchu.
- Vycistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Použijete-li sprej do trouby, řidte se bezpečnostními pokyny uvedenými na jeho balení.

## 2.5 Vaření v páře

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění nebo poškození spotřebiče.

- Horká pára může způsobit popálení:
  - Je-li funkce zapnutá, buďte při otevírání dvírek spotřebiče opatrní. Může dojít k úniku páry.
  - Po ukončení vaření v páře otvírejte dvírka spotřebiče opatrně.

## 2.6 Vnitřní osvětlení

### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, ať už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou vhodné k osvětlení místností v domácnosti.
- Používejte pouze žárovky se stejnými vlastnostmi .

## 2.7 Servis

- Je-li nutná oprava spotřebiče, obraťte se na autorizované servisní středisko.
- Používejte pouze originální náhradní díly.

## 2.8 Likvidace

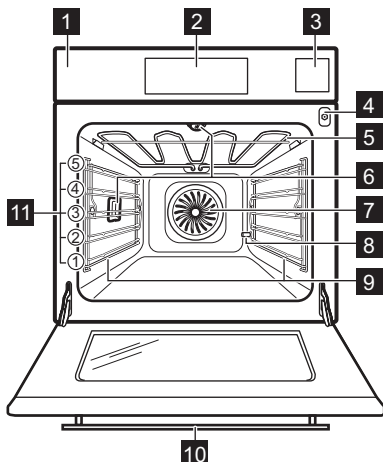
### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Pro informace ohledně správné likvidace spotřebiče se obraťte na místní úřady.
- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte síťový kabel v blízkosti spotřebiče a zlikvidujte jej.
- Odstraňte dveřní západku, abyste zabránili uvěznění dětí a domácích zvířat ve spotřebiči.

### **3. POPIS SPOTŘEBIČE**

#### **3.1 Celkový pohled**

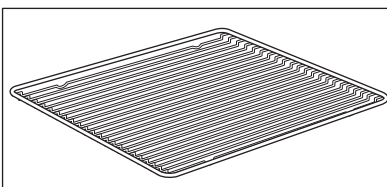


- 1** Ovládací panel
- 2** Displej
- 3** Zásobník na vodu
- 4** Zásuvka pro pečící sondu
- 5** Topné těleso
- 6** Osvětlení
- 7** Ventilátor
- 8** Vývod hadice odstraňování vod. kamene
- 9** Zasouvací mřížka, vyjmíatelné
- 10** Kamera v držadle
- 11** Polohy mřížky

#### **3.2 Příslušenství**

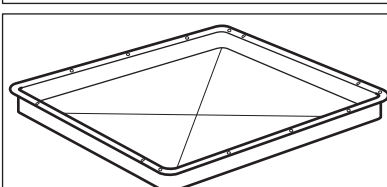
##### **Tvarovaný rošt**

Pro nádoby na pečení, koláčové formy, pečeně.



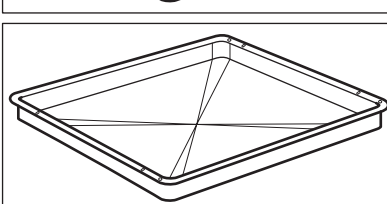
##### **Plech na pečení**

Pro koláče a sušenky.



##### **Hluboký pekáč/plech**

K pečení a opékání jídel nebo jako plech na zachytávání tuku.

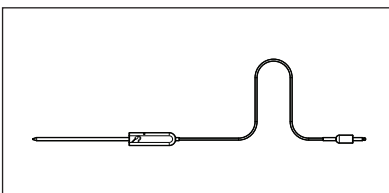


# POPIS SPOTŘEBIČE

---

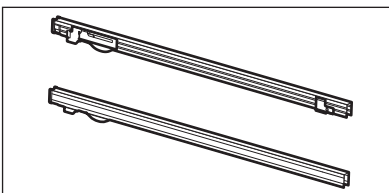
## Pečicí sonda

Slouží k měření teploty uvnitř pokrmu.



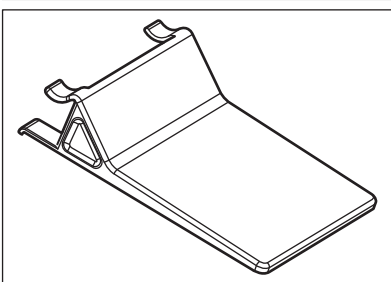
## Teleskopické výsuvy

Pro snazší vkládání a vyjímání plechů a tvarovaného roštu.



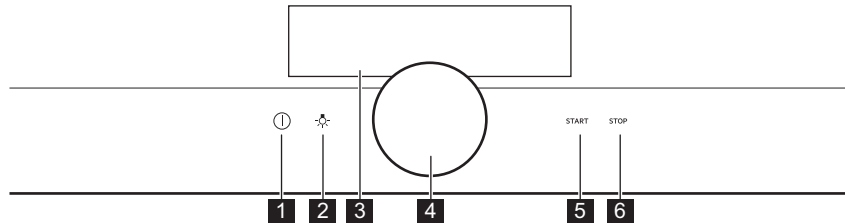
## Štíť kamery

Zabraňuje odrazu světla na fotografiích.



## 4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

### 4.1 Ovládací panel



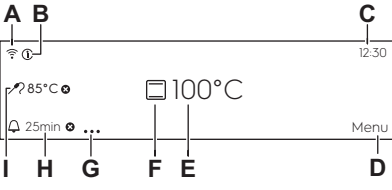
<b>1</b>	Zapnout / Vypnout	Stisknutím a podržením zapnete a vypnete troubu.
<b>2</b>	Spínač osvětlení	Slouží k zapnutí a vypnutí osvětlení.
<b>3</b>	Displej	Zobrazí aktuální nastavení trouby.
<b>4</b>	Otočný volič	Slouží k ovládání trouby.
<b>5</b>	START	Slouží k zapnutí zvolené funkce.
<b>6</b>	STOP	Slouží k vypnutí zvolené funkce.

Podržte Zapněte hlavní displej.	Mačkejte tlačítko Potvrďte nastavení nebo otevřete zvolenou dílčí nabídku.	Podržte a otočte Upřavte nastavení a procházejte nabídkami.

### 4.2 Displej

12:30 200°C	Po zapnutí se na displeji zobrazí hlavní obrazovka s pečící funkcí a výchozí teplotou.
----------------	--

# JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

	Pokud troubu nepoužijete během 2 minut, displej se přepne do pohotovostního režimu.
	Při pečení se na displeji zobrazí nastavené a další dostupné funkce.
	Displej s maximálním počtem nastavených funkcí. A. WiFi (pouze u vybraných modelů) B. Informace C. Denní čas D. Nabídka E. Teplota F. Pečící funkce G. Funkce časovače H. Časovač I. Pečící sonda (pouze u vybraných modelů)

Ukazatele na displeji				
Ukazatele funkce Zvukový signál – když skončí nastavený čas přípravy pokrmu, zazní zvukový signál.				
 Funkce je zapnutá.	 Funkce je zapnutá. Pečení se automaticky vypne.	 Zvukový signál je vypnuty.		
Ukazatele časovače				
 Časovač se spustí později.	 Časovač se spustí po zavření dvířek trouby.	 Ke zrušení nastavení.	 Časovač se spustí, když trouba dosáhne nastavené teploty.	 Časovač se spustí při spuštění trouby.
WiFi Ukazatel – troubu lze připojit k síti Wi-Fi.				
	 Připojení k síti WiFi je zapnuté.			

# 5. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

## 5.1 První čištění

		
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>
Odstraňte z trouby veškeré příslušenství a vyjmíatelné drážky na rošty.	Troubu a příslušenství otřete měkkým hadříkem, teplou vodou a šetrným mycím prostředkem.	Příslušenství a vyjmíatelné drážky na rošty vložte do trouby.

## 5.2 První připojení

Po prvním připojení se na displeji zobrazí uvítací zpráva.

Musíte nastavit: Jazyk, Displej jas, Hlasitost zv. signalizace, Tvrdoš vody, Denní čas, bezdrátové připojení.

## 5.3 Bezdrátové připojení

K připojení trouby potřebujete:

- Bezdrátová síť s připojením k internetu.
- Mobilní zařízení připojené k vaší bezdrátové síti.

<b>Krok 1</b>	Stáhněte si mobilní aplikaci My AEG Kitchen a v dalších krocích se říďte pokyny.
<b>Krok 2</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 3</b>	Vyberte: Nabídka / Nastavení / Připojení.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: WiFi. Stiskněte ovladač.
<b>Krok 5</b>	Zvolte bezdrátovou síť s připojením k internetu. Bezdrátový modul trouby se spustí během 90 sekund.

**Využijte zkratku!**



# PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Frekvence	2,4 GHz WLAN
	2412–2484 MHz
Protokol	IEEE 802.11b DSSS/802.11g/n OFDM
Maximální výkon	EIRP < 20 dBm (100 mW)

## 5.4 Softwarové licence

Software tohoto produktu obsahuje součásti založené na bezplatném softwaru a softwaru z otevřeného zdroje. Společnost AEG potvrzuje přínos otevřeného softwaru a robotických komunit do projektu vývoje.

Chcete-li získat přístup ke zdrojovému kódů těchto bezplatných softwarových součástí a softwarových součástí z otevřeného zdroje, jejichž licenční podmínky vyžadují publikování, a prohlédnout si veškeré informace o autorském právu a příslušné licenční podmínky, navštivte: <http://aeg.opensoftwarerepository.com> (složka GTM3).

## 5.5 První předehřátí



Před prvním použitím prázdnou troubu předehřejte.

Krok 1	Z trouby odstraňte veškeré příslušenství a vyjměte drážky na rošty.
Krok 2	Nastavte maximální teplotu pro funkci . Nechte troubu pracovat jednu hodinu.
Krok 3	Nastavte maximální teplotu pro funkci . Nechte troubu pracovat 15 minut.
(1). Během předehřívání může z trouby vycházet zápach a kouř. Místnost musí být větraná.	

## 5.6 Jak nastavit: Tvrďost vody

Po zapojení trouby do sítě musíte nastavit stupeň tvrdosti vody. Použijte zkušební papír dodaný se sadou pro vaření v páře.

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4

# PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Zkušební papír vložte do vody na zhruba jednu sekundu. Zkušební papír nedávajte pod tekoucí vodu.	Ze zkušebního papíru odřepejte přebytečnou vodu.	Po jedné minutě zkontrolujte tvrdost vody dle níže uvedené tabulky.	Nastavte stupeň tvrdosti vody: Nabídka / Nastavení / Nastavení / Tvrdost vody.
<p><b>(i)</b> Barvy na zkušebním papíru se budou dále měnit. Nekontrolujte tvrdost vody později než jednu minutu po provedení zkoušky.</p>			
Stupeň tvrdosti vody můžete změnit v nabídce: Nastavení / Nastavení / Tvrdost vody.			

Tabulka uvádí rozsah tvrdosti vody (dH) s odpovídajícím ukládáním vápníku a klasifikací vody. Nastavte stupeň tvrdosti vody podle tabulky.

Tvrdoš vody		Zkušební papír	Ukládání vápníku (mmol/l)	Ukládání vápníku (mg/l)	Klasifikace vody
Stupeň	dH				
1	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	měkká
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	středně tvrdá
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	tvrdá
4	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	velmi tvrdá

Když stupeň tvrdosti dodávané vody dosáhne hodnoty 4, naplňte zásobník na vodu neperlivou lahvovou vodou.

## 6. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

### ⚠ VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

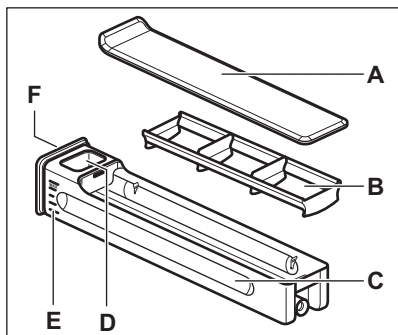
### 6.1 Jak nastavit: Pečicí funkce

Krok 1	Zapněte troubu.
Krok 2	Stiskněte a podržte ovladač. Na displeji se zobrazí výchozí pečicí funkce.
Krok 3	Zvolte symbol pečicí funkce a stisknutím ovladače přejděte do dílkové nabídky.
Krok 4	Zvolte pečicí funkci a stiskněte ovladač.
Krok 5	Vyberte: $^{\circ}\text{C}$ . Stiskněte ovladač. Na displeji se zobrazí nastavení teploty.
Krok 6	Otočením a stisknutím ovladače nastavte teplotu.
Krok 7	Stiskněte: START. Pečicí sonda – sondu lze připojit kdykoliv před nebo během procesu přípravy.
STOP – stisknutím vypnete pečicí funkci.	
Krok 8	troubu vypněte.

**Využijte zkratku!**



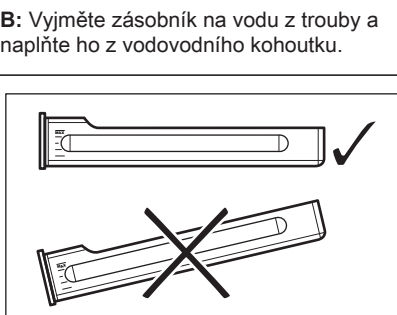
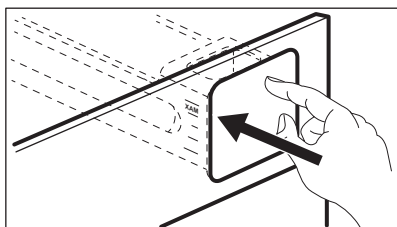
## 6.2 Zásobník na vodu



- A. Víko
- B. Vlnolam
- C. Zásuvka
- D. Otvor pro plnění vodou
- E. Stupnice
- F. Přední kryt

## 6.3 Jak použít: Zásobník na vodu

<b>Krok 1</b>	Stiskněte přední kryt zásobníku na vodu.		
<b>Krok 2</b>	Naplňte zásobník na vodu na maximální úroveň. Lze tak učinit dvěma způsoby:  <b>A:</b> Zásobník na vodu ponechte uvnitř trouby a vylijte z něj vodu.		
<b>Krok 3</b>	Zásobník přenášejte ve vodorovné poloze, abyste zabránili rozlití vody.	<b>B:</b> Vyjměte zásobník na vodu z trouby a naplňte ho z vodovodního kohoutku.	
<b>Krok 4</b>	Když zásobník na vodu naplníte, vložte ho do stejné polohy. Stiskněte přední kryt, dokud zásobník na vodu není uvnitř trouby.		
<b>Krok 5</b>	Po každém použití zásobník na vodu vyprázdněte.		



# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



## POZOR!

Dbejte, aby zásobník na vodu nebyl v blízkosti horkého povrchu.

## 6.4 Jak nastavit: Steamify – Parní pečící funkce

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Vyberte: . Stisknutím ovladače nastavte parní pečící funkci.
<b>Krok 3</b>	Vyberte:  °C. Stisknutím ovladače nastavte teplotu. Na displeji se zobrazí nastavení teploty.
<b>Krok 4</b>	Nastavte teplotu a potvrďte stisknutím ovladače. Typ parní pečící funkce závisí na nastavené teplotě.
<b>Pára pro parní přípravu</b> 50–100 °C	Pro přípravu zeleniny, obilovin, luštěnin, mořských plodů, paštik terrine a dezertů v páře.
<b>Pára pro dušení</b> 105–130 °C	K pečení dušeného masa nebo ryb, chleba a drůbeže stejně jako tvarohových koláčů a dušených/zapečených jídel.
<b>Pára pro křupavou kůrku</b> 135–150 °C	Pro maso, dušená/zapečaná jídla, plněnou zeleninu, ryby a zapékání. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá křehkou a šťavnatou strukturu a zároveň křupavou kůrku. Pokud nastavíte časovač, funkce grilu se automaticky zapne během posledních minut pečení, aby se pokrm jemně zapekl.
<b>Pára pro pečení</b> 155–230 °C	Pro pečení masa a moučných jídel, ryb, drůbeže, plněného malého listového pečiva, koláčů, muffinů, zapékání, přípravu zeleninových pokrmů a pekařských výrobků. Pokud nastavíte časovač a vložíte jídlo na první polohu rostu, automaticky se během posledních minut pečení zapne funkce spodního ohřevu, která pokrmu dodá křupavý spodek.
<b>Krok 5</b>	Stisknutím víčka zásobník na vodu otevřete a vyjměte.

<b>Krok 6</b>	Zásobník na vodu naplňte studenou vodou na maximální úroveň (asi 950 ml). Zásoba vody vystačí přibližně na 50 minut. Řidíte se stupnicí na zásobníku na vodu.
	<b>⚠ VAROVÁNÍ!</b> Používejte pouze studenou kohoutkovou vodu. Nepoužívejte filtrovanou (de-mineralizovanou) nebo destilovanou vodu. Nepoužívejte jiné tekutiny. Do zásobníku na vodu nenalévejte hořlavé či alkoholické tekutiny.
<b>Krok 7</b>	V případě potřeby otřete vnějšek zásobníku na vodu měkkým hadříkem. Zatlačte zásobník na vodu do původní polohy.
<b>Krok 8</b>	Stiskněte: START . Pára se objeví přibližně za 2 minuty. Když trouba dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál.
<b>Krok 9</b>	Když dojde v zásobníku voda, zazní signál. Doplňte zásobník na vodu. Na konci pečení chladicí ventilátor pracuje rychleji, aby odstranil páru. Na konci doby pečení zazní zvukový signál.
<b>Krok 10</b>	troubu vypněte.
<b>Krok 11</b>	Po každém dokončení pečení zásobník na vodu vyprázdněte.
<b>Krok 12</b>	Uvnitř trouby může docházet ke kondenzaci zbytkové vody. Po dokončení pečení opatrně otevřete dvířka. Jakmile trouba vychladne, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadříku.

**Využijte zkratku!**



## 6.5 Jak nastavit: Režim vakuového vaření

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Zvolte symbol pečící funkce a stisknutím ovladače přejděte do dílčí nabídky.
<b>Krok 3</b>	Vyberte: . Stiskněte ovladač.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: Časovač. Stiskněte ovladač.
<b>Krok 5</b>	Otočením a stisknutím ovladače nastavte čas.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

<b>Krok 6</b>	Vyberte: °C. Stiskněte ovladač.
<b>Krok 7</b>	Otočením a stisknutím ovladače nastavte teplotu.
<b>Krok 8</b>	Stiskněte: START .
<b>Krok 9</b>	Může docházet ke kondenzaci zbytkové vody na vakuových sáčcích a vnitřku trouby. Po ukončení pečení opatrně otevřete dveřka trouby. K vyjmutí vakuových sáčků použijte talíř a utěrku. Po vychladnutí trouby odstraňte vodu ze dna vnitřku pomocí houbičky. Osušte vnitřek měkkým hadříkem.

**Využijte zkratku!**



## 6.6 Jak nastavit: Podporované Vaření

Každý pokrm v této podnabídce má doporučenou funkci a teplotu. Můžete upravit čas a teplotu. U některých pokrmů můžete také péct pomocí:

- Pečící sonda

Úroveň, na kterou je pokrm připraven:

- Nepropečené nebo Méně
- Středně velké
- Dobře propečené nebo Více

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Vyberte: Nabídka. Stiskněte ovladač.
<b>Krok 3</b>	Vyberte: Podporované Vaření. Stiskněte ovladač.
<b>Krok 4</b>	Zvolte pokrm nebo druh jídla a potvrďte stisknutím ovladače.
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: START .

**Využijte zkratku!**



## 6.7 Pečící funkce

**STANDARDNÍ**

Pečící funkce	Použití
 Gril	Ke grilování tenkých kusů potravin a opékání chleba.
 Turbo gril	K pečení velkých kusů masa nebo drůbeže s kostmi na jedné úrovni. K zapékání a pečení dozlatova.
 Pravý horký vzduch	K pečení jídel na třech úrovních současně a k sušení potravin. Nastavte teplotu o 20–40 °C nižší než pro Horní/spodní ohřev.
 Mražené potraviny	K přípravě polotovarů do křupava (např. hranolek, amerických brambor nebo jarních závitků).
 Horní/spodní ohřev	K pečení a opékání jídel na jedné úrovni trouby.
 Pizza	K pečení pizzy. K intenzivnějšímu opečení dozlatova a dosažení křupavého korpusu.
 Spodní ohřev	K pečení koláčů s křupavým korpusem a zavařování potravin.
 Steamify	Páru použijte k přípravě pokrmů v páře, dušení, jemnému pražení a pečení a opékání.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

## SPECIALITY

Pečící funkce	Použití
 Zavařování	K zavařování zeleniny (např. nakládané zeleniny).
 Sušení	K sušení krájeného ovoce, zeleniny a hub.
 Příprava jogurtu	K přípravě jogurtu. Osvětlení je při této funkci vypnuto.
 Ohřev talířů	K předehřátí talířů k servírování.
 Kynutí těsta	K urychlení kynutí těsta. Brání vysychání povrchu těsta a udržuje jeho pružnost.
 Rozmrazování	K rozmrazování potravin (zeleniny a ovoce). Doba rozmrazování závisí na množství a velikosti zmražených potravin.
 Gratinované pokrmy	Pro pokrmy jako lasagne nebo zapečené brambory. K zapékání a pečení dozlatova.
 Nízkoteplotní pečení	K přípravě měkkých a šťavnatých pečení.
 Uchovat teplé	K udržení teploty jídla.

Pečící funkce	Použití
 <b>Vlhký horkovzduch</b>	Tato funkce slouží k úspoře energie při pečení. Při použití této funkce se teplota ve vnitřku trouby může lišit od nastavené teploty. Je využito zbytkové teplo. Může dojít ke snížení tepelného výkonu. Další informace naleznete v kapitole „Denní používání“, Poznámky: Vlhký horkovzduch.

## PÁRA

Pečící funkce	Použití
 <b>Režim vakuového vaření</b>	Název této funkce odkazuje na způsob vaření ve vakuově utěsněných plastových sáčcích při nízkých teplotách. Více informací naleznete v níže uvedené části Vaření SousVide a v kapitole „Rady a tipy“ s tabulkami vaření.
 <b>Regenerace</b>	Opakovaný ohřev v páře brání vysychání povrchu jídel. Teplota je rozváděno šetrně a rovnoměrně, což umožňuje obnovení chuti a vůně právě připravených pokrmů. Tuto funkci lze použít k opakovanému ohřevu jídel přímo na talíři. Najednou lze ohřát několik talířů umístěných na různých polohách roštů.
 <b>Pečení chleba</b>	Pomocí této funkce můžete připravovat chléb a housky s velmi dobrými profesionálními výsledky co do křupavosti, barvy a kůrky.
 <b>Kynutí těsta</b>	K urychlení kynutí těsta. Brání vysychání povrchu těsta a udržuje jeho pružnost.
 <b>Vaření v páře</b>	K přípravě zeleniny, příloh či ryb v páře
 <b>Vysoká vlhkost</b>	Tato funkce je vhodná pro přípravu delikátních pokrmů jako jsou krémy, koláče s náplní, paštiky terrine a ryby.
 <b>Střední vlhkost</b>	Funkce je vhodná pro pečení dušeného a praženého masa a také chleba a sladkého kynutého těsta. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá šťavnatou a křehkou strukturu a sladké kynuté pečivo získá křupavou a lesklou kůrkou.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

---

Pečící funkce	Použití
 Nízká vlhkost	Funkce je vhodná pro maso, drůbež a dušená/zapékaná jídla a jídla z trouby. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá křehkou a šťavnatou strukturu a zároveň křupavou kůrku.

## 6.8 Poznámky: Vlhký horkovzduch

Tato funkce byla použita ke splnění energetické třídy a požadavků na ekodesign podle směrnice EU 65/2014 a EU 66/2014. Testy podle normy EN 60350-1.

Dvířka trouby by měla být během pečení zavřená, aby nedošlo k přerušení funkce a aby trouba fungovala co nejúsporněji.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách.

Pokyny k pečení najdete v kapitole „Tipy a rady“, Vlhký horkovzduch. Pro obecná doporučení ohledně úspory energie viz kapitolu „Energetická účinnost“, Úspora energie.

## 7. FUNKCE HODIN

### 7.1 Popis funkcí hodin

Funkce hodiny	Použití
Čas pečení	K nastavení délky přípravy jídla. Maximum je 23 h 59 min.
Kritéria spuštění	K nastavení začátku počítání časovače.
Ukončit akci	K nastavení toho, co se stane po dokončení počítání časovače.
Odložený start	K odložení startu nebo konce přípravy jídla.
Prodloužení doby pečení	K prodloužení doby přípravy.
Připomínka	K nastavení odpočítávání času. Maximum je 23 h 59 minut. Tato funkce nemá žádný vliv na provoz trouby.

Kritéria spuštění	Poznámka
-	Časovač se spustí, když jej zapnete.
☒	Časovač se spustí po zavření dvírek.
→	Časovač se spustí, když začne příprava jídla.
⌚	Časovač se spustí, když trouba dosáhne nastavené teploty.
⌚⌚	Časovač se spustí ve stanovenou dobu.

### 7.2 Jak nastavit: Funkce hodin

Jak nastavit hodiny	
Krok 1	Zvolte: Denní čas. Stiskněte ovladač.
Krok 2	Otočením ovladače nastavte hodiny. Stiskněte ovladač.

# FUNKCE HODIN

Jak nastavit dobu přípravy	
Krok 1	Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.
Krok 2	Zvolte: Časovač.
Krok 3	Otočením ovladače nastavte čas. Stiskněte ovladač.
Krok 4	Zvolte: Ukončit akci. Stiskněte ovladač. Časovač začne okamžitě odpočítávat.

Využijte zkratku!



Jak zvolut spuštění / ukončení vaření	
Krok 1	Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.
Krok 2	Zvolte: ● ● ● . Stiskněte ovladač.
Krok 3	Zvolte: Kritéria spuštění. Stiskněte ovladač.
Krok 4	Zvolte: Ukončit akci. Stiskněte ovladač.

Jak odložit začátek a konec přípravy	
Krok 1	Zvolte: ● ● ● . Stiskněte ovladač.
Krok 2	Zvolte: Kritéria spuštění / Později. Stiskněte ovladač.
Krok 3	Otočením ovladače nastavte čas zahájení. Stiskněte ovladač.
Krok 4	Otočením ovladače nastavte čas ukončení. Stiskněte ovladač.
Krok 5	Zvolte: Ukončit akci. Stiskněte ovladač.

## Jak odložit začátek bez nastavení konce přípravy

<b>Krok 1</b>	Zvolte: ● ● ● . Stiskněte ovladač.
<b>Krok 2</b>	Zvolte: Kritéria spuštění / Později.
<b>Krok 3</b>	Otočením ovladače nastavte čas zahájení. Dvojím stisknutím ovladače potvrďte volbu.

## Jak prodloužit dobu přípravy

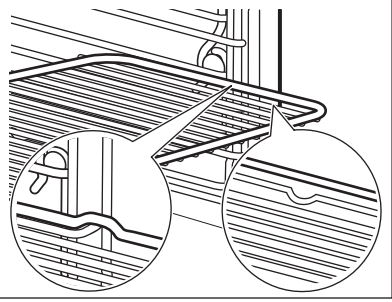
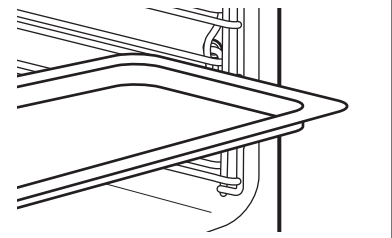
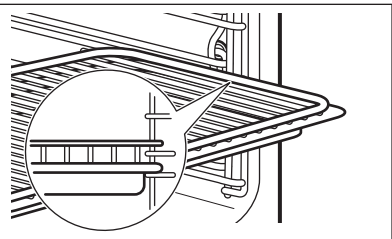
Když zbývá 10 % doby přípravy a jídlo se nezdá být hotové, můžete prodloužit dobu přípravy. Ta-  
ké můžete změnit funkci trouby.

<b>Krok 1</b>	Zvolte: Časovač.
<b>Krok 2</b>	K prodloužení doby přípravy stiskněte symbol upřednostňovaného času a volbu po- tvrděte stisknutím ovladače.
<b>Krok 3</b>	Také můžete stisknout upřednostňovanou pečící funkci a stisknutím ovladače ji změ- nit.

## **8. POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ**

### **8.1 Vkládání příslušenství**

Malý zárez nahoře zajišťuje vyšší bezpečnost. Tyto zárezy také fungují jako ochrana proti překlopení. Vysoký okraj kolem roštů slouží jako ochrana proti sklouznutí varných nádob z roštů.

<b>Tvarovaný rošt:</b> Rošt zasuňte mezi vodicí lišty drážek roštů.	
<b>Plech na pečení / Hluboký pekáč:</b> Zasuňte plech mezi drážky zvolené úrovňě roštů.	
<b>Tvarovaný rošt, Plech na pečení / Hluboký pekáč:</b> Plech zasuňte mezi drážky zvolené úrovňě roštů a tvarovaný rošt v drážkách nad nimi.	

### **8.2 Pečící sonda**

Pečící sonda – měří teplotu uvnitř pokrmu. Použití je možné u každé pečící funkce.

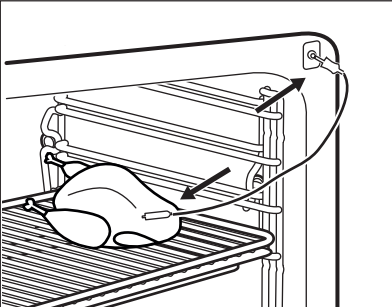
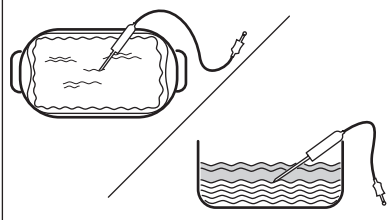
Lze nastavit dvě teploty:	
$^{\circ}\text{C}$ Teplota trouby: minimálně 120 $^{\circ}\text{C}$ .	 Teplota ve středu pokrmu.

## Pro dosažení nejlepších výsledků:

Přísady by měly mít pokojovou teplotu.	Nepoužívejte pro tekuté pokrmy.	V průběhu přípravy musí zůstat v pokrmu.
--	---------------------------------	--

Trouba vypočítá přibližný čas konce pečení. Ten závisí na množství pokrmu, nastavené funkci trouby a teplotě.

## Pokyny k použití: Pečící sonda

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.	
<b>Krok 2</b>	Nastavte pečící funkci a v případě potřeby teplotu trouby.	
<b>Krok 3</b>	Vložte: Pečící sonda.	
<b>Maso, drůbež a ryby</b>		<b>Dušená/zapékana jídla</b>
Zasuňte špičku Pečící sonda do středu masa nebo ryby, pokud možno do nejsilnější části. Ujistěte se, že alespoň 3/4 Pečící sonda jsou vsunuty do pokrmu.	Zasuňte špičku Pečící sonda přesně do středu misy. Během pečení musí Pečící sonda držet stabilně na jednom místě. Abyste toho dosáhli, použijte pevnou příslušenství. Okraj zapékací misky použijte k podepření silikonové rukojeti Pečící sondy. Špička Pečící sonda by se měla dotýkat dna zapékací misky.	
		
<b>Krok 4</b>	Zapojte Pečící sonda do zásuvky na přední straně trouby. Displej zobrazí aktuální teplotu: Pečící sonda.	
<b>Krok 5</b>	 – zvolte a stisknutím ovladače nastavte teplotu pečící sondy ve středu pokrmu.	

# POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ

<b>Krok 6</b>	Stisknutím ovladače nastavte upřednostňovanou volbu pečící sondy: <ul style="list-style-type: none"><li>• Zvukový signál – jakmile střed pokrmu dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál.</li><li>• Zvukový signál a ukončení pečení – jakmile střed pokrmu dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál a trouba se vypne.</li></ul>
<b>Krok 7</b>	Otočením ovladače zvolte funkci. Stisknutím ovladače potvrďte výběr.
<b>Krok 8</b>	Stiskněte: START . Jakmile pokrm dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál. Můžete se rozhodnout skončit nebo pokračovat v přípravě jídla, abyste zajistili, že je pokrm dobře propečený.
<b>Krok 9</b>	Zástrčku Pečící sonda vytáhněte ze zásuvky a pokrm vyjměte z trouby. <b>⚠ VAROVÁNÍ!</b> Pečící sonda může být velmi horký a hrozí nebezpečí popálenin. Při vytahování zástrčky a vyjmutí sondy z pokrmu budte opatrní.

**Využijte zkratku!**



# 9. DOPLŇKOVÉ FUNKCE

## 9.1 Jak uložit: Oblíbené

Můžete ukládat svá oblíbená nastavení, jako např. pečící funkci, dobu pečení, teplotu nebo čisticí funkci. Můžete uložit tři oblíbená nastavení.  
Uložená nastavení jsou dostupná v nabídce: Oblíbené.

Krok 1	Zapněte troubu.
Krok 2	Zvolte upřednostňované nastavení a stiskněte ovladač.
Krok 3	Vyberte: Nabídka / Oblíbené.
Krok 4	Vyberte: Uložit aktuální nastavení. Otočením ovladače zvolte polohu nastavení.
Krok 5	Stisknutím ovladače přidáte nastavení do seznamu: Oblíbené.

## 9.2 Automatické vypnutí

Pokud je spuštěna nějaká pečící funkce a vy nezměníte žádné nastavení, trouba se po určité době z bezpečnostních důvodů vypne.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automatické vypnutí nefunguje s funkcemi: Osvětlení, Pečící sonda, Čas ukončení, Nízkoteplotní pečení.

## 9.3 Chladicí ventilátor

Když je trouba v provozu, chladicí ventilátor se automaticky zapne, aby udržoval povrch trouby chladný. Jestliže troubu vypnete, bude chladicí ventilátor pokračovat v chlazení až do úplného ochlazení trouby.

# 10. TIPY A RADY

## 10.1 Doporučení k pečení



Teploty a časy přípravy v tabulkách jsou pouze orientační. Závisí na receptu, kvalitě a množství použitých přísad.

Vaše trouba může pečit jinak, než jak jste byli zvyklí u staré trouby. Níže uvedené rady představují doporučená nastavení teploty, délky přípravy a polohy roštu pro specifické druhy pokrmů.

Jestliže nemůžete najít nastavení pro konkrétní recept, snažte se vybrat podobný.

Více doporučení ohledně vaření naleznete v tabulkách vaření na naší webové stránce. Tipy pro vaření naleznete pomocí výrobního čísla PNC, které je uvedeno na typovém štítku na předním rámu vnitřku trouby.

## 10.2 Vlhký horkovzduch

Nejlepších výsledků dosáhnete, budete-li se řídit doporučenou dobou pečení v tabulce níže.

		(°C)		(min)
Sladké pečivo, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	25 - 35
Piškotová roláda	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	15 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	3	15 - 25
Sušenky, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Makronky, 24 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	160	2	25 - 35
Muffin, 12 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Slané pečivo, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Sušenky z křehkého těsta, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	140	2	15 - 25

Ovocné dortíky, 8 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	15 - 25

### 10.3 Vlhký horkovzduch - doporučená příslušenství

Používejte formy a nádoby z tmavého kovu a s povrchovou vrstvou. Pohlcují teplo lépe než nádoby ze světlého kovu a s reflexní úpravou.

Plech na pizzu	Zapékací míska	Pečící šálky	Dortový korpus

Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm	Tmavý, nereflexní Průměr 26 cm	Keramika Průměr 8 cm, výška 5 cm	Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm
-----------------------------------	-----------------------------------	--	-----------------------------------

### 10.4 Tabulky vaření pro zkušebny

#### Informace pro zkušebny

Testy podle normy: EN 60350, IEC 60350.

PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Pečení ve formě				
Piškotový koláč bez tuku	Pravý horký vzduch	140 - 150	35 - 50	2
Piškotový koláč bez tuku	Horní/spodní ohřev	160	35 - 50	2
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Pravý horký vzduch	160	60 - 90	2
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Horní/spodní ohřev	180	70 - 90	1



## PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Sušenky



Použijte třetí polohu roštu.

Máslové sušenky / Proužky těsta	Pravý horký vzduch	140	25 - 40
Máslové sušenky / Proužky těsta, předehřejte prázdnou troubu	Horní/spodní ohřev	160	20 - 30
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Pravý horký vzduch	150	20 - 35
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Horní/spodní ohřev	170	20 - 30



## PEČENÍ NA VÍCE ÚROVNÍCH. Sušenky

Máslové sušenky / Proužky těsta	Pravý horký vzduch	140	25 - 45	1 / 4
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Pravý horký vzduch	150	23 - 40	1 / 4
Piškotový koláč bez tuku	Pravý horký vzduch	160	35 - 50	1 / 4



## GRIL



Předehřejte prázdnou troubu po dobu pěti minut.



Gril s maximálním nastavením teploty.

		 (min)	
Topinky	Gril	1 - 3	5
Hovězí steak, v polovině doby obraťte	Gril	24 - 30	4

## Informace pro zkušebny

Testy pro funkci: Vaření v páře.

Testy podle normy IEC 60350.



Nastavte teplotu 100 °C.

		 (kg)		 (min.)	
Brokolice, předehřejte prázdnou troubu	1 x 2/3 děrovávaná	0,3	3	8–9	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.
Brokolice, předehřejte prázdnou troubu	1 x 2/3 děrovávaná	max.	3	10–11	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.



Nastavte teplotu 100 °C.

	 Nádoba (Gastronorm)	(kg)		(min.)	
Hrášek, zmražený	2 x 2/3 děrovaná	2 x 1,5	2 a 4	Dokud teplota v nejchladnějším místě nedosáhne 85 °C.	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.

# 11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

## ⚠ VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 11.1 Poznámky k čištění



#### Čisticí prostředky

Přední stranu trouby otřete měkkým hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.

Spodní část vnitřku trouby očistěte pomocí několika kapek octa a odstraňte zbytky vodního kamene.

Kovové plochy očistěte pomocí čisticího roztoku.

Skvrny vyčistěte pomocí šetrného čisticího prostředku.



#### Každodenní použití

Vnitřek trouby očistěte po každém použití. Hromadění mastnoty či zbytků jídel může způsobit požár.

Neuchovávejte potraviny v troubě déle než 20 minut. Osušte vnitřek měkkým hadrem po každém použití.



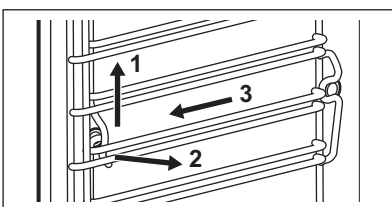
#### Příslušenství

Vyčistěte všechno příslušenství po každém použití a nechte jej vysušit. Použijte měkký hadr a vlažnou vodu s šetrným mycím prostředkem. Nečistěte příslušenství v myčce nádobí

Nepřílnavé příslušenství nečistěte pomocí abrazivních čisticích prostředků nebo ostrých předmětů.

### 11.2 Jak vyjmout: Drážky na rošty

K vyčištění trouby vyjměte drážky na rošty.

<b>Krok 1</b>	Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	
<b>Krok 2</b>	Drážky na rošty opatrně nadzvedněte a vytáhněte z předního úchytu.	
<b>Krok 3</b>	Odtáhněte přední konec drážek na rošty od stěny trouby.	
<b>Krok 4</b>	Drážky vytáhněte ze zadního úchytu.	

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Drážky na rošty instalujte stejným postupem v opačném pořadí.

## 11.3 Jak používat: Čistění párou

Než začnete:		
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte všechno příslušenství a vyjmíatelné drážky roštů.	Spodní část vnitřku trouby a vnitřní sklo dvírek očistěte měkkým hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.

Krok 1	Naplňte zásobník na vodu na maximální úroveň.	
Krok 2	Zvolte: Nabídka / Čištění.	
Funkce	Popis	Délka
Čištění párou	Lehké čištění	30 min
Čištění párou plus	Normální čištění Vnitřek trouby postříkejte mycím prostředkem.	75 min
Krok 3	Zapněte funkci. Řídte se pokyny na displeji. Po ukončení čištění zazní zvukový signál.	
Krok 4	Chcete-li signál vypnout, stiskněte otočný volič.	
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuté.		

Po ukončení čištění:		
Vypněte troubu.	Jakmile je trouba chladná, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadru. Odstraňte zbylou vodu ze zásobníku na vodu.	Dvírka trouby nechte otevřená a vyčkejte, dokud vnitřek trouby nevyschne.

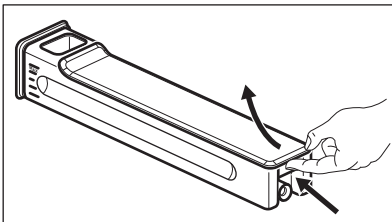
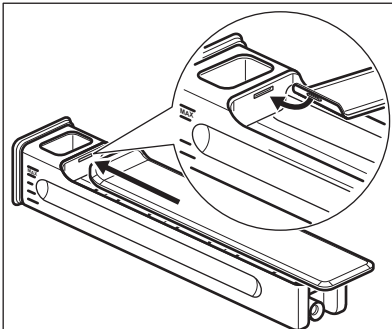
## 11.4 Připomínka čištění

Zobrazí-li se připomínka, je doporučeno provést čištění.

Použijte funkci: Čištění párou plus.

Připomínu můžete zapnout nebo vypnout v nabídce: Nastavení.

## 11.5 Jak čistit: Zásobník na vodu

<b>Krok 1</b>	Vyjměte zásobník na vodu z trouby.	
<b>Krok 2</b>	Sejměte víko zásobníku na vodu. Zdvihněte kryt v souladu s výčnělkem v zadní části.	
<b>Krok 3</b>	Odstraňte vlnolam. Táhněte jej z tělesa zásobníku na vodu, dokud se nevyklapne.	
<b>Krok 4</b>	Omyjte součásti zásobníku na vodu pomocí vody a mycího prostředku. Nepoužívejte drsné houbičky a nemyjte zásobník na vodu v myčce nádobí.	
<b>Krok 5</b>	Smontujte zpět zásobník na vodu.	
<b>Krok 6</b>	Naklapněte vlnolam. Zatlačte jej do tělesa zásobníku.	
<b>Krok 7</b>	Sestavte víko. Nejprve zasuňte první záklapku a poté ji tlačte proti tělesu zásobníku.	
<b>Krok 8</b>	Vložte zásobník na vodu.	
<b>Krok 9</b>	Zatlačte zásobník na vodu směrem k troubě, dokud se neuchytí.	

## 11.6 Pokyny k použití: Odstraňování vod. kamene

Než začnete:		
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.	Zkontrolujte, zda je zásobník na vodu prázdný.

Trvání první části: zhruba 100 min

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

<b>Krok 1</b>	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.
<b>Krok 2</b>	Do zásobníku na vodu nalijte 250 ml přípravku na odstranění vodního kamene.
<b>Krok 3</b>	Zbývající objem zásobníku na vodu dolijte plně vodou.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění.
<b>Krok 5</b>	Zapněte funkci a říďte se pokyny na displeji. Spustí se první část odstraňování vodního kamene.
<b>Krok 6</b>	Na konci první části vyprázdněte hluboký plech a vložte jej zpět na první polohu roštu.
<b>Trvání druhé části:</b> zhruba 35 min	
<b>Krok 7</b>	Zásobník na vodu naplňte vodou. Ujistěte se, že uvnitř zásobníku na vodu nezůstaly zbytky prostředku na odstranění vodního kamene. Vložte zásobník na vodu.
<b>Krok 8</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuto.	

## Po dokončení odstraňování vodního kamene:

troubu vypněte.	Jakmile trouba vychladne, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadříku. Ze zásobníku na vodu odstraňte zbývající vodu.	Dvířka trouby nechte otevřená a vyčkejte, dokud vnitřek trouby nevyschně.
(i) Pokud v troubě zůstanou nějaké zbytky vodního kamene i po dokončení jeho odstraňování, na displeji se zobrazí výzva k zopakování postupu.		

## 11.7 Připomínka odstranění vodního kamene

K odstranění vodního kamene vás vyzvou dvě připomínky. Připomínku odstranění vodního kamene nelze vypnout.

Typ	Popis
Měkká připomínka	Doporučí vám, abyste z trouby odstranili vodní kámen.

Typ	Popis
Tvrda připomínka	Uloží vám povinnost odstranit z trouby vodní kámen. Pokud neodstraníte vodní kámen z trouby, když se zobrazuje důrazná připomínka, nebudete moci používat parní funkce.
(i) Tyto připomínky se aktivují při každém vypnutí trouby.	

## 11.8 Pokyny k použití: Proplachování

Než začnete:	
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.

Krok 1	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.
Krok 2	Zásobník na vodu naplňte vodou.
Krok 3	Vyberte: Nabídka / Čištění / Proplachování. Délka: přibližně 30 min
Krok 4	Zapněte funkci a řídte se pokyny na displeji.
Krok 5	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.

(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuté.

## 11.9 Připomínka sušení

Po přípravě s funkcí pečení v páře se na displeji zobrazí výzva k vysušení trouby. Stisknutím ANO troubu vysušíte.

## 11.10 Jak použít: Sušení

Po přípravě s funkcí pečení v páře nebo po čištění párou vysušte vnitřek trouby.

Krok 1	Přesvědčte se, že je trouba chladná.
Krok 2	Vyjměte veškeré příslušenství.
Krok 3	Zvolte nabídku: Čištění / Sušení.
Krok 4	Řídte se pokyny na obrazovce.

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

## 11.11 Jak odstranit a nainstalovat: Dveřní skla

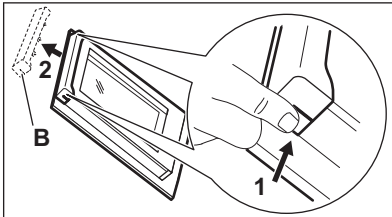
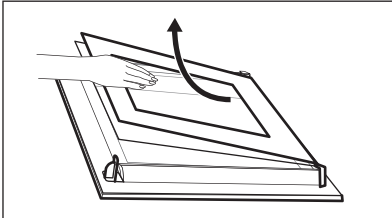
Vnitřní skleněné panely lze při čištění vyjmout. Počet skleněných panelů se liší dle modelu.



Modul kamery je umístěn v držadle dvírek. Buďte opatrní, abyste nepoškodili kabel kamery, který propojuje dvířka s vnitřkem trouby. Objektiv kamery jemně očistěte měkkým hadříkem.



**POZOR!**  
Se sklem manipulujte opatrně, především u hran předního skleněného panelu. Sklo může prasknout.

Krok 1	Otevřete dvířka trouby do první polohy otevření (přibližně do úhlu 70°).	
Krok 2	Uchopte okrajovou lištu (B) na horní straně dvírek na obou stranách a zatlačením směrem dovnitř uvolněte svorku těsnění.	
Krok 3	Vytáhněte okrajovou lištu dopředu a vyjměte ji.	
Krok 4	Uchopte skleněné panely jednu po druhé na jejich horní straně a vytáhněte je z drážek směrem nahoru.	
Krok 5	Skleněný panel omyjte vodou s mycím prostředkem. Skleněný panel pečlivě osušte. Skleněné panely nemyjte v myčce nádobí.	
Krok 6	Po čištění proveděte výše uvedené kroky v opačném pořadí.	
Krok 7	Nejprve nainstalujte menší a potom větší panel a dvířka. Ujistěte se, že jsou skleněné panely vloženy do správné polohy, jinak by se mohl povrch dvírek přehřívat.	

## 11.12 Jak vyměnit: Osvětlení

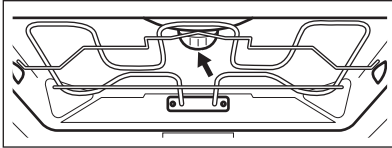


**VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
Žárovka může být horká.

Před výměnou osvětlení:		
Krok 1	Krok 2	Krok 3
Vypněte troubu. Počkejte, dokud trouba nevychladne.	Odpojte troubu od elektrické sítě.	Na dno vnitřku trouby položte utěrku.

## Horní žárovka

<b>Krok 1</b>	Skleněným krytem otočte a sejměte jej.	
<b>Krok 2</b>	Odmontujte kovový kroužek a očistěte skleněný kryt.	
<b>Krok 3</b>	Žárovku vyměňte za vhodnou žárovku žáruvzdornou do 300 °C.	
<b>Krok 4</b>	Na skleněný kryt nasadte kovový kroužek.	

## Boční žárovka

<b>Krok 1</b>	Odstraněním levé drážky na rošt zpřístupněte žárovku.
<b>Krok 2</b>	Pomocí šroubováku (Torx 20) odšrouubujte kryt.
<b>Krok 3</b>	Odmontujte a vyčistěte kovový kryt a těsnění.
<b>Krok 4</b>	Žárovku vyměňte za vhodnou žárovku žáruvzdornou do 300 °C.
<b>Krok 5</b>	Namontujte kovový kryt a těsnění. Utáhněte šrouby.
<b>Krok 6</b>	Namontujte levé drážky na rošty.

## 12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

### ⚠ VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 12.1 Co dělat, když...

	Trouba se nezapne nebo se neohřívá
	Možná příčina
Trouba není zapojena do elektrické sítě nebo je zapojena nesprávně.	Zkontrolujte, zda je trouba správně zapojena do elektrické sítě.
Hodiny nejsou nastavené.	Nastavte hodiny. Instrukce najeznete v kapitole „Funkce hodin“ v části Jak nastavit: Funkce hodin.
Dvířka nejsou správně zavřená.	Zcela zavřete dvířka.
Je spálená pojistka.	Zkontrolujte, zda není příčinou závady pojistka. Pokud problém přetrhává, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře.
Dětská bezpečnostní pojistka trouby je zapnutá.	Viz kapitola „Nabídka“, podnabídka pro: Funkce.

	Součásti
	Popis
Spálená žárovka.	Vyměňte žárovku. Podrobnosti najeznete v kapitole „Čištění a údržba“ v části Jak vyměnit: Osvětlení.

	Zásobník na vodu nefunguje správně	
 Popis	 Možná příčina	 Řešení
Zásobník na vodu po zasunutí do trouby nedrží správně.	Zásobník na vodu jste zcela nezatlačili.	Zatlačte zásobník na vodu plně do trouby.
Ze zásobníku na vodu vytéká voda.	Nenamontovali jste správně víko nebo vlnolam zásobníku na vodu.	Opětovně namontujte víko a vlnolam zásobníku na vodu.

	Potíže s čisticím postupem	
 Popis	 Možná příčina	 Řešení
Zásobník na vodu se obtížně čistí.	Víko a vlnolam nebyly odstraněny.	Odstraňte víko a vlnolam.
Po odstranění vodního kamene není v hlubokém pekáči / plechu žádná voda.	Zásobník na vodu nebyl naplněn na maximální úroveň.	Zkontrolujte, zda je v zásobníku na vodu prostředek k odstranění vodního kamene nebo voda.
Po odstranění vodního kamene je na dně vnitřku trouby špinavá voda.	Hluboký pekáč / plech není v roštu správně umístěn.	Odstraňte ze dna trouby zbytkovou vodu a prostředek k odstranění vodního kamene. Příště vložte hluboký pekáč / plech do první polohy roštu.
Po čištění je na dně vnitřku trouby příliš mnoho vody.	Před započetím čištění jste do trouby dali příliš mnoho čisticího prostředku.	Příště rovnoměrně naneste tenkou vrstvu čisticího prostředku na stěny vnitřku trouby.
Výsledky čištění nejsou uspokojivé.	S čištěním jste začali, když byla trouba příliš horká.	Počkejte, dokud trouba nevychladne. Čištění zopakujte.
	Před čištěním jste z trouby neodstranili veškeré příslušenství.	Vyjměte z trouby veškeré příslušenství. Čištění zopakujte.

Výpadek proudu vždy čištění zastaví. Je-li čištění přerušené výpadkem proudu, zopakujte jej.

# ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

 Problémy se signálem Wi-Fi sítě	
Možná příčina	Řešení
Problém se signálem bezdrátové sítě.	Zkontrolujte bezdrátovou síť a router. Restartujte router.
Byl nainstalován nový router nebo byla změněna konfigurace routeru.	Chcete-li znova konfigurovat troubu a mobilní zařízení, viz část Bezdrátové připojení v kapitole „Před prvním použitím“.
Signál bezdrátové sítě je slabý.	Přesuňte router co nejblíže k troubě.
Bezdrátový signál je rušen mikrovlnným spotřebičem umístěným poblíž trouby.	Vypněte mikrovlnný spotřebič.

## 12.2 Jak spravovat: Chybové kódy

Když dojde k chybě software, na displeji se zobrazí chybová zpráva. V této části naleznete seznam problémů, které můžete zvláhnout sami.

Kód a popis	Řešení
F111 - Pečící sonda není správně zastrčená do zásuvky.	Plně zastrčte Pečící sonda do zásuvky.
F601 - je problém se signálem WiFi.	Zkontrolujte vaše síťové připojení. Viz část „Před prvním použitím“, Bezdrátové připojení.
F604 - první připojení k WiFi selhalo.	Trouby vypněte a zapněte a zkuste to znova. Viz část „Před prvním použitím“, Bezdrátové připojení.
F908 - systém trouby se nemohl připojit k ovládacímu panelu.	Troubu vypněte a zapněte.

Pokud se jedna z těchto chybových zpráv nadále zobrazuje na displeji, znamená to možné vypnutí chybného pod systému. V takovém případě se obraťte na autorizované servisní středisko. Pokud dojde k jedné z těchto chyb, zbývající funkce trouby budou dále fungovat jako obvykle.

 Kód a popis	 Řešení
F131 - teplota snímače generátoru páry je příliš vysoká.	Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne. Troubu opět zapněte.
F144 - snímač v Zásobník na vodu nedokáže měřit hladinu vody.	Vyprázdněte Zásobník na vodu a doplňte jej.
F254 - kamera není připojena k troubě.	Troubu vypněte a zapněte.
F508 - Zásobník na vodu nefunguje správně.	Troubu vypněte a zapněte.
F602, F603 - WiFi není dostupná.	Troubu vypněte a zapněte.

## 12.3 Servisní údaje

Pokud problém nemůžete vyřešit sami, obrat' se na svého prodejce nebo autorizované servisní středisko.

Potřebné údaje pro servisní středisko najdete na typovém štítku. Typový štítek se nachází na předním rámu vnitřku trouby. Nesundávejte typový štítek z vnitřní části trouby.

Doporučujeme vám zapsat si údaje sem:	
Model (Mod.)	.....
Výrobní číslo (PNC)	.....
Sériové číslo (S.N.)	.....

## **13. ENERGETICKÁ ÚČINNOST**

### **13.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku\***

Název dodavatele	AEG
Označení modelu	BSK999330M 944188375
Index energetické účinnosti	61.9
Třída energetické účinnosti	A++
Spotřeba energie se standardním zatížením, konvenční režim	0.99 kWh/cyklus
Spotřeba energie se standardním zatížením, intenzivní horkovzdušný režim	0.52 kWh/cyklus
Počet pečících prostorů	1
Tepelný zdroj	Elektrická energie
Objem	70 l
Typ trouby	Vestavná trouba
Hmotnost	38.5 kg

\* Pro Evropskou unii v souladu se směrnicemi EU 65/2014 a 66/2014.

Pro Běloruskou republiku v souladu s STB 2478-2017, příloha G; STB 2477-2017, dodatky A a B.  
Pro Ukrajinu v souladu s 568/32020.

Třída energetické účinnosti neplatí pro Rusko.

EN 60350-1 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost - část 1: Sporáky, trouby, parní trouby a grily - Metody měření funkce.

### **13.2 Úspora energie**



Trouba je vybavena funkcemi, které vám pomohou ušetřit energii při každodenním pečení.

Při provozu spotřebiče se přesvědčte, že jsou dvířka trouby zavřená. Během pečení neotvírejte dvířka trouby příliš často. Těsnění dvířek udržujte čisté a kontrolujte, zda je na svém místě řádně uchyceno.

Pro účinnější úsporu energie používejte kovové nádobí.

Je-li to možné, troubu před pečením nepředeďhřívejte.

Připravujete-li několik jídel najednou, snažte se, aby prodlevy při pečení byly co nejkratší.

## Horkovzdušné pečení

Je-li to možné, pro úsporu energie používejte funkce pečení s ventilátorem.

## Zbytkové teplo

Je-li spuštěn program s volbou času Trvání nebo Ukončení a doba pečení je delší než 30 minut, topné články se u některých funkcí trouby automaticky vypnou dříve.

Ventilátor a osvětlení nadále pracují. Po vypnutí trouby se na displeji zobrazuje zbytkové teplo.

Toto teplo můžete využít k udržení teploty jídla.

Je-li doba pečení delší než 30 minut, snižte teplotu trouby na minimum 3–10 minut před koncem pečení. Pečení bude pokračovat i díky zbytkovému teplu uvnitř trouby.

Zbytkové teplo můžete využít k ohřevu jiného jídla.

## Uchování teploty jídla

Chcete-li využít zbytkové teplo k uchování teploty pokrmu, zvolte nejnižší možné nastavení teploty. Na displeji se zobrazí ukazatel zbytkového tepla nebo teplota.

## Pečení s vypnutým osvětlením

Při pečení vypněte osvětlení. Zapněte ho pouze tehdy, když ho skutečně potřebujete.

## Vlhký horkovzduch

Tato funkce slouží k úspoře energie při pečení.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách. Osvětlení můžete znova zapnout, ale omezíte tím předpokládanou úsporu energie.

# **14. STRUKTURA NABÍDKY**

---

## **14.1 Nabídka**

Vyberte: Nabídka a stiskněte ovladač.

Položka nabídky		Použití
Oblíbené		Zobrazí oblíbená nastavení.
Podporované Vaření		Zobrazí automatické programy.
Čištění		Zobrazí čisticí programy.
Funkce		K nastavení konfigurace trouby.
Nastavení	Připojení	Slouží ke konfiguraci sítě.
	Nastavení	K nastavení konfigurace trouby.
	Obsluha	Zobrazuje verzi software a konfigurační.

## **14.2 Dílčí nabídka pro: Čištění**

Dílčí nabídka	Použití
Čištění párou	Lehké čištění.
Čištění párou plus	Důkladné čištění.
Odstraňování vod. kamene	Vycištění okruhu generátoru páry od usazeného vodního kamene.
Proplachování	Vycištění okruhu generátoru páry. Po častém vaření v páře použijte propláchnutí.
Sušení	Postup pro vysoušení vnitřku trouby od kondenzace zbývající po použití parních funkcí.
Připomínka čištění	Připomene vám vyčištění trouby.

### 14.3 Dílčí nabídka pro: Funkce

Dílčí nabídka	Použití
Osvětlení	Slouží k zapnutí a vypnutí osvětlení.
Viditelná ikona osvětlení	Na obrazovce se zobrazí symbol žárovky.
Rychlé zahřátí	Zkracuje čas zahřívání. Tato funkce je dostupná pouze u některých funkcí trouby.
Dětská bezp. pojistka	Brání náhodnému zapnutí trouby. Když je tato funkce zapnuta, na displeji se po zapnutí trouby zobrazí text „Dětská bezp. pojistka“. Abyste mohli troubu používat, zvolte písmena kódu v abecedním pořadí.
Ohřev a uchování tepl.	Slouží k udržení teploty připraveného jídla po dobu 30 minut po dokončení přípravy. Když je tato funkce zapnuta, na displeji se zobrazí zpráva „Funkce Uchovat teplé zapnuta“. Tato funkce je k dispozici pouze s některými pečícími funkcemi a je-li nastavená funkce Trvání.

### 14.4 Podnabídka pro: Připojení

Podnabídka	Popis
WiFi	Zapnutí a vypnutí: WiFi.
Dálkové ovládání	K zapnut a vypnutí dálkového ovládání. Funkce je viditelná pouze po zapnutí: WiFi.
Sít'	Ke kontrole stavu sítě a signálu: WiFi.
Automatický chod na dálku	K automatickému spuštění operace na dálku po stisknutí ZAPNOUT. Funkce je viditelná pouze po zapnutí: WiFi.
Zapomenout síť	K vypnutí automatického připojení trouby k aktuální síti.

# STRUKTURA NABÍDKY

---

## 14.5 Dílčí nabídka pro: Nastavení

Dílčí nabídka	Popis
Jazyk	K nastavení jazyka trouby.
Denní čas	K nastavení aktuálního času a data.
Časové údaje	Slouží k zapnutí a vypnutí hodin.
Formát digitálních hodin	Slouží ke změně formátu zobrazování časových údajů.
Připomínka čištění	Slouží k zapnutí a vypnutí připomínky.
Tóny tlačítek	K zapnutí a vypnutí tónů dotykových políček. Tóny nelze vypnout u dotykových políček: ①, STOP .
Alarm/chybový tón	K zapnutí a vypnutí chybových tónů.
Hlasitost zv. signalizace	K nastavení hlasitosti tónů tlačítek a signalizace.
Displej jas	K nastavení jasu displeje.
Tvrnost vody	K nastavení tvrdosti vody.
Jednotka teploty	Nastaví jednotku teploty na °C / °F.

## 14.6 Podnabídka pro: Obsluha

Podnabídka	Popis
Režim demo	Aktivační / deaktivacní kód: 2468
Licence	Informace o licencích.
Verze software	Informace o verzi softwaru.
Zrušit všechna nastavení	K obnovení továrního nastavení.
Zrušit všechna okna	Obnoví všechny vyskakovací prvky na původní nastavení.

# 15. JE TO SNADNÉ!

Před prvním použitím musíte nastavit:

Jazyk	Displej jas	Hlasitost zv. signálizace	Tvrnost vody	Denní čas
-------	-------------	---------------------------	--------------	-----------

Seznamte se se základními symboly na ovládacím panelu a displeji:

 Zapnout / Vypnout	 Informace	 Funkce časovače	 Pečící sonda	START / STOP
---	---	---	--	--------------

Zahájení používání trouby

Rychlé spuštění	Zapněte troubu a začněte vařit s výchozí teplotou a délkom trvání funkce.	Krok 1	Krok 2	Krok 3
		Stiskněte a podržte:  .	 ... – stiskněte funkci trouby a poté stiskněte ovládač.	Stiskněte: START .
Rychlé vypnutí	Troubu můžete kdykoliv vypnout na jakékoliv obrazovce nebo při jakékoliv zobrazené zprávě.	 – stiskněte a podržte, dokud se trouba nevypne.		

Zahájení vaření

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
 – stisknutím zapněte troubu.	 ... – zvolte pečící funkci a stiskněte ovládač.	 – otočením ovládače nastavte teplotu a ovladač stiskněte.	START – stisknutím spusťte vaření.

Příprava v páře – Steamify

Nastavte teplotu. Typ parní pečící funkce závisí na nastavené teplotě.

# JE TO SNADNÉ!

Příprava v páře – Steamify			
Pára pro parní přípravu	Pára pro dušení	Pára pro křupavou kůrku	Pára pro pečení
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C

Zjistěte, jak vařit rychle				
K rychlé přípravě pokrmů s výchozími nastaveními používejte automatické programy:				
Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4	Krok 5
Stiskněte: ①.	Vyberte: Nabídka. Stiskněte ovladač.	Vyberte: Podporované Vaření . Stiskněte ovladač.	Zvolte druh jídla.	Zvolte pokrm a stiskněte ovladač.

Použití rychlých funkcí k nastavení doby přípravy nebo pro změnu funkce vaření		
Rychlá nastavení časovače Nejpoužívanější nastavení časovače můžete použít ze zkratky.	Krok 1	Krok 2
	Vyberte: Časovač . Stiskněte ovladač.	Zvolte upřednostňovanou hodnotu časovače a stiskněte ovladač.
<b>Podpora dokončení přípravy při 10 %</b> Když zbývá jen 10 % doby přípravy, použijte možnost Podpora dokončení přípravy při 10 %, která přidá dodatečný čas nebo změní funkci vaření.	+1 min   +5 min   +10 min – k prodloužení doby přípravy stiskněte symbol upřednostňovaného času.	Změna funkce: Zvolte upřednostňovanou funkci <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ... – zvolte upřednostňovanou funkci. Stiskněte ovladač.

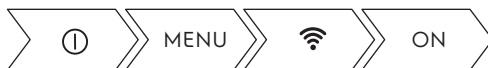
Vyčištění trouby pomocí parního čištění		
Krok 1 Vyberte: Nabídka. Stiskněte ovladač.	Krok 2 Vyberte: Čištění. Stiskněte ovladač.	Krok 3 Zvolte režim:
<b>Čištění párou</b>		Pro lehké čištění.

Vyčištění trouby pomocí parního čištění	
<b>Čištění párou plus</b>	Pro důkladné čištění.
<b>Odstraňování vod. kamene</b>	Pro vyčištění okruhu generátoru páry od usazeného vodního kamene.
<b>Proplachování</b>	Pro opláchnutí a vyčištění okruhu generátoru páry po častém používání parních funkcí.

# 16. VYUŽIJTE ZKRATKU!

Zde se můžete podívat na všechny užitečné zkratky. Najdete je také ve vyhrazených kapitolách návodu k použití.

## **Bezdrátové připojení**



## **Jak nastavit: Pečící funkce**



## **Jak nastavit: Steamify – Příprava s funkcí pečení v páře**



## **Jak nastavit: Vaření SousVide**



## **Jak nastavit: Podporované Vaření**



## **Jak nastavit: Cas pečení**



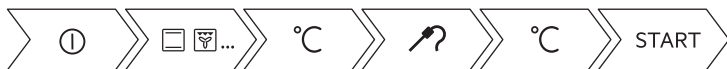
## **Jak odložit: Začátek a konec přípravy**



## **Jak zrušit: Nastavení časovače**



Pokyny k použití: Pečicí sonda



## **17. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly vyhodíte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické spotřebiče určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.







[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)



867361092-B-302021

CE