



NKP9S821B

NKP9S821T

TP9SK821B

TP9SK821T

CA Manual d'usuari | **Forn de vapor**

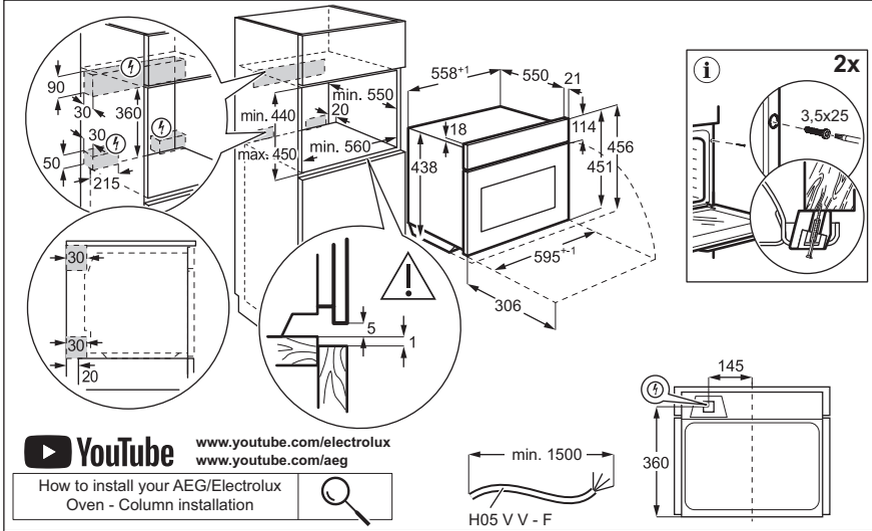
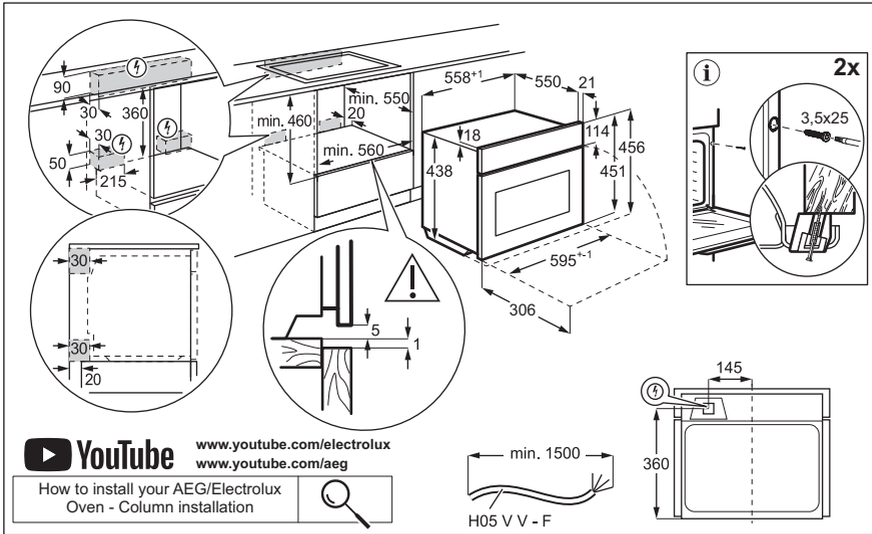
3

ES Manual de instrucciones | **Horno de vapor**

30



INSTAL·LACIÓ / INSTALACIÓN



Benvinguts a AEG! Gràcies per triar el nostre electrodomèstic.



Consells d'ús, catàlegs, instruccions per a la resolució de problemes, informació sobre servei i reparació:
www.aeg.com/support

Subjecte a canvis sense preavís.

CONTINGUT

1. INFORMACIÓ DE SEGURETAT.....	3
2. INSTRUCCIONS DE SEGURETAT.....	5
3. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE.....	8
4. TAULER DE CONTROL.....	8
5. ABANS DEL PRIMER ÚS.....	9
6. ÚS DIARI.....	10
7. FUNCIONS ADDICIONALS.....	16
8. FUNCIONS DE RELLOTGE.....	16
9. ÚS DELS ACCESSORIS.....	17
10. CONSELLS.....	19
11. CURA I NETEJA.....	22
12. RESOLUCIÓ DE PROBLEMES.....	26
13. EFICIÈNCIA ENERGÈTICA.....	28
14. QÜESTIONS MEDIAMBIENTALS.....	29

1. ⚠ INFORMACIÓ DE SEGURETAT

Abans d'instal·lar i utilitzar l'aparell, llegiu detingudament les instruccions subministrades. El fabricant no es fa responsable de cap dany o lesió que sigui el resultat d'un ús o una instal·lació incorrectes. Manteniu sempre les instruccions en un lloc segur i accessible per a futures consultes.

1.1 Seguretat infantil i per a persones vulnerable

- Els nens majors de 8 anys i les persones amb capacitats físiques, sensorials o mentals reduïdes o manca d'experiència i coneixements poden fer servir aquest aparell només si estan supervisats o han rebut instruccions sobre l'ús segur de l'aparell i si comprenen els perills als quals s'exposen. Els infants de menys de 8 anys i les persones amb discapacitats greus i complexes s'han de

mantenir allunyats de l'aparell, tret que se'ls supervisi contínuament.

- Cal tenir cura que els infants no juguin amb l'aparell ni amb els dispositius mòbils amb l'aplicació.
- Manteniu tot l'embalatge lluny dels infants i llenceu-los correctament.
- AVÍS: L'aparell i les parts de contacte s'escalfen durant l'ús. Mantingui allunyats de l'aparell els infants i les mascotes quan estigui engegat i mentre s'estigui refredant.
- Si l'aparell disposa d'un sistema de bloqueig infantil, cal que l'activeu.
- Els infants no han de dur a terme operacions de neteja i manteniment de l'aparell sense supervisió.

1.2 Seguretat general

- Aquest electrodomèstic només té finalitats culinàries.
- Aquest aparell està dissenyat per a ús domèstic individual en interiors.
- Aquest aparell es pot utilitzar a oficines, habitacions d'hotels, habitacions d'hostals, cases rurals i altres allotjaments similars quan aquest ús no superi els nivells (mitjans) d'ús domèstic.
- La instal·lació d'aquest aparell i la substitució del cable només poden anar a càrrec d'una persona qualificada.
- No feu servir l'aparell abans d'instal·lar-lo a la seva estructura integrada.
- Abans de dur a terme qualsevol manteniment, desconnecteu l'aparell del subministrament elèctric.
- Si el cable d'alimentació està danyat, el fabricant, el centre de servei autoritzat o bé una persona qualificada l'haurà de substituir per evitar qualsevol perill elèctric.
- AVÍS: Comproveu que l'aparell estigui apagat abans de canviar el llum per evitar que es produeixin possibles descàrregues elèctriques.

- **AVÍS:** L'aparell i les parts de contacte s'escalfen durant l'ús. Tingueu cura i eviteu tocar els elements d'escalfament o la superfície de la cavitat de l'aparell.
- Utilitzeu sempre guants de forn per retirar o introduir accessoris o recipients al forn.
- Utilitzeu únicament el sensor d'aliments (sensor de temperatura interna) recomanat per a l'aparell.
- Per retirar els suports de la reixeta, separeu de les parets laterals la part del davant del suport de la reixeta primer i, després, la part posterior. Instal·leu els suports de la reixeta en ordre invers.
- No feu servir netejadores de vapor per netejar l'aparell.
- No feu servir detergents abrasius agressius ni rascadors metàl·lics esmolats per netejar la porta de vidre, ja que podrien ratllar la superfície i fer que el vidre es trenqués.

2. INSTRUCCIONS DE SEGURETAT

2.1 Instal·lació

AVÍS!

La instal·lació d'aquest aparell han d'anar a càrrec d'una persona qualificada.

- Retireu tot l'embalatge de l'aparell.
- No instal·leu ni utilitzeu aparells que estiguin avariats.
- Consulteu les instruccions sobre la instal·lació al nostre lloc web.
- Vigileu quan moveu l'aparell, ja que pesa molt. Feu servir sempre guants de seguretat i calçat tapat.
- No intenteu moure l'aparell tirant del mànec.
- Instal·leu l'aparell en un lloc segur i adequat, d'acord amb els requisits d'instal·lació.
- Mantingueu la distància mínima en relació amb els altres aparells i unitats.
- Abans de muntar l'aparell, comproveu que la porta de l'aparell s'obre sense problemes.
- L'aparell està equipat amb un sistema de refredament elèctric. S'ha de fer servir amb subministrament elèctric.

2.2 Connexió elèctrica

AVÍS!

Risc d'incendi i descàrrega elèctrica.

- Totes les connexions elèctriques les ha de dur a terme un tècnic qualificat.
- L'aparell ha d'estar connectat a terra.
- Assegureu-vos que els paràmetres de la placa de característiques siguin compatibles amb les característiques elèctriques del subministrament elèctric.
- Feu servir sempre un sòcol antixoc correctament instal·lat.
- No feu servir adaptadors de múltiples endolls ni allargadors.
- Assegureu-vos no danyar el cable d'alimentació ni l'endoll. La substitució del cable d'alimentació l'ha de dur a terme el nostre centre de servei autoritzat.
- No deixeu que el cable d'alimentació toqui o entri en contacte amb la porta de l'aparell o la part inferior de la cavitat on heu instal·lat l'aparell, especialment quan està en funcionament o la porta és calenta.

- Totes les peces que asseguruen la protecció contra descàrregues elèctriques de components aïllats i amb corrent s'han de fixar de manera que no es puguin aflluixar sense eines.
- Només connecteu l'endoll a la presa de corrent al final del procés d'instal·lació. Asseguri's que es pugui accedir a l'endoll després de la instal·lació.
- Si el sòcol de la presa de corrent està solt, no connecti l'endoll.
- No estireu el cable d'alimentació per desconectar l'aparell. Estireu sempre l'endoll.
- Empreneu només dispositius d'aïllament adequats: disjuntors de protecció, fusibles (de tipus cargol que es poden retirar del suport), dispositius de fuga a terra i contactors.
- La instal·lació elèctrica ha d'incorporar un dispositiu d'aïllament que permeti desconectar l'aparell de la presa de corrent en tots els pols. El dispositiu d'aïllament ha de tenir una separació mínima entre contactes de 3 mm.
- Aquest aparell se subministra amb un endoll principal i un cable principal.

2.3 Utilització

AVÍS!

Risc de lesió, cremades i descàrregues elèctriques o explosió.

- No modifiqueu les especificacions d'aquest aparell.
- Comproveu que els orificis de ventilació no estiguin bloquejats.
- No deixeu l'aparell desatès durant el funcionament.
- Desactiveu l'aparell després de cada ús.
- Teniu cura si obriu la porta de l'aparell quan estigui en funcionament. Podria sortir-ne aire calent.
- No feu servir l'aparell amb les mans molles ni quan l'aparell estigui en contacte amb l'aigua.
- No apliqueu pressió a la porta oberta.
- No feu servir l'aparell com a superfície de treball ni d'emmagatzematge.
- Obriu la porta de l'aparell amb cura. L'ús d'ingredients amb alcohol pot provocar una barreja d'alcohol i aire.

- No deixeu que les espurnes o flames entrin en contacte amb l'aparell quan obriu la porta.
- Utilitzeu sempre vidres i pots aprovats per a la conservació.
- No col·loqueu productes inflamables ni articles humits amb productes inflamables dins, a prop o damunt de l'aparell.
- No compartiu la vostra contrasenya Wi-Fi.

AVÍS!

Risc d'espatllar l'aparell.

- Per evitar danys o decoloracions a l'esmalt:
 - no poseu estris de forn ni altres objectes directament a la part inferior de l'aparell.
 - no cobriu la base interior de l'aparell amb paper d'alumini.
 - no introduïu aigua directament a l'aparell calent.
 - no deixeu plats i aliments humits a l'aparell després d'acabar la cocció.
 - aneu amb compte quan retireu o instal·leu els accessoris.
- El descoloriment de l'esmalt o l'acer inoxidable no té cap efecte sobre el rendiment de l'aparell.
- Feu servir només accessoris subministrats amb aquest aparell o recomanats pel fabricant.
- Cuineu sempre amb la porta del forn tancada.
- Si l'aparell està instal·lat al darrere del plafó d'algun moble (p. ex., una porta), assegureu-vos que la porta no quedi mai tancada mentre funciona l'aparell. Al darrere d'un plafó de moble que estigui tancat, s'hi poden acumular calor i humitat provocant danys a l'aparell, al mateix mobiliari o a terra. No tanqueu el plafó del moble fins que l'aparell s'hagi refredat després d'utilitzar-lo.

2.4 Cura i neteja

AVÍS!

Risc de lesions, incendi o d'espatllar l'aparell.

- Abans de fer cap tasca de manteniment, apagueu l'aparell i desconnecteu el cable de l'endoll.
- Assegureu-vos que l'aparell està fred. Hi ha risc que els vidres es puguin trencar.
- Substituïu immediatament els vidres de la porta si es fan malbé. Poseu-vos en contacte amb el Centre d'assistència autoritzat.
- Aneu amb compte en treure la porta de l'aparell. La porta pesa molt.
- Netegeu l'aparell regularment per evitar el deteriorament del material de la superfície.
- Netegeu l'aparell amb un drap humit. Feu servir només detergents neutres. No utilitzeu productes abrasius, fregalls de neteja abrasius, dissolvents ni objectes metàl·lics.
- Si utilitzeu un esprai per a forns, seguïu les instruccions de seguretat de l'envàs.

2.5 Cocció al vapor

AVÍS!

Risc de cremades o d'espatllar l'aparell.

- El vapor després pot provocar cremades:
 - Teniu cura quan obriu la porta de l'aparell si la funció està activada. Podria sortir vapor.
 - Obriu la porta de l'aparell amb compte després d'una operació de cocció al vapor.

2.6 Il·luminació interior

AVÍS!

Risc de descàrregues elèctriques.

- Quant a les bombetes incloses amb aquest producte i les que es venen per separat: estan dissenyades, o bé per aguantar condicions físiques extremes (temperatura, vibracions, humitat) en electrodomèstics, o bé per indicar l'estat de funcionament de l'aparell. No estan dissenyades per a qualsevol altre ús i no són indicades per a la il·luminació d'habitacions domèstiques.
- Aquest producte incorpora una font de llum d'eficiència energètica de classe G.
- Feu servir exclusivament bombetes amb les mateixes especificacions .

2.7 Manteniment i reparació

- Per reparar l'aparell, poseu-vos en contacte amb un centre tècnic autoritzat.
- Utilitzeu sempre recanvis originals.

2.8 Eliminació

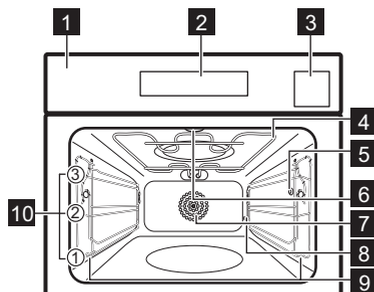
AVÍS!

Risc de lesions o ofegament.

- Poseu-vos en contacte amb les vostres autoritats municipals per saber com eliminar l'aparell.
- Desconnectar l'aparell del subministrament elèctric.
- Talleu el cable d'alimentació arran de l'aparell i tireu-lo.

3. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE

3.1 Visió general



- 1 Tauler de control
- 2 Pantalla
- 3 Dipòsit d'aigua
- 4 Element d'escalfament
- 5 Sòcol del sensor d'aliments
- 6 Llum

- 7 Ventilador
- 8 Sortida del tub de descalcificació
- 9 Suport de prestatge, desmuntable
- 10 Posicions del prestatge

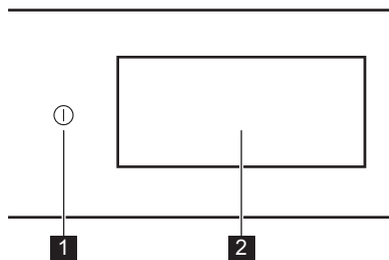
3.2 Accessoris

Accessoris disponibles segons el model. Escanegeu el codi QR per saber com utilitzar els accessoris subministrats amb l'aparell. Podeu comprar accessoris addicionals per separat. Per a obtenir més informació, poseu-vos en contacte amb el vostre proveïdor local.



4. TAULER DE CONTROL

4.1 Visió general del tauler de control



1

Encendido/ON (ON) / Apagado/OFF (OFF)

Mantingueu-lo premut per engegar o apagar l'aparell.

2

Pantalla Mostra la configuració actual de l'aparell.

El tauler de control dóna accés a diverses funcions de cocció i plats. També mostra informació sobre l'estat de funcionament actual.

4.2 Pantalla

La pantalla és totalment interactiva, desplaçable i dividida en seccions definides. Us podeu moure per la pantalla per navegar per l'esquerra o la dreta.

- OK Per confirmar la selecció/ajust.
- > < Per anar al nivell anterior o següent del menú.
- ^ v Per accedir i ajustar configuracions addicionals.
- ♥ Per desar la configuració actual a: Favoritos (Predilectes).
- ♡ Per eliminar la configuració actual a: Favoritos (Predilectes).

	Per anar al menú: Ajustes (Configuració).
	Per encendre i apagar el llum.
	Per activar i desactivar les opcions.
	La porta de l'aparell està bloquejada.
	La funció Sonar la alarma (So d'alarma) està activada.
	La funció Sonar la alarma y parar de cocinar (So d'alarma i aturar la cocció) està activada.
	Solo mediante mensaje emergente (Només missatge emergent) està activat.

	La funció Inicio retardado (Inici diferit) està activada.
	Per tancar el missatge emergent o cancel·lar la configuració.
	La connexió Wi-Fi (Wifi) està activada.
	La connexió Wi-Fi (Wifi) està activada.
	El mode Operación remoto (Funcionament remot) està activat.
	Funciona amb mode d'estalvi energètic.

5. ABANS DEL PRIMER ÚS

AVÍS!

Consulteu els capítols de seguretat.

5.1 Primera connexió

La pantalla indica el missatge de benvinguda després de la primera connexió. Podeu triar entre iniciar o saltar-vos el procés de vinculació. La configuració es pot revisar i modificar sempre que calgui.

Ajusteu les configuracions: Idioma, Hora (Hora del dia), Dureza del aigua (Duresa de l'aigua), connexió sense fil.

5.2 Connexió sense fil

L'aparell permet la connexió a xarxes wifi i la vinculació de dispositius mòbils. Podreu rebre notificacions, controlar i monitoritzar l'aparell des del vostre dispositiu mòbil.

Què cal per connectar l'aparell:

- Una xarxa sense fil amb connexió a internet.
 - Dispositiu mòbil connectat a la mateixa xarxa sense fil.
1. Per descarregar l'aplicació, escanegeu el codi QR que hi ha a la contraportada. També podeu descarregar l'aplicació corresponent des de la botiga d'aplicacions.

2. Seguiu les instruccions de registre de l'aplicació.
3. Engegeu l'aparell.
4. Premeu la pantalla per entrar al menú i premeu  Ajustes (Configuració) / Conexiones (Connexions).
5. Premeu per activar o desactivar: Wi-Fi (Wifi).

El mòdul sense fil de l'electrodomèstic arrenca en 90 s.

Frequència	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	Bluetooth : 2400 - 2483.5 MHz
Potència màxima	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	Bluetooth : EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protocol	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn

5.3 Llicències de programari

El programari d'aquest producte inclou components basats en programari lliure i de codi obert. AEG reconeix les aportacions de les comunitats de programari lliure i de robòtica al desenvolupament del projecte.

Per accedir al codi font d'aquests components basats en programari lliure i de codi obert, les llicències dels quals requereixen publicació, i per veure la totalitat de la informació de copyright i els termes de

la llicència aplicables, visiteu: <http://aeg.opensoftwarerepository.com> (carpeta NIU6).

5.4 Preescalfat i neteja inicials

Preescalfeu l'aparell abans del primer ús i de contacte amb el menjar. L'aparell pot emetre fum i olors desagradables. Ventileu la sala durant el preescalfat.

1. Retireu tots els accessoris i les graelles de suport laterals extraïbles de l'aparell.
2. Entreu al menú i seleccioneu: Funciones (Funcions).
3. Seleccioneu la funció . Establiu la temperatura màxima. Deixeu funcionar l'aparell 1 h.
4. Establiu la funció . Ajusteu la temperatura màxima. Deixeu funcionar l'aparell durant 15 min.
5. Apagueu l'electrodomèstic i espereu fins que es refredi.
6. Netegeu l'aparell i els accessoris només amb un drap de microfibra, aigua tèbia i un detergent suau.
7. Torneu a posar els accessoris i els suports laterals extraïbles a la seva posició inicial.

5.5 Posició: Dureza del agua (Dureza de l'aigua)

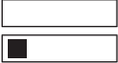
Quan connecteu l'aparell al subministrament elèctric, heu d'establir el grau de duresa de l'aigua.

Feu servir la tira de paper de prova o poseu-vos en contacte amb la companyia subministradora de l'aigua per saber-ne la duresa.

1. Poseu la tira de prova a l'aigua de l'aixeta durant 1 s. No poseu la tira de prova sota aigua corrent.
2. Sacsegeu la tira de prova per eliminar l'aigua que pugui haver-hi.
3. Espereu 1 min i comproveu la duresa de l'aigua amb la taula següent.
4. Definiu el grau de duresa de l'aigua  Ajustes (Configuració) / Configuración (Configuración) / Dureza del agua (Dureza de l'aigua).

Els colors de la tira de prova continuen canviant. Comproveu la duresa de l'aigua en 1 min després de la prova.

La taula mostra el grau de duresa de l'aigua amb el corresponent nivell de classificació de l'aigua. Ajusteu el nivell del descalcificador segons la taula.

Nivell de duresa de l'aigua	Tira de prova
1 - tova	
2 - moderadament dura	
3 - dura	
4 - molt dura	

6. ÚS DIARI

AVÍS!

Consulteu els capítols de seguretat.

6.1 Menú

Premeu la pantalla o el botó Encendido/ON (ON) / Apagado/OFF (OFF) per entrar al menú.

- Posición de inicio (Inici)
- Funciones (Funcions)
- Platos (Plats)
- Ajustes (Configuració)

6.2 Posición de inicio (Inici)

El submenú inclou programes, funcions, plats i configuracions.

6.3 Funciones (Funcions)

El submenú inclou una llista de funcions de cocció.

La llista de funcions pot variar depenent de la versió de programari.

1. Entreu al menú i seleccioneu: Funciones (Funcions).

2. Seleccioneu la funció d'escalfament .
3. Ajusteu la configuració.
4. Premeu START . Podeu endollar el sensor en qualsevol moment abans o durant la cocció. Vegeu el capítol "Ús d'accessoris, sonda tèrmica".
5. ^ - Premeu per ajustar la configuració durant la cocció.
6. STOP : premeu-lo per apagar la funció d'escalfament.



Rápido (Ràpid) Pre calentamiento (Preescalfar) només està disponible per a algunes funcions de cocció. Per obtenir més informació sobre les opcions de preescalfament, vegeu el capítol "Ús diari", Configuració, Submenú: Preferències.



Parte superior (Part superior)

Calor intenso para un rápido dorado en la parte superior. (Escalfor intensa per torrar ràpidament la part superior.)



Inferior

Dora uniformemente el fondo de los alimentos. Adecuado para pizza o tarta, así como para terminar pasteles o quiches. (Enrossit uniforme per sota del menjar. Ideal per a pizzes o pastissos, i per acabar pastissos o quiches.) Preescalfeu el forn i utilitzeu el nivell de prestatge més baix.



Aire caliente (Aire calent)

Horneado y cocción uniforme en un nivel. (Coure al forn i cuinar a un nivell.) Ajusteu una temperatura més baixa que per a Inferior y superior (Dalt i baix).



Inferior y superior (Dalt i baix)

Horneado y cocinado en un solo nivel (Pels plats de cada dia cuinats a un sol nivell. Ideal per a tota mena de menjar fet a la cassola o al forn.)



Aire caliente & superior (Aire calent superior)

Asa carnes y aves de corral más grandes con huesos para conseguir resultados tiernos y una piel crujiente. (Rostir trossos grossos de carn i aviram amb ossos per aconseguir un resultat tendre i amb la superfície cruixent.)



Aire caliente & inferior (Aire calent inferior)

Base crujiente con un dorado uniforme (Massa enformada amb crosta cruixent. Ideal per a pizzes, quiches o pastissos.)



Aire caliente, superior e inferior (Aire calent a dalt i a baix)

Para platos precocinados sin precalentar. (Per a plats còmodes sense preescalfat.) Preescalfeu el forn per obtenir millors resultats.



Steamify

Combina automáticamente la cantidad necesaria de vapor adecuándola a la temperatura seleccionada. (Combinant la quantitat de vapor adequada amb la temperatura seleccionada.)



ProSteam

Consigue resultados tiernos y una piel crujiente con una combinación de vapor y calor. Adecuado para verduras, estofados y carnes. (Aconseguí resultats tendres i superfícies cruixents combinant vapor i calor adequadament. Ideal per a verdures, menjar a la cassola i a carn.)



Ventilador de ahorro de calor (Ventilador d'estalvi de calor)

Horneado en un solo nivel con ahorro de energía. (Estalvia energia utilitzant calor residual per cuinar. El millor per a pastissos.)



Vapor

Alimentos saludables y sabrosos cocinados solo al vapor. (Vapor continu per a menjars saludables i amb tot el sabor.)



Recalentar (Escalfar)

Esta función recalienta suavemente las sobras con vapor. (Aquesta funció reescalfa suaument amb vapor el menjar que ha sobrat.)



Grill

Dorado uniforme y superficie crujiente (Verduras o carn fets al grill o rostits uniformement. També va molt bé per torrar el pa.)



Cocción al vacío (SousVide)

Cocina los alimentos sellados al vacío a una temperatura precisa para obtener el mejor sabor y textura. (Cuineu el menjar a la temperatura precisa per aconseguir el millor gust i textura.)



Leudar masas (Fermentadora)

Temperatura óptima para un leudado superior. (Temperatura optimitzada per a una pujada ràpida.)



Renovar (Airejar)

Devuelve un olor fresco y un interior jugoso al pan del día anterior o a los productos horneados. (Recupereu l'olor fresca i la sensació tova del pa o del menjar fet al forn de fa dies.)



Descongelar

Descongelación suave para futuras elaboraciones. (Descongelaçió suau per a preparació posterior.)



Estofar

Consigue guisos tiernos y jugosos hirviendo a fuego lento todos los ingredientes. (Aconseguíu guisats tendres i sucosos coent els ingredients junts a foc lent.)



Asado (Rostir)

Consigue un exterior crujiente y un interior tierno para carnes, aves o verduras. (Obtingueu un resultat cruixent a fora i tendre a dins amb la carn, aus o verdures.)



Cocción lenta (Slow Cook)

La cocción lenta aumenta el tiempo de cocción pero obtendrás un mejor resultado de cocción. (La cocció lenta augmenta el temps de cocció, però obtindreu millors resultats.) Dau-reu la carn abans de posar-la al forn.



Conservar

Consigue jugosas frutas y verduras enlatadas a baja temperatura. (Aconseguíu fruites i verdures sucoses enllaunades a baixa temperatura.) Poseu els pots sobre una safata de forn plena d'aigua.



Calientaplatos. (Escalaflats)

Para precalentar platos antes de servir. (Per preescalfar els plats abans de servir-los.)



Mantener Caliente (Mantenir calent)

Mantiene los platos calientes para ser servidos. (Mantingueu els plats calents per servir-los quan toca.) Tingueu en compte que alguns plats poden continuar fent-se i asseccant-se mentre es conserven calents. Si cal, tapeu els plats.



Desecar alimentos (Deshidratat)

Seca de forma uniforme frutas, hierbas y verduras a baja temperatura. (Deshidrateu fruites, herbes i verdures a baixa temperatura.) Obriu la porta de tant en tant durant l'assecat per millorar-ne els resultats.



El llum es pot desactivar automàticament a temperatures inferiors als 80 °C durant algunes funcions de cocció.

6.4 Platos (Plats)

El submenú Platos (Plats) inclou programes fets a mida per a plats concrets. Cada plat del submenú ve acompanyat dels ajustos corresponents. Durant la cocció podeu ajustar temps i temperatura.

Per a alguns plats també podeu cuinar amb Sonda tèrmica (Sensor d'aliments).

1. Entreu al menú i seleccioneu: Platos (Plats).
2. Trieu un plat o un tipus de menjar.
3. Ajusteu la configuració segons les preferències de cocció. Ajusteu el pes. Hi ha opcions disponibles per a determinats plats. Premeu OK.
4. Poseu el menjar dins l'aparell seguint les instruccions de la pantalla.
5. Premeu START .
Quan la funció acabi, proveu si el menjar està a punt. Allargueu el temps de cocció, si cal.

6.5 Favoritos (Predilectes)



Aquesta funcionalitat només està disponible per a alguns models.

Podeu desar fins a 20 ajustos preferits, com ara la funció de cocció, el plat o la funció de neteja.

Per desar la configuració, seleccioneu la configuració preferida i premeu .

Seleccioneu: Favoritos (Predilectes)

1. Entreu al menú i premeu: la secció Posición de inicio (Inici) i moveu la barra de desplaçament cap a la dreta.
2. Premeu: Ver Favoritos. (Veure Preferits) per comprovar les configuracions desades.
3. Seleccioneu una de les configuracions desades.
4. Premeu START per començar la cocció.

Suprimir: Favoritos (Predilectes)

1. Entreu al menú i seleccioneu: la secció Posición de inicio (Inici) i moveu la barra de desplaçament cap a la dreta.
2. Premeu: Ver Favoritos. (Veure Preferits) per comprovar les configuracions desades.
3. Premeu:  per eliminar les configuracions desades.

6.6 Ajustes (Configuració)

Aquest submenú inclou una llista de configuracions.

Premeu la pantalla o el botó Encendido/ON (ON) / Apagado/OFF (OFF) per entrar al menú i premeu  Ajustes (Configuració).

Submenú: Programes de manteniment

Limpeza vapor (Neteja amb vapor)	Neteja suau.
Limpeza a vapor Plus (Neteja per vapor plus)	Neteja a fons.
Descalcificación (Descalcificación)	Netejar dels residus de calç del circuit del generador de vapor.
Desecar (Assecat)	Procés per assecar la condensació de la cavitat després de cuinar al vapor.
Aclarado (Esbandida)	Procés per esbandir i netejar el circuit del generador de vapor després d'utilitzar sovint les funcions de vapor.

Submenú: Configuración (Configuració)

Idioma	Per establir l'idioma de l'aparell.
Hora (Hora del dia)	Per fixar l'hora actual.
Brillo de la pantalla (Mostra la brillantor)	Per ajustar la brillantor de la pantalla.

Tonos de las teclas (Tonalitat de les tecles)	Per activar o desactivar el so de les tecles tàctils. No és possible silenciar els sons per a  .
Volumen del timbre (Volum del brunzidor)	Per ajustar el volum de so de les tecles i senyals.
Unidad de temperatura (Unitat de temperatura)	Per mostrar la unitat de temperatura actual.
Dureza del agua (Dureza de l'aigua)	Per establir el grau de duresa de l'aigua.

Submenú: Asistencia (Manteniment i reparació)

Modo de demostración (Mode Demo)	Codi d'activació/desactivació: 2468
Versión del software (Versió del programari)	Informació sobre la versió del programari.
Restaurar todos los ajustes (Restablir tota la configuració)	Restableix els valors per defecte de fàbrica.

Submenú: Preferencias (Preferències)

Luz (Llum)	Encén i apaga el llum.
Bloqueo de seguridad (Bloqueig infantil)	Evita que l'aparell s'engegui accidentalment.

Precalentar/ Calentar (Preescalfar/ Escalfar)	Ninguna (Cap) - Manera convencional de preescalfar l'aparell. Està configurat per defecte i està disponible per a totes les funcions de cocció. La preferència es pot canviar a un altre tipus de preescalfament. Eco - Preescalfeu l'aparell amb menys consum energètic. Està disponible per a totes les funcions de cocció. Rápido (Ràpid) - Esgurça el temps d'escalfament. Només està disponible per a algunes funcions.
Aviso De limpieza (Recordatori de neteja)	Us recorda que cal netejar l'aparell.
Personalización de la pantalla de modo en espera (Personalització de la pantalla d'espera)	Per personalitzar les característiques de la pantalla i els accessos directes.

Submenú: Conexiones (Connexions)

Conectar a Wi-Fi (Connecteu-vos al wifi)	Per connectar l'aparell a la xarxa sense fils.
Wi-Fi (Wifi)	Per activar i desactivar: Wi-Fi (Wifi).
Red (Xarxa)	Per comprovar l'estat de la xarxa i la intensitat de senyal de: Wi-Fi (Wifi).
Borrar esta red (Oblidar la xarxa)	Per desactivar la connexió automàtica a la xarxa actual amb l'aplicació.
Operación remoto (Funcionament remot)	Per iniciar automàticament el funcionament a distància després de prémer START (INICI). Opció visible només després d'activar: Wi-Fi (Wifi).

6.7 Funcions d'escalfament al vapor

Aquestes funcions permeten utilitzar calor i vapor per fer àpats cruixents i sucosos. Feu-los servir per vaporitzar, estofar, acabats cruixents, fornejats i rostits.

Hi ha dues maneres de preparar menjar amb les funcions de vapor: ajustant la temperatura o el nivell de vapor.

 **Steamify**  **Vapor**.- Fixeu la temperatura. El nivell de vapor s'ajustarà automàticament.

 **ProSteam** - Ajusteu el nivell de vapor. S'indicarà la temperatura adient.

1. Entre al menú i seleccioneu: Funciones (Funcions).
2. Ajusteu la funció de cocció al vapor. La pantalla indica la configuració disponible.
3. Ajusteu la temperatura i el nivell de vapor, si està disponible.
4. Premeu **START** i seguiu les instruccions de la pantalla.
5. Premeu la tapa del dipòsit d'aigua per obrir-lo i traieu-lo.
6. Ompliu el dipòsit amb aigua freda fins al màxim (uns 950 ml). Feu servir l'escala del dipòsit d'aigua com a guia.

AVÍS!

Feu servir només aigua freda de l'aixeta. No feu servir aigua desmineralitzada ni destil·lada. No hi poseu líquids inflamables o que continguin alcohol.

7. Passeu un drap suau per fora del dipòsit de l'aigua, si cal. Empenyeu el dipòsit d'aigua fins a la seva posició inicial.
El vapor triga uns 2 min a sortir. Quan l'aparell arriba a la temperatura fixada, sona un senyal.
8. Quan el dipòsit d'aigua es queda sense, sona el senyal. Torneu a omplir el dipòsit d'aigua. En acabar la cocció, el ventilador de refredament va més ràpidament per extreure el vapor.
9. Apagueu l'aparell.
10. Buideu el dipòsit d'aigua després de cada cocció al vapor per evitar l'acumulació de restes de calç.
11. Un cop acabada la cocció, obriu amb compte la porta del forn. L'aigua residual es pot condensar a l'interior del forn.
12. Quan l'aparell estigui fred, eixugueu l'interior del forn amb un drap suau.

⚠ AVÍS!

L'aparell és calent. Hi ha risc de cremades. Aneu amb compte quan buideu el dipòsit de l'aigua.

6.8 Cocción al vacío (SousVide)

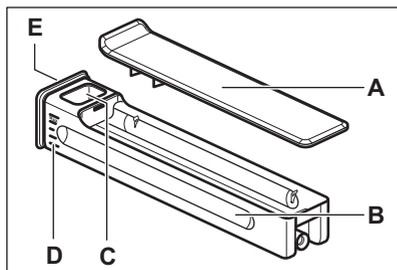
Aquest programa és una tècnica de cocción en la que el menjar d'un recipient segellat al buit es posa dins una atmosfera de vapor saturat que es manté a temperatura constant. És una manera més sostenible de cuinar aliments líquids, per exemple, postres i salses també es poden cuinar en recipients segellats.

1. Prepareu els ingredients en un recipient segellat al buit i poseu-lo sobre la graella.
2. Entreu al menú i seleccioneu: Funciones (Funcions).
3. Premeu  Cocción al vacío (SousVide).
4. Ajusteu la temperatura i el temps de cocción.
5. Premeu START i seguïu les instruccions de la pantalla.
6. Un cop acabada la cocción, obriu amb compte la porta del forn. Pot condensar-se aigua residual a l'interior del forn i dels recipients segellats al buit.
7. Quan l'aparell està fred, traieu l'aigua del fons del forn amb una esponja. Eixugueu l'interior del forn amb un drap suau.

⚠ AVÍS!

Hi ha risc de cremades. Aneu amb compte en treure el menjar de l'aparell.

6.9 Dipòsit d'aigua



- A. Tapa
- B. Dipòsit
- C. Obertura d'entrada d'aigua
- D. Escala
- E. Tapa frontal

6.10 Notes sobre: Ventilador de ahorro de calor (Ventilador d'estalvi de calor)

Aquesta funció s'utilitzava per complir amb la classe d'eficiència energètica i els requisits de disseny ecològic (d'acord amb EU 65/2014 i EU 66/2014). Proves de conformitat amb: IEC/EN 60350-1.

La porta del forn ha de romandre tancada durant la cocción perquè la funció no s'interrompi i el forn funcioni amb el màxim nivell d'eficiència energètica possible.

Quan feu servir aquesta funció, el llum s'apaga automàticament després de 30 segons.

Per consultar les instruccions de cocción, vegeu el capítol "Consells", Ventilador de ahorro de calor (Ventilador d'estalvi de calor). Per obtenir recomanacions generals d'estalvi d'energia, vegeu el capítol "Eficiència energètica", Estalvi d'energia.

7. FUNCIONS ADDICIONALS

7.1 Bloqueo de seguridad (Bloqueig infantil)

Aquesta funció evita que l'electrodomèstic es pugui utilitzar accidentalment. Es pot activar en qualsevol moment.

1. Entreu al menú.
2. Seleccioneu  / Preferencias (Preferències) / Bloqueo de seguridad (Bloqueig infantil).

Bloqueo de seguridad (Bloqueig infantil) està activat. Per habilitar l'ús de l'aparell, premeu les lletres de codi en ordre alfabètic.

7.2 Desconnexió automàtica

Per motius de seguretat, si la funció d'escalfament és activa i no s'han canviat els ajustos, l'aparell s'apagarà automàticament després d'una estona.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5

 (°C)	 (h)
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5
250 - màxim	3

Si voleu que una funció de cocció es mantingui activada passada l'hora d'apagada automàtica, heu de definir la durada de la cocció. Vegeu el capítol "Funcions del relloige".

7.3 Ventilador de refrigeració

Quan l'aparell està en funcionament, el ventilador de refrigeració s'activa automàticament per tal de mantenir les superfícies de l'aparell fredes. Si desactiveu el forn, el ventilador de refrigeració seguirà funcionant fins que l'aparell es refredi.

8. FUNCIONS DE RELLOTGE

8.1 Descripció de les funcions del relloige

Funcions	Descripció
Temporitzador (Temporitzador)	Per establir la durada de la cocció. El màxim és 23 h 59 min. Per establir què passa quan s'acabi el temps programat establint la preferència per: Finalitzar acció (Finalitzar acció). El temporitzador es pot utilitzar de manera independent, fins i tot si el forn no està en marxa.

Funcions	Descripció
Finalitzar acció (Finalitzar acció)	 Sonar la alarma (So d'alarma) Quan s'acaba el temps, sona un senyal. Podeu programar aquesta funció en tot moment, fins i tot amb l'aparell apagat.
	 Sonar la alarma y parar de cocinar (So d'alarma i aturar la cocció) Quan s'acaba el temps, sona el senyal i s'apaga la funció de cocció.
	 Solo mediante mensaje emergente (Només missatge emergent) Quan s'acaba el temps, el missatge apareix a la pantalla. Aquesta funció no té cap efecte sobre el funcionament de l'aparell.

Funcions	Descripció
Inicio retardado (Inici diferit)	Per ajornar l'inici i/o l'acabament de la cocció.
Añadir tiempo (Extensió de temps)	Per allargar el temps de cocció.
Tiempo de funcionamiento (Temporitzador)	Per veure el temps que fa que l'electrodomèstic està en marxa. El màxim és 23 h 59 min. Arrenca automàticament quan s'inicia algun procés de forn i s'atura quan s'acaba el procés. És visible a la pantalla principal en cas que no s'hagi programat cap altre temporitzador. Aquesta funció no té cap efecte sobre el funcionament de l'aparell.

8.2 Temporizador (Temporitzador)

1. Trieu la funció d'escalfament i ajusteu la temperatura.
2. Premeu: Temporizador (Temporitzador).
3. Definiu la durada. Podeu seleccionar el mode Finalitzar acció preferit prement un dels símbols.
4. Premeu **OK** per confirmar i tornar a la pantalla principal.

8.3 Inicio retardado (Inici diferit)

1. Trieu la funció d'escalfament i ajusteu la temperatura.

2. Premeu *******.
3. Premeu: Inicio retardado (Inici diferit).
4. Desplaceu-vos cap avall per programar l'hora d'inici desitjada i premeu **OK**.
5. Ara podeu configurar el que vulgueu Hora de fin (Hora de finalització) o premeu **OK** per saltar aquest pas.
6. Premeu **OK** per tornar a la pantalla principal.

8.4 Hora (Hora del dia)

1. Engegueu l'aparell.
2. Premeu  / Configuración (Configuració) / Hora (Hora del dia).
3. Establiu el temps.
4. Premeu **OK**.

8.5 Canvi de la configuració de temporizador

Podeu canviar la temperatura en qualsevol moment durant la cocció.

1. Premeu **^** / Temporizador (Temporitzador).
2. Ajusteu un nou valor al temporizador. Premeu **OK**.

9. ÚS DELS ACCESSORIS

AVÍS!

Consulteu els capítols de seguretat.

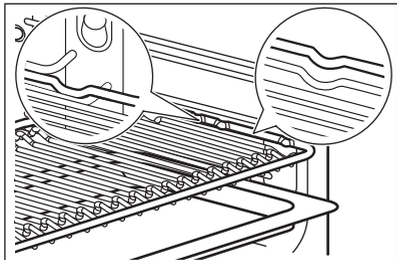
9.1 Inserció d'accessoris



Segons de quin model es tracti, les característiques dels accessoris poden variar. Per a més informació sobre els accessoris, vegeu el capítol "Descripció del producte".

Una petita ranura situada a la part superior augmenta la seguretat i evita que pugui bolcar. Aquestes ranures també eviten que es puguin bolcar. La vora exterior serveix per evitar que els utensilis de cuina puguin lliscar i caure de la graella.

Inseriu l'accessori (graella / safata) entre les barres guia de suport del prestatge. Assegureu-vos que el prestatge toqui la part posterior de l'interior del forn amb les potes mirant cap avall.



Si la safata té pendent, poseu-la que quedi mirant cap a la part posterior de l'interior del forn.

Si hi ha alguna inscripció a l'accessori, assegureu-vos que quedi davant vostre.

Si utilitzeu una safata amb forats, poseu la safata / paella a sota per recollir els degoteigs.

9.2 Sonda tèrmica (Sensor d'aliments)

Mesura la temperatura interna dels aliments.

Hi ha dues temperatures per configurar:

- °C: la temperatura de dins de l'electrodomèstic. Com a mínim, la temperatura ha de ser 25 °C més alta que la temperatura interna dels aliments.

- : la temperatura interna dels aliments.
- Recomanacions:

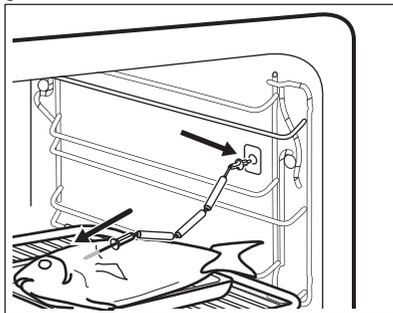
- Els ingredients han d'estar a temperatura ambient.
- No el feu servir amb plats líquids.
- L'agulla de la sonda tèrmica ha d'estar totalment inserida en el menjar durant la cocció.

Cocció amb: Sonda tèrmica (Sensor d'aliments)

AVÍS!

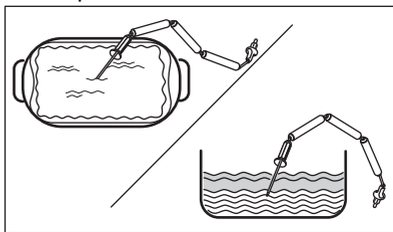
Hi ha perill de cremades perquè la sonda tèrmica i els suports laterals s'escalfen molt. No toqueu la sonda tèrmica amb les mans desprotegides. Utilitzeu sempre guants per a forn.

1. Seleccioneu una funció de cocció del menú: Funciones (Funcions) o un plat del menú: Platos (Plats).
2. Ajusteu la temperatura del forn i el temps de cocció, si cal.
3. Premeu OK.
4. Premeu START.
5. Inserir la sonda tèrmica en el menjar: **Carn, aviram i peix**
Inserir tota l'agulla de la sonda tèrmica en la carn o el peix per la part més gruixuda.



Guisats

Inserir la punta de la sonda tèrmica just al centre de la cassola. La sonda tèrmica ha d'estar estabilitzada en un sol lloc durant la cocció. Feu servir un ingredient sòlid per estabilitzar-lo. Feu servir la vora del recipient per repenjar el mànec de silicona de la sonda tèrmica. La punta de la sonda tèrmica no ha de tocar el fons del recipient.



6. Endolieu la sonda tèrmica al terminal que hi ha dins l'electrodomèstic. Vegeu el capítol "Descripció del producte". La pantalla indica el símbol i la temperatura actual de la sonda tèrmica.
7. - Premeu per ajustar la configuració.
8. Seleccioneu la targeta Sonda tèrmica (Sensor d'aliments) per ajustar la

temperatura central de la sonda o configurar l'opció preferida:

- Sonar la alarma (So d'alarma): quan el forn arriba a la temperatura fixada, sona un senyal.
- Sonar la alarma y parar de cocinar (So d'alarma i aturar la cocció): quan el forn arriba a la temperatura fixada, sona un senyal acústic i la cocció s'atura.
- Solo mediante mensaje emergente (Només missatge emergent) - Quan la part central del menjar arriba a la temperatura desitjada, apareix un missatge a la pantalla.

9. Premeu OK.

10. Quan el menjar arriba a la temperatura definida, sona un senyal. Comproveu si el menjar està a punt. Allargueu el temps de cocció, si cal.

11. STOP : premeu-lo per apagar la funció d'escalfament.

12. Extraieu la sonda tèrmica del terminal i traieu el plat de l'electrodomèstic.



Recordeu tapar el terminal de la sonda tèrmica després de retirar-la de l'electrodomèstic.

10. CONSELLS

10.1 Recomanacions de cocció

Els processos de cocció i enfornat només son aptes per cuinar a un nivell.

La temperatura i els temps de cocció de les taules són només orientatius. Depenen de les receptes i de la qualitat i la quantitat dels ingredients que es facin servir.

Aquest electrodomèstic podria coure o rostir el menjar de manera diferent al que teníeu abans. Els consells següents mostren la configuració recomanada de temperatura, temps de cocció i nivell per a tipus específics d'aliments.

Compteu les posicions dels nivells des de la part inferior del forn.

Si no podeu trobar la configuració per a una recepta específica, busqueu-ne una similar.

Per veure consells sobre estalvi d'energia, vegeu el capítol "Eficiència energètica".

Símbols utilitzats a les taules:

	Tipus d'aliment
	Funció d'escalfament
	Temperatura
	Accessori
	Pes (kg)



Nivell



Temps de cocció (min)

10.2 Cocció lenta (Slow Cook)

Feu servir aquesta funció per preparar trossos de carn i peix magres i tendres. Feu servir la sonda tèrmica per mesurar la temperatura a l'interior dels aliments. Per aconseguir la temperatura ideal a l'interior dels aliments °C, vegeu la taula següent per consultar la configuració de la temperatura recomanada de l'aparell °C.

Si voleu un sabor i aparença de rostit, fregiu la carn en una paella calenta uns minuts abans de posar-la a l'aparell. Col·loqueu els aliments a l'estri de rostir i després sobre la graella.

°C	°C
< 65	90
66 - 75	110
> 75	150

10.3 Ventilador de ahorro de calor (Ventilador d'estalvi de calor): accessoris recomanats

Feu servir recipients i motlles foscos que no siguin reflectors. Absorbeixen millor l'escalfor que els materials de colors clars i reflectors.

- **Safata per a pizza:** fosca, no reflectora, 28 cm de diàmetre

- **Safata de forn:** fosca, no reflectora, 26 cm de diàmetre
- **Motlles Ramequins:** ceràmica, 8 cm de diàmetre, 5 cm d'alçada
- **Motlle de flam:** fosc, no reflector, 28 cm de diàmetre

10.4 Ventilador de ahorro de calor (Ventilador d'estalvi de calor)

			°C	
Pasta gratinada	Graella metàl·lica	1	200	45 - 60
Patates gratinades	Graella metàl·lica	1	180	80 - 100
Mussaca	Graella metàl·lica	1	180	75 - 90
Lasanya	Graella metàl·lica	1	180	70 - 90
Canelons	Graella metàl·lica	1	200	65 - 80
Púding	Graella metàl·lica	1	190	60 - 80
Púding d'arròs	Graella metàl·lica	1	180	80 - 100
Pastís de poma	Graella metàl·lica	1	160	100 - 120
Pa blanc	Safata de pastisseria 1)	1	200	80 - 100

1) Poseu la safata de forn amb el pendent en direcció a la part posterior de l'interior del forn.

10.5 Informació pels organismes de proves i assaigs

Enfornar a un nivell

Proves de conformitat amb: EN 60350-1, IEC 60350-1.

			°C		
Pastissos petits, 20 per safata 1)	Inferior y superior (Dalt i baix)	Safata de pastisseria 2) 3)	2	150	32 - 42
Pastissos petits, 20 per safata 1)	Aire caliente (Aire calent)	Safata de pastisseria 2) 3)	2	150	22 - 32
Fatless sponge cake 1)	Inferior y superior (Dalt i baix)	Graella metàl·lica	1	170	21 - 31
Fatless sponge cake 1)	Aire caliente (Aire calent)	Graella metàl·lica	1	160	39 - 49
Pastís de poma 4)	Inferior y superior (Dalt i baix)	Graella metàl·lica	1	170	65 - 70
Pastís de poma 4)	Aire caliente (Aire calent)	Graella metàl·lica	1	160	60 - 70

					
Torrades 1) 5)	Parte superior (Part superior)	Graella metàl·lica	2	230	06:15 - 07:15

- 1) Preescalfeu l'aparell fins que arribi a la temperatura establerta utilitzant la configuració: Pre calentamiento (Preescalfar) / Ninguna (Cap). No utilitzeu: Pre calentamiento (Preescalfar) / Rápido (Ràpid) i Eco. Vegeu el capítol "Ús diari", Configuració, Submenú: Preferències.
- 2) Feu servir la safata de forn amb el pendent en direcció a la part posterior de l'interior del forn.
- 3) La safata de forn hauria de fer contacte amb la part posterior de l'interior del forn.
- 4) 2 motlles en diagonal (Ø 20 cm). El de la dreta hauria d'anar més al davant que el de l'esquerra.
- 5) Segons: IEC 60350-1:2016 i IEC 60350-1:2023.

Receptes addicionals

Feu servir la safata de forn amb el pendent en direcció a la part posterior de l'interior del forn.

				
Merenga 1) 2)	Inferior y superior (Dalt i baix)	2	100	90 - 180
Merenga 1) 2)	Aire caliente (Aire calent)	2	100	90 - 180
Scones 1)	Inferior y superior (Dalt i baix)	3	190	10 - 13
Scones 1)	Aire caliente (Aire calent)	3	190	10 - 13
Pollastre 3)	Aire caliente & superior (Aire calent superior)	1	200	70 - 80

- 1) Preescalfeu l'aparell fins que arribi a la temperatura establerta utilitzant la configuració: Pre calentamiento (Preescalfar) / Ninguna (Cap). No utilitzeu: Pre calentamiento (Preescalfar) / Rápido (Ràpid) i Eco. Vegeu el capítol "Ús diari", Configuració, Submenú: Preferències.
- 2) Feu servir paper d'enfornar.
- 3) Col·loqueu el pollastre amb el pit cap avall. Gireu-lo a la meitat del temps de cocció.

Funció Vapor

Proves de conformitat amb EN 60350-1, IEC 60350-1.

Feu servir la funció: ProSteam, nivell: Vapor solo (Vapor màxim).

Feu servir la safata de forn amb el pendent en direcció a la part posterior de l'interior del forn.

Ajusteu la temperatura a 100 °C.

				
Broccoli 1)	Safata Gastronorm perforada 1/2	0.3	2	6 - 10
Broccoli 1)	Safata Gastronorm perforada 1/2	màx.	2	7 - 11

				
Pèsols, congelats 2)	Safata Gastronorm perforada 2/3	2	2	Fins que la temperatura interior assolida sigui de 85 °C.

1) Preescalfeu l'aparell fins que arribi a la temperatura establerta utilitzant la configuració: Prealentamiento (Preescalfar) / Ninguna (Cap). No utilitzeu: Prealentamiento (Preescalfar) / Rápido (Ràpid) i Eco. Vegeu el capítol "Ús diari", Configuració, Submenú: Preferències.

2) Posar la safata de forn al primer nivell per recollir el líquid del procés de cocció al vapor.

Receptes al vapor addicionals

				°C	
Plat combinat al vapor (2 porcions) 1)	ProSteam, nivell: Vapor solo (Vapor màxim)	Safata Gastronorm perforada 1/2 (patates i bròquil); sense perforació (salmó)	1 (salmó) 3 (bròquil i patates)	100	40 (patates) 11 (bròquil) 8 (salmó)
Púding de caramel (6 porcions)	ProSteam, nivell: Humedad alta (Humitat alta)	Plats rodons de porcellana sobre la graella	1	90	35 - 45
Crema	ProSteam, nivell: Vapor solo (Vapor màxim)	Safata Gastronorm sense perforació 1/2	2	85	35 - 45
Pa blanc	Hornear (Coure al forn), tipus d'aliment: Pa	Safata de pastisseria 2)	1	180	50 - 60
	ProSteam, nivell: Humedad baja (Humitat baixa) 3)				55 - 65
Pollastre	ProSteam, nivell: Humedad baja (Humitat baixa)	Safata de pastisseria 2)	1	200	70 - 80

1) Poseu els ingredients dins del forn consecutivament en el moment adequat perquè tots els aliments es cuinin alhora. Podeu cuinar dues porcions alhora.

2) Feu servir la safata de forn amb el pendent en direcció a la part posterior de l'interior del forn.

3) Utilitzeu només la funció ProSteam si la funció Hornear (Coure al forn) no està disponible.

11. CURA I NETEJA

AVÍS!

Consulteu els capítols de seguretat.

11.1 Notes sobre la neteja

Productes de neteja

- Netegeu la part davantera de l'aparell amb un drap de microfibra mullat amb aigua tèbia i un detergent suau.

- Netegeu el fons de la cavitat amb una mica de vinagre o àcid cítric per eliminar els residus de calç.
- Feu servir una solució de neteja per netejar superfícies de metall.
- Netegeu les taques amb un detergent suau.

Ús diari

- Netegeu l'interior de l'aparell després de cada ús. L'acumulació de greix o altres residus pot provocar un incendi.
- No deixeu menjar dins l'electrodomèstic durant més de 20 minuts. Eixugueu l'interior de l'electrodomèstic fent servir només un drap de microfibra després de cada ús.

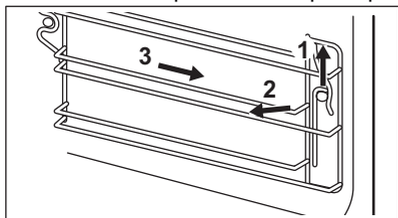
Accessoris

- Netegeu tots els accessoris després de fer-los servir i deixeu-los eixugar. Feu servir només un drap de microfibra mullat amb aigua tèbia i detergent suau. No renteu els accessoris al rentavaixelles.
- No netegeu els accessoris antiadherents amb un producte de neteja abrasiu o amb objectes afilats.

11.2 Extracció dels suports laterals

Per netejar l'electrodomèstic, retireu els suports laterals.

1. Apagueu l'electrodomèstic i espereu fins que es refredi.
2. Amb cura, tireu cap amunt dels suports de la reixeta i traieu-los de la captura davantera.
3. Traieu els suports de la captura posterior.



Instal·leu els suports de la graella en ordre invers.

11.3 Limpieza vapor (Neteja amb vapor)

Aquest programa neteja l'aparell quan està una mica brut. El vapor estova el greix o els residus, facilitant la neteja. Aquest programa consumeix menys energia.

1. Premeu Ajustes (Configuració) / Mantenimiento (Manteniment) Limpieza vapor (Neteja amb vapor) o Limpieza a vapor Plus (Neteja per vapor plus).

Mode	Descripció
Limpieza vapor (Neteja amb vapor)	Neteja suau Durada: 30 min
Limpieza a vapor Plus (Neteja per vapor plus)	Neteja estàndard Polvoritzeu la cavitat amb un detergent. Durada: 75 min

2. Premeu **START** i seguïu les instruccions de la pantalla.
Abans de retirar els accessoris, assegureu-vos que l'aparell estigui fred.
3. Quan acaba el procés de neteja, sona un senyal.
4. Traieu l'aigua que quedi al dipòsit d'aigua.
5. Deixeu la porta de l'aparell oberta i espereu fins que l'interior estigui sec.



El llum està apagat mentre la funció estigui activa.

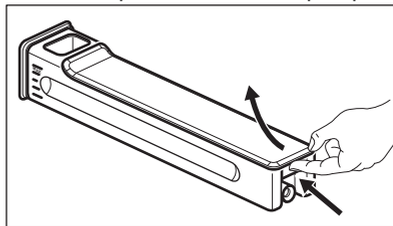
11.4 Aviso De limpieza (Recordatori de neteja)

Quan aparegui el recordatori, es recomana netejar l'aparell.

Feu servir la funció:

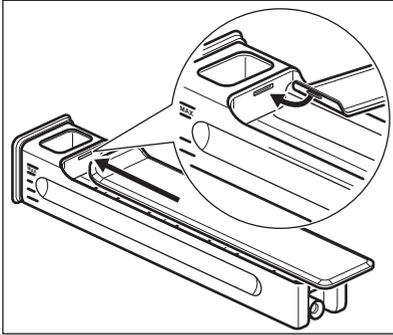
11.5 Neteja del dipòsit d'aigua

1. Traieu el dipòsit d'aigua de l'aparell.
2. Traieu la tapa del dipòsit d'aigua.
Aixequem la coberta en correspondència amb la protuberància a la part posterior.



3. Renteu les peces del dipòsit d'aigua amb aigua i sabó. No feu servir esponges abrasives i no poseu el dipòsit d'aigua als rentaplats.
4. Torneu a muntar el dipòsit d'aigua.

5. Munta la tapa. Inserir primer l'encaix frontal i apreteu-lo després contra el cos del calaix.



6. Introduïu el dipòsit d'aigua.
7. Empenyeu el dipòsit d'aigua cap a l'aparell fins que quedi encaixat.

11.6 Descalcificació (Descalcificació)

Aquest programa elimina i evita l'acumulació de calç al sistema de vapor. Garanteix el bon funcionament de les funcions de vapor i millora la qualitat de l'aigua de l'aparell.

1. Premeu  Ajustes (Configuració) / Mantenimiento (Manteniment) / Descalcificación (Descalcificació).
2. Premeu START i seguïu les instruccions de la pantalla. Abans de retirar els accessoris, assegureu-vos que l'aparell estigui fred.
3. Quan s'acabi la neteja, apagueu l'aparell i espereu fins que es refredi.
4. Traieu l'aigua que quedi al dipòsit d'aigua.
5. Deixeu la porta de l'aparell oberta i espereu fins que l'interior estigui sec.



El llum està apagat mentre la funció estigui activa.

11.7 Recordatori de desdesament

L'aparell genera dos avisadors de descalcificació. No es pot desactivar l'avisador de descalcificació.

- Avisador flux: recomana descalcificar l'aparell.

- Avisador fort: obliga a descalcificar l'aparell. Si no descalcifiqueu l'aparell quan l'avisador fort està activat, les funcions de vapor es desactiven.

11.8 Aclarado (Esbandida)

Utilitzeu-lo per netejar el sistema de vapor si feu servir sovint aquesta funció.

1. Premeu  Ajustes (Configuració) / Mantenimiento (Manteniment) / Aclarado (Esbandida).
2. Premeu START i seguïu les instruccions de la pantalla. Abans de retirar els accessoris, assegureu-vos que l'aparell estigui fred.
3. Quan el procediment de neteja s'acaba, sona un senyal.
4. Deixeu la porta de l'aparell oberta i espereu fins que l'interior estigui sec.



El llum està apagat mentre la funció estigui activa.

11.9 Desecar (Assecat)

Feu-lo servir després de cuinar amb alguna funció d'escalfament de vapor o després de netejar la cavitat amb vapor per assecar.

1. Premeu  Ajustes (Configuració) / Mantenimiento (Manteniment) / Desecar (Assecat).
2. Premeu START i seguïu les instruccions de la pantalla. Abans de retirar els accessoris, assegureu-vos que l'aparell estigui fred.
3. El senyal sona quan s'acaba l'assecat.



El llum està apagat mentre la funció estigui activa.

11.10 Treure i instal·lar la porta

Podeu treure la porta i els vidres interiors per netejar-los. El nombre de plafons de vidre és diferent per a cada model.



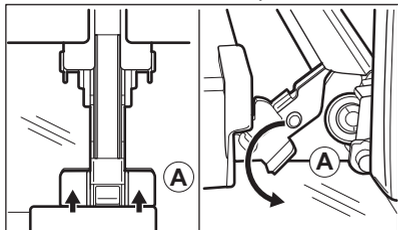
AVÍS!

La porta pesa molt.

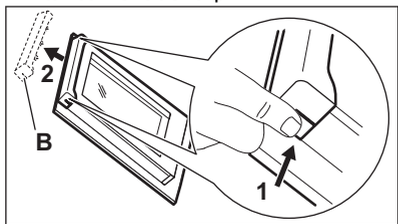
PRECAUCIÓ!

Tracteu el vidre amb cura, especialment al voltant de les vores del plafó davanter. El vidre podria trencar-se.

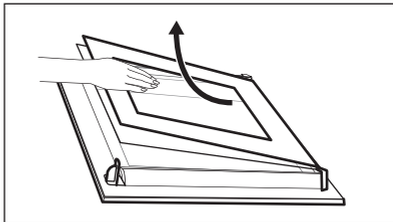
1. Assegureu-vos que l'aparell està fred.
2. Obriu la porta completament.
3. Premeu les palanques de fixació **A** a les dues frontisses de la porta.



4. Tanqueu la porta del forn a la primera posició d'obertura (un angle d'aproximadament: 70°).
5. Aguanteu la porta amb una mà a cada costat i estireu en direcció ascendent i cap enfora.
6. Col·loqueu la porta amb la part exterior cap avall sobre un drap suau i una superfície estable.
7. Agafeu el revestiment **B** situat a la vora superior de la porta pels dos costats i empenyeu-lo cap endins per alliberar el tancament del clip.



8. Tireu l'embellidor cap endavant per retirar-lo.
9. Agafeu els plafons de vidre de la porta per la vora superior un per un i tireu cap amunt fins a treure'ls de les guies.



10. Netegeu el plafó de vidre amb aigua i sabó. Assequeu el plafó de vidre amb cura. No netegeu els plafons de vidre al rentavaixelles.

Després de la neteja, feu els passos anteriors en l'ordre oposat. Instal·leu primer el plafó més petit, després el més gran i la porta.

Assegureu-vos que els plafons de vidre estiguin instal·lats en la posició correcta, o la superfície de la porta es podria sobreescalfar.

11.11 Substitució de la bombeta

AVIS!

Risc de descàrregues elèctriques.

AVIS!

Hi ha risc de lesions quan es treu la tapa de vidre.

AVIS!

Risc de cremades, la tapa de vidre pot estar calenta. Feu servir guants de protecció quan toqueu la bombeta.

1. Apagueu l'aparell. Espereu que l'aparell es refredi.
2. Desconnecteu l'electrodomèstic de la presa de corrent.
3. Feu servir un tornavís Torx 20 per retirar la tapa.
4. Retireu i netegeu el marc de metall i el segell.
5. Substituiu la bombeta per una de resistent a temperatures de 300 °C.
6. Col·loqueu el marc de metall i el segell. Colleu els cargols.

12. RESOLUCIÓ DE PROBLEMES

AVÍS!

Consulteu els capítols de seguretat.

12.1 Què fer si...

Descripció del problema	Causa i solució
L'aparell no es pot engegar o no funciona.	L'aparell no està connectat al subministrament elèctric o està connectat incorrectament.
L'aparell no s'escafa.	El rellotge no està ajustat. Per configurar el rellotge, consulteu el capítol "Funcions del rellotge". La porta no està ben tancada. Llums / símbols per a les plaques El fusible s'ha fos. Comproveu si el fusible és la causa del problema. Si el problema persisteix, poseu-vos en contacte amb un electricista qualificat. Bloqueo de seguridad (Bloqueig infantil) està activat.
El llum s'apaga.	El llum s'ha fos. Substituiu la bombeta. Per a més informació, consulteu el capítol "Cura i neteja".
L'aparell no reté el dipòsit d'aigua després d'inserir-lo.	No heu empès el dipòsit d'aigua fins al fons. Inseriu a fons el dipòsit d'aigua a l'interior de l'aparell.
El dipòsit d'aigua té fuites.	No heu col·locat bé la tapa del dipòsit d'aigua.
El dipòsit d'aigua és difícil de netejar.	Assegureu-vos que heu tret la tapa abans de començar a netejar-lo.
No ha quedat aigua a la safata després de descalcificar.	No heu omplert el dipòsit de l'aigua fins al nivell màxim. Comproveu si s'ha posat aigua / producte descalcificador al dipòsit.
Hi ha aigua bruta al fons de la cavitat després del cicle de descalcificació.	No heu posat la safata al nivell correcte. Traieu l'aigua residual i el producte descalcificador del fons de l'aparell. La pròxima vegada, poseu la safata al primer nivell.
Hi ha massa aigua al fons de la cavitat després de la neteja.	Heu posat massa detergent a l'aparell abans de començar la neteja. La propera vegada distribuïu uniformement una capa fina de detergent per les parets de la cavitat.
Els resultats de la neteja no són satisfactoris.	Heu començat a fer la neteja quan l'aparell estava massa calent. Espereu-vos que es refredi. Repetiu la neteja. No heu tret tots els accessoris de l'aparell abans de començar el procediment de neteja. Traieu tots els accessoris i repetiu la neteja.
 La neteja sempre s'atura si es talla el subministrament elèctric. Repetiu la neteja si es para per un tall de corrent elèctric.	
Problemes amb el senyal de la xarxa inalàmbrica.	Comproveu que el vostre dispositiu mòbil estigui connectat a la xarxa inalàmbrica. Comproveu la xarxa Wi-Fi i l'encaminador (router). Reinicieu l'encaminador.

Descripció del problema	Causa i solució
Heu instal·lat un encaminador nou o n'heu modificat la configuració.	Per configurar l'aparell i el dispositiu mòbil una altra vegada, vegeu el capítol "Abans del primer ús", Connexió sense fil.
El senyal de la xarxa sense fil és dèbil.	Moueu l'encaminador tan a prop com pugueu de l'aparell.
El senyal sense fil es veu interromput per un altre forn microones que hi ha a prop de l'electrodomèstic.	Apagueu el forn microones. Mireu de no fer servir un altre forn microones ni l'operació remota de l'electrodomèstic alhora. El microones interfereix en el senyal wifi.

12.2 Codis d'error

Quan es produeix l'error de programari, la pantalla indica un missatge d'error. Trobareu la llista de problemes a la taula següent.

Codi i descripció	Solució
F111: la Sonda tèrmica (Sensor d'aliments) no està correctament inserida al terminal.	Endol·leu correctament la Sonda tèrmica (Sensor d'aliments) al terminal.
F240, F439: els camps tàctils de la pantalla no funcionen bé.	Netegeu la superfície de la pantalla. Assegureu-vos que no hi ha pols sobre els camps tàctils.
F601: hi ha algun problema amb el senyal Wi-Fi (Wifi).	Comproveu la connexió de la xarxa. Vegeu el capítol "Abans del primer ús", Connexió sense fil.
F604: la primera connexió a la Wi-Fi (Wifi) ha fallat.	Apagueu i torneu a engegar l'aparell. Vegeu el capítol "Abans del primer ús", Connexió sense fil.
F908: el sistema de l'electrodomèstic no pot connectar-se amb el tauler de control.	Apagueu i torneu a engegar l'aparell.
F131: la temperatura del sensor de vapor és massa alta. 1)	Apagueu l'aparell i espereu que es refredi. Torneu a engegar l'aparell.
F144: el sensor del Dipòsit d'aigua no pot mesurar-ne el nivell. 1)	Buideu el Dipòsit d'aigua i torneu-lo a omplir.
F508: el Dipòsit d'aigua no funciona correctament. 1)	Apagueu i torneu a engegar l'aparell.
F602, F603: la Wi-Fi (Wifi) no està disponible. 1)	Apagueu i torneu a engegar l'aparell.

1) Si algun dels missatges següents segueix apareixent a la pantalla, vol dir que algun subsistema defectuós pot haver-se desactivat. Si passa això, poseu-vos en contacte amb el vostre distribuïdor o amb un Centre de servei autoritzat. Si apareix cap d'aquests errors, la resta de les funcions de l'electrodomèstic seguiran operatives com en condicions normals.

12.3 Dades per a la reparació

Si no podeu solucionar el problema, poseu-vos en contacte amb el vostre distribuïdor o amb un centre de servei autoritzat.

Les dades necessàries per al centre de servei s'indiquen a la placa d'identificació. La placa d'identificació es troba al marc davanter de l'electrodomèstic. La podreu veure si obriu

la porta. No retireu la placa d'identificació de l'aparell.

Us recomanem que anoteu les dades aquí:

Model (MOD.):

Número de producte (PNC):

Número de sèrie (S.N.):

13. EFICIÈNCIA ENERGÈTICA

13.1 Full d'informació del producte i informació del producte segons la normativa d'etiquetatge energètic i de disseny ecològic de la UE

Nom del proveïdor	AEG	
Identificació de model	NKP9S821B 944005150 NKP9S821T 944005121 TP9SK821B 944005074 TP9SK821T 944005059	
Escala d'eficiència energètica	79.7	
Classe d'eficiència energètica	A+	
Consum energètic amb càrrega normal i mode convencional	0.89 kWh/cicle	
Consum energètic amb càrrega normal i mode amb ventilació	0.59 kWh/cicle	
Nombre de cavitats	1	
Font de calor	Electricitat	
Volum	45 l	
Tipus de forn	Forn integrat	
Massa	NKP9S821B	34.8 kg
	NKP9S821T	34.8 kg
	TP9SK821B	34.8 kg
	TP9SK821T	34.8 kg

IEC/EN 60350-1: Aparells elèctrics de cocció d'ús domèstic - Part 1: Cuines, forns, forns de vapor i grills; mètodes de mesura de rendiment.

13.2 Informació del producte sobre el consum energètic i el temps màxim per arribar al mode de baix consum aplicable

Consum energètic en mode d'espera	0.8 W
Consum energètic en mode d'espera connectat a la xarxa	2.0 W
Temps màxim necessari perquè l'aparell arribi de forma automàtica al mode de baix consum	20 min

Per obtenir més informació sobre com s'activa i es desactiva la connexió de la xarxa sense fil, consulteu el capítol "Abans del primer ús".

13.3 Consells per estalviar energia

Els consells següents us poden ajudar a estalviar energia quan feu servir l'electrodomèstic.

Assegureu-vos que la porta de l'aparell estigui tancada quan l'aparell funcioni. No obriu sovint la porta de l'aparell durant la cocció. Manteniu la junta de la porta neta i assegureu-vos que està ben fixada al seu lloc.

Feu servir estris de cuina metàl·lics i motlles i recipients foscos i que no siguin reflectors per estalviar energia).

No preescalfeu l'electrodomèstic abans de cuinar, tret que es recomani específicament.

Deixeu passar el mínim de temps possible entre coccions si heu de coure més d'un plat alhora.

Cocció amb ventilador

Sempre que pugueu, feu servir funcions de cocció amb ventilador per estalviar energia.

Calor residual

Quan la durada de la cocció sigui superior a 30 minuts, reduïu la temperatura de l'aparell a un mínim de 3 a 10 minuts abans d'acabar la cocció. La calor residual a l'interior de l'aparell continuarà cuinant.

Feu servir l'escalfor residual per mantenir el menjar calent o escalfar altres plats.

Quan apagueu l'aparell, la pantalla indica l'escalfor o temperatura residual.

Per mantenir els aliments calents

Escolliu la temperatura més baixa possible per utilitzar l'escalfor residual i mantenir el

menjar calent. L'indicador d'escalfor residual o de temperatura es mostren a la pantalla.

Cocció sense llum

Apagueu el llum durant la cocció. Activeu-lo només quan el necessiteu.

Ventilador de ahorro de calor (Ventilador d'estalvi de calor)

Funció dissenyada per estalviar energia durant la cocció.

Quan utilitzeu aquesta funció, el llum s'apaga automàticament després de 30 segons.

Podeu tornar-lo a engegar però, si ho feu, reduïreu l'estalvi d'energia.

Mode repòs

Al cap de 2 minuts, la pantalla passa al mode repòs.

14. QÜESTIONS MEDIAMBIENTALS

Recicleu els materials amb el símbol .
Dipositeu l'embalatge en contenidors adequats per al seu posterior reciclatge.
Ajudeu a protegir el medi ambient i la salut humana i a reciclar les deixalles procedents d'aparells elèctrics i electrònics. No llenceu a

les escombraries domèstiques els aparells amb el símbol . Porteu el producte a les instal·lacions de reciclatge locals o poseu-vos en contacte amb la seva oficina municipal.

Le damos la bienvenida a AEG. Gracias por elegir nuestro aparato.



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:
www.aeg.com/support

Salvo modificaciones.

CONTENIDO

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD.....	30
2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....	32
3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.....	35
4. PANEL DE CONTROL.....	35
5. ANTES DEL PRIMER USO.....	36
6. USO DIARIO.....	37
7. FUNCIONES ADICIONALES.....	42
8. FUNCIONES DEL RELOJ.....	42
9. USO DE ACCESORIOS.....	43
10. CONSEJOS.....	45
11. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....	48
12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....	51
13. EFICACIA ENERGÉTICA.....	53
14. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES.....	55

1. ⚠ INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Antes de instalar y utilizar el aparato, lea atentamente las instrucciones facilitadas. El fabricante no se hace responsable de lesiones o daños producidos como resultado de una instalación o un uso incorrectos. Conserve siempre estas instrucciones en lugar seguro y accesible para futuras consultas.

1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables

- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos suficientes para manejarlo, siempre que cuenten con las instrucciones o la supervisión sobre el uso del electrodoméstico de forma segura y comprendan los riesgos. Es necesario mantener alejados

del aparato a los niños de menos de 8 años, así como a las personas con minusvalías importantes y complejas, salvo que estén bajo supervisión continua.

- Es necesario vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato y dispositivos móviles con la aplicación.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma adecuada.
- **ADVERTENCIA:** El horno y las piezas accesibles se calientan mucho durante el funcionamiento. Mantenga a los niños y las mascotas alejados del aparato cuando esté en uso y cuando se enfríe.
- Si este aparato tiene un bloqueo de seguridad para niños, debe activarlo.
- La limpieza y mantenimiento de usuario del producto no podrán ser realizados por niños sin supervisión.

1.2 Instrucciones generales de seguridad

- Este aparato está diseñado exclusivamente para cocinar.
- Este aparato está diseñado para uso doméstico en interiores.
- Este aparato se puede utilizar en oficinas, habitaciones de hotel, habitaciones de Bed&Breakfast, casas de campo y otros alojamientos similares donde dicho uso no exceda (en promedio) los niveles de uso doméstico.
- Solo un electricista cualificado puede instalar este aparato y sustituir el cable.
- No utilice el aparato antes de instalarlo en la estructura empotrada.
- Desenchufe el aparato de la red eléctrica antes de realizar tareas de mantenimiento.
- Si el cable de alimentación presenta algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional tendrán que cambiarlo para evitar riesgos.
- **ADVERTENCIA:** Asegúrese de que el aparato está apagado antes de cambiar la bombilla para evitar el riesgo de descarga eléctrica.

- **ADVERTENCIA:** El horno y las piezas accesibles se calientan mucho durante el funcionamiento. Debe tener cuidado para evitar tocar los elementos de calentamiento o la superficie del interior del aparato.
- Utilizar siempre guantes o manoplas para horno para retirar o introducir accesorios o recipientes.
- Utilice únicamente la sonda térmica (la sonda de temperatura interna) recomendada para este aparato.
- Para retirar los carriles de apoyo, tire primero del frontal del carril y, a continuación, separe el extremo trasero de las paredes laterales. Instale los carriles de apoyo en el orden inverso.
- No utilice un limpiador a vapor para limpiar el aparato.
- No utilice productos de limpieza abrasivos ásperos ni rascadores de metal afilado para limpiar el cristal de las tapas abisagradas de la placa si no quiere arañar su superficie, lo que podría hacer que el cristal se hiciese añicos.

2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

2.1 Instalación

ADVERTENCIA!

Solo un técnico cualificado puede instalar el aparato.

- Retire todo el embalaje.
- No instale ni utilice un aparato dañado.
- Siga las instrucciones de instalación disponibles en nuestro sitio web.
- Tenga cuidado al mover el aparato, porque es pesado. Utilice siempre guantes de protección y calzado cerrado.
- No tire nunca del aparato sujetando el asa.
- Instale el aparato en un lugar seguro y adecuado que cumpla los requisitos de instalación.
- Respete siempre la distancia mínima entre el aparato y los demás electrodomésticos y mobiliario.
- Antes de montar el aparato, compruebe si la puerta se abre sin limitaciones.

- El aparato está equipado con un sistema de refrigeración eléctrica. Debe utilizarse con la fuente de alimentación eléctrica.

2.2 Conexión eléctrica

ADVERTENCIA!

Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

- Todas las conexiones eléctricas deben realizarlas electricistas cualificados.
- El aparato debe conectarse a tierra.
- Asegúrese de que los parámetros de la placa de características son compatibles con los valores eléctricos del suministro eléctrico.
- Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.

- Asegúrese de no provocar daños en el enchufe ni en el cable de red. Si es necesario cambiar el cable de alimentación del aparato, debe hacerlo el centro de servicio técnico autorizado.
- Evite que el cable de red toque o entre en contacto con la puerta del aparato o con el hueco por debajo del aparato, especialmente mientras funciona o si la puerta está caliente.
- Los mecanismos de protección contra descargas eléctricas de componentes con corriente y aislados deben fijarse de forma que no puedan aflojarse sin utilizar herramientas.
- Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado la instalación. Asegúrese de tener acceso al enchufe del suministro de red una vez finalizada la instalación.
- Si la toma de corriente está floja, no conecte el enchufe.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.
- Use únicamente dispositivos de aislamiento apropiados: línea con protección contra los cortocircuitos, fusibles (tipo tornillo que puedan retirarse del soporte), dispositivos de fuga a tierra y contactores.
- La instalación eléctrica debe tener un dispositivo de aislamiento que permita desconectar el aparato de todos los polos de la red. El dispositivo de aislamiento debe tener una apertura de contacto con una anchura mínima de 3 mm.
- El aparato se suministra con enchufe y cable de red.

2.3 Uso

ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones, quemaduras y descargas eléctricas o explosiones.

- No cambie las especificaciones de este aparato.
- Asegúrese de que las aberturas de ventilación no están bloqueadas.
- No deje el aparato desatendido durante el funcionamiento.
- Apague el aparato después de cada uso.

- Tenga cuidado al abrir la puerta del aparato mientras funciona. Puede liberarse aire caliente.
- No utilice el aparato con las manos mojadas ni con agua en contacto.
- No ejerza presión sobre la puerta abierta.
- No utilice el aparato como superficie de trabajo ni para depositar objetos.
- Abra la puerta del aparato con cuidado. El uso de ingredientes con alcohol puede provocar una mezcla de alcohol y aire.
- No deje que los chispas ni las llamas abiertas entren en contacto con el aparato cuando abra la puerta.
- Utilice siempre vidrio y recipientes homologados para conservar.
- No coloque productos inflamables o artículos mojados con productos inflamables dentro, cerca o sobre el aparato.
- No comparta su contraseña Wi-Fi.

ADVERTENCIA!

Riesgo de daños en el aparato.

- Para evitar daños o decoloraciones en el esmalte:
 - no coloque recipientes ni otros objetos directamente en la base.
 - no coloque papel de aluminio directamente en la parte inferior del interior del aparato.
 - no ponga agua directamente en el aparato caliente.
 - no deje platos húmedos ni alimentos en el aparato una vez finalizada la cocción.
 - tenga cuidado al retirar o instalar los accesorios.
- La pérdida de color del esmalte o el acero inoxidable no afecta al rendimiento del aparato.
- Utilice únicamente los accesorios suministrados con este aparato o los recomendados por el fabricante.
- Cocina siempre con la puerta del aparato cerrada.
- Si el aparato se instala detrás de un panel de un mueble (por ejemplo una puerta) asegúrese de que la puerta nunca esté cerrada mientras funciona el aparato. El calor y la humedad pueden acumularse detrás de un panel del armario cerrado y provocar daños al aparato, el alojamiento

o el suelo. No cierre del panel del armario hasta que el aparato se haya enfriado completamente después de su uso.

2.4 Mantenimiento y limpieza

ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones o de daños en el aparato.

- Antes de proceder con el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la red.
- Asegúrese de que el aparato está frío. Los paneles de cristal pueden romperse.
- Sustituya inmediatamente los paneles de cristal de la puerta cuando estén dañados. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.
- Tenga cuidado al retirar la puerta del aparato. La puerta es pesada.
- Limpie periódicamente el aparato para evitar el deterioro del material de la superficie.
- Limpie el aparato con un paño suave humedecido. Utilice solo detergentes neutros. No utilice productos abrasivos, estropajos duros, disolventes ni objetos de metal.
- Si utiliza aerosoles de limpieza para hornos, siga las instrucciones de seguridad del envase.

2.5 Cocción al vapor

ADVERTENCIA!

Podría sufrir quemaduras o dañar el aparato.

- El vapor liberado puede causar quemaduras:
 - Tenga cuidado al abrir la puerta del aparato cuando la función esté activada. Pueden liberarse vapores.
 - Abra la puerta del aparato con cuidado después del funcionamiento de la cocción al vapor.

2.6 Iluminación interna

ADVERTENCIA!

Riesgo de descarga eléctrica.

- En cuanto a la(s) bombilla(s) de este producto y las de repuesto vendidas por separado: Estas bombillas están destinadas a soportar condiciones físicas extremas en los aparatos domésticos, como la temperatura, la vibración, la humedad, o están destinadas a señalar información sobre el estado de funcionamiento del aparato. No están destinadas a utilizarse en otras aplicaciones y no son adecuadas para la iluminación de estancias domésticas.
- Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética G.
- Utilice solo bombillas de las mismas características .

2.7 Asistencia técnica

- Para reparar el aparato, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado.
- Utilice solamente piezas de recambio originales.

2.8 Eliminación

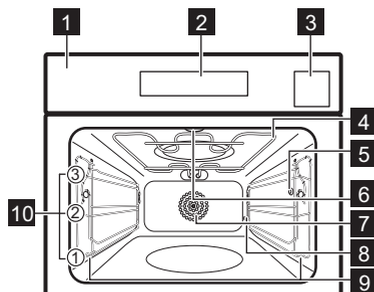
ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones o asfixia.

- Contacte con las autoridades locales para saber cómo desechar correctamente el aparato.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica.
- Corte el cable eléctrico cerca del aparato y deséchelo.

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

3.1 Resumen general



- 1** Panel de control
- 2** Pantalla
- 3** Depósito de agua
- 4** Resistencia
- 5** Toma de la sonda térmica
- 6** Bombilla

- 7** Ventilador
- 8** Descalcificación de tubo de salida
- 9** Soporte de parrilla extraíble
- 10** Posiciones de las parrillas

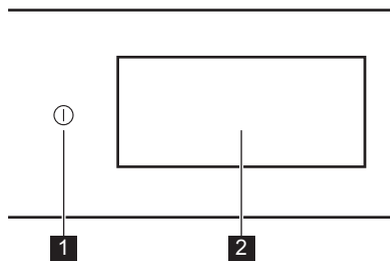
3.2 Accesorios

Accesorios disponibles según el modelo. Escanee el código QR para comprobar cómo utilizar los accesorios suministrados con el aparato. Puede adquirir accesorios opcionales por separado. Para obtener más información, póngase en contacto con su proveedor local.



4. PANEL DE CONTROL

4.1 Vista general del panel de control



- 1** Encendido/ON / Apagado/OFF Mantenga pulsado para encender y apagar el aparato.
- 2** Pantalla Muestra los ajustes actuales del electrodoméstico.

El panel de control proporciona acceso a diversas funciones de cocción y platos.

También muestra la información sobre su estado de funcionamiento actual.

4.2 Pantalla

La pantalla es totalmente interactiva, se puede desplazar y dividir en secciones definidas. Puede deslizar el dedo por la pantalla para navegar a la izquierda o a la derecha.

- OK** Para confirmar la selección o el ajuste.
- > <** Para navegar al nivel siguiente o anterior en el menú.
- ^ v** Para acceder y ajustar ajustes adicionales.
- ♥** Para guardar los ajustes actuales en: Favoritos.
- ♡** Para eliminar los ajustes actuales en: Favoritos.
- ⚙** Para ir al menú: Ajustes.

	Enciende y apaga la luz.
	Para activar y desactivar las opciones.
	La puerta del aparato está bloqueada.
	La función Sonar la alarma está activada.
	La función Sonar la alarma y parar de cocinar está activada.
	Solo mediante mensaje emergente está activado.

	La función Inicio retardado está activada.
	Para cerrar el mensaje emergente o cancelar el ajuste.
	Wi-Fi La conexión está activada.
	Wi-Fi La conexión está desactivada.
	Operación remoto está encendido.
	Función con modo de ahorro de energía.

5. ANTES DEL PRIMER USO

ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

5.1 Primera conexión

La pantalla muestra un mensaje de bienvenida después de la primera conexión. Puede elegir entre iniciar u omitir el proceso de incorporación. Los ajustes se pueden revisar y modificar siempre que sea necesario.

Ajuste los ajustes: Idioma, Hora, Dureza del agua, Conexión inalámbrica.

5.2 Conexión inalámbrica

El aparato permite la conexión de red Wi-Fi y la vinculación de dispositivos móviles. Puede recibir notificaciones, supervisar y controlar su aparato desde su dispositivo móvil.

Para conectar el aparato necesitas:

- Red inalámbrica con conexión a Internet.
 - Dispositivo móvil conectado a la misma red inalámbrica.
1. Para descargar la aplicación, escanee el código QR que se encuentra en la contraportada. También puede descargar la aplicación directamente desde la tienda de aplicaciones.
 2. Siga las instrucciones para instalar la aplicación.
 3. Ponga en marcha el aparato.
 4. Pulse la pantalla para acceder al menú y pulse  Ajustes / Conexiones.

5. Pulse para encender o apagar: Wi-Fi.

El módulo inalámbrico del aparato arranca en 90 seg.

Frecuencia	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	Bluetooth : 2400 - 2483.5 MHz
Potencia máx	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	Bluetooth : EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protocolo	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn

5.3 Licencias de software

El software de este producto contiene componentes basados en software de código abierto y libre. AEG reconoce por completo las contribuciones del software abierto y de las comunidades robóticas al proyecto de desarrollo.

Para acceder al código fuente de estos componentes de software de código abierto y libre, cuyas condiciones de licencia requieren publicación, y a ver toda la información sobre derechos de autor y condiciones de licencia aplicables, visite: <http://aeg.opensoftwarerepository.com> (carpeta NIU6).

5.4 Pre calentamiento y limpieza iniciales

Pre caliente el aparato en vacío antes del primer uso y de que tenga contacto con

alimentos. El aparato puede emitir olores y humo desagradables. Ventile la habitación durante el precalentamiento.

1. Retire todos los accesorios y carriles laterales extraíbles del aparato.
2. Entre en el menú y seleccione: Funciones.
3. Seleccione la función . Ajuste la temperatura máxima. Deje que el aparato funcione durante 1 h.
4. Seleccione la función . Seleccione la temperatura máxima. Deje que el aparato funcione durante 15 min.
5. Apague el aparato y espere hasta que se enfríe.
6. Limpie únicamente el aparato y los accesorios con un paño de microfibra humedecido en agua tibia y detergente suave.
7. Vuelva a poner los accesorios y los soportes extraíbles del estante en su posición inicial.

5.5 Ajuste: Dureza del agua

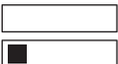
Cuando conecte el aparato a la corriente eléctrica, deberá ajustar el nivel de dureza del agua.

Use el test reactivo o póngase en contacto con su proveedor de agua para conocer el nivel de dureza del agua.

1. Introduzca el test reactivo en el agua del grifo aproximadamente 1 seg. No ponga el test reactivo bajo el grifo.
2. Agite el papel de prueba para eliminar el agua restante.
3. Tras 1 min, compruebe la dureza del agua de acuerdo con la siguiente tabla.
4. Ajuste el nivel de dureza del agua  Ajustes / Configuración / Dureza del agua.

Los colores del reactivo siguen cambiando. Compruebe la dureza del agua en el plazo de 1 min después de la prueba.

En la tabla se muestra el rango de dureza del agua junto con el nivel correspondiente de clasificación del agua. Ajuste el nivel de dureza del agua de acuerdo con la tabla.

Nivel de dureza del agua	Test reactivo
1 - blanda	
2 - intermedia	
3 - dura	
4 - muy dura	

6. USO DIARIO



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

6.1 Menú

Pulse la pantalla o el botón Encendido/ON / Apagado/OFF para acceder al menú.

- Posición de inicio
- Funciones
- Platos
- Ajustes

6.2 Posición de inicio

El submenú incluye programas, funciones, platos y ajustes.

6.3 Funciones

El submenú incluye una lista de funciones de cocción.

La lista de funciones puede variar dependiendo de la versión del software.

1. Entre en el menú y seleccione: Funciones.
2. Seleccione la función de cocción.
3. Ajuste los ajustes.
4. Pulse START . Puede conectar el sensor de alimentos en cualquier momento antes o durante la cocción. Consulte el capítulo "Uso de accesorios, sonda térmica".
5. ^ - pulse para ajustar los ajustes durante la cocción.

6. STOP - pulse para desactivar la función de cocción.



Rápido Pre calentamiento solo está disponible para algunas de las funciones de cocción. Para obtener más información sobre las opciones de pre calentamiento, consulte el capítulo "Uso diario", Ajustes, Submenú: Preferencias.



Parte superior

Calor intenso para un rápido dorado en la parte superior.



Inferior

Dora uniformemente el fondo de los alimentos. Adecuado para pizza o tarta, así como para terminar pasteles o quiches. Pre caliente el horno y utilice el nivel más bajo.



Aire caliente

Horneado y cocción uniforme en un nivel. Ajuste una temperatura inferior a para Inferior y superior.



Inferior y superior

Horneado y cocinado en un solo nivel.



Aire caliente & superior

Asa carnes y aves de corral más grandes con huesos para conseguir resultados tiernos y una piel crujiente.



Aire caliente & inferior

Base crujiente con un dorado uniforme.



Aire caliente, superior e inferior

Para platos precocinados sin precalentar. Para obtener los mejores resultados, pre caliente el horno.



Steamify

Combina automáticamente la cantidad necesaria de vapor adecuándola a la temperatura seleccionada.



ProSteam

Consigue resultados tiernos y una piel crujiente con una combinación de vapor y calor. Adecuado para verduras, estofados y carnes.



Ventilador de ahorro de calor

Horneado en un solo nivel con ahorro de energía.



Vapor

Alimentos saludables y sabrosos cocinados solo al vapor.



Recalentar

Esta función recalienta suavemente las sobras con vapor.



Grill

Dorado uniforme y superficie crujiente.



Cocción al vacío

Cocina los alimentos sellados al vacío a una temperatura precisa para obtener el mejor sabor y textura.



Leudar masas

Temperatura óptima para un leudado superior.



Renovar

Devuelve un olor fresco y un interior jugoso al pan del día anterior o a los productos horneados.



Descongelar

Descongelación suave para futuras elaboraciones.



Estofar

Consigue guisos tiernos y jugosos hirviendo a fuego lento todos los ingredientes.



Asado

Consigue un exterior crujiente y un interior tierno para carnes, aves o verduras.



Cocción lenta

La cocción lenta aumenta el tiempo de cocción pero obtendrás un mejor resultado de cocción. Antes de poner la carne en el horno, sáquela.



Conservar

Consigue jugosas frutas y verduras enlatadas a baja temperatura. Coloque los frascos en una bandeja para hornear llena de agua.



Calientaplatos.

Para precalentar platos antes de servir.



Mantener Caliente

Mantiene los platos calientes para ser servidos. Tenga en cuenta que algunos platos pueden seguir cocinándose y secarse si se mantienen calientes. Cubra los platos si es necesario.



Desecar alimentos

Seca de forma uniforme frutas, hierbas y verduras a baja temperatura. Abra la puerta ocasionalmente durante el secado para mejorar el resultado de secado.



La bombilla puede apagarse automáticamente a temperaturas inferiores a 80 °C para algunas funciones de cocción.

6.4 Platos

El submenú Platos consta de un conjunto de programas pensados para platos concretos. Cada plato de este submenú viene indicado con el ajuste adecuado. El tiempo y la temperatura se pueden ajustar durante la cocción.

Para algunos de los platos también puedes cocinar con Sonda térmica

1. Entre en el menú y seleccione: Platos.
2. Elija un tipo de plato o comida.
3. Ajuste los ajustes según las preferencias de cocción. Ajuste el peso. La opción está disponible para determinados platos.

Pulse **OK**.

4. Coloque los alimentos dentro del aparato siguiendo las instrucciones que aparecen en la pantalla.
5. Pulse **START**.

Cuando termine la función, comprueba si la comida está lista. Aumente el tiempo de cocción si fuera necesario.

6.5 Favoritos



Esta funcionalidad solo está disponible para determinados modelos.

Puede guardar hasta 20 de sus ajustes favoritos, como la función de cocción, el plato o la función de limpieza.

Para guardar el ajuste, seleccione el ajuste preferido y pulse

Seleccione: Favoritos

1. Entre en el menú y pulse: Posición de inicio y mueva la barra de desplazamiento hacia la derecha.
2. Pulse: Ver Favoritos. para comprobar los ajustes guardados.
3. Seleccione uno de los ajustes guardados.

4. Pulse **START** para iniciar la cocción.

Eliminar: Favoritos

1. Entre en el menú y seleccione: Posición de inicio y mueva la barra de desplazamiento hacia la derecha.
2. Pulse: Ver Favoritos. para comprobar los ajustes guardados.
3. Pulse: para eliminar los ajustes guardados.

6.6 Ajustes

Este submenú incluye una lista de ajustes.

Pulse la pantalla o el botón Encendido/ON / Apagado/OFF para acceder al menú y pulse

Ajustes.

Submenú: Programas de mantenimiento

Limpeza vapor	Limpeza ligera.
Limpeza a vapor Plus	Limpeza a fondo.
Descalcificación	Limpeza de los restos de cal del circuito de generación de vapor.
Desecar	Proceso para secar la condensación restante en el interior después de usar las funciones de vapor.
Aclarado	Proceso para aclarar y limpiar el circuito de generación de vapor después de un uso frecuente de las funciones de vapor.

Submenú: Configuración

Idioma	Para ajustar el idioma del aparato.
Hora	Para establecer la hora actual.
Brillo de la pantalla	Para ajustar el brillo de la pantalla.
Tonos de las teclas	Para activar y desactivar el tono de los campos táctiles. No es posible silenciar los tonos de
Volumen del timbre	Para ajustar el volumen de los tonos y señales de las teclas.

Unidad de temperatura	Para mostrar la unidad de temperatura actual.
Dureza del agua	Para ajustar la dureza del agua.

Submenú: Asistencia

Modo de demostración	Código de activación/desactivación: 2468
Versión del software	Información sobre versión de software.
Restaurar todos los ajustes	Restaura los ajustes de fábrica.

Submenú: Preferencias

Luz	Enciende y apaga la luz.
Bloqueo de seguridad	Evita la activación accidental del aparato.
Precalentar/ Calentar	<p>Ninguna - forma convencional de precalentar el aparato. Está configurado como predeterminado y disponible para todas las funciones de cocción. La preferencia se puede cambiar a otro tipo de precalentamiento.</p> <p>Eco - precalentar el aparato con menos consumo de energía. Está disponible para todas las funciones de cocción.</p> <p>Rápido - acorta el tiempo de calentamiento. Solo está disponible para algunas de las funciones.</p>
Aviso De limpieza	Le recuerda cuándo debe limpiar el aparato.
Personalización de la pantalla de modo en espera	Para personalizar las funciones y los accesos directos de la pantalla.

Submenú: Conexiones

Conectar a Wi-Fi	Para conectar el aparato a la red inalámbrica.
Wi-Fi	Para activar y desactivar: Wi-Fi.
Red	Para comprobar el estado de la red y la potencia de la señal de: Wi-Fi.

Borrar esta red	Para desactivar la conexión automática de la red actual con el aparato.
Operación remoto	Para iniciar el funcionamiento remoto automáticamente después de pulsar START. Opción visible solo después de encender: Wi-Fi.

6.7 Funciones de cocción al vapor

Estas funciones le permiten usar calor y vapor para mantener las comidas crujientes y jugosas. Úselas para cocinar al vapor, guisar, dorar suavemente, hornear y asar.

Hay dos formas de preparar los alimentos utilizando las funciones de vapor: ajustando la temperatura o el nivel de vapor.

 **Steamify** /  **Vapor** - ajuste la temperatura. El nivel de vapor se ajustará automáticamente.

 **ProSteam** - ajuste el nivel de vapor. Se mostrará la temperatura adecuada.

1. Acceda al menú y seleccione: Funciones.
2. Ajuste la función de cocción con vapor. La pantalla muestra los ajustes disponibles.
3. Ajuste la temperatura y el nivel de vapor, si está disponible.
4. Pulse **START** y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.
5. Presione la tapa del depósito de agua para abrirlo y extraerlo.
6. Llene el depósito con agua fría hasta alcanzar el nivel máximo (unos 950 ml). Utilice la escala del depósito de agua.

ADVERTENCIA!

Utilice únicamente agua fría del grifo. No utilice agua desmineralizada ni destilada. No ponga líquidos inflamables o con alcohol en el depósito de agua.

7. Limpie el exterior del depósito de agua con un paño suave, si es necesario. Empuje el depósito de agua hasta su posición inicial.

El vapor aparece transcurridos unos 2 min. Una señal avisa del momento en que el aparato alcanza la temperatura programada.

8. Una señal acústica avisa de que el depósito se ha quedado sin agua. Llene el depósito de agua. Al final de un ciclo de cocción, el ventilador de enfriamiento funciona a mayor velocidad para evacuar el vapor.
9. Apague el aparato.
10. Vacíe el depósito de agua después de cada cocción de vapor para evitar residuos de cal.
11. Después de cocinar, tenga cuidado siempre que abra la puerta del horno. Puede condensarse agua residual en el interior del horno.
12. Cuando el aparato esté frío, seque el interior del horno con un paño suave.

⚠ ADVERTENCIA!

El aparato está caliente. Existe riesgo de quemaduras. Tenga cuidado al vaciar el depósito de agua.

6.8 Cocción al vacío

Este programa es una técnica de cocción en la que los alimentos en un recipiente sellado al vacío se colocan en una atmósfera de vapor saturado, mantenidos a una temperatura constante. Para una forma más sostenible de cocinar tipos de alimentos líquidos, p. ej., los postres y las salsas también se pueden cocinar en recipientes sellados.

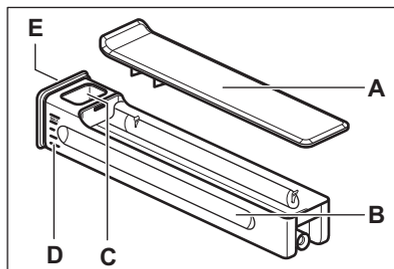
1. Prepare los ingredientes en un recipiente sellado al vacío y colóquelo en la parrilla.
2. Entre en el menú y seleccione: Funciones.
3. Pulse  Cocción al vacío.
4. Ajuste la temperatura y el tiempo de cocción.
5. Pulse START y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.
6. Después de cocinar, tenga cuidado siempre que abra la puerta del horno. El agua residual puede condensarse en el interior del horno y en recipientes sellados al vacío.

7. Cuando el aparato esté frío, retire el agua de la parte inferior del interior del horno con una esponja. Seque el interior del horno con un paño suave.

⚠ ADVERTENCIA!

Existe riesgo de quemaduras. Tenga cuidado al sacar los alimentos del aparato.

6.9 Depósito de agua



- A. Tapa
- B. Depósito de agua
- C. Apertura de entrada de agua
- D. Escala
- E. Cubierta frontal

6.10 Notas sobre: Ventilador de ahorro de calor

Esta función se utilizó para cumplir con los requisitos de eficiencia energética y diseño ecológico (según EU 65/2014 y EU 66/2014). Pruebas según: IEC/EN 60350-1.

La puerta del horno debe estar cerrada durante la cocción para que no se interrumpa la función y el horno funcione con la máxima eficiencia energética posible.

Cuando se utiliza esta función, la lámpara se apaga automáticamente después de 30 s.

Consulte las instrucciones de cocción en el capítulo "Consejos", Ventilador de ahorro de calor. Para recomendaciones generales sobre ahorro energético, consulte el capítulo "Eficiencia energética", ahorro energético.

7. FUNCIONES ADICIONALES

7.1 Bloqueo de seguridad

Esta función impide el funcionamiento accidental del aparato. Se puede activar en cualquier momento.

1. Acceda al menú.
2. Seleccione  / Preferencias / Bloqueo de seguridad.

Bloqueo de seguridad está activado. Para habilitar el uso del aparato, pulse las letras del código en orden alfabético.

7.2 Desconexión automática

Por razones de seguridad, si la función de cocción está activa y no se cambia ningún ajuste, el aparato se apagará automáticamente tras un determinado periodo de tiempo.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5

 (°C)	 (h)
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5
250 - máximo	3

Si desea que una función de cocción esté activa más tiempo que el establecido por el apagado automático, ajuste el tiempo de cocción. Consulte el capítulo “Funciones de reloj”.

7.3 Ventilador de refrigeración

Cuando el aparato está en funcionamiento, el ventilador de enfriamiento se enciende automáticamente para mantener frías sus superficies. Si apaga el aparato, el ventilador de enfriamiento puede seguir funcionando hasta que se enfríe.

8. FUNCIONES DEL RELOJ

8.1 Descripción de funciones de reloj

Función	Descripción
Temporizador	Para ajustar la duración de la cocción. El máximo es 23 h 59 min. Para establecer lo que sucede cuando se agota el tiempo, seleccione la opción preferida: Finalizar acción. El temporizador se puede utilizar de forma independiente, incluso cuando el horno no está funcionando.

Función	Descripción
Finalizar acción	 Sonar la alarma Cuando se agota el tiempo, suena la señal. Esta función se puede configurar en cualquier momento, incluso cuando el aparato esté apagado.
	 Sonar la alarma y parar de cocinar Cuando se agota el tiempo, suena la señal y se apaga la función de calentamiento.
	 Solo mediante mensaje emergente Cuando termina el tiempo, aparece el mensaje en la pantalla. Esta función no afecta al funcionamiento del aparato.
Inicio retardado	Para posponer el inicio y/o fin de la cocción.
Añadir tiempo	Para prolongar el tiempo de cocción.

Función	Descripción
Tiempo de funcionamiento	Para mostrar el tiempo de funcionamiento del aparato. El máximo es 23 h 59 min. Se inicia automáticamente cuando se inicia un proceso del horno y se detiene cuando el proceso termina. Es visible en la pantalla principal en caso de que no haya otro temporizador ajustado. Esta función no afecta al funcionamiento del aparato.

8.2 Temporizador

1. Elija la función de cocción y la temperatura.
2. Pulse: Temporizador.
3. Establezca la duración. Puede seleccionar la acción final preferida pulsando uno de los símbolos.
4. Pulse **OK** para confirmar y volver a la pantalla principal.

8.3 Inicio retardado

1. Elija la función de cocción y la temperatura.
2. Pulse **^**.

3. Pulse: Inicio retardado.
4. Desplácese para establecer la hora de inicio deseada y pulse **OK**.
5. Ahora puede establecer el valor deseado Hora de fin o pulsar **OK** para omitir este paso.
6. Pulse **OK** para volver a la pantalla principal.

8.4 Hora

1. Ponga en marcha el aparato.
2. Pulse **⚙** / Configuración / Hora.
3. Ajuste la hora.
4. Pulse **OK**.

8.5 Cambio de ajustes del temporizador

Puede cambiar el tiempo ajustado durante la cocción en cualquier momento.

1. Pulse **^** / Temporizador.
2. Establezca el nuevo valor del temporizador. Pulse **OK**.

9. USO DE ACCESORIOS

⚠ ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

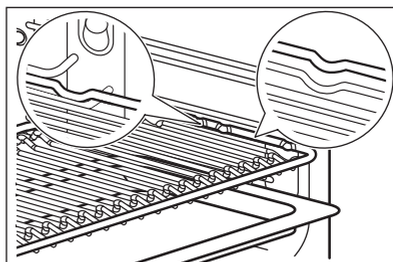
9.1 Inserción de accesorios



Dependiendo del modelo, las características de los accesorios pueden variar. Para obtener más información sobre los accesorios, consulte el capítulo "Descripción del producto".

Una pequeña muesca en la parte superior aumenta la seguridad y proporciona protección contra los volcados. Las hendiduras también son dispositivos antivuelco. El borde elevado que rodea la parrilla evita que los utensilios de cocina resbalen de la parrilla.

Inserte el accesorio (parrilla/bandeja) entre las barras guía del soporte del estante. Asegúrese de que el estante toque la parte posterior del interior del horno y que las patas apunten hacia abajo.



Si la bandeja tiene pendiente, colóquela en la parte posterior del interior del horno.

Si hay una inscripción en el accesorio, asegúrese de que esté orientado hacia usted.

Si está utilizando una bandeja con orificios, coloque la bandeja debajo para recoger los líquidos que gotean.

9.2 Sonda térmica

Mide la temperatura dentro de los alimentos.

Debe ajustar dos temperaturas:

- °C - la temperatura dentro del aparato. Debe ser al menos 25 °C más alta que la temperatura interna del alimento.
- : la temperatura interior de los alimentos.

Recomendaciones:

- Los ingredientes deben estar a temperatura ambiente.
- No debe utilizarse para platos líquidos.
- La aguja del sensor de alimentos debe estar completamente insertada en el plato durante la cocción.

Cocinar con: Sonda térmica

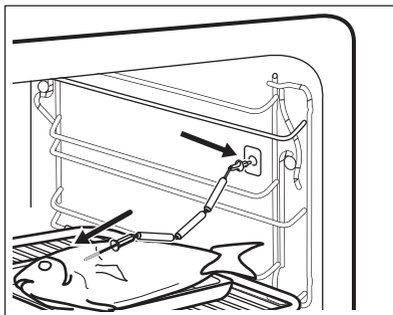
ADVERTENCIA!

La sonda térmica y los soportes del estante se calientan mucho, por lo que existe peligro de quemaduras. No toque el mango del sensor de alimentos con las manos desnudas. Utilice siempre guantes para horno.

1. Seleccione una función de cocción en el menú: Funciones o un plato del menú: Platos.
2. Ajuste la temperatura del horno y el tiempo de cocción, si es necesario.
3. Pulse OK.
4. Pulse START.
5. Inserte el sensor de alimentos en el interior del plato:

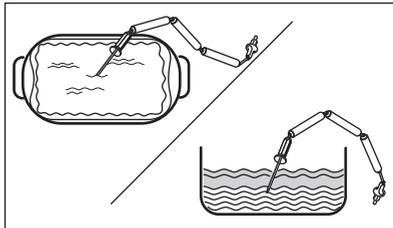
Carne, aves y pescado

Inserte totalmente la aguja de la sonda térmica en el centro de la carne o el pescado, en la parte más gruesa si es posible.



Estofado

Inserte la punta de la sonda térmica exactamente en el centro del estofado. La sonda térmica debe mantenerse estable en un lugar durante el horneado. Para ello, úsela con un alimento sólido. Apoye el asa de silicona de la sonda térmica en el borde de la bandeja de horneado. La punta de la sonda térmica no debe tocar la base del recipiente de horneado.



6. Inserte el conector de la sonda térmica en la toma situada dentro del aparato. Consulte el capítulo "Descripción del producto".
La pantalla muestra el símbolo y la temperatura actual del sensor de alimentos.
7.  - pulse para ajustar los ajustes.
8. Seleccione la tarjeta Sonda térmica para ajustar la temperatura interna del sensor o configurar la opción preferida:
 - Sonar la alarma - cuando los alimentos alcanzan la temperatura interna, suena una señal acústica.
 - Sonar la alarma y parar de cocinar - cuando los alimentos alcanzan la temperatura interna, suena una señal acústica y finaliza la cocción.
 - Solo mediante mensaje emergente - Cuando los alimentos alcanzan la

temperatura interna, aparece el mensaje en la pantalla.

9. Pulse **OK**.
10. Una señal avisa cuando la comida alcanza la temperatura programada. Compruebe si la comida está hecha. Aumente el tiempo de cocción si fuera necesario.
11. **STOP** - pulse para desactivar la función de cocción.

12. Desenchufe el sensor de alimentos de la toma y saque el plato del aparato.



Recuerde cerrar la toma de la sonda térmica con un tapón después de desenchufarla del aparato.

10. CONSEJOS

10.1 Recomendaciones de cocción

Los procesos de cocción y horneado solo son adecuados en un nivel.

La temperatura y los tiempos de cocción de las tablas son meramente orientativos. Dependen de las recetas y de la calidad y cantidad de los ingredientes utilizados.

El aparato puede hornear o asar de forma diferente del aparato que tenía anteriormente. Las siguientes sugerencias muestran los ajustes recomendados para la temperatura, el tiempo de cocción y la posición de los estantes para tipos de alimentos concretos.

Cuente los niveles de las parrillas desde abajo hacia arriba.

Si no encuentra los ajustes para una receta concreta, busque otra similar.

Para ver consejos sobre el ahorro de energía, consulte el capítulo "Eficiencia energética".

Símbolos utilizados en las tablas:

	Tipo de comida
	Función de cocción
°C	Temperatura
	Accesorio
	Peso (kg)
	Posición de la parrilla



Tiempo de cocción (min)

10.2 Cocción lenta

Esta función sirve para preparar piezas de carne y pescado tiernas y magras. Utilice el sensor de alimentos para medir la temperatura dentro de los alimentos. Consulte la tabla siguiente para encontrar el ajuste de temperatura **°C** recomendado para el aparato que le permitirá alcanzar la temperatura deseada dentro del alimento **°C**.

Para obtener sabor y color al asar, fría la carne en una sartén caliente durante varios minutos antes de introducirla en el aparato. Coloque los alimentos en la fuente de asado y colóquelos en una parrilla.

°C	°C
< 65	90
66 - 75	110
> 75	150

10.3 Ventilador de ahorro de calor - accesorios recomendados

Utilice molde y recipientes oscuros y no reflectantes. Ofrecen mejor absorción del calor que los platos de color claro y reflectantes.

- **Bandeja de pizza:** oscura, no reflectante, diámetro 28 cm

- **Plato de hornear:** oscuro, no reflectante, diámetro 26 cm
- **Ramekin:** cerámico, diámetro 8 cm, altura 5 cm
- **Molde para flanes:** oscuro, no reflectante, diámetro 28 cm

10.4 Ventilador de ahorro de calor

			°C	
Pasta gratinada	Parrilla	1	200	45 - 60
Patatas gratinadas	Parrilla	1	180	80 - 100
Moussaka	Parrilla	1	180	75 - 90
Lasaña	Parrilla	1	180	70 - 90
Canelones	Parrilla	1	200	65 - 80
Pudding de pan	Parrilla	1	190	60 - 80
Arroz	Parrilla	1	180	80 - 100
Tarta de manzana	Parrilla	1	160	100 - 120
Pan blanco	Bandeja 1)	1	200	80 - 100

1) Coloque la bandeja de horno con la pendiente hacia la parte posterior del interior del horno.

10.5 Información para institutos de pruebas

Horneado en un solo nivel

Pruebas según: EN 60350-1, IEC 60350-1.

				°C	
Pastelillos, 20 unidades por bandeja 1)	Inferior y superior	Bandeja 2) 3)	2	150	32 - 42
Pastelillos, 20 unidades por bandeja 1)	Aire caliente	Bandeja 2) 3)	2	150	22 - 32
Bizcocho sin grasa 1)	Inferior y superior	Parrilla	1	170	21 - 31
Bizcocho sin grasa 1)	Aire caliente	Parrilla	1	160	39 - 49
Pastel de manzana 4)	Inferior y superior	Parrilla	1	170	65 - 70
Pastel de manzana 4)	Aire caliente	Parrilla	1	160	60 - 70

					
Tostadas 1) 5)	Parte superior	Parrilla	2	230	6:15 - 7:15

- 1) Precaliente el aparato hasta alcanzar la temperatura ajustada con el ajuste: Precalentamiento / Ninguna. No utilice: Precalentamiento / Rápido y Eco. Consulte el capítulo "Uso diario", Ajustes, Submenú: Preferencias.
- 2) Coloque la bandeja de horno con la pendiente hacia la parte posterior del interior del horno.
- 3) La bandeja para hornear debe tocar la parte posterior del interior del horno.
- 4) 2 moldes colocados en diagonal (Ø 20 cm). La derecha debe colocarse más al frente que la izquierda.
- 5) Según: IEC 60350-1:2016 y IEC 60350-1:2023.

Recetas adicionales

Coloque la bandeja de horno con la pendiente hacia la parte posterior del interior del horno.

				
Merengues 1) 2)	Inferior y superior	2	100	90 - 180
Merengues 1) 2)	Aire caliente	2	100	90 - 180
Bollos 1)	Inferior y superior	3	190	10 - 13
Bollos 1)	Aire caliente	3	190	10 - 13
Pollo 3)	Aire caliente & superior	1	200	70 - 80

- 1) Precaliente el aparato hasta alcanzar la temperatura ajustada con el ajuste: Precalentamiento / Ninguna. No utilice: Precalentamiento / Rápido y Eco. Consulte el capítulo "Uso diario", Ajustes, Submenú: Preferencias.
- 2) Utilice papel de horno.
- 3) Coloque el pollo con el lado de la pechuga hacia abajo. De la vuelta a la carne a la mitad del tiempo de cocción.

Función de vapor

Pruebas según EN 60350-1, IEC 60350-1.

Use la función: ProSteam, nivel: Vapor solo.

Coloque la bandeja de horno con la pendiente hacia la parte posterior del interior del horno.

Ajuste la temperatura a 100 °C.

				
Brócoli 1)	Gastronorm 1/2 perforado	0.3	2	6 - 10
Brócoli 1)	Gastronorm 1/2 perforado	máx.	2	7 - 11
Guisantes congela- dos 2)	Gastronorm 2/3 perforado	2	2	Hasta que la tem- peratura interior alcance los 85 °C.

- 1) Precaliente el aparato hasta alcanzar la temperatura ajustada con el ajuste: Precalentamiento / Ninguna. No utilice: Precalentamiento / Rápido y Eco. Consulte el capítulo "Uso diario", Ajustes, Submenú: Preferencias.
- 2) Coloque la bandeja de horno en la primera posición de la parrilla para recoger el agua que gotea de los procesos de cocción al vapor.

Recetas de vapor adicionales

				°C	
Plato combinado al vapor (2 raciones) 1)	ProSteam, nivel: Vapor solo	Gastronorm 1/2 perforado (patatas y brécol) y no perforado (salmón)	1 (salmón) 3 (brécol y patatas)	100	40 (patatas) 11 (brécol) 8 (salmón)
Pudin de caramelo (6 raciones)	ProSteam, nivel: Humedad alta	Platos redondos de porcelana sobre parrilla	1	90	35 - 45
Pudding de huevo	ProSteam, nivel: Vapor solo	Gastronorm 1/2 sin perforaciones	2	85	35 - 45
Pan blanco	Hornear, tipo de comida: Pan				50 - 60
	ProSteam, nivel: Humedad baja 3)	Bandeja 2)	1	180	55 - 65
Pollo	ProSteam, nivel: Humedad baja	Bandeja 2)	1	200	70 - 80

1) Coloque los ingredientes en el horno uno tras otro en el momento adecuado, de modo que todos los componentes se cocinen al mismo tiempo. Puede preparar dos raciones al mismo tiempo.

2) Coloque la bandeja de horno con la pendiente hacia la parte posterior del interior del horno.

3) Utilice ProSteam solo si la función Hornear no está disponible.

11. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

11.1 Notas sobre la limpieza

Agentes limpiadores

- Limpie la parte frontal del aparato solo con un paño de microfibra humedecido en agua tibia y detergente suave.
- Limpie el fondo del interior con unas gotas de vinagre o ácido cítrico para quitar los residuos de cal.
- Utilice un producto de limpieza para limpiar las superficies metálicas.
- Limpie las manchas con un detergente suave.

Uso diario

- Limpie el interior del aparato después de cada uso. La acumulación de grasa u otros residuos puede provocar un incendio.
- No guarde comida en el aparato más de 20 minutos. Seque el interior del aparato

solo con un paño de microfibras después de cada uso.

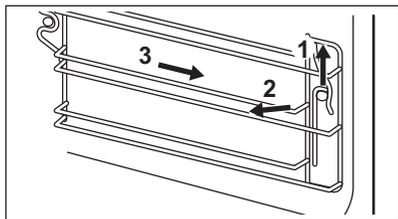
Accesorios

- Limpie todos los accesorios después de cada uso y déjelos secar. Use solo un paño suave humedecido en agua tibia y detergente suave. No lave los accesorios en el lavavajillas.
- No limpie los accesorios no adherentes utilizando un limpiador abrasivo ni objetos afilados.

11.2 Extracción de los carriles de apoyo

Para limpiar el aparato, retire los carriles de apoyo.

1. Apague el aparato y espere hasta que se enfríe.
2. Tire con cuidado de los soportes del estantes hacia arriba y hacia afuera del tope delantero.
3. Extrae los carriles de la sujeción posterior.



Instale los carriles de apoyo en el orden inverso.

11.3 Limpieza vapor

Este programa limpia el aparato cuando está ligeramente sucio. El vapor suaviza la grasa o los residuos, lo que facilita su limpieza. Este programa utiliza menos energía.

1. Pulse Ajustes / Mantenimiento / Limpieza vapor o Limpieza a vapor Plus.

Modo	Descripción
Limpieza vapor	Limpieza ligera Duración: 30 min
Limpieza a vapor Plus	Limpieza normal Rocíe la cavidad con un detergente. Duración: 75 min

2. Pulse START . Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.
Antes de retirar los accesorios, asegúrese de que el aparato esté frío.
3. La señal suena cuando termina la limpieza.
4. Vacíe el agua restante del depósito.
5. Deje la puerta del aparato abierta y espere hasta que el interior esté seco.



Cuando esta función está activa, la luz está apagada.

11.4 Aviso De limpieza

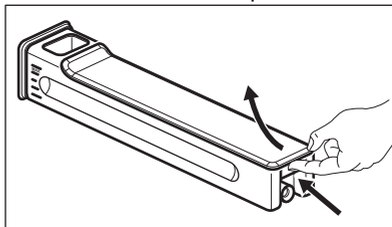
Se recomienda limpiar cuando aparece el aviso.

Use la función:

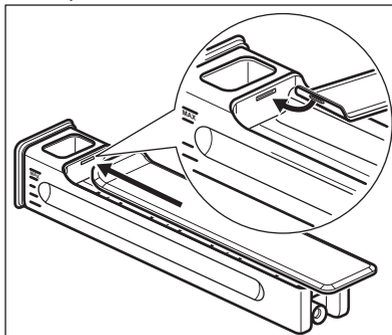
11.5 Limpieza del depósito de agua

1. Retire el depósito de agua del aparato.

2. Retire la tapa del depósito de agua. Levante la cubierta en correspondencia con el saliente de la parte trasera.



3. Lave las distintas piezas del depósito con agua y jabón. No use esponjas abrasivas y no limpie el depósito en un lavavajillas.
4. Vuelva a montar el depósito de agua.
5. Monte la tapa. Inserte primero el cierre a presión delantero y empujelo a continuación contra el cuerpo del depósito.



6. Inserte el depósito de agua.
7. Empuje el depósito de agua hacia el aparato hasta que quede enclavado.

11.6 Descalcificación

Este programa elimina y evita la acumulación de cal en el sistema de vapor. Garantiza el correcto funcionamiento de las funciones de vapor y mejora la calidad del agua en su electrodoméstico.

1. Pulse Ajustes / Mantenimiento / Descalcificación.
2. Pulse START y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.
Antes de retirar los accesorios, asegúrese de que el aparato esté frío.
3. Tras acabar la función, apague el aparato y espere a que esté frío.

4. Vacíe el agua restante del depósito.
5. Deje la puerta del aparato abierta y espere hasta que el interior esté seco.



Cuando esta función está activa, la luz está apagada.

11.7 Avisador de descalcificación

El aparato proporciona dos recordatorios para la descalcificación. El recordatorio de descalcificación no se puede desactivar.

- Avisador flojo: recomienda descalcificar el aparato.
- Avisador fuerte: obliga a descalcificar el aparato. Si no descalcifica el aparato cuando el avisador fuerte está activo, las funciones de vapor se desactivan.

11.8 Aclarado

Utilícelo para limpiar el sistema de vapor si las funciones de vapor se usan con frecuencia.

1. Pulse  Ajustes / Mantenimiento / Aclarado.
2. Pulse START y siga las instrucciones que aparecen en pantalla. Antes de retirar los accesorios, asegúrese de que el aparato esté frío.
3. La señal suena cuando finaliza el procedimiento.
4. Deje la puerta del aparato abierta y espere hasta que el interior esté seco.



Cuando esta función está activa, la luz está apagada.

11.9 Desecar

Utilícelo después de cocinar con una función de vapor o de limpieza de vapor para secar la cavidad.

1. Pulse  Ajustes / Mantenimiento / Desecar.
2. Pulse START y siga las instrucciones que aparecen en pantalla. Antes de retirar los accesorios, asegúrese de que el aparato esté frío.

3. La señal suena cuando termina el secado.



Cuando esta función está activa, la luz está apagada.

11.10 Extracción e instalación de la puerta

Es posible retirar la puerta del horno y los paneles de cristal interiores para limpiarlos. El número de paneles de cristal es diferente según los modelos.



ADVERTENCIA!

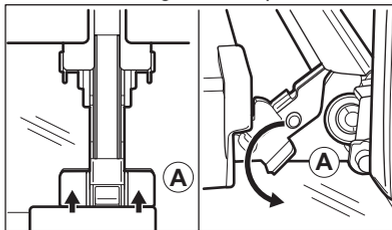
La puerta es pesada.



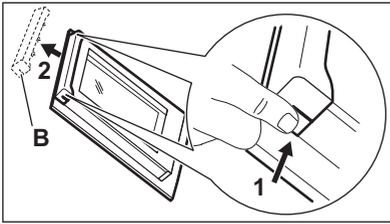
PRECAUCIÓN!

Maneje con cuidado el cristal, especialmente alrededor de los bordes del panel frontal. El cristal puede romperse.

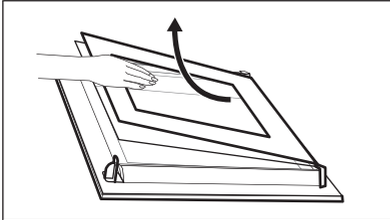
1. Asegúrese de que el aparato está frío.
2. Abra la puerta por completo.
3. Presione las palancas de fijación **A** de ambas bisagras de la puerta.



4. Cierra la puerta del horno hasta la primera posición de apertura (aproximadamente a un ángulo de 70°).
5. Sostenga la puerta con una mano a cada lado y tire de ella hacia arriba y hacia afuera.
6. Ponga la puerta con el lado exterior hacia abajo sobre un paño suave en una superficie nivelada.
7. Sujete el marco de la puerta **B** por el borde superior de la puerta por ambos lados y empuje hacia dentro para soltar el cierre.



8. Tire del borde del acabado de la puerta hacia delante para desengancharla.
9. Sujete uno tras otro los paneles de cristal de la puerta por su borde superior y extráigalos de la guía.



10. Limpie el panel de cristal con agua y jabón. Seque el panel de cristal con cuidado. No limpie los paneles de cristal en el lavavajillas.

Tras la limpieza, lleve a cabo los pasos anteriores en orden inverso. Introduzca primero el panel más pequeño y luego el de mayor tamaño y la puerta.

Asegúrese de que los paneles de cristal se insertan en la posición correcta para evitar el sobrecalentamiento de la superficie de la puerta.

11.11 Cambio de la bombilla

⚠ ADVERTENCIA!

Riesgo de descarga eléctrica.

⚠ ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones al retirar la tapa de vidrio.

⚠ ADVERTENCIA!

Riesgo de quemaduras, la tapa de vidrio puede estar caliente. Utilice guantes protectores cuando toque la lámpara.

1. Apague el aparato. Espere hasta que el aparato esté frío.
2. Desconecte el aparato de la red eléctrica.
3. Retire la tapa de vidrio con un destornillador Torx 20.
4. Retira y limpia el marco metálico y la junta.
5. Cambie la bombilla por otra apropiada termorresistente hasta 300 °C.
6. Vuelve a colocar el marco metálico y la junta. Apriete los tornillos.

12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

⚠ ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

12.1 Qué hacer si...

Descripción del problema	Causa y solución
No se puede encender ni utilizar el aparato.	El aparato no está conectado a ningún suministro eléctrico o está mal conectado.

Descripción del problema	Causa y solución
El aparato no se calienta.	El reloj no está ajustado. Para ajustar el reloj, consulte el capítulo "Funciones de reloj".
	La puerta no está bien cerrada. Lámparas / símbolos de la placa
	Ha saltado el fusible. Compruebe si el fusible es la causa del problema. Si el problema persiste, póngase en contacto con un electricista cualificado.
	Bloqueo de seguridad está activado.
La bombilla está apagada.	La bombilla se ha fundido. Cambie la bombilla. Para más información consulte el capítulo "Limpieza y mantenimiento".
El aparato no retiene el depósito de agua después de insertarlo.	No ha empujado el cuerpo del depósito de agua hasta el fondo. Inserte completamente el depósito de agua en el aparato.
El agua sale del depósito.	No ha montado correctamente la tapa del depósito de agua.
El depósito de agua es difícil de limpiar.	Asegúrese de retirar la tapa antes de empezar la limpieza.
No hay agua en la bandeja después de la descalcificación.	El depósito de agua no se llenó al máximo. Compruebe si ha quedado descalcificador / agua en el cuerpo del depósito.
Hay agua sucia en el fondo de la cavidad después de la descalcificación.	La bandeja está a una altura incorrecta. Retire el agua restante y el agente desincrustante del fondo del aparato. Ponga la bandeja en el primer nivel la próxima vez.
Hay demasiada agua sucia en el fondo de la cavidad después de la limpieza.	Ha puesto demasiado detergente en el aparato antes de empezar a limpiar. La próxima vez esparza uniformemente la capa fina de detergente por las paredes de la cavidad.
El rendimiento de limpieza no es satisfactorio.	Comenzó a limpiar cuando el aparato estaba demasiado caliente. Espere a que el aparato se enfríe. Repita la limpieza.
	No ha retirado todos los accesorios del aparato antes de limpiar. Retire todos los accesorios y repita la limpieza.
 Los cortes de corriente siempre interrumpen la limpieza. Repita la limpieza si se interrumpe por un corte de corriente.	
Problema con la señal de la red inalámbrica.	Compruebe si su dispositivo móvil está conectado a la red inalámbrica. Compruebe la red inalámbrica y router. Reinicie el router.
Nuevo router instalado o configuración del router modificada.	Para configurar el aparato y el dispositivo móvil de nuevo, consulte el capítulo "Antes del primer uso", Conexión inalámbrica.
La señal de la red inalámbrica es débil.	Acerque el router lo máximo posible al aparato.
La señal inalámbrica tiene interferencias de algún horno microondas situado cerca del aparato.	Apague el horno microondas. Evite utilizar otro horno microondas y el control remoto del aparato a la vez. Las microondas interfieren la señal Wi-Fi.

12.2 Códigos de error

Cuando se produce el error de software, la pantalla muestra un mensaje de error. Encontrará la lista de problemas en la tabla siguiente.

Código y descripción	Solución
F111: la Sonda térmica no está enchufada correctamente en la toma.	Inserte a fondo el Sonda térmica en la toma.
F240, F439: los campos táctiles de la pantalla no funcionan correctamente.	Limpie la superficie de la pantalla. Asegúrese de que no haya suciedad en los campos táctiles.
F601: hay un problema con la señal Wi-Fi.	Compruebe su conexión de red. Consulte el capítulo "Antes del primer uso", Conexión inalámbrica.
F604: la primera conexión a la red Wi-Fi ha fallado.	Apague y encienda el aparato e inténtelo de nuevo. Consulte el capítulo "Antes del primer uso", Conexión inalámbrica.
F908: el sistema del aparato no puede conectarse con el panel de control.	Encienda y apague el aparato.
F131: la temperatura del sensor del vaporizador es demasiado alta. 1)	Apague el aparato y espere hasta que se enfríe. Encienda el aparato.
F144: el sensor del Depósito de agua no puede medir el nivel. 1)	Vacíe el Depósito de agua y rellénelo.
F508: el Depósito de agua no funciona correctamente. 1)	Encienda y apague el aparato.
F602, F603: no hay conexión Wi-Fi disponible. 1)	Encienda y apague el aparato.

1) Cuando uno de estos mensajes de error sigue apareciendo en la pantalla, significa que un subsistema defectuoso puede haberse desactivado. En tal caso, póngase en contacto con el distribuidor o un centro de servicio autorizado. Si ocurre uno de estos errores, el resto de las funciones del aparato continuarán funcionando como de costumbre.

12.3 Datos de servicio

Si no logra subsanar el problema, póngase en contacto con su distribuidor o un centro de servicio técnico autorizado.

Los datos que necesita para el Centro de servicio técnico se encuentran en la placa de características. La placa de características se encuentra en el marco delantero del aparato. Es visible al abrir la puerta. No retire la placa de características del aparato.

Se recomienda escribir los datos aquí:

Modelo (MOD.) :

Número de producto (PNC):

Número de serie (S.N.)

13. EFICACIA ENERGÉTICA

13.1 Ficha de información del producto e Información del producto conforme a la normativa sobre Etiquetado energético y la Directiva de Ecodiseño de la UE

Nombre del proveedor

AEG

Identificación del modelo	NKP9S821B 944005150 NKP9S821T 944005121 TP9SK821B 944005074 TP9SK821T 944005059	
Índice de eficiencia energética	79.7	
Clase de eficiencia energética	A+	
Consumo de energía con una carga estándar, modo convencional	0.89 kWh/ciclo	
Consumo de energía con una carga estándar, modo de ventilador forzado	0.59 kWh/ciclo	
Número de cavidades	1	
Fuente de energía	Electricidad	
Volumen	45 l	
Tipo de horno	Horno empotrable	
Masa	NKP9S821B	34.8 kg
	NKP9S821T	34.8 kg
	TP9SK821B	34.8 kg
	TP9SK821T	34.8 kg

IEC/EN 60350-1 - Aparatos electrodomésticos de cocción - Parte 1: Cocinas, hornos, hornos de vapor y grills - Métodos de medida del rendimiento.

13.2 Información de producto sobre consumo de energía y el tiempo máximo para alcanzar el modo de bajo consumo aplicable

Consumo de energía en modo de espera	0.8 W
Consumo de energía en modo de espera de red	2.0 W
Tiempo máximo necesario para que el equipo alcance automáticamente el modo de bajo consumo aplicable	20 min

Para obtener orientación sobre cómo activar y desactivar la conexión de red inalámbrica, consulte el capítulo "Antes del primer uso".

13.3 Consejos para ahorrar energía

Los siguientes consejos le ayudarán a ahorrar energía cuando utilice su aparato electrodoméstico.

Asegúrese de que la puerta del aparato esté cerrada cuando esté en funcionamiento. No abra la puerta del aparato muchas veces durante la cocción. Mantenga limpia la junta de la puerta y asegúrese de que está bien fijada en su posición.

Utilice utensilios de cocina de metal y también moldes y recipientes no reflectantes para mejorar el ahorro energético.

No precaliente el aparato antes de cocinar a menos que se recomiende concretamente hacerlo así.

Reduzca al máximo el tiempo entre horneados cuando prepare varios platos de una vez.

Cocción con ventilador

En la medida de lo posible, utilice las funciones de cocción con ventilador para ahorrar energía.

Calor residual

Para una duración de la cocción superior a 30 minutos, reduzca la temperatura del aparato un mínimo de 3 a 10 minutos antes de llegar al final de la cocción. El calor residual dentro del aparato hará que la comida se siga cocinando.

Utilice el calor residual para mantener caliente la comida o para calentar otros platos.

Al apagar el aparato la pantalla mostrará la temperatura o el calor residual.

Mantener calientes los alimentos

Si desea utilizar el calor residual para mantener caliente la comida, seleccione el ajuste de temperatura más bajo posible. El indicador de calor residual o la temperatura aparecen en la pantalla.

Cocción con la bombilla apagada

Apague la luz mientras cocina. Enciéndala únicamente cuando la necesite.

Ventilador de ahorro de calor

Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción.

Cuando utilice esta función, la lámpara se apagará automáticamente después de 30 segundos. Puede volver a encender la luz, pero de este modo reducirá el ahorro energético esperado.

Modo en espera

Después de 2 minutos, la pantalla cambia al modo de espera.

14. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

Recicle los materiales con el símbolo .
Coloque el material de embalaje en los contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No

deseche los aparatos marcados con el símbolo  junto con los residuos domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

