



EOD5H70BZ

Manual d'usuari

Forn

CA 3

Manual de instruções

Forno

PT 13

Manual de instrucciones

Horno

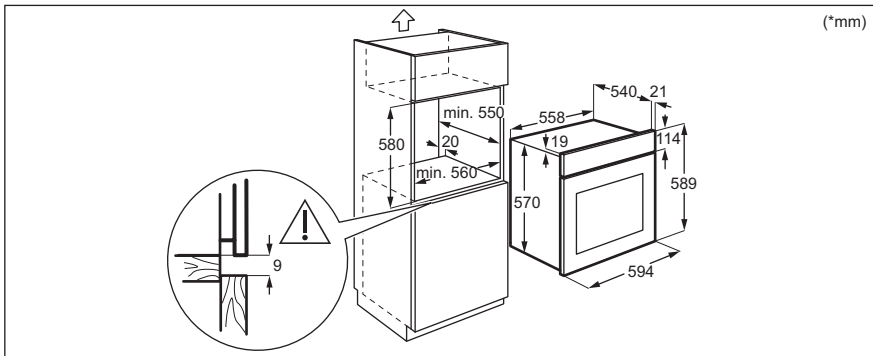
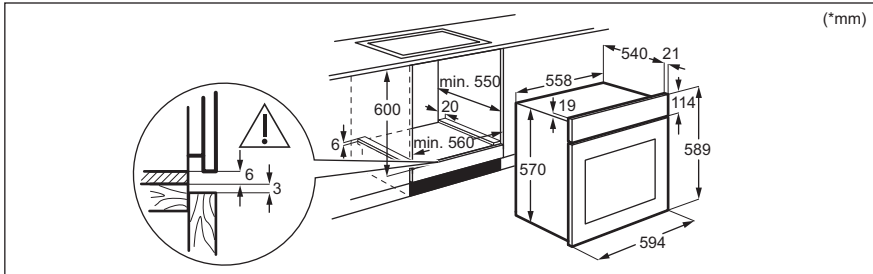
ES 23



electrolux.com/register

 **Electrolux**

INSTAL·LACIÓ / INSTALAÇÃO / INSTALACIÓN



Benvinguts a Electrolux! Gràcies per triar el nostre electrodomèstic.



D'acord amb el nostre compromís per ser més sostenibles, hem reduït l'ús de paper i oferim els manuals de l'usuari en línia. Pots accedir al manual complet a electrolux.com/manuals



Accedeix a consells d'ús, catàlegs, instruccions de resolució de problemes o informació sobre servei i reparacions a electrolux.com/support

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.

- Els nens de més 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 supervisar els menors per assegurar-se que no juguin amb l'aparell.
- Manteniu tot l'embalatge lluny dels infants i llenceu-los correctament.
- AVÍS: Manteniu els infants i els animals allunyats de l'aparell quan estigui en funcionament i mentre s'estigui refredant. Les parts accessibles es poden escalfar.
- Els infants no han de dur a terme operacions de neteja i manteniment de l'aparell sense supervisió.
- Si l'aparell disposa d'un sistema de bloqueig infantil, cal que l'activeu.
- 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.
- AVÍS: L'aparell i les parts de contacte s'escalfen durant l'ús. Vigileu a l'hora de tocar zones que puguin estar calentes.
- Utilitzeu sempre guants de forn per retirar o introduir accessoris o recipients al forn.
- Cuineu sempre amb la porta del forn tancada.
- 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.
- Per retirar els suports de la graella, separeu de les parets laterals la part del davant del suport de la graella primer i, després, la part posterior. Instal·leu els suports del prestatge en ordre invers (si s'escau).
- 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.
- AVÍS: Comproveu que l'aparell estigui apagat abans de canviar el llum per evitar que es produeixin possibles descàrregues elèctriques.
- Utilitzeu únicament el sensor d'aliments (sensor de temperatura interna) recomanat per a l'aparell (si s'escau).

2. INSTRUCCIONS DE SEGURETAT

2.1 Instal·lació i connexions elèctriques

AVÍS!

La instal·lació i connexió d'aquest aparell les ha de fer una persona qualificada.

Seguiu les instruccions d'instal·lació subministrades amb l'aparell.

Instal·leu l'aparell en un lloc segur i adequat, d'acord amb els requisits d'instal·lació.

No feu servir l'aparell abans d'instal·lar-lo a la seva estructura integrada.

Mantingueu la distància mínima en relació amb els altres aparells i unitats. Abans de muntar l'aparell, comproveu que la porta del forn s'obre sense problemes.

No instal·leu ni utilitzeu un aparell fet malbé.

Retireu tot l'embalatge.

Vigileu quan moveu l'aparell, ja que pesa molt. No estireu l'aparell pel mànec. Feu

servir sempre guants de seguretat i calçat tapat.

L'aparell està equipat amb un sistema de refredament elèctric. S'ha de fer servir amb subministrament elèctric.

⚠ AVÍS!

Risc d'incendi i descàrrega elèctrica.

Assegureu-vos que els paràmetres de la placa de característiques siguin compatibles amb les característiques elèctriques del subministrament elèctric.

L'aparell ha d'estar connectat a la presa de terra. Utilitzeu sempre un endoll a prova de cops instal·lat correctament.

No utilitzeu adaptadors de connexió múltiple ni allargadors.

Assegureu-vos de no fer malbé l'endoll ni el cable d'alimentació. Poseu-vos en contacte amb el Centre de servei autoritzat o amb un electricista per canviar el cable d'alimentació si està danyat.

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.

No estireu el cable d'alimentació per desconnectar l'aparell. Desconnecteu-lo sempre estirant de l'endoll.

No connecteu l'endoll al subministrament elèctric abans de finalitzar la instal·lació. Assegureu-vos que hi hagi un accés a l'endoll de la xarxa després de la instal·lació.

Si la presa de corrent no està ben fixada, no hi connecteu l'endoll de l'aparell.

Tanqueu completament la porta de l'aparell abans d'endollar-lo a la presa de corrent.

Feu servir només dispositius d'aïllament adients: interruptors amb protecció de línia, fusibles (fusibles tipus cargol amb portafusibles), diferencials i contactors.

La connexió elèctrica ha de tenir un dispositiu d'aïllament que permeti desconnectar tots els pols de l'aparell del subministrament elèctric. El dispositiu d'aïllament ha de tenir una amplitud de l'obertura de contacte d'un mínim de 3 mm.

Per saber la secció del cable a utilitzar, vegeu la potència total indicada a la placa de característiques. També podeu consultar la taula:

Tipus de cables de recanvi o utilitzables a la instal·lació (Europa):

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Potència total (W)	Secció del cable (mm ²)
màxim 1380	3 x 0.75
màxim 2300	3 x 1
màxim 3680	3 x 1.5

2.2 Ús i manteniment

⚠ AVÍS!

Risc de lesió, cremades, descàrregues elèctriques, incendi, explosió o danys a l'aparell.

No modifiqueu les especificacions d'aquest aparell.

No deixeu l'aparell desatès durant el funcionament. Desactiveu l'aparell després de cada ús.

Comproveu que els orificis de ventilació no estiguin bloquejats.

Si l'aparell està instal·lat al darrere del panell d'algun moble (p. ex., una porta), assegureu-vos que la porta no quedi mai tancada mentre funciona l'aparell. Al darrere d'un panell 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 moble fins que l'aparell s'hagi refredat després d'utilitzar-lo.

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. Aneu amb compte en treure la porta de l'aparell. La porta pesa molt.

No feu servir l'aparell com a superfície de treball ni d'emmagatzematge.

No col·loqueu productes inflamables ni articles humits amb productes inflamables dins, a prop o damunt de l'aparell.

Quan col·loqueu aliments en oli calent, pot esquitxar.

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.

No compartiu la vostra contrasenya Wi-Fi (si s'escau).

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.

Feu servir una safata fonda per coure pastissos humits. Els sucus de fruites deixen taques que poden ser permanents.

El descoloriment de l'esmalt o l'acer inoxidable no té cap efecte sobre el rendiment de l'aparell.

Netegeu l'aparell regularment per evitar el deteriorament del material de la superfície.

Abans de fer cap tasca de manteniment, apagueu i desendolceu l'aparell del subministrament elèctric. No netegeu l'esmalt catalític (si s'escau) amb detergents.

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.

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.

No netegeu l'esmalt catalític amb detergents (si s'escau).

Si utilitzeu un esprai per a forns, seguiu les instruccions de l'envàs.

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.

Feu servir exclusivament bombetes amb les mateixes especificacions.

Aquest producte incorpora una font de llum d'eficiència energètica de classe G.

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

2.3 Eliminació

AVÍS!

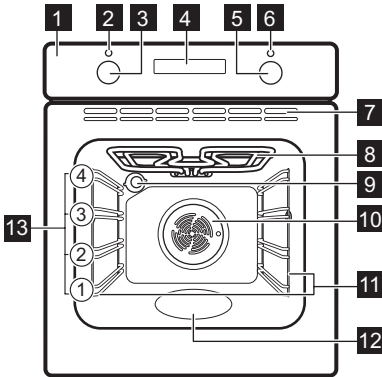
Risc de lesions o ofegament.

Desconnectar l'aparell del subministrament elèctric. Talleu el cable d'alimentació arran de l'aparell i tireu-lo.

Retireu la fixació de seguretat de la porta per evitar que un infant o animal quedi atrapat en l'aparell.

3. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE

3.1 Visió general



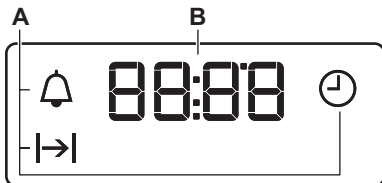
- 1 Tauler de control
- 2 Pilot/símbol de potència
- 3 Botó per a les funcions d'escalfament
- 4 Pantalla
- 5 Selector de control (per a la temperatura)
- 6 Indicador/símbol de temperatura
- 7 Reixetes d'aire per al ventilador de refrigeració
- 8 Element d'escalfament
- 9 Llum
- 10 Ventilador
- 11 Suport de prestatge, desmuntable
- 12 Buit d'encastament : contenidor de neteja Aqua
- 13 Posicions del prestatge

4. TAULER DE CONTROL

4.1 Camps del sensor/botons

—	Per ajustar el temps.
⌚	Per ajustar funcions del rellotge.
+	Per ajustar el temps.

4.2 Pantalla







- A. Funcions del rellotge
- B. Temporitzador

5. ABANS DEL PRIMER ÚS

5.1 Abans del primer ús

El forn pot emetre fum i despendre olor mentre s'escalfa. Assegureu-vos que la sala està ben ventilada.

Pas 1	Pas 2	Pas 3
Ajustar el rellotge	Netejar el forn	Preescalfar el forn buit
1.  : premeu per ajustar el temps. Al cap d'uns 5 segons es para el parpelleig i la pantalla indica el temps.	1. Retireu tots els accessoris i les graelles de suport laterals extraïbles del forn. 2. Netegeu el forn i els accessoris només amb un drap de microfibra, aigua tèbia i un detergent suau.	1. Ajusteu la temperatura màxima de la funció:  . Temps: 1 h. 2. Ajusteu la temperatura màxima de la funció:  . Temps: 15 min. 3. Ajusteu la temperatura màxima de la funció:  . Temps: 15 min.
Apagueu el forn i espereu fins que es refredi. Poseu els accessoris i els suports amovibles dels prestatges a dins el forn.		

6. ÚS DIARI

6.1 Com ajustar: Funció d'escalfament

Pas 1 Gireu el selector de les funcions d'escalfament per seleccionar una funció.

Pas 2 Gireu el selector de control per seleccionar la temperatura.

Pas 3 Per apagar el forn, gireu els selectors fins a la posició d'apagat (OFF).


6.2 Ajustament de la funció: Coccio Turbo PLUS

AVÍS!

Risc de cremades o d'espatllar l'aparell.

Pas 1 Assegureu-vos que el forn estigui fred.

Pas 2 Ompliu la cavitat d'encastament amb aigua de l'aixeta.









 La capacitat màxima de la cavitat repujada és de 250 ml. No torneu a omplir la cavitat repujada durant la coccio, ni si el forn és calent.





Pas 3 Seleccioneu la funció: 

Pas 4	Gireu el selector de control per seleccionar la temperatura.
Pas 5	Preescalfeu el forn buit durant 10 minuts per crear humitat.
Pas 6	Poseu aliments al forn. No obriu la porta del forn durant la cocció.
Pas 7	Gireu el selector de les funcions d'escalfament fins a la posició d'apagat (OFF) per apagar el forn.
Pas 8	Quan finalitzi la funció, obriu la porta amb cura. La humitat despresada pot provocar cremades.
Pas 9	Assegureu-vos que el forn estigui fred. Traieu l'aigua restant de la cavitat repujada.

6.3 Funcions d'escalfament

Funció d'escalfament	Aplicació
 Posició apagada	El forn està apagat.
 Llum	Llum del forn
 Cocció Turbo PLUS / Aqua Cleaning	Per humitejar durant la cocció. Per aconseguir el color adequat i crosta durant la cocció. Per fer els aliments més sucosos en reescalfar-los. Vegeu el capítol "Manteniment i neteja" per a més informació sobre: Aqua Clean.
 Aire calent	Enfornat uniforme, tendresa, deshidratació
 Cocció Turbo Plus	Enfornar
 Calor inferior	Preservar menjar
 Extractor	Textures tendres i cruixents
 Graella turbo	Rostir carn, gratinar, daurar

Funció d'escalfament	Aplicació
 Cocció convencional	Cocció tradicional, textura cruixent, brillantor de la crosta
 Graella ràpida	Torrar i fer a la graella

6.4 Notes sobre: Cocció Turbo Plus

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 cocció perquè la funció no s'interrompi i el forn funcioni amb el màxim nivell d'eficiència energètica possible.

Per obtenir recomanacions generals d'estalvi d'energia, consulteu el capítol «Eficiència energètica», Estalvi d'energia.

Aquesta funció està dissenyada per estalviar energia durant la cocció. Quan feu servir aquesta funció, la temperatura de l'interior del forn pot diferir de la temperatura seleccionada. La potència de cocció podria reduir-se.

7. CURA I NETEJA

7.1 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 i comproveu la junta de la porta del marc de la cavitat.

Feu servir una solució de neteja per netejar superfícies de metall.

Netegeu les taques amb un detergent suau.



Ús diari

Netegeu la cavitat després de cada ús. L'acumulació de greix o altres residus pot provocar un incendi.

La humitat es pot condensar dins del forn o als panells de vidre de la porta. Per disminuir la condensació, poseu en marxa l'aparell durant 10 minuts abans de la cocción. No emmagatzemu menjar a l'aparell durant més de 20 minuts. Eixugueu la cavitat amb 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 netegeu els accessoris al rentavaixel·la.

No netegeu els accessoris antiadherents amb un producte de neteja abrasiu o amb objectes afilats.

8. RESOLUCIÓ DE PROBLEMES

8.1 Què fer si...

Si el vostre cas no s'inclou en aquesta taula, poseu-vos en contacte amb un centre de servei autoritzat.

Problema	Comproveu que...
El forn no s'escalfa.	El fusible s'ha fos.
La junta de la porta està feta malbé.	No utilitzeu el forn. Posi's en contacte amb el servei autoritzat més proper.
A la pantalla apareix "12.00".	Hi ha hagut una interrupció del subministrament elèctric. Estableix l'hora del dia.
L'aigua es vessa de la cavitat repujada.	Hi ha massa aigua a la cavitat.
Rendiment de cocción insuficient de la funció: Cocción Turbo PLUS .	Heu omplert la cavitat repujada amb aigua.

Problema	Comproveu que...
El llum no funciona.	El llum s'ha fos.

8.2 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 de dades tècniques està situada al marc davanter de la cavitat de l'aparell. No retireu la placa d'identificació de la cavitat de l'aparell.

Us recomanem que anoteu les dades aquí:

Model (MOD.)
Número de producte (PNC)

Us recomanem que anoteu les dades aquí:

Número de sèrie (S.N.)

9. EFICIÈNCIA ENERGÈTICA

9.1 Informació del producte i full d'informació del producte segons la normativa de disseny ecològic i etiquetatge energètic de la UE

Nom del proveïdor	Electrolux
Identificació de model	EOD5H70BZ 944068341
Índex d'eficiència energètica	95.1
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	0.78 kWh/cicle
Nombre de cavitats	1
Font de calor	Electricitat
Volum	65 l
Tipus de forn	Forn encastat
Massa	31.0 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.

9.2 Estalvi d'energia



L'aparell inclou funcions que us poden ajudar a estalviar energia en la cocció diària.

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 per estalviar energia.

Sempre que us sigui possible, no preescalfeu l'aparell abans de la cocció.

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 escalfar altres plats.


Per mantenir els aliments calents


Escolliu la temperatura més baixa possible per utilitzar l'escalfor residual i mantenir els aliments calents.

Cocció Turbo Plus

Funció dissenyada per estalviar energia durant la cocció.

10. QÜESTIONS MEDIAMBIENTALS

Recicleu els materials amb el símbol .
Diposeu l'emballatge 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.

Bem-vindo(a) à Electrolux. Obrigado por escolher o nosso aparelho.



No nosso esforço para sermos sustentáveis, estamos a reduzir os ativos de papel e a disponibilizar manuais do utilizador completos online. Aceda ao seu manual do utilizador completo em electrolux.com/manuals



Obtenha conselhos de utilização, brochuras, resolução de problemas, informações sobre assistência e reparações em electrolux.com/support

1. ⚠️ INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Antes da instalação e utilização do aparelho, leia atentamente as instruções fornecidas. O fabricante não poderá ser responsabilizado por ferimentos ou danos resultantes de instalação ou utilização incorretas. Guarde sempre as instruções em local seguro e acessível para consultar no futuro.

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças de 8 ou mais anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com pouca experiência e conhecimento se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do produto de forma segura e compreenderem os perigos envolvidos. É necessário manter as crianças com menos de 8 anos de idade e pessoas com incapacidades muito extensas e complexas afastadas do aparelho, a menos que sejam constantemente vigiadas.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das crianças e elimine-os de forma apropriada.
- AVISO: Mantenha as crianças e os animais domésticos afastados do forno quando este estiver a funcionar ou a arrefecer. As partes acessíveis ficam quentes.
- A limpeza e a manutenção básica do aparelho não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.
- Se o aparelho tiver um dispositivo de segurança para crianças, recomendamos que o ative.

- Este aparelho destina-se apenas a ser utilizado para cozinhar.
- Este aparelho foi concebido unicamente para utilização doméstica num ambiente interior.
- Este aparelho pode ser utilizado em escritórios, quartos de hóspedes de hotéis, quartos de hóspedes de pousadas, casas de hóspedes de turismo rural e outros alojamentos semelhantes onde tal utilização não exceda os níveis de utilização doméstica (médios).
- AVISO: O forno e as partes acessíveis ficam quentes durante a utilização. Deve ter cuidado para evitar tocar nas resistências de aquecimento.
- Utilize sempre luvas de forno para retirar ou colocar acessórios ou recipientes de ir ao forno.
- Cozinhe sempre com a porta do forno fechada.
- Se o cabo de alimentação elétrica estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um Centro de Assistência Técnica Autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, para evitar perigos elétricos.
- Para remover os apoios para prateleiras, puxe primeiro a parte da frente do apoio para prateleiras e depois a extremidade traseira das paredes laterais. Instale os apoios para prateleiras na sequência inversa (se aplicável).
- Não utilize um aparelho de limpeza a vapor para limpar o aparelho.
- Não utilize agentes de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar a porta de vidro, porque podem riscar a superfície e quebrar o vidro.
- AVISO: Certifique-se de que o aparelho está desligado antes de substituir a lâmpada, para evitar a possibilidade de choque elétrico.
- Utilize apenas a sonda térmica (sensor de temperatura de núcleo) recomendada para este aparelho (se aplicável).

2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

2.1 Instalação e ligação elétrica

AVISO!

Apenas uma pessoa qualificada deve proceder à instalação e ligação deste aparelho.

Siga as instruções de instalação fornecidas com o aparelho.

Instale o aparelho num local seguro e adequado que cumpra com os requisitos da instalação.

Não use o aparelho antes de instalá-lo na estrutura embutida.

Respeite as distâncias mínimas relativamente a outros aparelhos e unidades. Antes de montar o aparelho, verifique se a porta do forno abre sem limitações.

Não instale nem utilize um aparelho danificado.

Retire todo material de embalagem.

Tenha sempre cuidado quando deslocar o aparelho porque ele é pesado. Não puxe o aparelho pela pega. Utilize sempre luvas de proteção e calçado fechado.

O aparelho está equipado com um sistema de arrefecimento elétrico. É necessário utilizar a alimentação elétrica.

AVISO!

Risco de incêndio e choque elétrico.

Certifique-se de que os parâmetros indicados na placa de características são compatíveis com as características da alimentação elétrica.

O aparelho tem estar ligado à terra. Utilize sempre uma tomada devidamente instalada e à prova de choques elétricos.

Não utilize adaptadores de tomadas duplas ou triplas, nem cabos de extensão.

Certifique-se de que não danifica a ficha e o cabo de alimentação elétrica. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado ou

um electricista para substituir o cabo de alimentação se estiver danificado.

Não permita que nenhum cabo elétrico toque na porta do aparelho ou no nicho abaixo do aparelho, especialmente quando a porta estiver quente.

Não puxe o cabo de alimentação para desligar o aparelho. Puxe sempre a ficha.

Ligue a ficha à tomada elétrica apenas no final da instalação. Certifique-se de que a ficha fica acessível após a instalação.

Se a tomada elétrica estiver solta, não ligue a ficha de alimentação elétrica.

Feche totalmente a porta do aparelho antes de ligar a ficha na tomada elétrica.

Utilize apenas dispositivos de isolamento corretos, disjuntores de proteção, fusíveis (os fusíveis de rosca devem ser retirados do suporte), diferenciais e contactores.

A instalação elétrica tem de possuir um dispositivo de isolamento que permita desligar o aparelho da alimentação elétrica em todos os polos. O dispositivo de isolamento deve ter uma abertura de contacto de, no mínimo, 3 mm.

Para informações sobre a secção do cabo, consulte a potência total na placa de características. Também pode consultar a tabela:

Tipos de cabos aplicáveis para instalação ou substituição para a Europa:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Potência total (W)	Secção do cabo (mm ²)
máximo 1380	3 x 0.75
máximo 2300	3 x 1
máximo 3680	3 x 1.5

2.2 Utilização e manutenção

AVISO!

Risco de ferimentos, queimaduras, choque elétrico, incêndio, explosão ou danos no aparelho.

Não altere as especificações deste aparelho.

Não deixe o aparelho sem vigilância durante o funcionamento. Desative o aparelho após cada utilização.

Certifique-se de que as aberturas de ventilação não ficam obstruídas.

Se o aparelho ficar instalado atrás de uma porta de armário, nunca feche a porta com o aparelho em funcionamento. Se a porta ficar fechada, poderá ocorrer acumulação de calor e humidade que podem danificar o aparelho, os móveis ou o piso. Não feche a porta do armário enquanto o aparelho não tiver arrefecido após utilização.

Tenha cuidado quando abrir a porta do aparelho com o aparelho em funcionamento. Pode sair ar quente.

Não utilize o aparelho com as mãos molhadas ou quando ele estiver em contacto com água.

Não aplique pressão sobre a porta aberta. Tenha cuidado quando retirar a porta do aparelho. A porta é pesada.

Não utilize o aparelho como superfície de trabalho ou armazenamento.

Não coloque produtos inflamáveis, nem objetos molhados com produtos inflamáveis, no interior, perto ou em cima do aparelho.

Quando coloca alimentos em óleo quente, pode salpicar.

Abra a porta do aparelho com cuidado. A utilização de ingredientes com álcool pode provocar uma mistura de álcool e ar.

Evite que faíscas ou chamas entrem em contacto com o aparelho quando abrir a porta.

Não partilhe a sua palavra-passe Wi-Fi (se aplicável).

Para evitar danos ou descoloração no esmalte:

- não coloque recipientes de ir ao forno ou outros objetos diretamente sobre o fundo do aparelho.
- não coloque folha de alumínio diretamente sobre o fundo da cavidade do aparelho.
- não coloque água diretamente no aparelho quente.
- não mantenha pratos e alimentos húmidos no aparelho após acabar de cozinhar.
- tenha cuidado quando remover ou montar os acessórios.

Utilize uma assadeira profunda para bolos húmidos. Os sumos de fruta provocam manchas que podem ser permanentes.

A eventual descoloração do esmalte ou do aço inoxidável não afeta o desempenho do aparelho.

Limpe o aparelho com regularidade para evitar que o material da superfície se deteriore.

Antes da manutenção, desative o aparelho e desligue-o da corrente. Não limpe esmalte catalítico (se aplicável) com detergentes.

Certifique-se de que o aparelho está frio. Existe o risco de quebra dos painéis de vidro. Substitua imediatamente os painéis de vidro da porta quando estes estiverem danificados. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado

Limpe o aparelho com um pano macio e húmido. Utilize apenas detergentes neutros. Não utilize produtos abrasivos, esfregões abrasivos, solventes ou objetos metálicos.

Não limpe esmalte catalítico (se aplicável) com detergentes.

Se utilizar um spray para forno, siga as instruções de segurança da embalagem.

Relativamente à(s) lâmpada(s) que está(ão) acesa(s) no interior deste produto e as lâmpadas de substituição, vendidas em separado: Estas lâmpadas destinam-se a suportar condições físicas extremas em eletrodomésticos, tais como temperatura, vibração, humidade, ou destinam-se a sinalizar informação relativamente ao estado operacional do aparelho. Não se destinam a ser utilizadas em outras aplicações e não se adequam à iluminação de espaços domésticos.

Utilize apenas lâmpadas com as mesmas especificações.

Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética G.

Para reparar o aparelho, contacte o Centro de Assistência Técnica Autorizado. Utilize apenas peças sobressalentes originais.

2.3 Eliminação

⚠ AVISO!

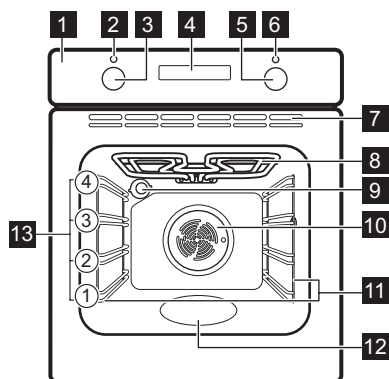
Risco de ferimentos ou asfixia.

Desligue o aparelho da alimentação eléctrica. Corte o cabo de alimentação eléctrica do aparelho e elimine-o.

Remova o trinco da porta para evitar que crianças ou animais de estimação fiquem presos no aparelho.

3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

3.1 Visão geral



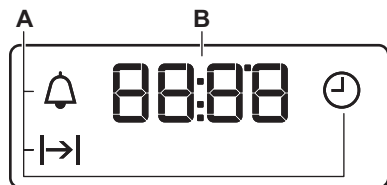
- 1 Painel de comandos
- 2 Luz/símbolo de potência
- 3 Botão para os tipos de aquecimento
- 4 Visor
- 5 Botão de controlo (para a temperatura)
- 6 Símbolo/indicador de temperatura
- 7 Saídas de ar para a ventoinha de arrefecimento
- 8 Elemento de aquecimento
- 9 Lâmpada
- 10 Ventilador
- 11 Apoio para prateleira, amovível
- 12 Baixo relevo da cavidade- Recipiente de limpeza com água
- 13 Nível das prateleiras

4. PAINEL DE COMANDOS

4.1 Campos/Botões do sensor

—	Para definir o tempo.
⌚	Para seleccionar uma função de relógio.
+	Para definir o tempo.

4.2 Visor



- A. Funções de relógio
- B. Temporizador

5. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

5.1 Antes da primeira utilização

O forno pode emitir algum odor e fumo durante o pré-aquecimento. Certifique-se de que o espaço é ventilado.

Passo 1	Passo 2	Passo 3
Acertar o relógio	Limpeza do forno	Pré-aquecer o forno vazio
<ol style="list-style-type: none">1. - prima para definir o tempo. A luz intermitente para depois de cerca de 5 segundos e o visor mostra a hora.	<ol style="list-style-type: none">1. Remova todos os acessórios e apoios para prateleiras amovíveis do forno.2. Limpe o forno e os acessórios apenas com um pano de microfibra, água morna e um detergente suave.	<ol style="list-style-type: none">1. Regule a temperatura máxima para a função: . Tempo: 1 h.2. Regule a temperatura máxima para a função: . Tempo: 15 min.3. Regule a temperatura máxima para a função: . Tempo: 15 min.
Desligue o forno e aguarde até estar frio. Coloque os acessórios e apoios de prateleiras amovíveis do forno.		

6. UTILIZAÇÃO DIÁRIA

6.1 Como definir: Tipo de aquecimento

Passo 1 Rode o botão para as funções de aquecimento para selecionar uma função de aquecimento.

Passo 2 Rode o botão de controlo para selecionar a temperatura .

Passo 3 Quando a cozedura terminar, rode os botões para a posição off (desligado) para desligar o forno.


6.2 Configurar a função: Ventilado + Res. Circ PLUS

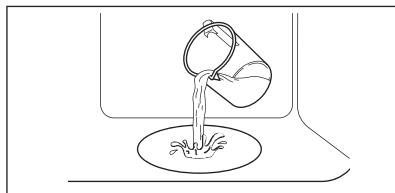
AVISO!

Risco de queimaduras e danos no aparelho.

Passo 1 Certifique-se de que o forno está frio.

Passo 2 Encha a área de baixo relevo da cavidade com água da torneira.

 A capacidade máxima da área de baixo relevo da cavidade é 250 ml. Não encha a área de baixo relevo da cavidade durante a cozedura, nem com o forno quente.



Passo 3 Selecione a função: .

Passo 4 Rode o botão de controlo da temperatura para definir uma temperatura.

Passo 5 Pré-aqueça o forno vazio durante 10 minutos para criar humidade.






Passo 6 Coloque alimentos no forno. Não abra a porta do forno durante a cozedura.






Passo 7 Rode o botão para as funções de aquecimento para a posição off (desligado) para desligar o forno.

Passo 8 Depois da função terminar, abra cuidadosamente a porta. A humidade libertada pode causar queimaduras.

Passo 9 Certifique-se de que o forno está frio. Retire a água restante da área de baixo relevo da cavidade.

6.3 Tipos de aquecimento

Tipo de aquecimento	Aplicação
 Posição de desligado	O forno está desligado.
 Luz	Lâmpada do forno
 Ventilado + Res. Circ PLUS / Limpeza com água	Para adicionar humidade durante a cozedura. Para obter a cor certa e a crosta estaladiça durante a cozedura. Para mais succulência durante o reaquecimento. Consulte o capítulo "Manutenção e limpeza" para mais informações sobre: Limpeza com água.
 Ventilado + Resistência Circ	Assado uniforme, tenro, seco
 Ventilado com Resistência	Cozer no forno

Tipo de aquecimento	Aplicação
 Aquecimento inferior	Conservar alimentos
 Cozedura ventilada	Resultados tenros, estaladiços
 Grelhador ventilado	Assar carne, fazer gratinados, dourar
 Aquecimento convencional	Cozedura tradicional, crosta estaladiça e brilhante
 Grelhador rápido	Tostar, grelhar

6.4 Notas sobre: Ventilado com Resistência

Esta função foi utilizada para cumprir com os requisitos de classe de eficiência energética e design ecológico (de acordo com as

normas EU 65/2014 e EU 66/2014). Testes de acordo com:IEC/EN 60350-1.

A porta do forno deve estar fechada durante a cozedura para que a função não seja interrompida e o forno funcione com a mais alta eficiência energética possível.

Para recomendações gerais sobre poupança de energia, consulte o capítulo "Eficiência Energética", Poupança de Energia.

Esta função foi concebida para poupar energia durante o cozinhado. Quando utilizar esta função, a temperatura na cavidade pode diferir a temperatura definida. A potência do aquecimento pode ser reduzida.

7. MANUTENÇÃO E LIMPEZA

7.1 Notas sobre a limpeza



Agentes de limpeza

Limpe a parte da frente do aparelho apenas usando um pano de microfibras com água morna e um detergente suave. Limpe e verifique a junta da porta em torno da moldura da cavidade.

Utilize uma solução de limpeza para limpar as superfícies metálicas.

Limpe manchas com um detergente suave.



Utilização diária

Limpe a cavidade após cada utilização. A acumulação de gordura ou outros resíduos pode provocar incêndios.

Pode ocorrer condensação de humidade no aparelho ou nos painéis de vidro da porta. Para diminuir a condensação, deixe o aparelho funcionar durante 10 minutos antes da cozedura. Não guarde alimentos no aparelho durante mais de 20 minutos. Seque a cavidade apenas usando um pano de microfibras após cada utilização.



Acessórios

Limpe todos os acessórios após cada utilização e deixe-os secar. Utilize um pano de microfibras com água morna e um detergente suave. Não lave os acessórios na máquina de lavar loiça.

Não limpe acessórios antiaderentes utilizando detergentes abrasivos ou objetos afiados.

8. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

8.1 O que fazer se...

Em quaisquer casos não incluídos nesta tabela, contacte um centro de assistência autorizado.

Problema	Verificar se...
O forno não aquece.	O fusível está fundido.
A junta da porta está danificada.	Não utilize o forno. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Problema	Verificar se...
O visor apresenta "12.00".	Houve um corte de energia. Definir a hora do dia.
A água sai da área de baixo relevo da cavidade.	Existe demasiada água na área de baixo relevo da cavidade.
Resultados insatisfatórios de cozedura da função: Ventilado + Res. Circ PLUS .	Encheu a área de baixo relevo da cavidade com água.

Problema	Verificar se...
A lâmpada não funciona.	A lâmpada está fundida.

8.2 Dados de assistência técnica

Se não conseguir encontrar uma solução para o problema, contacte o seu fornecedor ou um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Os dados necessários para o centro de assistência técnica encontram-se na placa de

identificação do aparelho. A placa de características está na moldura frontal da cavidade do aparelho. Não remova a placa de características da cavidade do aparelho.

Recomendamos que escreva os dados aqui:

Modelo (MOD.)
Número do produto (PNC)
Número de série (S.N.)

9. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

9.1 Informação do produto e folheto de informação do produto de acordo com os Regulamentos de Ecodesign e Rotulagem de Energia da UE

Nome do fornecedor	Electrolux
Identificação do modelo	EOD5H70BZ 944068341
Índice de Eficiência Energética	95.1
Classe de eficiência energética	A
Consumo de energia com uma carga normal, modo convencional	0.89 kWh/ciclo
Consumo de energia com uma carga padrão, modo de ventilação forçada	0.78 kWh/ciclo
Número de cavidades	1
Fonte de calor	Eletricidade
Volume	65 l
Tipo de forno	Forno encastrado
Massa	31.0 kg

IEC/EN 60350-1 - Aparelhos de cozinha elétricos domésticos - Parte 1: Fogões, fornos, fornos a vapor e grelhadores - Métodos para medir o desempenho.

9.2 Poupança de energia



O aparelho possui funções que ajudam a poupar energia nos cozinhados de todos os dias.

Certifique-se de que a porta do aparelho está fechada quando o aparelho funcionar. Não abra a porta do aparelho muitas vezes durante a confeção. Mantenha a junta da

porta limpa e certifique-se de que está bem fixa na posição correta.

Utilize recipientes de metal para melhorar a poupança de energia.

Sempre que possível, não pré-aqueça o aparelho antes de cozinhar.

Quando preparar vários pratos de uma vez, reduza ao mínimo possível os intervalos entre confeções.

Cozinhar com a ventoinha

Sempre que possível, utilize as funções de cozedura que utilizam a ventoinha, para poupar energia.

Aquecimento residual

Quando a duração da cozedura for superior a 30 min, reduza a temperatura do aparelho para 3 a 10 min no mínimo antes do fim da cozedura. O calor residual no interior do aparelho continuará a cozinhar.

Utilize o calor residual para aquecer outros pratos.


Manter os alimentos quentes


Para utilizar o calor residual para manter uma refeição quente, seleccione a regulação de temperatura mais baixa possível.

Ventilado com Resistência

Função concebida para poupar energia durante a cozedura.

10. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS

Recicle os materiais que apresentem o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores indicados para reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde pública através da reciclagem dos aparelhos eléctricos e electrónicos. Não elimine os

aparelhos que tenham o símbolo  juntamente com os resíduos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local ou contacte as suas autoridades municipais.

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



En nuestro esfuerzo por ser sostenibles, reducimos el papel y ofrecemos los manuales de usuario al completo en línea. Acceda a su manual de usuario completo en electrolux.com/manuals



Obtenga consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación en electrolux.com/support

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.

- Este producto 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 producto 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.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma adecuada.
- **ADVERTENCIA:** Mantenga a los niños y mascotas alejados del aparato cuando esté funcionando o enfriándose. Las piezas accesibles se calientan.
- La limpieza y mantenimiento de usuario del producto no podrán ser realizados por niños sin supervisión.
- Si este aparato tiene un bloqueo de seguridad para niños, debe activarlo.

- 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.
- ADVERTENCIA: El horno y las piezas accesibles se calientan mucho durante el funcionamiento. Preste mucha atención para no tocar las resistencias.
- Utilice siempre guantes adecuados para retirar o colocar accesorios o recipientes.
- Cocine siempre con la puerta cerrada.
- Si el cable de alimentación sufre algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional tendrán que cambiarlo para evitar riesgos.
- 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 (en su caso).
- 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.
- ADVERTENCIA: Asegúrese de que el aparato está apagado antes de cambiar la bombilla para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- Utilice únicamente la sonda térmica (la sonda de temperatura interna) recomendada para este aparato (en su caso).

2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

2.1 Instalación y conexión eléctrica

ADVERTENCIA!

Solo un técnico cualificado puede instalar y conectar el aparato.

Siga las instrucciones de instalación suministradas con el aparato.

Instale el aparato en un lugar seguro y adecuado que cumpla los requisitos de instalación.

No utilice el aparato antes de instalarlo en la estructura empotrada.

Respete siempre la distancia mínima entre el aparato y los demás electrodomésticos y mobiliario. Antes de montar el aparato, compruebe si la puerta del horno se abre sin limitaciones.

No instale ni utilice un aparato dañado.

Retire todo el embalaje.

Tenga cuidado al mover el aparato, porque es pesado. No tire del aparato por el asa. Utilice siempre guantes de protección y calzado cerrado.

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

ADVERTENCIA!

Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

Asegúrese de que los parámetros de la placa de características son compatibles con los valores eléctricos del suministro eléctrico.

El aparato debe estar conectado a tierra. Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.

No utilice adaptadores múltiples ni cables prolongadores.

Asegúrese de no dañar el enchufe ni en el cable de alimentación. Póngase en contacto con un electricista o con el servicio técnico autorizado para cambiar un cable de alimentación dañado.

Evite que el cable de alimentación 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.

No tire del cable de alimentación para desconectar el aparato. Tire siempre del enchufe.

Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado la instalación. Asegúrese de que haya acceso al enchufe después de la instalación.

Si la toma de corriente está floja, no conecte el enchufe.

Cierre completamente la puerta del aparato antes de conectar el enchufe a la toma de corriente.

Utilice únicamente dispositivos de aislamiento correctos: protección contra cortocircuitos, fusibles (tipo tornillo que se retiran 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 abertura mínima entre contactos de 3 mm como mínimo.

Para la sección del cable, consulte la potencia total de la placa de características. También puede consultar la tabla:

Tipos de cables aplicables para su instalación o cambio para Europa:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Potencia total (W)	Sección del cable (mm²)
máximo 1380	3 x 0.75
máximo 2300	3 x 1
máximo 3680	3 x 1.5

2.2 Uso y mantenimiento

ADVERTENCIA!

Podrían producirse lesiones, quemaduras, descargas eléctricas, incendios o daños en el aparato.

No cambie las especificaciones de este aparato.

No deje el aparato desatendido durante el funcionamiento. Apague el aparato después de cada uso.

Asegúrese de que las aberturas de ventilación no están bloqueadas.

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.

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. Tenga cuidado al retirar la puerta del aparato. La puerta es pesada.

No utilice el aparato como superficie de trabajo ni para depositar objetos.

No coloque productos inflamables ni objetos mojados con productos inflamables dentro, cerca o encima del aparato.

Cuando se coloca comida en aceite caliente, puede saltar.

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.

No comparta su contraseña Wi-Fi (en su caso).

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.

Utilice una bandeja honda para pasteles húmedos. Los jugos de las frutas provocan manchas permanentes.

La pérdida de color del esmalte o el acero inoxidable no afecta al rendimiento del aparato.

Limpie periódicamente el aparato para evitar el deterioro del material de la superficie.

Antes de realizar tareas de mantenimiento, apague el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente. No limpie el esmalte catalítico (si procede) con detergentes.

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.

Limpie el aparato con un paño suave humedecido. Utilice solo detergentes neutros. No utilice productos abrasivos, estropajos duros, disolventes ni objetos de metal.

No limpie el esmalte catalítico (si procede) con detergentes.

Si utiliza aerosoles de limpieza para hornos, siga las instrucciones de seguridad del envase.

En relación con la(s) lámpara(s) contenidas en este producto y las lámparas de repuesto a la venta por separado: Estas lámparas están previstas para soportar condiciones físicas extremadas en aparatos de uso doméstico, como temperatura, vibración o humedad, o para ofrecer información sobre el estado operativo del aparato. No están

previstas para su uso en otras aplicaciones y no son aptas para alumbrado en viviendas.

Utilice solo bombillas con las mismas especificaciones.

Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética G.

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

2.3 Eliminación

⚠ ADVERTENCIA!

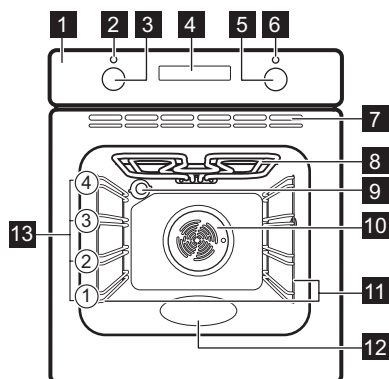
Existe riesgo de lesiones o asfixia.

Desconecte el aparato de la red. Corte el cable eléctrico cerca del aparato y deséchelo.

Retire el pestillo de la puerta para evitar que los niños o las mascotas queden atrapados en el aparato.

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

3.1 Resumen general



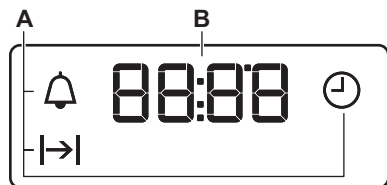
- 1 Panel de control
- 2 Piloto/símbolo de alimentación
- 3 Mando de las funciones de cocción
- 4 Pantalla
- 5 Mando de control (para la temperatura)
- 6 Indicador/símbolo de temperatura
- 7 Respiraderos del ventilador de refrigeración
- 8 Resistencia
- 9 Bombilla
- 10 Ventilador
- 11 Soporte de parrilla extraíble
- 12 Relieve de la cavidad- Contenedor de limpieza con agua
- 13 Posiciones de las parrillas

4. PANEL DE CONTROL

4.1 Sensores / botones

—	Para ajustar la hora.
⌚	Para ajustar una función de reloj.
+	Para ajustar la hora.

4.2 Pantalla






- A. Funciones del reloj
- B. Temporizador

5. ANTES DEL PRIMER USO

5.1 Antes del primer uso

El horno puede emitir olores y humos durante el precalentamiento. Asegúrese de que la sala esté ventilada.

Paso 1	Paso 2	Paso 3
Ajuste el reloj	Limpie el horno	Precaliente el horno vacío
1. - pulse + , - para ajustar la hora. Después de unos 5 segundos, el parpadeo cesa y la pantalla indica la hora ajustada.	1. Retire todos los accesorios del horno y carriles laterales extraíbles del horno. 2. Limpie el horno y los accesorios solo con un paño de microfibra humedecido en agua tibia y detergente suave.	1. Seleccione la temperatura máxima para la función:  . Tiempo: 1 h. 2. Seleccione la temperatura máxima para la función:  . Tiempo: 15 min. 3. Seleccione la temperatura máxima para la función:  . Tiempo: 15 min.
Apague el horno y espere a que esté frío. Coloque los accesorios y carriles de apoyo extraíbles en el horno.		

6. USO DIARIO

6.1 Cómo ajustar: Función de cocción

Paso 1 Gire el mando del horno para seleccionar una función de cocción.



Paso 2 Gire el mando de control para seleccionar la temperatura .

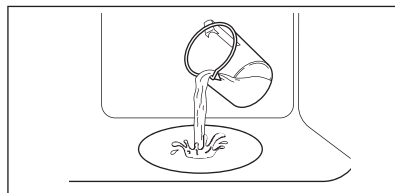
Paso 3 Al terminar la cocción, gire los mandos hasta la posición de apagado para apagar el horno.

6.2 Ajuste de la función: Turbo PLUS






ADVERTENCIA!






Podría sufrir quemaduras o dañar el aparato.

Paso 1	Asegúrese de que el horno esté frío.
Paso 2	<p>Rellene el gofrado de la cavidad con agua del grifo.</p> <p> La capacidad máxima del gofrado de la cavidad es de 250 ml. No rellene el gofrado de la cavidad durante la cocción ni con el horno caliente.</p>
Paso 3	Seleccione la función: 
Paso 4	Gire el mando de temperatura para programar la temperatura.
Paso 5	Precaliente el horno vacío durante 10 minutos para crear humedad.
Paso 6	Coloque la comida en el horno. No abra la puerta del horno durante la cocción.
Paso 7	Gire el mando de las funciones de cocción hasta la posición de apagado para apagar el horno.
Paso 8	Cuando haya terminado la función, abra la puerta con cuidado. La humedad liberada puede causar quemaduras.
Paso 9	Asegúrese de que el horno esté frío. Retire el agua restante del relieve del interior.



6.3 Funciones de cocción

Función de cocción	Aplicación
 Posición de apagado	El horno está apagado.
 Luz	Bombilla del horno
 Turbo PLUS / Limpieza con agua	Para añadir humedad durante la cocción. Para conseguir el color adecuado y la corteza crujiente durante el horneado. Para aumentar la jugosidad al recalentar. Consulte el capítulo "Mantenimiento y limpieza" para obtener más información sobre: Limpieza con agua.
 Aire caliente	Horneado uniforme, ternura, se- cado
 Horneado húmedo + ventil.	Horneado

Función de cocción	Aplicación
 Calor inferior	Conservar comida
 Cocción ventil	Ternura, crujiente
 Grill turbo	Asar carne, hacer gratenes, do- rar
 Cocción conven- cional	Horneado tradicional, crujiente, brillo de la corteza
 Grill Rápido	Tostar, asar a la parrilla

6.4 Notas sobre la función Moist Fan: Horneado húmedo + ventil.

Esta función se utilizaba 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.

Para recomendaciones generales sobre ahorro energético, consulte el capítulo “Eficiencia energética”, Ahorro energético.

Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción. Cuando se utiliza esta función, la temperatura del horno puede diferir de la temperatura programada. La potencia calorífica puede reducirse.

7. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

7.1 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 y compruebe la junta de la puerta alrededor del interior.

Utilice un producto de limpieza para limpiar las superficies metálicas.

Limpie las manchas con un detergente suave.



Uso diario

Limpie el interior después de cada uso. La acumulación de grasa u otros residuos puede provocar un incendio.

Puede aparecer condensación por humedad en el aparato o en los paneles de cristal. Para reducir la condensación ponga en funcionamiento el horno 10 minutos antes de cocinar. No guarde la comida en el aparato más de 20 minutos. Seque la cavidad solo con un paño de microfibra 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.

Evite limpiar los accesorios antiadherentes con limpiadores abrasivos u objetos afilados.

8. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

8.1 Qué hacer si...

En cualquier caso no incluido en esta tabla, por favor contacte con un Centro de Servicio Autorizado.

Problema	Compruebe que...
El horno no se calienta.	Ha saltado el fusible.
La junta de la puerta está dañada.	No utilice el horno. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.
La pantalla muestra “12.00”.	Se ha producido un corte de corriente. Ajuste la hora.

Problema	Compruebe que...
El agua se sale del gofrado de la cavidad.	Hay demasiada agua en el gofrado de la cavidad.
Rendimiento de cocción no satisfactorio de la función: Turbo PLUS .	Ha llenado el gofrado de la cavidad con agua.
La bombilla no funciona.	La bombilla se ha fundido.

8.2 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 interior del aparato. No retire la placa de características de la cavidad del aparato.

Se recomienda escribir los datos aquí:

Modelo (MOD):

Se recomienda escribir los datos aquí:

Número de producto (PNC)

Número de serie (S.N.)

9. EFICACIA ENERGÉTICA

9.1 Información del producto y ficha de información del producto conforme a la normativa de la UE sobre etiquetado energético y diseño ecológico

Nombre del proveedor	Electrolux
Identificación del modelo	EOD5H70BZ 944068341
Índice de eficiencia energética	95.1
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	0.78 kWh/ciclo
Número de cavidades	1
Fuente de energía	Electricidad
Volumen	65 l
Tipo de horno	Horno empotrable
Masa	31.0 kg

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

9.2 Ahorro energético



El aparato tiene características que le ayudan a ahorrar energía durante la cocina de cada día.

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 para mejorar el ahorro energético.

No precaliente el aparato antes de cocinar en la medida de lo posible.

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 calentar otros platos.


Mantener calientes los alimentos


Si desea utilizar el calor residual para mantener calientes los alimentos, seleccione el ajuste de temperatura más bajo posible.

Horneado húmedo + ventil.

Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción.

10. 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.







CE



867377762-A-462023