

# TR4110IGR2

Velikost vaříče	110x60 cm
Počet dutin s energetickým štítkem	2
Zdroj ohřevu dutiny	ELEKTRÍNA
Typ varné desky	Indukce
Type of main oven	Termo-ventilované
Typ druhé trouby	S ventilátorem
Cleaning system main oven	Parní čištění
EAN kód	8017709312459
Třída energetické účinnosti	A
Třída energetické účinnosti, druhý vnitřní prostor	A



## Aesthetics

Estetika	Victoria	Colour of buttons	Black
Barva	Břidlicová šedá	Počet ovládacích prvků	10
Vzhled	Victoria	Serigraphy colour	Black
Dvířka	S rámem	Rukojeť	Smeg Victoria
Sokl	Ano	Barva rukojeti	Kartáčovaná nerezová ocel
Barva varné desky	Černý smalt	Typ skla	Černá
Povrchová úprava ovládacího panelu	Smaltovaný kov	Sokl	Antracitová
Ovládací knoflíky	Smeg Victoria	Odkládací přihrádka	Zásuvka
Barva ovládacích prvků	Nerezová ocel	Logo	assembled 50's
Displej	5 elektronických tlačítek	Logo position	Upstand

## Programy/funkce

Počet funkcí vaření	5
Tradiční funkce vaření	



Statický



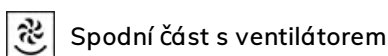
S ventilátorem



Circulaire



Eco




Spodní část s ventilátorem

### Funkce čištění



Parní čištění

## Další funkce


 Rozmrazování podle času

## Programy/funkce pomocné trouby

Funkce vaření vnitřního prostoru 2 6

Tradiční funkce vaření, vnitřní prostor 2


 Statický

 S ventilátorem

 Eco

 Velký gril

 Ventilátorový gril (velký)


 Spodní část s ventilátorem

Čištění vnitřního prostoru 2

 Parní čištění

## Programy/funkce třetí trouby

Počet funkcí třetí trouby 1

Světlo v troubě 

Plný gril 

## Technické vlastnosti varné desky



Celkový počet varných zón 5

Přední levá - Indukční – jediná - 2.3 kW - Booster 3 kW - - Ø 21.0 cm

Zadní levá - Indukční – jediná - 1.3 kW - Booster 1.4 kW - - Ø 18.0 cm

Středová - Indukční – jediná - 2.3 kW - Booster 3 kW - - Ø 27.0 cm

Zadní pravá - Indukční – jediná - 1.3 kW - Booster 1.4 kW - - Ø 18.0 cm

Přední pravá - Indukční – jediná - 2.3 kW - Booster 3 kW - - Ø 21.0 cm

Automatické vypnutí při přehřátí Ano Indikace minimálního průměru nádobí Ano

Automatická detekce nádobí Ano Indikátor vybrané zóny Ano

## Hlavní technické vlastnosti trouby



Počet světel	1	Vyjímatelná vnitřní dvířka	Ano
Číslo ventilátoru	1	Celkový počet dveřních skel	3
Čistý objem vnitřního prostoru	61 l	Počet termoreflexních skel dveří	1
Hrubý objem, 1. vnitřní prostor	70 l		

<b>Materiál vnitřní části</b>	Smalt Ever Clean	<b>Bezpečnostní termostat</b>	Ano
<b>Počet polic</b>	4	<b>Chladicí systém</b>	Tečna
<b>Typ polic</b>	Kovové police	<b>Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H)</b>	316x460x412 mm
<b>Typ osvětlení</b>	Halogenová	<b>Řízení teploty</b>	Elektromechanické
<b>Výkon osvětlení</b>	40 W	<b>Nižší výkon topného článek</b>	1200 W
<b>Nastavení doby vaření</b>	Start a stop	<b>Horní topný článek – výkon</b>	1000 W
<b>Otevírání dvířek</b>	Boční otevírání	<b>Grilovací prvek</b>	1700 W
<b>Boční otevírání dvířek</b>	Ano	<b>Velký gril – výkon</b>	2700 W
<b>Vyjímatelná dvířka</b>	Ano	<b>Kruhový topný článek – výkon</b>	2700 W
<b>Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek</b>	Ano	<b>Typ grilu</b>	Elektřina

## Možnosti hlavní trouby

<b>Časovač</b>	Ano	<b>Minimální teplota</b>	50 °C
<b>Akustický alarm konce vaření</b>	Ano	<b>Maximální teplota</b>	260 °C

## Technické vlastnosti druhé trouby



<b>Číslo ventilátoru</b>	1	<b>Vyjímatelná vnitřní dvířka</b>	Ano
<b>Čistý objem druhého vnitřního prostoru</b>	61 l	<b>Celk. počet dveřních skel</b>	3
<b>Hrubý objem, 2. vnitřní prostor</b>	70 l	<b>Počet termoreflexních dveřních skel</b>	1
<b>Materiál vnitřní části</b>	Smalt Ever Clean	<b>Bezpečnostní termostat</b>	Ano
<b>Počet polic</b>	4	<b>Chladicí systém</b>	Tečna
<b>Typ polic</b>	Kovové police	<b>Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H)</b>	316x444x425 mm
<b>Počet světel</b>	1	<b>Řízení teploty</b>	Elektromechanické
<b>Typ osvětlení</b>	Halogenová	<b>Spodní topný článek – výkon</b>	1200 W
<b>Výkon osvětlení</b>	40 W	<b>Horní topný článek – výkon</b>	1000 W
<b>Otevírání dvířek</b>	Boční otevírání	<b>Prvek grilu – výkon</b>	1700 W
<b>Boční otevírání dvířek</b>	Ano	<b>Velký gril – výkon</b>	2700 W
<b>Vyjímatelná dvířka</b>	Ano	<b>Typ grilu</b>	Elektřina
<b>Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek</b>	Ano	<b>Výklopný gril</b>	Ano

## Možnosti pomocné trouby

<b>Minimální teplota</b>	50 °C	<b>Maximální teplota</b>	260 °C
--------------------------	-------	--------------------------	--------

## Technické vlastnosti třetí trouby



<b>Čistý objem, 3. vnitřní prostor</b>	36 l	<b>Vyjímatelná vnitřní dvířka</b>	Ano
<b>Hrubý objem, 3. vnitřní prostor</b>	41 l	<b>Celk. počet dveřních skel</b>	3
<b>Materiál vnitřní části</b>	Smalt Ever Clean	<b>Počet termoreflexních dveřních skel</b>	1
<b>Počet polic</b>	2	<b>Bezpečnostní termostat</b>	Ano
<b>Typ polic</b>	Kovové police	<b>Chladicí systém</b>	Tečna
<b>Počet světel</b>	1	<b>Rozměry použitelného vnitřního prostoru (V x Š x H)</b>	169x440x443 mm
<b>Typ osvětlení</b>	Žárovkové osvětlení	<b>Řízení teploty</b>	Elektromechanické
<b>Výkon osvětlení</b>	25 W	<b>Velký gril – výkon</b>	2700 W
<b>Otevírání dvířek</b>	Dvířka dolů	<b>Typ grilu</b>	Elektrina
<b>Vyjímatelná dvířka</b>	Ano	<b>Výklopný gril</b>	Ano
<b>Speciálně upravená vnitřní část skleněných dvířek</b>	Ano		

## Možnosti třetí trouby

<b>Minimální teplota</b>	50 °C	<b>Maximální teplota</b>	260 °C
--------------------------	-------	--------------------------	--------

## Příslušenství v ceně pro hlavní troubu a varnou desku



<b>Stojan se zadním a bočním dorazem</b>	2	<b>Grilovací mřížka</b>	1
<b>40 mm hluboký plech</b>	1	<b>Teleskopické vodící lišty, částečná extrakce</b>	1

## Příslušenství v ceně pro sekundární troubu



<b>Stojan se zadním a bočním dorazem</b>	2	<b>Grilovací mřížka</b>	1
<b>40 mm hluboký plech</b>	1	<b>Teleskopické vodící lišty, částečná extrakce</b>	1

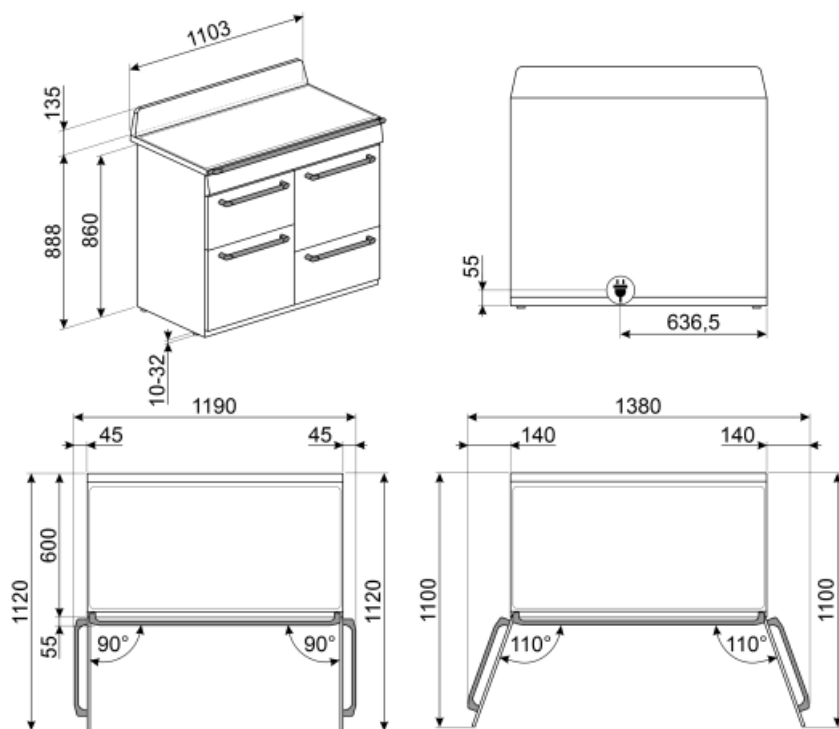
## Příslušenství v ceně pro třetí troubu

<b>Stojan se zadním a bočním dorazem</b>	1	<b>40 mm hluboký plech</b>	1
--	---	----------------------------	---

## Elektrické připojení

<b>Jmenovitý výkon elektrického připojení</b>	16500 W	<b>Frekvence</b>	50 Hz
<b>Stávající</b>	46 A	<b>Power supply cable length</b>	150 cm
		<b>Terminal block</b>	5 poles

Napětí 220-240 V  
Napětí 2 (V) 380-415 V



## Not included accessories

### KITH4110



Sada pro prodloužení výšky (950 mm), vhodná pro sporáky TR4110

### SFLK1



Dětská pojistka

### PRTX



Žárovzdorný kámen na pizzu s úchyty. P=35 cm Není vhodné pro mikrovlnné trouby. Vhodný pro plynové trouby, pokládá se na rošt.

### GRILLPLATE



Univerzální rošt pro indukční, plynové, sklokeramické a elektrické varné desky. Nepřilnavý povrch je ideální pro přípravu masa, sýra a zeleniny. Rozměry: 410 x 240 mm.

### BN620-1



Smaltovaný plech, 20 mm hluboký

### SCRP



Štěrka na indukční a keramické varné desky a teppanyaki

### KIT600TR4110



Krycí lišta pro zadní stranu varné desky, vhodná pro sporáky TR4110 Victoria

### TPKPLATE



Univerzální deska pro indukční, plynové, sklokeramické a elektrické varné desky. Nepřilnavý povrch je ideální pro přípravu ryb, vajec a zeleniny. Rozměry: 410 X 240 mm.

### AIRFRY

Air fryer rack AIRFRY . Ideal for recreating traditional frying in the oven, but with fewer calories and less fat. It allows you to cook quickly and simply dishes such as French fries, fried vegetables and fish, ensuring perfect browning and crispiness.



### GTP

\*\*Částečně extrahovatelná teleskopická vodítka (1 úroveň)\*\*  
Extrakce: 300 mm Materiál: leštěná nerezová ocel AISI 430



### BNP608T



Plech potažený teflonem, hloubka 8 mm, k umístění na rošt

### KIT1TR41N



Ochrana proti postříkání zdi 110 x 75 cm vhodná pro sporáky TR4110 Victoria, černá

### KITP65TR41



Sada pro prodloužení hloubky (650 mm), vhodná pro sporáky TR4110

### GT1P-2



Částečně extrahovatelná teleskopická vodítka (1 úroveň) pro trouby s kovovými rámy. Délka: 355,5 mm, extrakce: 285 mm, materiál: leštěná nerezová ocel AISI 430.

### BBQ



Double sided plate BBQ. Suitable for recreating succulent and crispy dishes in the oven with the typical taste of grilled cooking. The ribbed side is particularly suitable for meats and cheeses. The smooth side for fish, seafood and vegetables.

### KIT1TR41X



Ochrana proti postříkání zdi 110 x 75 cm vhodná pro sporáky TR4110 Victoria, nerezová ocel



### PALPZ

Lopata na pizzu se sklopnou rukojetí  
šířka: 315 mm délka: 325 mm



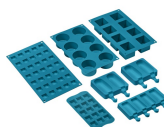
### GTT

\*\*Zcela extrahovatelná teleskopická  
vodítka (1 úroveň)\*\* Extrakce: 433 mm  
Materiál: leštěná nerezová ocel AISI  
430



### BN640



















Smaltovaný plech, 40 mm hluboký














### SMOLD

Sada 7 silikonových forem na zmrzliny,  
nanuky, pralinky, zmrzliny nebo porce  
jídla. Použitelné od -60 °C do +230 °C

## Symbols glossary (TT)

 <p>Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyklu, takže jej nelze omylem změnit.</p>	 <p>Systém chlazení vzduchem: pro zajištění bezpečných teplot povrchu.</p>
 <p>Rozmrazování podle času: pomocí této funkce se automaticky určuje doba rozmrazování potravin.</p>	 <p>Dvířka s trojitým sklem: Počet skel dvířek.</p>
 <p>ECO-logika: možnost umožňuje omezit výkon spotřebiče a dosáhnout skutečnou úsporu energie.</p>	 <p>A: Sušící výkon výrobku měřený od A+++ do D/G v závislosti na skupině výrobků</p>
 <p>Smaltovaný interiér: Smaltovaný interiér všech pecí Smeg má speciální antacidový povrch, který pomáhá udržovat interiér čistý snížením množství přilnuté mastnoty z vaření.</p>	 <p>Circogas: V plynových troubách ventilátor distribuuje teplo rychle a rovnoměrně po celém prostoru trouby, čímž se zabrání přenosu chuti při současném vaření několika různých pokrmů. V elektrických troubách tato kombinace rychleji dokončuje vaření jídel, která jsou hotová na povrchu, ale vyžadují delší vaření uvnitř bez dalšího gratinování.</p>
 <p>Ventilátor s horními a dolními topnými články: Cílem prvků v kombinaci s ventilátorem je zajistit rovnoměrnější teplo, což je podobný způsob jako u konvekčního vaření, takže je zapotřebí předehřev. Nejvhodnější pro jídla vyžadující pomalé vaření.</p>	 <p>Pouze horní a dolní topný článek: tradiční způsob vaření nejvhodnější pro jednotlivá jídla umístěná uprostřed trouby. Horní část trouby bude vždy nejteplejší. Ideální na pečení, ovocné koláče, chléb atd.</p>
 <p>Circulaire: Kombinace ventilátoru a kruhového topného článku kolem něj poskytuje způsob vaření s horkým vzduchem. To poskytuje mnoho výhod, včetně nepotřebného předehřívání, pokud je doba vaření delší než 20 minut, žádný přenos chuti při vaření různých jídel najednou, méně energie a kratší doby vaření. Dobré pro všechny druhy jídla.</p>	 <p>EKO: Kombinace grilu, ventilátoru a spodního topného článku je vhodná zejména pro vaření malých množství jídla.</p>
 <p>Grilovací topný článek: Použití grilu přináší vynikající výsledky při vaření masa středních a malých porcí, zejména v kombinaci s Rotisserie (je-li to možné). Také ideální pro přípravu klobás a slaniny.</p>	 <p>Grilovací topný článek: Použití grilu přináší vynikající výsledky při vaření masa středních a malých porcí, zejména v kombinaci s Rotisserie (je-li to možné). Také ideální pro přípravu klobás a slaniny.</p>
 <p>Ventilátor s grilovacím topným článkem: Ventilátor snižuje intenzivní teplo z grilu, poskytuje vynikající způsob grilování různých potravin, kotlet, steaků, klobás atd., čímž zajišťuje rovnoměrné gratinování a distribuci tepla, aniž by jídlo vyschlo. Dvě nejvyšší úrovně doporučené k použití a spodní část trouby mohou být použity k udržení jídel v teple, a zároveň jsou vynikajícím zařízením při vaření grilované snídaně. Poloviční gril (pouze střední porce) je ideální pro malé množství jídla.</p>	 <p>Světlo</p>
 <p>Ochrana proti přehřátí: Bezpečnostní systém, který automaticky vypne varnou desku v případě přehřátí řídicí jednotky.</p>	 <p>Indukce: Provoz těchto varných desek je založen na principu elektromagnetické indukce. Teplo vzniká přímo ve spodní části nádobí během jeho kontaktu s varnou deskou.</p>



- 
- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | Celoskleněné vnitřní dvířka: Celoskleněné vnitřní dvířka, jeden rovný povrch, který se snadno udržuje čistý.  |  | Sklo vnitřních dvířek: lze vyjmout několika rychlými pohyby pro čištění.   |
|  | Boční světla: Dvě protilehlá boční světla zvyšují viditelnost uvnitř trouby.  |  | Vnitřní prostor trouby má 2 různé úrovně vaření.   |
|  | Vnitřní prostor trouby má 4 různé úrovně vaření.  |  | Teleskopické lišty: umožňují vytáhnout jídlo a zkontrolovat jej, aniž byste jej museli zcela vyjmout z trouby.                       |
|  | Elektronické ovládání: Umožňuje udržovat teplotu uvnitř trouby s přesností 2 – 3 °C. Umožňuje připravovat jídla, která jsou velmi citlivá na změny teploty, jako jsou koláče, suflé, pudinky. |  | Sklopný gril: sklopný gril lze snadno odpojit pro pohyb topného tělesa a čištění vrchní části spotřebiče v jednom jednoduchém kroku. |
|  | Parní čištění: jednoduchá funkce čištění pomocí páry k uvolnění usazenin ve vnitřním prostoru trouby.   |  | Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.   |
|  | Objem udává množství použitelného prostoru v troubě v litrech.  |   |  |