

# SO4106WAPG




|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Kategoria            | Pienikokoinen 45 cm |
| Tuoteperhe           | Uuni                |
| Vitality system      | Kyllä               |
| Teho                 | Sähköinen           |
| Lämpöelementti       | Elektroninen        |
| Valmistusmenetelmä   | Multitech uuni      |
| Galileo platform     | Omnichef            |
| Puhdistusjärjestelmä | Höyrypuhdistus      |
| EAN-koodi            | 8017709344726       |



## Estetiikka

|                    |              |              |                            |
|--------------------|--------------|--------------|----------------------------|
| Estetiikka         | Linea        | Väripainatus | Musta                      |
| Väri               | Neptune Grey | Ovi          | Kokolasi                   |
| Pinnan viimeistely | Matta        | Kahva        | Linea minimal              |
| Design             | Litteä       | Kahvan väri  | Satinoitu metalli ja musta |
| Materiaali         | Lasi         | Logo         | Silkkipainettu             |
| Lasin tyyppi       | Clear1       |              |                            |

## Säätimet

|  |                         |                    |   |
|--|-------------------------|--------------------|---|
|  |                         |                    |   |
| Näytön nimi  | VivoScreen max          | Näytön kielten lkm | 20  |
| Näyttötekniikka  | TFT                     | Näytön kielet      | Italiano, English (UK), Français (FR), Français (CA), Nederlands, Español (ES), Español (MX), Português (PT), Svenska, Русский, Deutsch (DE), Dansk, Norsk, Polski, English (AU), Suomi, Ukrainian, Kazakh, Afrikaans (ZA), Zulu (ZA) |
| Säätimien asetus   | Edistynyt kosketussäätö |                    |   |

## Ohjelmat/toiminnot

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Keitto-ohjelmien lukumäärä | 26              |
| Automaattiset ohjelmat     | 150             |
| Höyrytasot                 | 3 + manuaalinen |
| Kustomoitavat reseptit     | 10              |

### Perintieset paistotoiminnot



Staattinen



Puhallinavusteinen



Puhallin



Turbo



Eco



Suuri grilli



Grilli tuulettimella (suuri)



Runko



Alapuhallin



Pizza

### Kypsennystoiminnot impulssihöyryllä



Ala- ja ylälämpö + puhallin



Kiertoilma + tuuletin



Kiertoilma + tuuletin + alalämpö



Turbo ( pyöreä lämpöelementti +



Puolikas grilli ja puhallin

alalämpö + ylälämpö + puhallin)

### Full steam teknologian toiminnot



Manuaalinen höyty



Höyry + alalämpö + ylälämpö +



Höyry + pyöreä + puhallin

puhallin

Kiertoilma + tuuletin + alalämpö



Sous Vide

### Muut höyrytoiminnot



Säiliön puhdistus



Vesiletku



Vesijohto



Kalkinpoisto

### Mikroaalto toiminnot



Mikroaaltoteho



Mikro + alalämpö + ylälämpö +



Mikroaalto + pyöreä lämpöelementti

puhallin

+ puhallin



Mikroaalto + grilli

Mikroaalto + kiertoilma + pohja

### Mikroaalto toiminnot

Multitech

Twintech

## Muut toiminnot

|                           |                            |                |
|---------------------------|----------------------------|----------------|
| Ajastettu sulatus         | Sulatus painon perusteella | Kohotus        |
| Paisto kiven päällä       | BBQ                        | Ilmafriteeraus |
| Melt                      | Pehmeä                     | Pop-corn       |
| Lämpimänäpitämis-toiminto | Lautasten lämmittäminen    | Pyhäasetus     |

## Puhdistustoiminnot

|             |
|-------------|
| Vapor Clean |
|-------------|

## Vaihtoehdot



|   |   |                          |                              |
|---|---|--------------------------|------------------------------|
| <b>Ajastimen vaihtoehdot</b>                | Ajastettu aloitus ja keitto-ohjelman automaattinen pysäytys   | <b>SameTime</b>          | Kyllä                        |
| <b>Minuuttiajastin</b>                      | Kyllä   | <b>DeltaT-kypsennys</b>  | Kyllä                        |
| <b>Ajastin</b>                              | D   | <b>Esittelytila</b>      | Kyllä                        |
| <b>Säätimet/lapsilukko</b>                  | Kyllä   | <b>Demo-tila</b>         | Kyllä                        |
| <b>Muut vaihtoehdot</b>                     | Lämpimänäpitämis-toiminto, Eco light, Kieliasetus, Digitaalikello, Äänenvoimakkuus, Kirkkaus, Sävyt | <b>Kosketusnäyttö</b>    | Kyllä                        |
| <b>Valmistus lämpömittarin avustuksella</b> | Kyllä   | <b>Kronologinen</b>      | Kyllä, 10 toimintoa käytössä |
| <b>Monivaihekypsennys</b>                   | Kyllä, 3 vaiheeseen asti  | <b>Nopea esilämmitys</b> | Kyllä                        |
| <b>Smart cooking</b>                        | Kyllä   | <b>Esilämmitys</b>       | Kyllä                        |

## Tekniset ominaisuudet



|                                  |            |   |           |
|----------------------------------|------------|---|-----------|
| <b>Kammio</b>                    | QS-Galileo | <b>Luukun lasien määrä</b>                          | 4         |
| <b>Vähimmäislämpötila</b>        | 25 °C      | <b>Soft close-saranat</b>                           | Kyllä     |
| <b>Enimmäislämpötila</b>         | 250 °C     | <b>Soft Open -avaus</b>                             | Kyllä     |
| <b>Hyllyjen määrä</b>            | 2          | <b>Invertteri</b>                                   | Kyllä     |
| <b>Valojen määrä</b>             | 1          | <b>Sekoitin</b>                                     | Kyllä     |
| <b>Valon tyyppi</b>              | LED        | <b>Hormi</b>  | Kaksois   |
| <b>Valon tehokkuus</b>           | 3 W        | <b>Jäähdytysjärjestelmä</b>                         | Keskipako |
| <b>Valo kun ovi on auki</b>      | Kyllä      | <b>Jäähdytyskanava</b>                              | Kaksois   |
| <b>Alalämmön elementin teho</b>  | 1200 W     | <b>Jäähdytysjärjestelmän nopeuden hidastaminen</b>  | Kyllä     |
| <b>Ylälämpö - teho</b>           | 1000 W     | <b>Luukku lukitaan pyrolyysipuhdistuksen ajaksi</b> | Kyllä     |
| <b>Grilli-vastus - tehokkuus</b> | 1700 W     |   |           |
| <b>Suuri grilli - teho</b>       | 2700 W     |   |           |

|                                       |                        |                                  |                            |
|---------------------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Pyöreä lämmityselementti - tehokkuus  | 1400 W                 | Höyryalue                        | 20 - 100%                  |
| Lämmitys keskeytetään kun ovi avataan | Kyllä                  | Uunin nettosisämitat (k x l x s) | 214x462x397 mm             |
| Oven avauksen tyyppi                  | Normaali avaus         | Lämpötilan säädin                | Elektroninen               |
| Luukku                                | Viileänä pysyvä luukku | Uunin sisämateriaali             | Ever Clean -emali          |
| Täysin lasinen sisäovi                | Kyllä                  | Veden lataus                     | Fill&Hide 2, automaattinen |
|                                       |                        | Säiliön tilavuus                 | 2 l                        |

## Suorituskyky/energiamerkintä



|                     |      |                |       |
|---------------------|------|----------------|-------|
| Uunin nettotilavuus | 40 l | Mikroaaltoteho | 900 W |
| Uunien määrä        | 1    |                |       |

## Mukana tulevat lisävarusteet



|                             |   |  |                         |
|-----------------------------|---|--|-------------------------|
| Ritilä, takapysäytys        | 1 | Rei'itetty uunipelti ruostumatonta terästä (40 mm) | 1                       |
| Emaloitu syvä pelti (50 mm) | 1 | Lasivuoka  | 1                       |
| Paikka uunipellille         | 1 | Teleskooppikiskopari, kokonaan ulosvedettävä       | 1                       |
| Pelti ruostumatonta terästä | 1 | Lämpötila  | Kyllä, monessa kohdassa |

## Sähköliitännä

|                        |           |                       |          |
|------------------------|-----------|-----------------------|----------|
| Virta                  | 220-240 V | Sähköliitännäteho (W) | 3000 W   |
| Sähköpistokkeen tyyppi | Ei        | Virta (Hz)            | 50/60 Hz |
| Virta                  | 13 A      | Johdon pituus         | 150 cm   |



## Compatible Accessories

### 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.



### 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.



### BN640

Emaloitu pelti, 40mm syvä



### ET20

Emaloitu pelti, 20 mm syvä



### GTP2

Partially extractable telescopic guides (1 level), suitable for traditional ovens. Made in stainless steel, they guarantee stability and facilitate the smooth extraction of the trays.



### GTTV2

Totally extractable telescopic guides (1 level), suitable for steam ovens. Made in stainless steel, they guarantee stability and facilitate the smooth extraction of the trays.



### PR3845N

Musta suojus huonekaluille, kun monta uunia asennetaan torniin



### AIRFRY2

Air fryer -pelti. Ihanteellinen perinteiseen uunissa friteeraukseen, mutta vähemmällä kalori- ja rasvamäärällä. Sen ansiosta voit paistaa nopeasti ja helposti esimerkiksi ranskalaisia perunoita, friteerattuja kasviksia ja kalaa, ja täydellinen ruskistus ja rapeus säilyvät.



### BN620-1

Emaloitu pelti, 20 mm syvä



### BX640PL

Stainless steel perforated tray. To cook many types of vegetables, fish, white meats, ravioli or other varieties of stuffed pasta, preserving all the vitamins and mineral salts for a richer, fuller and natural flavour



### ET50

Emaloitu pelti, 50 mm syvä



### GTT2

Totally extractable telescopic guides (1 level), suitable for traditional ovens. Made in stainless steel, they guarantee stability and facilitate the smooth extraction of the trays.



### PALPZ

Pizzalapio, jossa taitettava kahva leveys: 315 mm pituus: 325 mm



### PR3845X

Ruostumaton teräs, johon ei jää sormenjälkiä. Huonekalusuojus usean uunin torniasennusta varten



## STONE2

Suorakulmion muotinen pizzakivi ilman kahvoja, soveltuu 45 cm ja 60 cm leveisiin uuneihin. Mitat L42 x K1,8 x S37,5cm. Ihanteellinen pizzojen paistoon – tarjoaa samat tulokset kuin tyyppillinen puu-uuni. Voidaan käyttää myös leivän, focaccian ja muiden, kuten paistosten, piirakoiden ja pikkuleipien leivontaan



## Symbols glossary



Kaksipuolisen BBQ-lautasen oma paistotoiminto. Soveltuu herkullisten ja rapeiden ruokien valmistukseen uunilla siten, että tyypillinen grillauksen maku säilyy. Uurrettu puoli soveltuu erityisen hyvin lihalle ja juustolle; sileä puoli sopii kalalle, äyriäisille ja vihanneksille.



Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.



Painoperusteinen sulatus: Automaattinen sulatustoiminto. Sulatettavan ruoan tyyppi valitaan saatavilla olevista kategorioista (LIHA - KALA - LEIPÄ - JÄLKIRUOAT). Kun ruoan paino on lisätty, uuni määrittelee automaattisesti kunnolliseen sulatukseen tarvittavan ajan.



Nelinkertaiset lasitetut: Lasiovien lukumäärä.



Sähkö



Fresh Touch: Useimmissa Smegin uuneissa on "viileä luukku". Tangentiaalisen jäähdytyksen ja sisäisten lämpöä heijastavien lasien ansiosta luukun ulkopinnan lämpötila pysyy alle 50 °C:ssa. Lisäturvallisuuden tarjoamisen lisäksi tämä järjestelmä suojaa huonekalun sivuja uunin aikaansaamalta ylikuumenemiselta.



Veden lisäysjärjestelmä on suunniteltu tehostamaan uunin estetiikkaa. Täyttö- ja tyhjennysputki voidaan poistaa helposti uunista, ja vettä voidaan lisätä milloin tahansa kypsennysjakson aikana ovea avaamatta, mikä takaa höyryn rajoittamattoman keston.



Aikaperusteinen sulatus: Manuaalinen sulatustoiminto. Toiminto lakkaa asetetun keston päätyttyä.



Kalkinpoistotoiminto: Liialliset kalkkikertymät tulee poistaa säiliöstä, jotta tuote toimisi oikeaoppisesti. Tuote kertoo itse, kun toimenpide on tarpeen.













Automaattinen valon kytkeminen pois päältä: Energian säästämiseksi valaistus kytkeytyy automaattisesti pois päältä, kun on kulunut minuutti kypsennyksen alkamisesta. Toiminto voidaan ottaa pois päältä asetusvalikosta. Tässä tapauksessa valo palaa koko kypsennyksen ajan.

































Ever Clean -emali: Ever Clean -emali laitetaan sähköstaattisesti kulmasta kulmaan ja reunasta reunaan, ja sillä estetään halkeamat tai säröt ajan kuluessa. Se on erityinen pyrolyyttimen emali, joka kestää happoja. Lisäksi se on miellyttävän kirkas ja edesauttaa uunin seinämien puhtautta vähäisen huokoisuutensa ansiosta. Se paistetaan yli 850 °C:ssa ja polymerisoidaan hitaasti tieteellisesti määritetyllä nopeudella tasaisen syvyyden ja lujuuden takaamiseksi. Ever Clean -emali luo virheettömän pinnoitteen sekä uunin sisäpuolelle että pelteihin ja tekee uunin pintojen kunnossapidosta erittäin helppoa ajan kuluessa, sillä se vähentää kypsennyksen aikana syntyvän rasvan tarttumista



Puhallinavusteinen: Voimakas ja tasainen perinteinen kypsennys, soveltuu monimutkaisillekin resepteille. Puhallin on aktiivinen, ja lämpö tulee samanaikaisesti alhaalta ja ylhäältä. Tuuletettu kypsennys takaa nopeamman ja tasaisemman tuloksen, jolloin ruoan tuoksut tulevat ulos ja kosteus jää sisälle. Ihanteellinen uunipastan, keksien, paistien ja hedelmätorttujen paistoon.

-  **Staatin:** Perinteinen kypsennys, joka soveltuu yhden ruokalajin valmistukseen kerrallaan. Puhallin ei ole päällä, ja lämpö tulee samanaikaisesti alhaalta ja ylhäältä. Staatin kypsennys on hitaampaa ja herkempää, ja se soveltuu ihantellisesti, kun ruoan halutaan olevan kypsää ja kuivaa myös sisäpuolelta. Ihanteellinen kaiken tyyppisten paistien, rasvaisten lihojen, leivän ja täytettyjen kakkujen valmistukseen.
-  **Kiertoilma alavastuksella:** Alavastuksen lisääminen antaa lämmittää pohjaa enemmän ruoissa, jotka edellyttävät lisäkypsennystä.
-  **ECO:** alhaisen energiankulutuksen ruoanlaitto toiminto, joka soveltuu erityisesti kypsennykseen yksittäisellä tasolla ja alhaisella energiankulutuksella. Suositellaan kaikentyyppiselle ruoalle, poikkeuksena ruoat, jotka voivat saada aikaan paljon kosteutta (esimerkiksi kasvikset). Maksimaalisen energiansäästön ja ajan vähentämisen aikaansaamiseksi suosituksena on laittaa ruoka uuniin ilman, että kypsennystilaa esilämmitettäisiin.
-  **Puhallin ja grilli:** Erittäin voimakas lämpö, joka tulee ainoastaan ylhäältä kaksoislämmitysvastuksesta. Puhallin on päällä. Mahdollistaa paksuimpien lihojen optimaalisen grillauksen. Ihanteellinen suurille lihapaloille.
-  **Kypsennys käyttämällä samanaikaisesti lämmityselementtiä yhdessä tuulettimen ja mikroaallojen käytön aikana.**
-  **Tuuletin yhdistettynä perinteiseen ruoanlaittoon,** jossa lämpö syntyy ylä- ja alapuolelta, tarjoaa tasaista kuumuutta. Mikroaaltotoiminnon lisäys tarjoaa samat kypsennystulokset lyhyemmässä ajassa.
-  **Alusta:** lämpöä tulee vain tilan alaosasta. Puhallin ei ole päällä. Ihanteellinen makeille ja suolaisille piirakoille, hedelmätortuille ja pizzoille. Suunniteltu täydentämään ja kypsennys ja tekemään ruoasta rapeampaa Tämä kaasuuunien symboli osoittaa kaasupoltinta.
-  **Kiertoilma:** täydellinen toiminto kaikenlaisten ruokien kypsentämiseen varoen. Lämpö tulee uunin takaosasta, ja se jaetaan nopeasti ja tasaisesti. Puhallin on päällä. Se on lisäksi ihanteellinen monilla eri tasoilla kypsentämistä varten ilman, että hajut ja maut sekoittuvat.
-  **Grilli:** Erittäin voimakas lämpö, joka tulee ainoastaan ylhäältä kaksoislämmitysvastuksesta. Puhallin ei ole päällä. Tarjoaa erinomaiset grillaus- ja gratinointitulokset. Kypsennyksen lopussa käytettynä tarjoaa yhtenäisen ruskistuksen ruoille.
-  **Mikroaalto:** Mikroaallot tunkeutuvat ruokaan suoraan ja mahdollistavat erittäin nopean kypsennyksen ja huomattavat energiasäästöt. Soveltuvat kypsentämiseen ilman rasvaa sekä ruoan sulattamiseen ja lämmittämiseen ilman, että alkuperäinen ulkomuoto ja maku muuttuisivat. Mikroaaltotoiminto voidaan yhdistää myös perinteisiin toimintoihin, mistä syntyy etuja. Ihanteellinen kaikentyyppisille ruoille.
-  **Mikroaalto + grilliosa:** Grillin käyttö saa ruoan pinnan ruskistumaan täydellisesti. Mikroaallojen vaikutus mahdollistaa ruoan sisäosan kypsennyksen lyhyessä ajassa.
-  **Pizzatoiminto:** Erityinen toiminto pizzan paistamiseksi pannussa. Toiminnolla paistetaan pizza, joka on pehmeä sisältä ja rapea ulkopuolelta ja jonka täyte on täydellisesti kypsennetty, ei kuiva eikä palanut.

-  Tyhjiökypsennys: Höyrytoiminto tyhjiökypsennettävien ruokien täydellistä valmistusta varten. Tuo esille ruokien maun ja pitää niiden ulkomuodon ja ravitsevat ainesosat muuttumattomina. Tyhjiökypsennys (Sous Vide), jossa hyödynnetään höyryuunia, on lisäksi uskomattoman terveellinen ja aito kypsennystapa. Tyhjiökypsennystekniikan avulla lämpö voidaan siirtää tehokkaasti höyrystä ruokaan, jolloin maut, ravitsevat ainesosat ja kosteus eivät häviä hapettumisen vuoksi. Tyhjiökypsennys tarjoaa lisäksi paremman ruokien kypsennyksen hallinnan perinteisiin menetelmiin verrattuna ja takaa tasaiset kypsennystulokset. Lisäksi se mahdollistaa kypsennyksen matalammalla lämpötilalla kuin tavallisesti.
-  Assisted + Steam -toiminto: tehokasta ja tasaista kypsennystä. Puhallin on aktiivinen, ja lämpö tulee samanaikaisesti alhaalta ja ylhäältä. Höyryn lisääminen mahdollistaa ruoan organoleptisten ominaisuuksien säilyttämisen ja tehostaa ruoan kypsymistä sisältä, jolloin siitä tulee rapeampaa ja helpommin sulavaa. Ihanteellinen vasikanpaistille, ankanpaistille ja kokonaisen kalan kypsennykseen.
-  FUN\_STEAM\_OTHER\_WATER\_IN\_OUT\_72dpi
-  Tuuletin grillillä, pulssitettu höyry: Täydellisesti paahdetun lihan valmistukseen. Lisäkosteus pitää lihan mehukkaana ja mureana, ja turbotoiminnon tarjoama lämpö luo tutut ja rakkaat karamellisoidut maut.
-  Kiertoilma + alavastuksen pulssitettu höyry: Ihanteellinen piirakoiden lämmitykseen. Tämä toiminto tekee pohjasta jälleen rapean, mutta ei kuivaa sisäosaa uunissa olevan lisäkosteuden ansiosta.
-  Pulssitettu turbohöyry: Täydellisesti paahdetun lihan valmistukseen. Lisäkosteus pitää lihan mehukkaana ja mureana, ja turbotoiminnon tarjoama lämpö luo tutut ja rakkaat karamellisoidut maut.
-  Höyrykypsennys: luonnollinen tapa kypsentää mitä tahansa tuotteita, kasviksista jälkiruokiin, siten, että ainesosien organoleptiset ja ravitsemukselliset ominaisuudet säilyvät. Ihanteellinen kypsennykseen ilman rasvaa ja ruoan lämmittämiseen sitä kuivattamatta. Höyry soveltuu erinomaisesti, kun kypsennetään samanaikaisesti ruokia, joilla on eri kypsennysajat.
-  Kiertoilma + höyry: Höyryn lisääminen kiertoilmakypsennykseen mahdollistaa ruoan organoleptisten ominaisuuksien paremman säilymisen. Lämpö tulee uunin takaosasta, ja se jaetaan nopeasti ja tasaisesti. Puhallin on päällä. Se tarjoaa täydellisen tavan kaikenlaisien ruokien kypsennykseen herkemmin. Se on lisäksi ihanteellinen monilla eri tasoilla kypsentämistä varten ilman, että hajut ja maut sekoittuvat. Ihanteellinen paistien, kanan ja leivonnaisten, kuten nostatettujen kakkujen ja leivän valmistukseen.
-  Turbo: lämpö tulee 3 suunnasta: uunin ylä- ja alapuolelta ja takaa. Puhallin on päällä. Se mahdollistaa nopean kypsennyksen jopa eri tasoilla ilman, että aromit sekoittuvat. Ihanteellinen suurille ruokamäärille, jotka edellyttävät voimakasta kypsennystä.
-  Pulssitettu kiertoilma: Antaa lisäkosteutta ruokaan kypsennyksen aikana. Erinomainen leivän paistossa. Kosteuden avulla leivän hiiva venyy edelleen kypsennyksen alussa, jolloin taikina on ilmavaa ja kevytrakenteista. Kypsennysprosessin loppuosa mahdollistaa leivälle ominaisen kuoren muodostumisen.
-  Pulssitettu kiertoilma: Antaa lisäkosteutta ruokaan kypsennyksen aikana. Erinomainen leivän paistossa. Kosteuden avulla leivän hiiva venyy edelleen kypsennyksen alussa, jolloin taikina on ilmavaa ja kevytrakenteista. Kypsennysprosessin loppuosa mahdollistaa leivälle ominaisen kuoren muodostumisen.
-  Kompaktit laitteet, joiden korkeus 45 cm - täydellinen ratkaisu matalien keittiösarjojen toiminnallisiin tarpeisiin. Saatavilla eri tyyppinä ja eri tyyleinä.

-  Täyslasinen sisäluukku: Täyslasinen sisäluukku, yksittäinen sileä pinta, joka on helppo pitää puhtaana.
-  Alustan telineen lämmitys: toiminto ruokien lämmitykseen tai lämpimänä pitämiseen. Aseta leivontapelti alimmalle telineelle ja lisää lämmitettävät ruoat.
-  40 °C:n ilma tarjoaa täydellisen ympäristön hiivataikainoiden nostatukseen. Riittää, että valitset toiminnon ja asetat taikinan sisälle määrättyksi ajaksi.
-  SAPATTI: tämän toiminnon avulla voit valmistaa ruokaa ottaen huomioon juutalaisten lepopäiväsäännöt.
-  Uunissa on 2 eri kypsennystasoa.
-  Laitteet, joissa Wi-Fi-liitettävyys. SmegConnect App -sovelluksesta voit valvoa ja hallita etänä laitteita älypuhelimien ja tabletin välityksellä (iOS ja Android).
-  Multistep Cooking: Voit asettaa 3 kypsennysvaihetta samaan reseptiin. Kypsennysteknologia, -toiminto, -aika ja -lämpötila ovat muokattavissa. Yhden vaiheen päätyttyä seuraava alkaa automaattisesti.
-  Teleskooppikiskot: voit laittaa ruoan sisälle ja tarkistaa sen ilman, että sinun pitäisi ottaa se kokonaan pois uunista.
-  6,3 tuuman VIVO-maksinäyttö on kattavin ja kehittynein värikosketusnäytön käyttöliittymä, jonka välityksellä voidaan hallinnoida automaattisesti käynnistysohjelmia, kuten Delta T, Multi-step ja SameTime-käynnistys.
-  KEEP\_WARM\_72dpi
-  Lämpötila-anturi: lämpötila-anturin avulla paistit, kylkipaistit ja eri tavalla leikatut ja eri kokoiset lihat voidaan kypsentää juuri sopiviksi. Anturi parantaa ruoan kypsennystä ytimen lämpötilan tarkan hallinnoinnin ansiosta. Ruoan ydinlämpötila mitataan kärjen sisällä olevan erityisen anturin avulla. Kun välitön lämpötila saavuttaa käyttäjän asettaman kohdelämpötilan, kypsennys on valmis
-  Nopea esilämmitys: kypsennystä edeltää esilämmitysvaihe, jonka aikana kypsennysosasto kykenee saavuttamaan asetetun lämpötilan. Tämä vaihtoehto vähentää aikaa 50 %.
-  Valinta, joka on suunniteltu hälventämään kaikki epäilykset Yli 100 ponnahdusikkunaa, jotka voidaan aktivoida koskettamalla pitkään mitä tahansa kuvaketta, tarjoavat tietoa näytön käytöstä ja kypsennyksestä.
-  Smart Cooking tarjoaa täydellisen reseptin tilanteeseen kuin tilanteeseen. Liha, kala, pasta, jälkiruoat jne.: yli 150 automaattista reseptiä, joiden ansiosta valmistus käy käden käänteessä. Valitse menu – uuni huolehtii lopusta.
-  Soft close: kaikki mallit on varustettu edistyneellä oven sulkemisen pehmenystoiminnolla, jonka ansiosta laite sulkeutuu pehmeästi ja hiljaisesti.
-  Laitteen optimaalisen toiminnan takaamiseksi säiliön puhdistamista suositellaan tehtäväksi noin kerran 2–3 kuussa.
-  Elektroninen ohjaus: Jotta uunin sisäinen lämpötila pysyisi välillä 2–3 °C. Näin voidaan kypsentää ruokaa, joka on erittäin herkkää lämpötilan vaihteluille, kuten kakut, kohokkaat ja vanukkaat.
-  Lämpimänä pidon toiminto pitää kypsennetyyn ruoan lämpimänä.



INSTANT GO: tämän vaihtoehdon aktivointi mahdollistaa välittömästi alkavan kypsennyksen. Esilämmitys sisältyy kypsennysaikaan, ja uuni saavuttaa halutun lämpötilan asteittain. Soveltuu erityisen hyvin pakasteruoalle.



Monen kohdan lämpötila-anturissa on kolme tunnistuskohtaa. Tämä tarkoittaa, että ydinlämpötilan lisäksi myös muiden alueiden lämpötila tunnistetaan. Uuni prosessoi kaikkia nämä tiedot epätasaisen kypsennyksen välttämiseksi. Tällä tavalla jokainen tuote voidaan kypsentää ammattilais- ja ravintolatasoisesti.



Ainoastaan Galileo Multi Cooking -teknologian avulla on mahdollista yhdistää jopa kolme eri teknologiaa ja hyödyntää niiden parhaita puolia: höyry, mikroaalto ja kiertoilma. Tämän sukupolven uunit voivat hyödyntää mitä tahansa näistä kypsennystavoista yksittäin tai yhdistetysti. Molemmat ovat seurausta horisontaalisesta kypsennyslähestymistavasta (multistep), jossa eri kypsennystekniikat tapahtuvat peräkkäin, sekä vertikaalisesta lähestymistavasta (multitech), jossa nämä kolme voidaan yhdistellä täysin vapaasti samanaikaisesti. Höyry on terveellistä, mikroaallot ovat nopeita, ja perinteinen kypsennys antaa rapean tuloksen. Uuni tietää, miten annostella niitä ja käyttää niitä viisaasti siten, että tuloksena on innovatiivisia tuloksia ja aikaa säästyy jopa 70 % perinteiseen ruoanlaittoon verrattuna



Täydellinen tapa luoda täydellinen menu muutamalla täydellisellä vaiheella siten, että aikaa säästyy huomattavasti. Suureen tilaan mahtuu eri tyyppistä ruokaa samaan aikaan, ja ruoka voidaan kypsentää ilman, että hajut sekoittuvat. Tarkasti suunnitellut termodynaamiset virtaukset mahdollistavat tasaisen kypsennyksen jokaisella tasolla. SameTime-algoritmi laskee ajat, kypsennystoiminnot ja kaikki parametrit siten, että 3 ruokaa ovat valmiina samanaikaisesti



Invertteriteknologian avulla mikroaalloja voidaan luoda jatkuvasti ja halutulla teholla. Jatkuva virtaus ilman, että jaksot kytkeytyvät välillä päälle ja pois, mahdollistaa lämpötilan tarkan hallinnan, aikojen vähentämisen, energiansäästön estämisen ja erinomaisen kypsennyksen, sulatuksen ja lämmityksen tulokset ruoan ydin- ja pintalämpötilan pienemmän eron ansiosta



Kaksoishormitekniikka luo erityisen ilmvirtauksen kammion sisälle, mikä vähentää sisäistä lauhdetta mikroaaltokypsennyksessä, jolloin kammio on kylmä ja ruoka on lämmintä



Höyrypuhdistus: yksinkertainen puhdistustoiminto, jossa uunin kerrostumat poistetaan höyryllä.



Tilavuus kertoo, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.








Wi-Fi-liitettävyys



Aktiivinen ja kontrolloitu mikroaaltojen jakelu Mikroaaltojen sekoitustuuletin jakaa aallot tasaisesti uunissa ja vähentää kääntölautasen tarvetta.



AIRFRY-Ilmafriteeraustelineen oma paistotoiminto. Ihanteellinen perinteiseen uunissa friteeraukseen, mutta vähemmällä kalori- ja rasvamäärällä. Sen ansiosta voit paistaa nopeasti ja helposti esimerkiksi ranskalaisia perunoita, friteerattuja kasviksia ja kalaa, ja täydellinen ruskistus ja rapeus säilyvät.

-  Erityinen kypsennystoiminto suorakulmaiselle paistokivelle PPR2 Mitat soveltuvat ihanteellisesti pizzojen paistoon siten, että saadaan sama tulos kuin perinteisellä puu-uunilla. Voidaan käyttää myös leivän, focaccian ja muiden, kuten paistosten, piirakoiden ja pikkuleipien leivontaan
-  DeltaT-kypsennys Uuni asettaa automaattisesti kammion lämpötilan ennalta määrättyyn lämpötilaan (nimeltä deltaT), joka on suurempi kuin anturin tunnistama ytimen lämpötila. Kun anturi havaitsee lisäasteen ytimessä, uuni lisää automaattisesti myös sisäistä lämpötilaansa yhdellä asteella. Uuni tarjoaa mahdollisuuden valita kolmesta eri deltaT-kypsennystavasta (hidas, keskinopea ja nopea), minkä lisäksi voidaan valita mikä tahansa ytimen lämpötila. Teknologian tehopaketti, jonka avulla saadaan aikaan mureita, mehukkaita ja terveitä tuotteita, jotka ovat lisäksi huippulaatuisia.
-  Toiminto, jolla sulatetaan voita ja suklaata ilman vesihaudetta.
-  Voin ja juuston pehennystoiminto. Toiminnon avulla pakastetut jälkiruoat voidaan lämmittää nopeasti tarjoilulämpötilaan. Toimintoa voidaan käyttää myös jäätelön pehmentämiseen.
-  Toiminto pusseihin pakatun popcornin valmistukseen