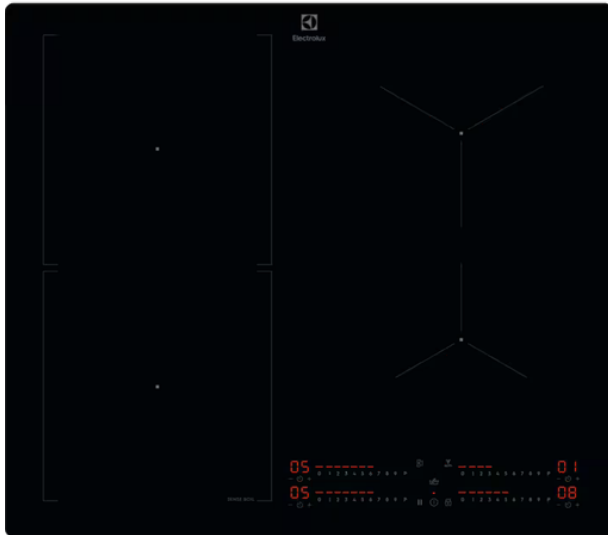


KIS62453I

# Electrolux SenseBoil 700 Spanhelluborð 129.950 kr.



Electrolux SenseBoil 700 spanhelluborð með vönduðum E.G.O. hellum og stjórnbúnaði. PowerBooster á öllum hellum. Þetta borð hentar til niðurfræsingar í t.d. steinplötur

## Gerð, hönnun og tækni

- 58 cm keramik helluborð með spansuðutækni + Power Boost á öllum hellum
- Niðurfræsanlegt
- E.G.O. þýskur hágæðastýribúnaður og hellur

## Stærðir

- Utanmál H x B x D: 4,9 x 58 x 51 cm
- Innbyggingarmál B x D 56 x 49 cm
- Hellur stærðir:
  - 2 x 21 cm 2300/**3200W**
  - 18 cm 1800/**2800W**
  - 14,5 cm 1400/**2500W**
- Heildarafl 7,35 kW

## Eiginleikar

- **Brúartenging** - sameinaðu tvær hellur fyrir ennþá stærra eldunarsvæði. Hentar fyrir stærri potta og pönnur.
- **SenseBoil** - Borðið skynjar þegar suðan er komin upp og lækkar sjálfkrafa til þess að það sjóði ekki upp úr.
- **DirectTouch** stjórnbúnaður með 17 þrepum fyrir hverja hellu
- **PowerBoost** háhraðaspan á öllum hellum - tilvalið til snöggsteikingar, ná upp suðu eða í WOK rétti
- **Suðusjálfvirkni** - nær t.d. suðu á kartöflum - og lækkar svo hitann eftir stutta stund
- **EcoTimer** tímaúr fyrir hverja hellu. Lækkar hitann hægt og rólega áður en tíminn klárast
- **OptiHeat aðgerð** með þremur forstilltum hitastigum til að halda suðu, halda heitu eða til að rétt velgja
- **Stop&Go aðgerð** - setur borðið í dvala á meðan þú sinnir óvæntum erindum
- **Hob2Hood** – Stjórnaðu háfnum með helluborðinu. Möguleiki á þráðlausri tenginu beint í háfinn

## Öryggi & þægindi

- Barnalæsing
- Sjálfvirkur öryggisútsláttur eftir ákveðinn tíma
- Sjálfvirk stærðarskynjun á pottum / pönnum
- Ekki er hægt að kveikja á hellu nema að pottur sé til staðar
- Viðvörðunarljós fyrir heita hellu
- Yfirborðshiti fer aldrei yfir 100°C (ólíkt venjulegum keramik hellum 600°C) og því brenna matarleifar ekki fast

## Til fróðleiks og gagnleg ráð

- Spansuða byggir á hættulausri tækni þar sem orkan

# Rafha

Suðurlandsbraut 16 108 Reykjavík

Sími: 588-0500

rafha@rafha.is

[www.rafha.is](http://www.rafha.is)