

# BergHOFF<sup>®</sup>

## TRONIC



ISTRUCIUNI

NUMAR ARTICOL: 1810027

PLITA CU INDUCTIE

1. M suri de siguran
2. Utilizarea plitei
  - 2.1. “HEAT”/”ÎNC LIZIREA”
  - 2.2. “TEMP”/”TEMPERATURA”
  - 2.3. Func ia „timer”
3. Vasele potrivite pentru tipul acesta de plit
  - 3.1. Vasele potrivite
  - 3.2. Vasele nepotrivite
4. Între inerea
5. Tabelul codurilor erorilor

### Caracteristicile tehnice

Modelul nr.:	BHI_01B
Puterea:	500+2000 W
Puterea maxim :	2000 W
Voltaj:	220V/240V ~ 50 Hz
Temperatura:	60°C – 240°C
Puterea maxim a energiei:	9A

### 1. M suri de siguran

- Nu conecta i plita la priza, la care sunt conectate alte aparate electrice.
- Nu folosi ii aparatul dac are cablul de alimentare defect sau nu se potrive te la priz .
- Nu încerca i s modifica i piesele sau s repara i singuri plita; cablul de alimetare poate fi schimbat doar de persoane calificate.
- Nu folosi i plita în apropiere de flac r deschis sau în locuri cu umiditate înalt .
- Nu l sa i copiii s foloseasc aparatul f r supraveghere.
- A eza i plita pe o suprafa dreapt i stabil .
- Nu muta i plita atunci când pe aceasta se afl o oal sau o tigaie.
- Nu înc lzi i i nu supraînc lzi i vase goale.
- Nu l sa i pe suprafa a plitei obiecte metalice ca: furculi e, cu ite, linguri, capace, cutii de conserve i folie de aluminiu.
- Asigura i-v c în jurul plitei r mâne destul spa iu liber (distan a pân la perete sau alte obiecte nu trebuie s fie mai mic de 5-10 cm).
- Nu a eza i plita pe suprafe e care sunt acoperite cu materiale nerezistente la temperaturi înalte (covor, suprafe e de vinil).
- Nu pune i foi de hârtie între oal sau tigaie i plit , deoarece hârtia se poate aprinde.
- Nu bloca i orificiile de aerisire.
- Aten ie! Suprafa a plitei va r mâne fierbinte pentru o perioad de timp dup ce aceasta a fost oprit , deoarece elementul de înc lzire va continua s emane c ldur .
- Obiectele, care atrag sau r spândesc câmp magnetic (aparatele radio, televizoarele, cardurile bancare .a.) ar putea influen a func ionalitatea bun a plitei.
- Nu a eza i plita pe suprafa metalic .
- Nu decupla i aparatul imediat ce a i terminat de g tit. L sa i plita s se r ceasc cel pu în 15 secunde.

## 2. Utilizarea plitei

- B ga i cablul de alimentare în priză potrivit aparatului.
- Ve i auzi un semnal sonor. În acest moment plita se afl în regim de a teptare.
- A eza i pe centrul de lucru vasul potrivit acestui tip de plit .
- Ap sa i întrerup torul ON/OFF, pentru a porni plita cu induc ie.
- Indicatorul “POWER”/”ALIMENTARE” va începe s clipeasc i ve i auzi un semnal sonor.
- Ap sa i butonul “HEAT”/”ÎNC LZIREA” sau “TEMP”/”TEMPERATURA”.

Indicatorul se va stinge.

### 2.1. “HEAT”/”ÎNC LZIREA”

Dac nu a fost ales un alt nivel, plita va alege nivelul „5” al puterii. (Sunt 10 nivele ale puterii, de la 1 la 10). Cu ajutorul butoanelor +/- acesta poate fi schimbat în orice moment. Se va aprinde indicatorul cu cristale lichide „POWER”/”ALIMENTARE”.

### 2.2. “TEMP”/”TEMPERATURA”

Dac nu a fost ales un alt nivel de temperatur , aceasta va fi fixat automat la 120 °C. (Sunt mai multe niveluri de temperatur : 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 i 240°C). Cu ajutorul butoanelor +/- poate fi ales orice nivel de temperatur dorit în limitele a 60 – 240 °C. Se va lumina indicatorul cu cristale lichide “TEMP (°C)”.

### 2.3. Func ia „timer”:

Dup ce a fost ales programul dorit (nivelul puterii i al temperaturii) ap sa i butonul „Timer”. Pe ecran va ap rea cifra „0”, iar lâng ecran se va lumina indicatorul cu cristale lichide “TIMER (min.)”. Cu ajutorul butoanelor +/- selecta i timpul dorit din 5 în 5 minute (maxim pân la 180 minute). Timpul care se va schimba din minut în minut este cel r mas pân la sfâr itul procesului de g tit, iar pe ecran vor ap rea datele anterioare (HEAT, TEMP). La scurgerea timpului ve i auzi un semnal sonor i plita va trece în regim de a teptare.

## 3. Vasele potrivite pentru tipul acesta de plit

### 3.1. Vasele potrivite:

Oalele sau tig ile din o el sau font , emailate, din o el inoxidabil cu baz plat ce con ine metale cu propriet i magnetice, având diametrul de 12 – 26 cm.

### 3.2. Vasele nepotrivite:

Vasele din sticl termorezistent , din ceramic , cupru, aluminiu sau vasele cu diametru mai mic de 12 cm.

## 4. Între inerea

Curăți plita după fiecare utilizare. Decuplați plita de la sursa de alimentare și așteptați până ce se răcește. Folosirea unor vase murdare ar putea duce la modificarea culorii plitei sau ar putea apărea pete pe suprafața acesteia.

La curățarea plitei nu folosiți substanțe inflamabile, dizolvante, perii aspre sau praf de curățat. Tergeți plita cu o cârpă umedă și detergent lichid de vase. Pentru îndepărtarea murdăriei din orificiile de aerisire folosiți aspiratorul. Nu turnați apă pe plită (pătrunderea apei în interiorul plitei, poate duce la defecțiuni).

## 5. Tabelul codurilor erorilor:

Dacă pe ecranul cu cristale lichide apare un cod de eroare, identificați problema cu ajutorul tabelului de mai jos.

Codul erorii	Problema și rezolvarea ei
E00	Puterea curentului este mai mare de 15A
E01	Puterea este mai mică de 160V
E02	Puterea este mai mare de 270V
E03	Plita are o defecțiune. Adresați-vă la cel mai apropiat centru autorizat de reparare pentru a îndepărta problema, reparați regula plita.
E04	Plita are o defecțiune. Adresați-vă la cel mai apropiat centru autorizat de reparare pentru a îndepărta problema, reparați regula plita.
E05	Temperatura de gătit este mai mare de 150°. Dacă se folosește regimul de gătit "HEAT", temperatura maximă este de 150°. Dacă gătiți în acest regim și temperatura este mai mare, va apărea acest cod de eroare. Opriți plita, lăsați să se răcească, cuplați din nou la sursa de alimentare și porniți din nou. Dacă doi și gătiți la o temperatură mai mare de 150°, folosiți
E06	Plita are o defecțiune. Adresați-vă la cel mai apropiat centru autorizat de reparare pentru a îndepărta problema, reparați regula plita.
E07	Temperatura în programul "TEMP" este mai mare de 240°. După ce plita se va răci, ea va trece automat în regim de așteptare.
E08	Se folosesc vase nepotrivite. Vă rugăm să folosiți doar vase potrivite acestui tip de plită și care au baza plată. Opriți alimentarea pentru a terge parametrii selectați, conectați la sursa de alimentare și porniți plita.
Plita se află în regim de așteptare, însă pe ecranul cu cristale lichide nu apare nimic și se aude un sunet	Este folosit un vas cu bază, care nu conține materiale cu proprietăți magnetice sau cu diametrul mai mic de 12 cm. Vă rugăm să utilizați doar vasele cu bază plată și cu proprietăți magnetice. De exemplu: vase din oțel sau fontă, cu bază din oțel inoxidabil 18/0. Diametrul bazei trebuie să fie între 12 și 26 cm. Schimbați vasul și plita se va porni automat.