

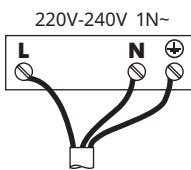
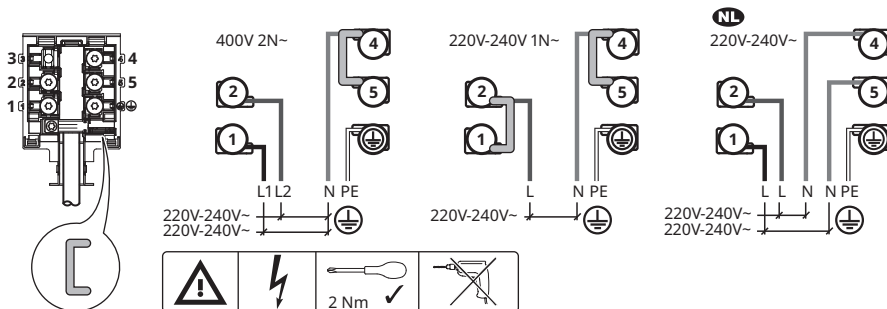
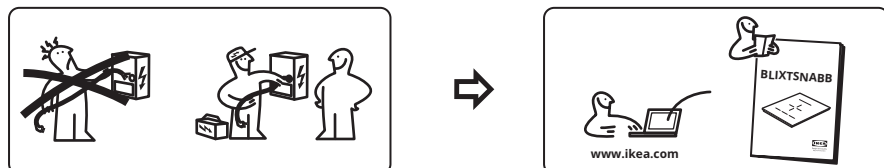
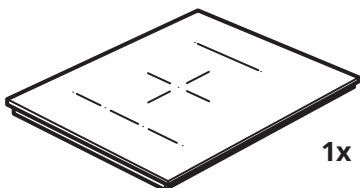
BLIXTSNABB

bg	hr
cs	et
hu	is
pl	ro
sr	sk
sl	tr

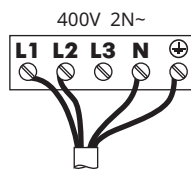


Design and Quality
IKEA of Sweden

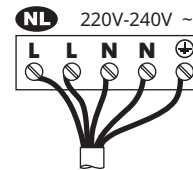
БЪЛГАРСКИ	5
HRVATSKI	8
ČESKY	11
EESTI	14
MAGYAR	17
ÍSLENSKA	20
POLSKI	23
ROMÂNĂ	26
СРПСКИ	29
SLOVENSKY	32
SLOVENŠČINA	35
TÜRKÇE	38



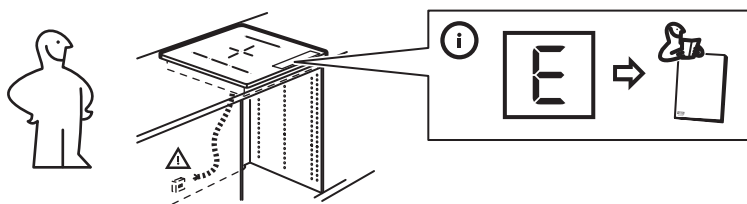
-  Yellow / green
- N Blue
- L Black or brown

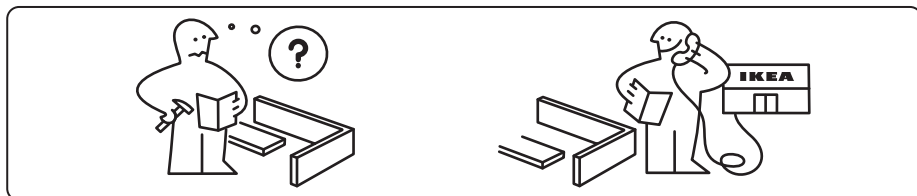


	Yellow / green
N	Blue
L1	Black
L2	Brown



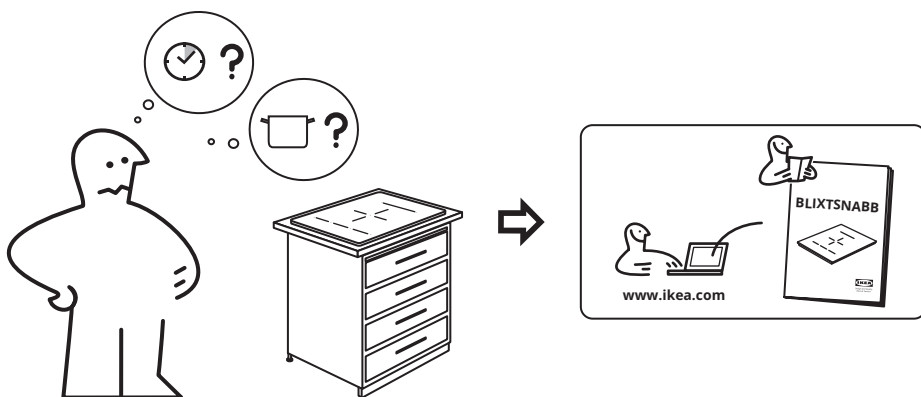
	Yellow / green
N	Blue
N	Blue
L	Black
L	Brown



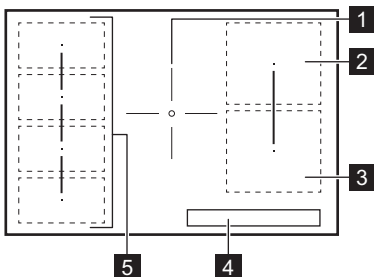


	X					

Min 125mm Max 210mm Min 125mm Max 180mm Min 100mm Max 160mm > 160mm Max 440x220mm



Описание на продукта



- 1 Зона за готвене
- 2 Зона за готвене
- 3 Зона за готвене
- 4 Контролно табло
- 5 Гъвкава индукционна зона за готвене

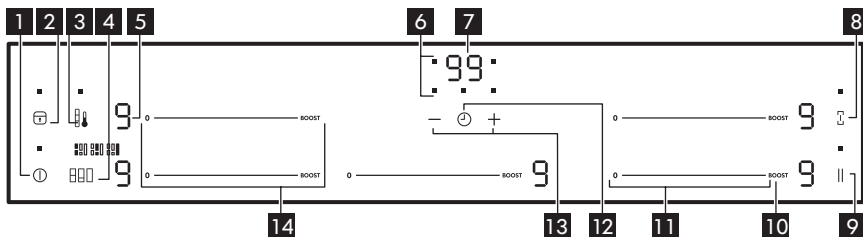
(H) Остатъчна топлина

Индикаторът сигнализира, че зоната за готвене е все още гореща. Ако изключите уреда, нагревателните зони имат нужда от известно време, за да изстинат.

(F) Индикатор за готварски съдове

Индикаторът сигнализира, че готварският съд е неправилен или твърде малък, или че няма готварски съд в зоната за готвене.

Контролен панел



- | | |
|--|--|
| 1 Вкл. / Изкл. | 8 Bridge. |
| 2 Заключване / Защита за деца / Режим на почистване. | 9 Пауза. |
| 3 Предварително зададено готвене. | 10 Booster. |
| 4 Multi-Flexi режима. | 11 За задаване на настройката на мощността: 0 - 9. |
| 5 Текуща настройка на мощността. | 12 За избиране на функциите Таймер. |
| 6 Индикатори на таймера на зоните за готвене. | 13 За увеличаване или намаляване на времето. |
| 7 Екран на таймера: 00 - 99 минути. | |

- 14** Текущата настройка на мощността за гъвкавата индукционна зона за готовене.

Функции

Multi-Flex

Функцията комбинира две зони за готовене в сегменти или една голяма зона за готовене. Натиснете символа, за да превключите между трите възможни режима: Стандартен/голям мост/макс. мост.

Предварително зададено готовене

Функцията създава 3 предварително дефинирани температурни зони на гъвкавата индукционна зона за готовене. Настройките по подразбиране са: кипене / кърене/ поддържане на топлина.

Bridge

Тази функция свързва двете зони за готовене и те работят като една.

BOOST Booster

Функцията активира и деактивира максималната степен на нагряване.

Пауза

Функцията задава всички зони за готовене, които работят на най-ниската настройка на затопляне.

Заключване / Защита за деца /

Режим на почистване

Функцията заключва / отключва командното табло.

Таймер

Функцията определя колко дълго трябва да работи една зона за готовене.

Автоматично изключване

Функцията изключва уреда автоматично при определени условия (напр. когато всички зони за готовене са деактивирани).

OffSound Control

Функцията деактивира и активира звуците.

Функция за обмен на мощност

Функцията разпределя наличната мощност между зоните за готовене, за да защити предпазителите на домашната инсталация.

Отстраняване на неизправности

Ако срещнете проблем с уреда, вижте глава „Отстраняване на неизправности“ в

пълната версия на ръководството за потребителя, налично на: www.ikea.com.

Технически данни

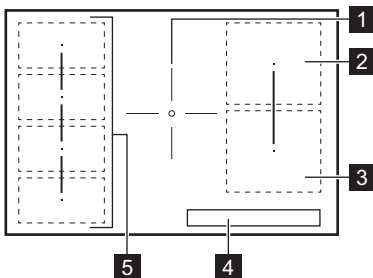
Продуктова информация в съответствие с Регламентите на ЕС и Обединеното кралство за екодизайн

Идентификация на модела	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Вид на плота	Плот за вграждане	
Брой зони за готовне	1	
Брой площи за готовне	2	
Технология за загряване	Индукция	
Диаметър на кръговите зони за готовне (Ø)	Предна средна	21.0 см
Дължина (Д) и ширина (Ш) на площта за готовне	Лява	Д 45.6 см Ш 21.6 см
Дължина (Д) и ширина (Ш) на площта за готовне	Дясна	Д 37.8 см Ш 21.6 см
Енергийна консумация на зоната за готовне (EC electric cooking)	Предна средна	190.8 Wh/kg
Енергийна консумация на площта за готовне (EC electric cooking)	Лява	187.0 Wh/kg
Енергийна консумация на площта за готовне (EC electric cooking)	Дясна	194.9 Wh/kg
Енергийна консумация на плота (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 – Битови електрически уреди за готовне. Част 2: Плотове - Методи за измерване на ефективността.		
Енергийните стойности, отнасящи се до площта за готовне, са идентифицирани от маркировките на съответните зони за готовне.		

Информация за продукта за консумация на енергия и максимално време за достигане на приложим режим на ниска мощност

Потребление на енергия в режим Изкл.	0.3 W
Максималното време, необходимо на оборудването за автоматично достигане на приложимия режим на ниска мощност	2 мин

Opis proizvoda



- 1** Zona kuhanja
- 2** Zona kuhanja
- 3** Zona kuhanja
- 4** Upravljačka ploča
- 5** Fleksibilno induksijsko polje kuhanja

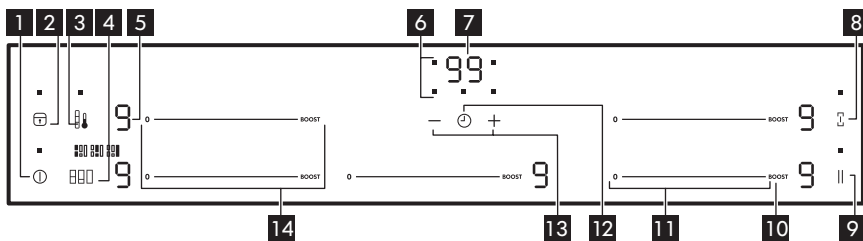
H Preostala toplina

Indikator signalizira da je zona kuhanja još vruća. Nakon isključivanja uređaja, potrebno je neko vrijeme za hlađenje zona kuhanja.

F Indikator posuđa

Indikator signalizira da je posuđe pogrešno ili premalo, ili da na zoni kuhanja nema posuđa.

Upravljačka ploča



- | | |
|---|---|
| 1 Uključeno / Isključeno. | 9 Pauza. |
| 2 Blokiranje / Roditeljska zaštita / Način čišćenja. | 10 Booster. |
| 3 Unaprijed postavljeno kuhanje. | 11 Za postavljanje postavke snage: 0 - 9. |
| 4 Multi-Flexi načini rada. | 12 Za odabir funkcija Tajmer. |
| 5 Trenutna postavka snage. | 13 Za produljenje ili skraćivanje vremena. |
| 6 Indikatori tajmera zona kuhanja. | 14 Trenutna postavka snage za flaksibilno induksijsko polje kuhanja. |
| 7 Prikaz tajmera: 00 - 99 minuta. | |
| 8 Bridge način rada. | |

Funkcije

Multi-Flexi

Funkcija kombinira dvije zone kuhanja u segmente ili jedno veliko polje kuhanja. Pritisnite simbol za prebacivanje između tri dostupna načina rada: Standardni / Big Bridge / Max Bridge.

Unaprijed postavljeno kuhanje

Funkcija stvara 3 unaprijed definirane temperaturne zone na fleksibilnom indukcijском polju kuhanja. Zadane postavke su: kuhanje / lagano vrenje / održavanje topline.

Bridge

Funkcija povezuje dvije zone kuhanja tako da one djeluju kao jedna.

BOOST Booster

Funkcija uključuje i isključuje postavku maksimalne topline.

Pauza

Funkcija podešava sve aktivne zone kuhanja na najnižu postavku topline.

Blokiranje / Roditeljska zaštita / Način čišćenja

Funkcija zaključava / otključava upravljačku ploču.

Tajmer

Funkcija određuje koliko dugo zona kuhanja treba raditi.

Automatsko isključivanje

Funkcija automatski isključuje uređaj u određenim uvjetima (npr. kada su isključene sve zone kuhanja).

OffSound Control

Funkcija isključuje i uključuje zvukove.

Funkcija izmjene snage

Funkcija dijeli raspoloživu snagu između zona kuhanja kako bi se zaštitili osigurači u domaćinstvu.

Otklanjanje poteškoća

Ako nađete na problem kod svog uređaja, pogledajte dio „Rješavanje problema“ u

cjelovitoj verziji korisničkog priručnika dostupnoj na: www.ikea.com.

Tehnički podaci

Informacije o proizvodu u skladu s EU i UK uredbom o ekološkom dizajnu

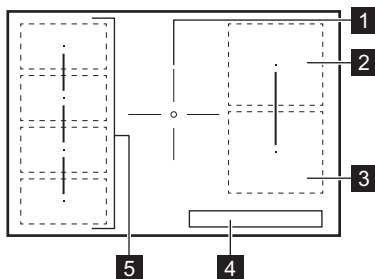
Identifikacija modela	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Vrsta ploče za kuhanje	Ugradbena ploča za kuhanje	
Broj zona za kuhanje	1	
Broj polja za kuhanje	2	
Toplinska tehnologija	Indukcija	
Promjer kružnih zona za kuhanje (Ø)	Prednja srednja	21.0 cm

Duljina (D) i širina (Š) za polja kuhanja koja nisu kružna	Lijevo	D 45.6 cm Š 21.6 cm
Duljina (D) i širina (Š) za polja kuhanja koja nisu kružna	Desno	D 37.8 cm Š 21.6 cm
Potrošnja energije po zoni kuhanja (EC electric cooking)	Prednja srednja	190.8 Wh/kg
Potrošnja energije po polju kuhanja (EC electric cooking)	Lijevo	187.0 Wh/kg
Potrošnja energije po polju kuhanja (EC electric cooking)	Desno	194.9 Wh/kg
Potrošnja energije ploče za kuhanje (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 – Kućanski električni uređaji za kuhanje – 2. dio: Ploče za kuhanje - Metode za mjerjenje učinkovitosti.		
Mjerjenja potrošnje energije koja se odnose na polja kuhanja označena su oznakama odgovarajućih zona kuhanja.		

Informacije o proizvodu za potrošnju energije i maksimalno vrijeme do primjenjivog načina rada pri niskoj snazi

Potrošnja energije u načinu rada "isklj."	0.3 W
Maksimalno vrijeme potrebno da oprema automatski dosegne primjenjivi način rada pri niskoj snazi	2 min

Popis produktu



- 1 Varná zóna
- 2 Varná zóna
- 3 Varná zóna
- 4 Ovládací panel
- 5 Flexibilní indukční varná zóna

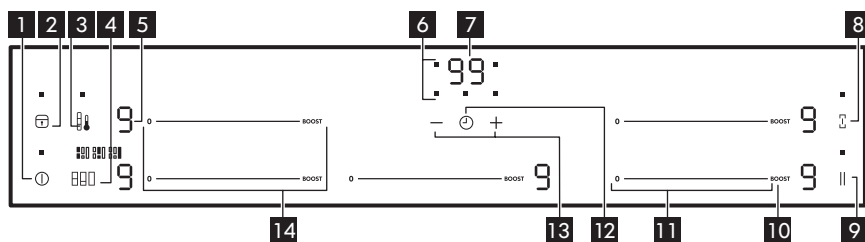
H Zbytkové teplo

Kontrolka signalizuje, že je varná zóna stále horká. Po vypnutí potřebují varné zóny chvíli k ochlazení.

F Ukazatel nádobí

Kontrolka signalizuje, že je varná nádoba nesprávná nebo příliš malá, nebo že na varné zóně není žádná varná nádoba.

Ovládací panel



- | | |
|--|--|
| 1 Zap / vyp | 9 Pauza. |
| 2 Zámek / Dětská bezp. pojistka / Režim čištění. | 10 Booster. |
| 3 Přednastavené vaření. | 11 Slouží k nastavení výkonu: 0–9. |
| 4 Režimy Multi-Flexi. | 12 Slouží k volbě funkcí Ovládací elektronika. |
| 5 Aktuální nastavení výkonu. | 13 Slouží ke zvýšení nebo snížení času. |
| 6 Ukazatele časovače varných zón. | 14 Zobrazuje nastavení výkonu pro flexibilní indukční varnou zónu. |
| 7 Displej časovače: 00–99 minut. | |
| 8 Režim Bridge. | |

Funkce

Multi-Flexi

Tato funkce kombinuje dvě varné zóny do segmentů nebo jedné velké varné plochy. Stisknutím symbolu můžete přepínat mezi třemi dostupnými režimy: Standardní / velké spojení varných zón / maximální spojení varných zón.

Přednastavené vaření

Tato funkce vytvoří na flexibilní indukční varné zóně 3 předem definované teplotní zóny. Výchozí nastavení jsou: vařit / zvolna vařit / uchovat teplé.

Bridge

Funkce spojí obě varné zóny na levé straně, které pak fungují jako jediná.

BOOST Booster

Tato funkce zapne a vypne nastavení maximálního ohřevu.

Pauza

Tato funkce přepne všechny zapnuté varné zóny na nejnižší tepelný výkon.



Zámek / Dětská bezp. pojistka / Režim čištění

Tato funkce zablokuje / odblokuje ovládací panel.

Ovládací elektronika

Tato funkce určuje, jak dlouho má být varná zóna v provozu.

Automatické vypnutí

Tato funkce za určitých podmínek spotřebiči automaticky vypne (např. když jsou vypnuty všechny varné zóny).

OffSound Control

Tato funkce vypne a zapne zvuky.

Funkce výměny výkonu

Tato funkce rozdělí dostupný výkon mezi varné zóny, aby byly chráněny pojistky elektroinstalace v domácnosti.

Odstraňování závad

V případě problémů se spotřebičem se podívejte do kapitoly „Odstraňování závad“

v plné verzi návodu k použití, který naleznete na adrese: www.ikea.com.

Technické údaje

Informace o výrobku podle nařízení EU a Velké Británie o ekologickém designu

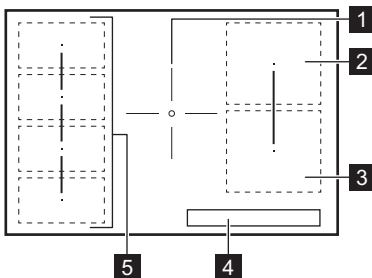
Označení modelu	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34
Typ varné desky	Vestavná varná deska
Počet varných zón	1
Počet varných ploch	2
Technologie ohřevu	Indukce

Průměr kruhových varných zón (Ø)	Uprostřed vpředu	21.0 cm
Délka (D) a šířka (Š) varné plochy	Vlevo	D 45.6 cm Š 21.6 cm
Délka (D) a šířka (Š) varné plochy	Vpravo	D 37.8 cm W 21.6 cm
Spotřeba energie na varnou zónu (EC electric cooking)	Uprostřed vpředu	190.8 Wh/kg
Spotřeba energie varné plochy (EC electric cooking)	Vlevo	187.0 Wh/kg
Spotřeba energie varné plochy (EC electric cooking)	Vpravo	194.9 Wh/kg
Spotřeba energie varné desky (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 - Domácí elektrické spotřebiče na vaření – část 2: Varné desky – metody pro měření výkonu.		
Energetické hodnoty vztahující se k dané varné ploše jsou označeny značkami daných varných zón.		

Informace o výrobku týkající se spotřeby energie a maximální doby do dosažení příslušného režimu nízké spotřeby energie

Spotřeba energie v režimu vypnuto	0.3 W
Maximální doba potřebná k tomu, aby zařízení automaticky dosáhlo příslušného režimu nízké spotřeby energie	2 min

Toote kirjeldus



- 1 Keeduväli
- 2 Keeduväli
- 3 Keeduväli
- 4 Juhtpaneel
- 5 Paindlik induktsioonkeeduväli

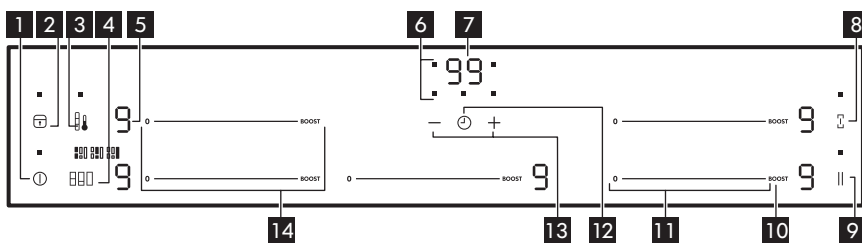
H Jääkkumus

Indikaator näitab, et keeduväli on endiselt kuum. Kui olete seadme välja lülitanud, peab pliidiplaat natuke aega jahtuma.

F Kööginõu indikaator

Indikaator annab märku, et keedunõu on vale või liiga väike või keeduväljal ei ole nõusid.

Juhtpaneel



- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1 Sisse/välja. | 9 Paus. |
| 2 Lukk / Lapselukk / Puhastusrežiim. | 10 Booster. |
| 3 Eelseadistatud küpsetamine. | 11 Võimsusastme valimiseks: 0 – 9. |
| 4 Multi-Flexi režiimid. | 12 Taimer funktsoonide valimiseks. |
| 5 Praegune võimsuse seadistus. | 13 Taimerinäidu suurendamiseks või vähendamiseks. |
| 6 Keeduväljade taimeri indikaatorid. | 14 Võimsusastme seadmine paindlikule induktsioonkeeduväljale. |
| 7 Taimerinäidik: 00 – 99 minutes. | |
| 8 Bridge režiimi. | |

Funktsioonid

Multi-Flexi

Funktsioon ühendab kaks keeduvälja segmentideks või üheks suureks keeduväljaks. Kolme kasutatava režiimi vahel lülitamiseks vajutage sümboleit: Tavaline / suur sildühendus / maksimaalne sildühendus.

Elseadistatud küpsetamine

Funktsioon loob paindlikule induktsioonküpsetusväljale 3 eelmääratletud temperatuuriga välja. Vaikimisi seaded on: keetmine/keetmine tasasel tulel/soojas hoidmine.

Bridge

See funktsioon ühendab kaks keeduvälja ja need töötavad kui üks keeduväli.

BOOST Booster

Funktsioon aktiveerib ja inaktiveerib maksimaalse kuumustaseme.

Paus

See funktsioon seab kõik töötavad keeduväljad madalaimale kuumusastmele.

Lukk / Lapselukk / Puhastusrežiim

Funktsioon lukustab/avab juhtpaneeli.

Taimer

Funktsioon määrab, kui kaua keeduväli peab töötama.

Automaatne väljalülitus

Funktsioon lülitab seadme teatud tingimustel automaatselt välja (nt kui kõik keeduväljad on välja lülitatud).

OffSound Control

Funktsioon lülitab helid sisse ja välja.

Võimsusvahetusfunktsioon

Funktsioon jagab saadaoleva võimsuse keeduväljade vahel, et kaitsta majapaigaldise sulavakitsmeid.

Törkeotsing

Kui teil on seadmega probleeme, kontrollige kasutusjuhendi täisversiooni peatükki

„Törkeotsing”, mis on saadaval aadressil: www.ikea.com.

Tehnilised andmed

Tooteteave vastavalt ELi ja Ühendkuningriigi ökodisaini määrustele

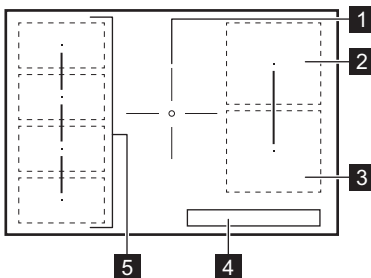
Mudeli tunnus	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Plidi tüüp	Sisseehitatud pliid	
Toidukuumtöötlemisvööndite arv	1	
Toidukuumtöötlemisalade arv	2	
Kuumutustehnoloogia	Induktsioon	
Ringikujuliste toidukuumtöötlemisvööndite läbimõõt (\varnothing)	Keskmine eesmine	21.0 cm
Toidukuumtöötlemisala pikkus (P) ja laius (L)	Vasakpoolne	P 45.6 cm L 21.6 cm
Toidukuumtöötlemisala pikkus (P) ja laius (L)	Parempoolne	P 37.8 cm L 21.6 cm

Toidukuumtöötlemisvööndi energiatarbimine (EC electric cooking)	Keskmine eesmine	190.8 Wh/kg
Toidukuumtöötlemisala energiatarbimine (EC electric cooking)	Vasakpoolne	187.0 Wh/kg
Toidukuumtöötlemisala energiatarbimine (EC electric cooking)	Parempoolne	194.9 Wh/kg
Pliidi energiatarbimine (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 - Kodumajapidamises kasutatavad elektrilised toiduvalmistusseadmed. Osa 2: Pliidiplaadid – Toimivuse mõõtemeetodid.		
Toidukuumtöötlemisala puudutavad energianäidud on märgitud vastavate toidukuumtöötlemisvööndite tähistega.		

Tooteteave energiatarbimise ja kohaldatava väheste energiatarbega režiimini jõudmiseks kuluva maksimaalse aja kohta

Väljalülitatud režiimis tarbitav võimsus	0.3 W
Maksimaalne aeg, mis kulub seadmel automaatselt kohaldataval välkese energiatarbega režiimini jõudmiseks	2 min

Termékleírás



- 1** Főzőzóna
- 2** Főzőzóna
- 3** Főzőzóna
- 4** Kezelőpanel
- 5** Rugalmas indukciós főzőfelület

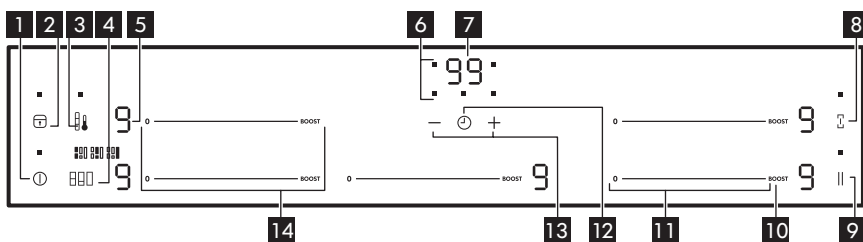
[H] Maradékho

A visszajelző azt jelzi, hogy egy főzőzóna még forró. Kikapcsolás után a főzőzónáknak kell egy kis idő a lehűléshoz.

[F] Főzőedény visszajelző

A visszajelző azt jelzi, hogy a főzőedény nem megfelelő vagy túl kicsi, vagy nincs főzőedény a főzőzónán.

Kezelőpanel



- | | |
|--|---|
| 1 Be/Ki. | 9 Szünet. |
| 2 Funkciózár / Gyerekzár / Tisztítás üzemmód. | 10 Booster. |
| 3 Előre beállított főzés. | 11 Teljesítményfokozat beállítása: 0 - 9. |
| 4 Multi-Flexi üzemmódok. | 12 A Időzítő funkciók kiválasztása. |
| 5 Az aktuális teljesítménybeállítás. | 13 Növeli vagy csökkenti az időt. |
| 6 Időzítő visszajelzők a főzőzónákhoz. | 14 A rugalmas indukciós főzőfelület aktuális teljesítménybeállítása. |
| 7 Időzítő kijelzése: 00 - 99 perc. | |
| 8 Bridge üzemmód beállítására. | |

Funkciók

Multi-Flexi

A funkció két főzőzónát kombinál szegmensekké vagy egy nagy főzőfelülettel. Nyomja meg a szimbólumot a három rendelkezésre álló üzemmód közötti váltáshoz: Normál / Nagy híd / Max. híd.

Előre beállított főzés

A funkció 3 előre meghatározott hőmérsékleti zónát hoz létre a rugalmas indukciós főzőfelületen. Az alapértelmezett beállítások: forralás / párolás / melegen tartás.

Bridge

A funkció két főzőzónát kapcsol össze, így azok egy főzőzónaként működnek.

BOOST Booster

A funkció a maximális hőfokbeállítást be- és kikapcsolja.

Szünet

A funkció az összes üzemelő főzőzóna hőmérsékletét a legalacsonyabb értékre állítja.

Hibaelhárítás

Ha probléma merül fel a készülékkel kapcsolatban, lapozza fel a „Hibaelhárítás” című fejezetet a Felhasználói kézikönyv teljes



Funkciójár / Gyerekzár / Tisztítás üzemmód

A funkció a kezelőpanelt lezárja / feloldja.

Időzítő

A funkció meghatározza, hogy egy főzőzóna mennyi ideig működjön.

Automatikus kikapcsolás

A funkció bizonyos körülmények között automatikusan kikapcsolja a készüléket (pl. ha az összes főzőzóna ki van kapcsolva).

OffSound Control

A funkció kikapcsolja és bekapcsolja a hangjelzéseket.

Teljesítménymáltás funkció

A funkció a rendelkezésre álló teljesítményt elosztja a főzőzónák között az épület biztosítékainak védelme érdekében.

Műszaki adatok

Termékinformáció az EU és az Egyesült Királyság Ecodesign előírásoknak megfelelően

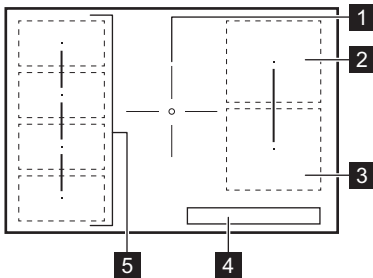
Modellazonosító	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34
Főzőlap típusa	Beépített főzőlap
Főzőzónák száma	1
Főzőfelületek száma	2

Fűtési technológia		Indukció
Kör alakú főzőzónák átmérője (\varnothing)	Középső első	21.0 cm
A főzőfelület hossza (H) és szélessége (Sz)	Bal oldali	H: 45.6 cm Sz: 21.6 cm
A főzőfelület hossza (H) és szélessége (Sz)	Jobb oldali	H: 37.8 cm Sz: 21.6 cm
Energiafogyasztás főzőzónánként (EC electric cooking)	Középső első	190.8 Wh/kg
Főzőfelület energiafogyasztása (EC electric cooking)	Bal oldali	187.0 Wh/kg
Főzőfelület energiafogyasztása (EC electric cooking)	Jobb oldali	194.9 Wh/kg
Főzőlap energiafogyasztása (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 - Háztartási elektromos főzőkészülékek – 2. rész: Főzőlapok – A teljesítmény mérésének módszerei.		
A főzőfelületre vonatkozó energiafogyasztási értékeket az egyes főzőzónák jelöléseivel lehet beazonosítani.		

Termékismertető az energiafogyasztáshoz és a megfelelő alacsony energiafogyasztású üzemmód eléréséhez szükséges maximális időhöz

Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban	0.3 W
A készülék automatikus alacsony energiafogyasztású üzemmódjának eléréséhez szükséges maximális idő	2 perc

Vörulýsing



- 1 Eldunarhella
- 2 Eldunarhella
- 3 Eldunarhella
- 4 Stjórnborð
- 5 Sveigjanleg innleiðslueldunarhella

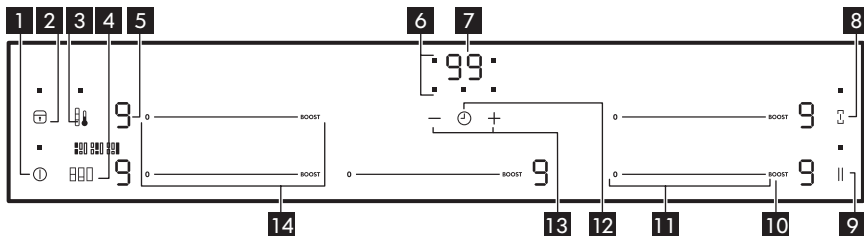
(H) Afgangshiti

Stöðuljós bendar til að eldunarhellan sé ennþá heit. Eftir að þú slekkur á heimilistækinu tekur það eldunarhellurnar nokkurn tíma að kólna.

(F) Vísir fyrir eldhúsáhöld

Stöðuljósin benda til að eldunaráhöld séu röng eða of lítil, eða þá eru engin eldunaráhöld á eldunarhellunni.

Stjórbúnaðar spjald



- 1 Kveikja / Slökkva.
- 2 Lás / Barnalæsing / Hreinsunarstilling.
- 3 Forstillt eldun.
- 4 Multi-Flexi hamar.
- 5 Núverandi orkustilling.
- 6 Tímastillisvísar á eldunarhellum.
- 7 Skjár fyrir tímastilli: 00 - 99 mínútur.
- 8 Bridge stilling.

- 9 Hlé.
- 10 Booster.
- 11 Til að stilla aflstillingu: 0 - 9.
- 12 Til að velja Tímastillir aðgerðir.
- 13 Til að auka eða minnka tímann.
- 14 Til að sýna aflstillinguna fyrir sveigjanlega innleiðslueldunarhellu.

Aðgerðir

Multi-Flexi

Virknin sameinrar tvær eldunarhellur í minni svæði eða eina stærri eldunarhellu. Ýttu á táknið til að skipta á milli þriggja tiltækra stillinga: Staðall / Stór brú / Hámarks brú.

Forstíllt eldun

Aðgerðin býr til 3 fyrirfram skilgreind hitasvæði á sveigjanlega innleiðslueldunarhellu. Sjálfgefnar stillingar eru: sjóða / krauma / halda heitu.

Bridge

Aðgerðin tengir tvær eldunarhellur svo þær virka sem ein.

BOOST Booster

Aðgerðin setur á og slekkuð á hámarks orkustillingu.

Hié

Aðgerðin setur allar eldunarhellur sem eru í gangi á lægstu orkustillingu.



Lás / Barnalæsing / Hreinsunarstilling

Aðgerðin læsir / opnar stjórnþúnaðinn.

Tímastillir

Aðgerðin tilgreinir hversu lengi eldunarhella á að vera í gangi.

Sjálfvirkur straumrofi

Aðgerðin slekkur á heimilistækinu sjálfkrafa undir ákveðnum skilyrðum (þ.e.a.s. þegar allar eldunarhellur eru óvirkar).

OffSound Control

Aðgerðin slekkur á og kveikir á hljóðinu.

Aflskiptiaðgerð

Aðgerðin skiptir tiltækri orku milli eldunarhellanna til að vernda öryggi hússins.

Bilanaleit

Ef þú upplifir vandamál með heimilistækið þitt skaltu skoða „Bilanaleit“ kaflann í fullri

útgáfu notendahandbókarinnar sem er fáanleg hjá: www.ikea.com.

Tæknigögn

Vörupplýsingar samkvæmt reglugerðum ESB og Bretlands um visthönnun

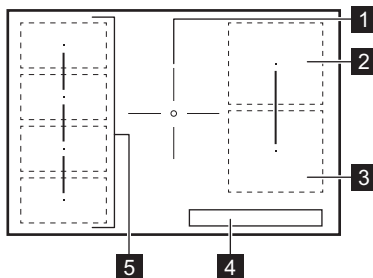
Auðkenni tegundar		BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34
Gerð helluborðs		Innbýggt helluborð
Fjöldi eldunarhellu	1	
Fjöldi eldunarsvæða	2	
Hitunartækni		Span
Þvermál hrинглага eldunarhella (Ø)	Framan í miðju	21.0 cm
Lengd (L) og breidd (B) eldunarsvæðisins	Vinstri	L 45.6 cm B 21.6 cm
Lengd (L) og breidd (B) eldunarsvæðisins	Hægri	L 37.8 cm B 21.6 cm

Orkunotkun á hverja eldunarhellu (EC electric cooking)	Framan í miðju	190.8 Wh/kg
Orkunotkun eldunarsvæðisins (EC electric cooking)	Vinstri	187.0 Wh/kg
Orkunotkun eldunarsvæðisins (EC electric cooking)	Hægri	194.9 Wh/kg
Orkunotkun helluborðsins (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 - Rafmagnseldunartæki til heimilisnota - 2. hluti: Helluborð - Aðferðir til að mæla afköst.		
Orkumælingar sem vísa til eldunarsvæðisins eru auðkenndar með merkjunum á viðkomandi eldunarhellum.		

Vöruupplýsingar fyrir orkunotkun og hámarkstíma til að ná viðeigandi lágorku-ham

Rafmagnsnotkun í slökkt-ham	0.3 W
Hámarkstími sem þarf til að búnaðurinn nái sjálfkrafa viðeigandi lágorku-ham	2 mín

Opis produktu



- 1** Pole grzejne
- 2** Pole grzejne
- 3** Pole grzejne
- 4** Panel sterowania
- 5** Uniwersalne indukcyjne pole grzejne

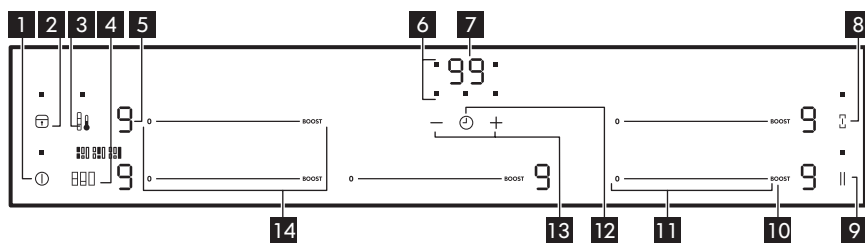
(H) Ciepło resztkowe

Wskaźnik sygnalizuje, że pole grzejne jest nadal gorące. Po wyłączeniu urządzenia pola grzejne wychładzają się stopniowo.

(F) Wskaźnik naczynia

Wskaźnik sygnalizuje, że naczynie nie nadaje się, jest zbyt małe lub że na polu grzejnym nie ma naczynia.

Panel sterowania płyty grzejnej



- | | |
|---|--|
| 1 Wł. / Wył. | 9 Pauza. |
| 2 Blokada / Blokada uruchomienia / Tryb czyszczenia. | 10 Booster. |
| 3 Gotowanie ze wstępymi ustawieniami. | 11 Ustawianie mocy grzania: 0-9. |
| 4 Tryby Multi-Flexi. | 12 Wybór funkcji Zegar. |
| 5 Bieżące ustawienie mocy grzania. | 13 Przedłużanie lub skracanie czasu. |
| 6 Wskaźniki zegara pól grzejnych. | 14 Pokazuje ustawienie mocy grzania uniwersalnego pola grzejnego. |
| 7 Wyświetlacz zegara: 00-99 minut. | |
| 8 Bridge. | |

Funkcje

Multi-Flexi

Funkcja łączy dwa pola grzejne w segmenty lub jedno duże pole grzejne. Nacisnąć symbol, aby przełączać się między trzema dostępnymi trybami: Standard / Big Bridge / Max Bridge.

 **Gotowanie ze wstępnyimi ustawieniami**
Funkcja ta umożliwia utworzenie 3 wstępnie zdefiniowanych stref temperatury na uniwersalnym indukcyjnym polu grzejnym. Domyślne ustawienia to: gotowanie / wolne gotowanie / podtrzymywanie temperatury.

Bridge

Funkcja łączy dwie strefy grzejne, aby działały jako jedna.

BOOST Booster

Funkcja włącza i wyłącza maksymalną moc grzania.

Pauza

Ta funkcja przestawia wszystkie włączone pola grzejne na najniższą moc grzania.

Blokada / Blokada uruchomienia / Tryb czyszczenia

Funkcja blokuje/odblokuuje panel sterowania.

Zegar

Funkcja określa, jak długo powinno pracować pole grzejne.

Samoczynne wyłączenie

Funkcja automatycznie wyłącza urządzenie w pewnych warunkach (np. gdy wszystkie pola grzejne są wyłączone).

OffSound Control

Funkcja wyłącza i włącza dźwięki.

Funkcja wymiany mocy

Funkcja ta dzieli dostępną moc między pola grzejne, aby chronić bezpieczniki instalacji domowej.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli wystąpi problem z urządzeniem należy zapoznać się z rozdziałem „Rozwiązywanie

problemów” w pełnej wersji instrukcji obsługi dostępnej na stronie: www.ikea.com.

Dane techniczne

Informacja o produkcie zgodnie z przepisami UE i Wielkiej Brytanii dotyczącymi ekoprojektu

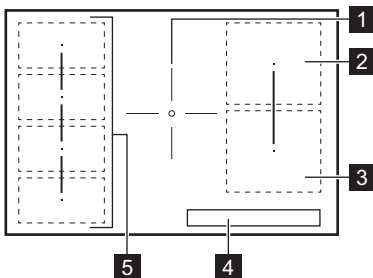
Dane identyfikacyjne modelu	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34
Typ płyty grzejnej	Płyta grzejna do zabudowy
Liczba pól grzejnych	1
Liczba powierzchni grzejnych	2
Technologia grzania	Płyta indukcyjna

Średnica okrągłych pól grzejnych (Ø)	Środkowe przednie	21.0 cm
Długość (Dł.) i szerokość (Szer.) powierzchni grzejnej	Lewa	Dł. 45.6 cm Szer. 21.6 cm
Długość (Dł.) i szerokość (Szer.) powierzchni grzejnej	Prawa	Dł. 37.8 cm Szer. 21.6 cm
Zużycie energii na pole grzejne (EC electric cooking)	Środkowe przednie	190.8 Wh/kg
Zużycie energii powierzchni grzejnej (EC electric cooking)	Lewa	187.0 Wh/kg
Zużycie energii powierzchni grzejnej (EC electric cooking)	Prawa	194.9 Wh/kg
Zużycie energii przez płytę grzejną (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 – Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego – część 2: Płyty grzejne – metody pomiaru wydajności.		
Parametry elektryczne powierzchni grzejnej są odpowiednio oznaczone przy poszczególnych polach grzejnych.		

Informacje o produkcie dotyczące poboru mocy i maksymalnego czasu do osiągnięcia odpowiedniego trybu niskiego poboru mocy

Zużycie energii w trybie wyłączenia	0.3 W
Maksymalny czas potrzebny na automatyczne przejście urządzenia do odpowiedniego trybu niskiego poboru mocy	2 min

Descriere produs



- 1 Zonă de gătire
- 2 Zonă de gătire
- 3 Zonă de gătire
- 4 Panou de comandă
- 5 Zonă flexibilă de gătire prin inducție

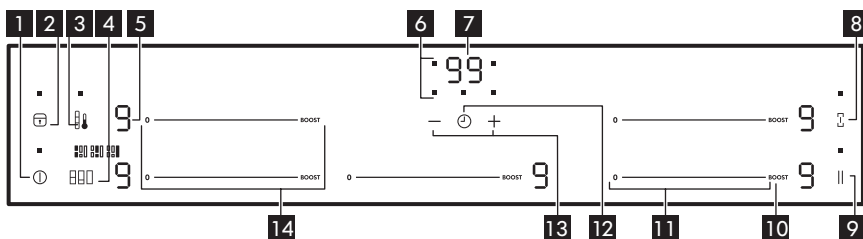
(H) Căldura reziduală

Indicatorul semnalizează faptul că o zonă de gătire este încă fierbinte. După oprirea aparatului, zonele de gătit au nevoie de timp pentru a se răci.

(F) Indicator pentru vase de gătire

Indicatorul semnalizează faptul că vasul este incordan sau prea mic sau că nu există niciun vas pe zona de gătire.

Panoul de comandă



- 1 Pornit/Oprit
- 2 Blocare / Blocare acces copii / Mod de curățare.
- 3 Gătire presetată.
- 4 Multi-Flexi moduri.
- 5 Nivelul curent de putere.
- 6 Indicatoarele cronometrului zonelor de gătire.
- 7 Afișajul cronometrului: 00 - 99 de minute.

- 8 Modulul Bridge.
- 9 Pauză.
- 10 Booster.
- 11 Pentru a seta un nivel de putere: 0 - 9.
- 12 Pentru a selecta funcțiile Cronometru.
- 13 Pentru a crește sau a descrește durata.
- 14 Pentru a indica nivelul de putere pentru suprafața flexibilă de gătire cu inducție.

Functii

Multi-Flexi

Functia combină două zone de gătire în segmente sau o zonă de gătire mare. Apăsați simbolul pentru a comuta între cele trei moduri disponibile: Standard / Punte mare / Punte maximă.

Gătire presetată

Functia creează 3 zone de temperatură predefinite pe suprafață flexibilă de gătire prin inducție. Setările implicate sunt: fierbere / fierbere la foc mic / menține cald.

Bridge

Functia conectează două zone de gătire din partea stângă pentru a funcționa ca o singură zonă.

BOOST Booster

Functia activează și dezactivează nivelul maxim de încălzire.

Pauză

Această funcție setează toate zonele de gătire care funcționează la cel mai scăzut nivel de încălzire.

Blocare / Blocare acces copii / Mod de curățare

Functia blochează/deblochează panoul de comandă.

Cronometru

Functia specifică durata de funcționare a unei zone de gătire.

Oprirea automată

Functia oprește automat aparatul în anumite condiții (de ex. atunci când toate zonele de gătire sunt dezactivate).

OffSound Control

Functia dezactivează și activează semnalele sonore.

Funcția de comutare a puterii

Functia împarte puterea disponibilă între zonele de gătire pentru a proteja siguranțele din instalația locuinței.

Depanare

Dacă întâmpinați o problemă cu aparatul dvs., consultați capitolul „Depanare” din

versiunea completă a Manualului utilizatorului disponibilă la: www.ikea.com.

Date tehnice

Informații despre produs în conformitate cu Regulamentul UE și britanic privind proiectarea ecologică

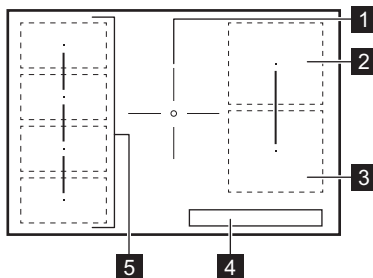
Identificarea modelului	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34
Tipul plitei	Plită încorporată
Numărul zonelor de gătire	1
Numărul suprafetelor de gătire	2
Tehnologie de încălzire	Inducție

Diametrul zonelor de gătire circulare (Ø)	Mijloc față	21.0 cm
Lungimea (L) și lățimea (W) suprafetei de gătire	Stânga	L 45.6 cm W 21.6 cm
Lungimea (L) și lățimea (W) suprafetei de gătire	Dreapta	L 37.8 cm W 21.6 cm
Consumul de energie pe fiecare zonă de gătire (EC electric cooking)	Mijloc față	190.8 Wh/kg
Consumul de energie al suprafetei de gătire (EC electric cooking)	Stânga	187.0 Wh/kg
Consumul de energie al suprafetei de gătire (EC electric cooking)	Dreapta	194.9 Wh/kg
Consumul de energie al plitei (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 – Aparate de gătit electrice de uz casnic – Partea 2: Plite - Metode pentru măsurarea performanței.		
Măsurările de energie referitoare la suprafața de gătire sunt identificate de marcajele corespunzătoare zonelor de gătire respective.		

Informații despre produs pentru consumul de energie și timpul maxim de atingere a modului de putere scăzută aplicabil

Consumul de curent în modul oprit	0.3 W
Timpul maxim necesar pentru ca echipamentul să atingă automat modul de putere scăzută aplicabil	2 min.

Опис производа



- 1** Зона за кување
- 2** Зона за кување
- 3** Зона за кување
- 4** Командна табла
- 5** Флексибилна индукциона зона за кување

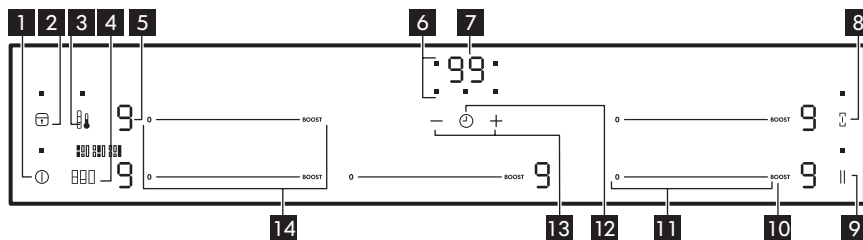
(H) Преостала топлота

Индикатор сигнализира да је зона за кување још увек врућа. Након што искључите уређај, потребно је да прође неко време да би се зоне за кување охладиле.

(F) Индикатор посуђа

Индикатор сигнализира да је посуђе погрешно или премало или да у зони за кување нема посуђа.

Командна табла



- 1** Укључи/Искључи.
- 2** Контролна брава / Блок. за безб. деце / Режим чишћења.
- 3** Унапред подешено кување.
- 4** Multi-Flexi режима.
- 5** Тренутни степен снаге.
- 6** Индикатори тајмера зона за кување.
- 7** Приказ тајмера: 00–99 минута.
- 8** Bridge.
- 9** Пауза.
- 10** Booster.
- 11** За подешавање степена снаге: 0–9.
- 12** Служи за избор Таймер функција.

13 Служи за продужавање или скраћивање времена.

14 Тренутни степен снаге за флексибилну индукциону зону за кување.

Функције

Multi-Flexi

Функција комбинује две зоне за кување у сегменте или у једну велику зону за кување. Притисните симбол ради пребацивања између три доступна режима: Стандардни/, „Big Bridge“/, „Max Bridge“.

Унапред подешено кување

Функција креира 3 унапред дефинисане температурне зоне у оквиру флексибилне индукционе зоне за кување.
Подразумевана подешавања су: кључање/крчкање/одржавање топлоте.

Bridge

Функција повезује две зоне за кување тако да раде као једна зона.

BOOST Booster

Функција активира и деактивира максимални степен топлоте.

Пауза

Функција подешава све зоне за кување које су укључене на најнижу вредност температуре.

Контролна брава / Блок. за безд. деце / Режим чишћења

Функција закључава/откључава командну таблу.

Тајмер

Функција одређује колико дugo би зона за кување требало да ради.

Аутоматско искључивање

Функција аутоматски искључује уређај у одређеним условима (нпр. када су све зоне за кување деактивиране).

OffSound Control

Функција деактивира и активира звукове.

Функција размене снаге

Функција дели расположиву снагу између зона за кување да би се заштитили осигурачи кућне инсталације.

Решавање проблема

Ако будете имали неки проблем са уређајем, погледајте поглавље „Решавање

проблема“ у пуној верзији Упутства за употребу на: www.ikea.com.

Технички подаци

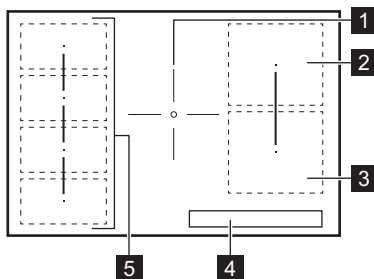
Информације о производу према прописима о еко-дизајну Уједињеног Краљевства и ЕУ

Идентификација модела	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Врста плоче за кување	Уградна плоча за кување	
Број зона за кување	1	
Број површина за кување	2	
Технологија загревања	Индукција	
Пречник кружних зона за кување (Ø)	Предња у средини	21.0 cm
Дужина (Д) и ширина (Ш) површине за кување	Лева	Д 45.6 cm Ш 21.6 cm
Дужина (Д) и ширина (Ш) површине за кување	Десна	Д 37.8 cm Ш 21.6 cm
Потрошња енергије по зони за кување (EC electric cooking)	Предња у средини	190.8 Wh/kg
Потрошња енергије површине за кување (EC electric cooking)	Лева	187.0 Wh/kg
Потрошња енергије површине за кување (EC electric cooking)	Десна	194.9 Wh/kg
Потрошња енергије плоче за кување (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC/EN 60350-2, BS EN 60350-2 – Електрични апарати за кување који се користе у домаћинству – Део 2: Грејне плоче – Методе за мерење перформанси.		
Мерења енергетског учинка се односе на површине за кување које су идентификоване ознакама на свакој зони за кување.		

Информације о производу за потрошњу енергије и максимално време за достизање применљивог режима мале снаге

Потрошња енергије када је уређај искључен	0.3 W
Максимално време потребно да опрема аутоматски достигне применљиви режим мале снаге	2 мин

Popis výrobku



- 1 Varná zóna
- 2 Varná zóna
- 3 Varná zóna
- 4 Ovládací panel
- 5 Flexibilná indukčná varná plocha

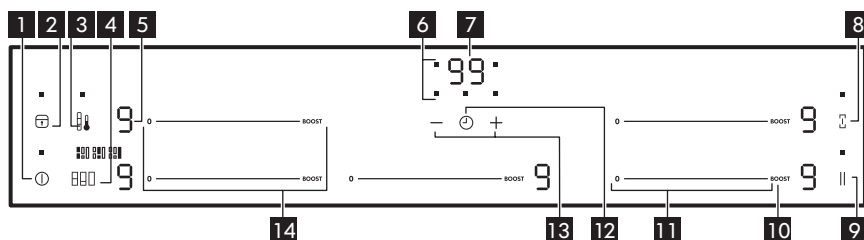
H Zvyškové teplo

Ukazovateľ signalizuje, že varná zóna je ešte horúca. Po vypnutí spotrebiča varné zóny potrebujú istý čas na vychladnutie.

F Ukazovateľ riadu

Ukazovateľ signalizuje, že je riad nesprávny alebo príliš malý alebo že na varnej zóne nie je žiadny riad.

Ovládací panel



- | | |
|---|---|
| 1 Zap./Vyp. | 9 Prestávka. |
| 2 Blokovanie / Detská poistka / Režim čistenia. | 10 Booster. |
| 3 Prednastavené varenie. | 11 Nastavanie výkonového stupňa: 0 – 9. |
| 4 Režimy Multi-Flexi. | 12 Výber funkcií Časovač. |
| 5 Aktuálny výkonový stupeň. | 13 Predĺženie alebo skrátenie času. |
| 6 Ukazovatele časomeru pre varné zóny. | 14 Aktuálny výkonový stupeň pre flexibilnú indukčnú varnú oblasť. |
| 7 Displej časovača: 00 – 99 minút. | |
| 8 Režim Bridge. | |

Funkcie

Multi-Flexi

Funkcia kombinuje dve varné zóny do segmentov alebo jednej veľkej varnej oblasti. Stlačením symbolu prepíname medzi troma dostupnými režimami: Standard / Big Bridge / Max Bridge.

Prednastavené varenie

Funkcia vytvorí 3 vopred nastavené teplotné zóny na flexibilnej indukčnej varnej oblasti. Predvolené nastavenia sú: vrenie/pomalé varenie/uchovávať teplé.

Bridge

Funkcia spája dve varné zóny, ktoré potom fungujú ako jedna.

BOOST Booster

Funkcia zapne a vypne maximálny varný stupeň.

Prestávka

Funkcia nastaví všetky varné zóny na najnižší varný stupeň.

Blokovanie / Detská poistka / Režim čistenia

Funkcia zablokuje/odblokuje ovládací panel.

Časovač

Funkcia určuje, ako dlho má byť varná zóna zapnutá.

Automatické vypínanie

Funkcia automaticky vypne spotrebič za určitých podmienok (napr. keď sú vypnuté všetky varné zóny).

OffSound Control

Funkcia vypne a zapne zvukovú signalizáciu.

Funkcia zmeny výkonu

Funkcia rozdeľuje dostupný výkon medzi varné zóny, aby chránila poistky domácej inštalácie.

Riešenie problémov

Ak sa vyskytne problém so spotrebičom, pozrite si kapitolu „Riešenie problémov“ v

plnej verzii návodu na používanie, ktorý je k dispozícii na: www.ikea.com.

Technické údaje

Informácie o výrobku podľa predpisov EÚ a Spojeného kráľovstva o ekodizajne

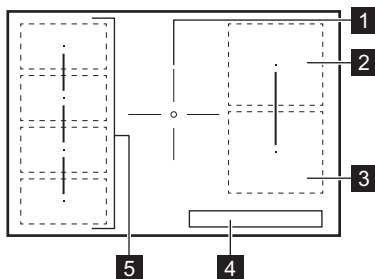
Identifikácia modelu	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Typ varného panelu	Vstavaný varný panel	
Počet varných zón	1	
Počet varných oblastí	2	
Technológia ohrevu	Indukcia	
Priemer kruhových varných zón (Ø)	Predná v strede	21.0 cm
Dĺžka (D) a šírka (Š) varnej oblasti	Vľavo	D 45.6 cm Š 21.6 cm

Dĺžka (D) a šírka (Š) varnej oblasti	Vpravo	D 37.8 cm Š 21.6 cm
Spotreba energie na varnú zónu (EC electric cooking)	Predná v strede	190.8 Wh/kg
Spotreba energie varnej oblasti (EC electric cooking)	Vľavo	187.0 Wh/kg
Spotreba energie varnej oblasti (EC electric cooking)	Vpravo	194.9 Wh/kg
Spotreba energie na varný panel (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 – elektrické varné spotrebiče pre domácnosť – časť 2: Varné panely – metódy merania výkonu.		
Energetické parametre pre varnú oblasť sú označené na príslušných varných zónach.		

Informácie o výrobku týkajúce sa spotreby energie a maximálneho času na dosiahnutie príslušného režimu nízkeho výkonu

Spotreba energie v režime Vypnuté	0.3 W
Maximálny čas potrebný na automatické dosiahnutie príslušného režimu nízkeho výkonu	2 min

Opis izdelka



- 1 Kuhališče
- 2 Kuhališče
- 3 Kuhališče
- 4 Upravljalna plošča
- 5 Prilagodljiva indukcijska kuhalna površina

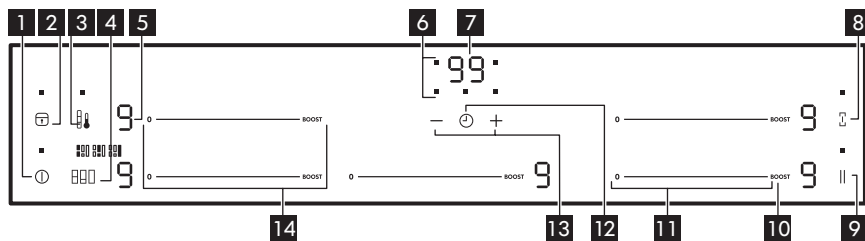
H Akumulirana toplota

Indikator sporoča, da je kuhališče še vedno vroče. Po izklopu je potreben določen čas, da se kuhališče ohladi.

F Indikator posode

Indikator sporoča, da je posoda nepravilna ali premajhna ali da na kuhališču ni posode.

Upravljalna plošča



- 1 Vklip/Izklop
- 2 Ključavnica / Varovalo za otroke / Način čiščenja.
- 3 Prednastavljenko kuhanje.
- 4 Multi-Flexi načine.
- 5 Trenutna nastavitev moči.
- 6 Indikatorji programske ure kuhališč.
- 7 Prikazovalnik programske ure: 00-99 minut.
- 8 Bridge.
- 9 Premor.
- 10 Booster.
- 11 Za nastavitev moči: 0 - 9.
- 12 Za izbiro funkcij Programska ura.
- 13 Za podaljšanje ali skrajšanje časa.
- 14 Trenutna nastavitev moči za prilagodljivo indukcijsko kuhalno površino.

Funkcije

Multi-Flexi

Funkcija združi dve kuhalšči v segmente ali v eno veliko kuhalšče. Pritisnite simbol za preklop med tremi razpoložljivimi načini: Standardno / Big Bridge / Max Bridge.

Prednastavljeno kuhanje

Funkcija ustvari 3 vnaprej določena temperaturna območja na prilagodljivem indukcijskem kuhalšču. Prizete nastavite so: vretje / rahlo vrenje / ohranjanje topote.

Bridge

Funkcija poveže dve kuhalšči, da delujeta kot eno.

BOOST Booster

Funkcija vklopi in izklopi najvišjo stopnjo kuhanja.

Premor

Ta funkcija nastavi vsa vklopljena kuhalšča na najnižjo nastavitev segrevanja.



Ključavnica / Varovalo za otroke /

Način čiščenja

Funkcija zaklene/odklene upravljalno ploščo.

Programska ura

Funkcija določa, kako dolgo naj deluje kuhalšče.

Samodejni izklop

Funkcija samodejno izklopi napravo pod določenimi pogoji (npr. ko so vsa kuhalšča izklopljena).

OffSound Control

Funkcija izklopi in vklopi zvoke.

Funkcija izmenjave moči

Funkcija razdeli razpoložljivo moč med kuhalšča za zaščito varovalk hišne napeljave.

Odpravljanje napak

Če naletite na težavo z napravo, si oglejte poglavje "Odpravljanje težav" v celotni

različici uporabniškega priročnika, ki je na voljo na: www.ikea.com.

Tehnični podatki

Podatki o izdelku v skladu s predpisi EU in ZK o okoljsko primerni zasnovi

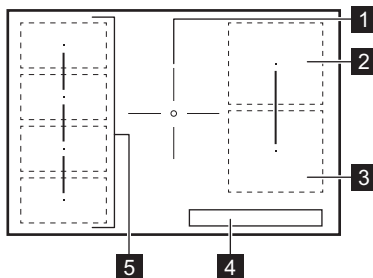
Identifikacija modela	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Vrsta kuhalne plošče	Vgrajena kuhalna plošča	
Število kuhalšč	1	
Število kuhalnih površin	2	
Tehnologija segrevanja	Indukcija	
Premer krožnih kuhalšč (Ø)	Sprednje srednje	21.0 cm
Dolžina (d) in širina (š) kuhalne površine	Levo	d 45.6 cm š 21.6 cm

Dolžina (d) in širina (š) kuhalne površine	Desno	d 37.8 cm š 21.6 cm
Poraba energije na kuhalni plošči (EC electric cooking)	Sprednje srednje	190.8 Wh/kg
Poraba energije kuhalne površine (EC electric cooking)	Levo	187.0 Wh/kg
Poraba energije kuhalne površine (EC electric cooking)	Desno	194.9 Wh/kg
Poraba energije kuhalne plošče (EC electric hob)		190.9 Wh/kg
IEC/EN 60350-2, BS EN 60350-2 – Gospodinjski električni aparati za pripravo hrane – 2. del: Kuhalne plošče – Metode za merjenje funkcionalnosti.		
Energijske meritve, ki se nanašajo na kuhalno površino, označujejo oznake ustreznih kuhalnišč.		

Podatki o izdelku glede porabe energije in najdaljšega časa za dosego ustreznega načina nizke moči

Poraba energije v načinu izklopa	0.3 W
Najdaljši čas, ki je potreben, da oprema samodejno doseže ustrezen način nizke moči	2 min

Ürün açıklaması



- 1** Pişirme bölgesi
- 2** Pişirme bölgesi
- 3** Pişirme bölgesi
- 4** Kumanda paneli
- 5** Esnek induksiyonlu pişirme alanı

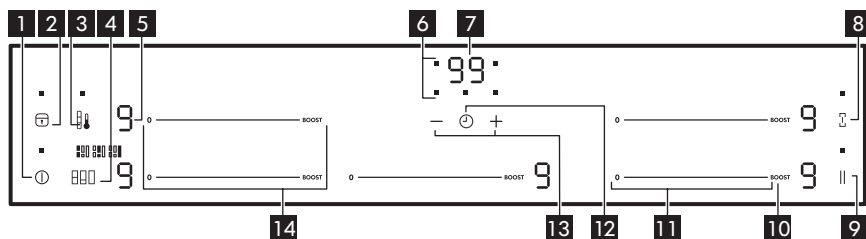
(H) Atıl ısı

Gösterge, bir pişirme bölgesinin hala sıcak olduğunu gösterir. Cihazı kapattıktan sonra, pişirme bölgelerinin soğuması biraz zaman alır.

(F) Pişirme kabı göstergesi

Gösterge, pişirme kabının yanlış veya çok küçük olduğunu veya pişirme bölgesinde pişirme kabi olmadığını gösterir.

Kontrol paneli



- 1** Açık / Kapalı.
- 2** Kilitle / Çocuk Kilidi / Temizleme modu.
- 3** Ön Ayarlı Pişirme.
- 4** Multi-Flexi modları.
- 5** Mevcut güç ayarı.
- 6** Pişirme bölgeleri zamanlayıcı göstergeleri.
- 7**
- 8**
- 9**
- 10**
- 11**
- 12**
- 13**
- 14**

- 7** Zamanlayıcı ekranı: 00 - 99 dakika.
- 8** Bridge modu.
- 9** Beklet.
- 10** Booster.
- 11** Bir ısı ayarı yapmak için: 0 - 9.
- 12** Zamanlayıcı fonksiyonlarını seçmek için.
- 13** Süreyi artırmak veya azaltmak için.

- 14** Esnek indüksiyonlu pişirme alanı için mevcut güç ayarıdır.

Fonksiyonlar

Multi-Flexi

Bu fonksiyon, iki pişirme bölgesini bölmelere ayırır veya geniş bir pişirme alanı olarak birleştirir. Mevcut üç mod arasında geçiş yapmak için sembole basın: Standart / Büyük Köprü / Maks. Köprü.

Ön Ayarlı Pişirme

Fonksiyon, esnek indüksiyonlu pişirme alanında önceden tanımlanmış 3 sıcaklık bölgesi oluşturur. Varsayılan ayarlar: kaynatma / pişirme / sıcak tutma.

Bridge

Fonksiyon, iki pişirme bölgesini birlikte çalışacak şekilde bağlar.

BOOST Booster

Fonksiyon, maksimum ısı ayarını etkinleştirir ve devre dışı bırakır.

Beklet

Fonksiyon, çalışan tüm pişirme bölgelerini en düşük ısı ayarında çalıştırır.



Kilitle / Çocuk Kiliti / Temizleme modu

Fonksiyon, kontrol panelini kilitler / kilidini açar.



Zamanlayıcı

Fonksiyon, bir pişirme bölgesinin ne kadar süre çalışması gerektiğini belirtir.

Otomatik Kapanma

Fonksiyon, belirli durumlarda cihazı otomatik olarak kapatır (ör. tüm pişirme bölgeleri devre dışı bırakıldığında).

OffSound Control

Fonksiyon, sesleri etkinleştirir, devre dışı bırakır.

İşı değişim işlevi

Fonksiyon, evin sigorta tesisatını korumak için uygun gücü pişirme bölgeleri arasında böler.

Sorun Giderme

Makinenizle ilgili herhangi bir sorunla karşılaşırsanız tam Kullanıcı Kılavuzunun

“Sorun Giderme” bölümüne bakın. Kılavuza şuradan ulaşabilirsiniz: www.ikea.com.

Teknik veriler

AB ve Birleşik Krallık Ecodesign düzenlemelerine göre Ürün Bilgileri

Model tanımlaması	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34
Ocak tipi	Ankastre Ocak
Pişirme bölgelerinin sayısı	1

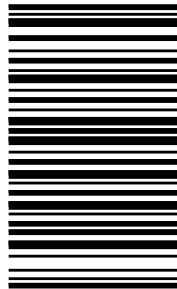
Pişirme alanlarının sayısı		2
Isıtma teknolojisi		İndüksiyon
Dairesel pişirme bölgelerinin çapı (\emptyset)	Orta ön	21.0 cm
Pişirme alanının uzunluğu (U) ve genişliği (G)	Sol	U 45.6 cm G 21.6 cm
Pişirme alanının uzunluğu (U) ve genişliği (G)	Sağ	U 37.8 cm G 21.6 cm
Pişirme bölgesi başına enerji tüketimi (EC electric cooking)	Orta ön	190.8 Wsa/kg
Pişirme alanının enerji tüketimi (EC electric cooking)	Sol	187.0 Wsa/kg
Pişirme alanının enerji tüketimi (EC electric cooking)	Sağ	194.9 Wsa/kg
Ocağın enerji tüketimi (EC electric hob)		190.9 Wsa/kg
IEC / EN 60350-2, BS EN 60350-2 - Ev tipi elektrikli pişirme cihazları - Bölüm 2: Ocaklar - Performans ölçüm yöntemi.		
Pişirme alanına dair enerji ölçümleri ilgili pişirme bölgesinin işaretleriyle belirlenmiştir.		

Uygun düşük güç moduna ulaşmak için güç tüketimi ve maksimum süre ile ilgili Ürün Bilgileri

Kapalı modda güç tüketimi	0.3 W
Ekipmanın otomatik olarak uygun düşük güç moduna ulaşması için gereken maksimum sürede	2 dk



701133454-A-492024



CE

© Inter IKEA Systems B.V. 2024 AA-2333369-4