

BLIXTSNABB

BG

HR

CZ

ET

HU

IS

PL

RO

RS

SK

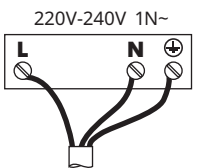
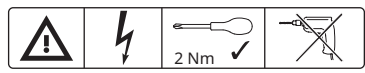
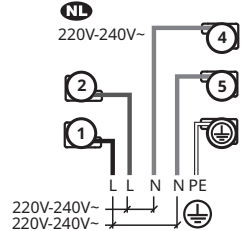
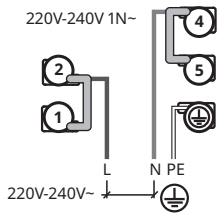
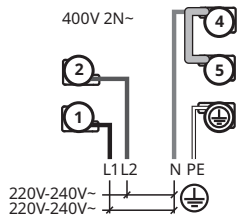
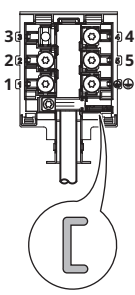
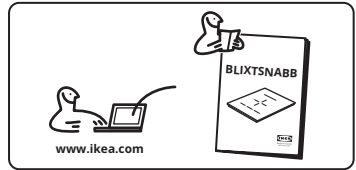
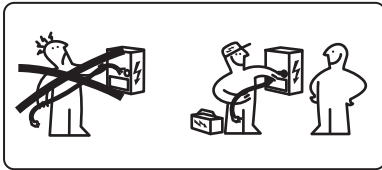
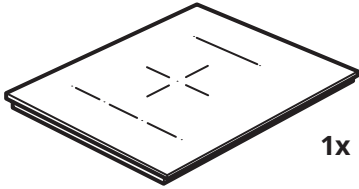
SI

TR

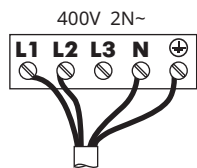


Design and Quality
IKEA of Sweden

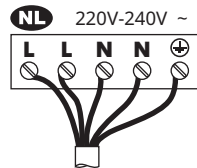
БЪЛГАРСКИ	5
HRVATSKI	8
ČESKY	11
EESTI	14
MAGYAR	17
ÍSLENSKA	20
POLSKI	23
ROMÂNÀ	26
СРПСКИ	29
SLOVENSKY	32
SLOVENŠČINA	35
TÜRKGÇE	38



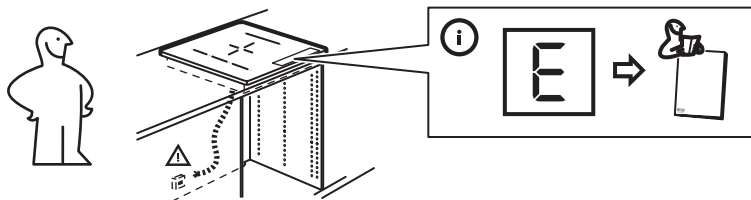
⊕ Yellow / green
 N Blue
 L Black or brown

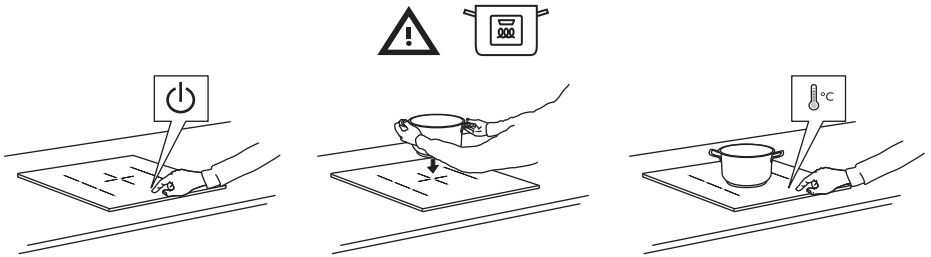
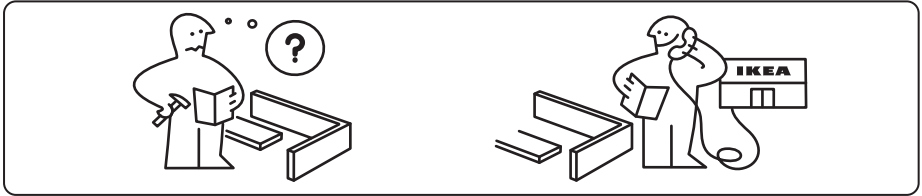


⊕ Yellow / green
 N Blue
 L1 Black
 L2 Brown

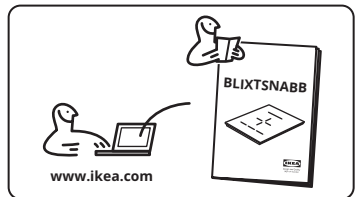
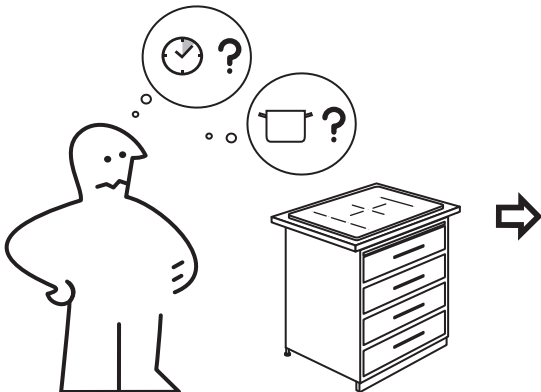


⊕ Yellow / green
 N Blue
 N Blue
 L Black
 L Brown

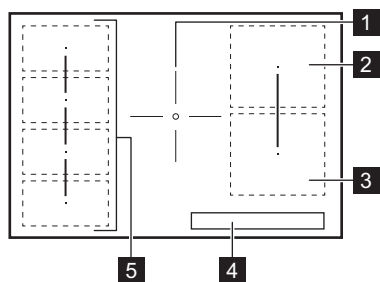




	Min 125mm Max 210mm	Min 125mm Max 180mm	Min 100mm Max 160mm	> 160mm	Max 440x220mm



Описание на продукта



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

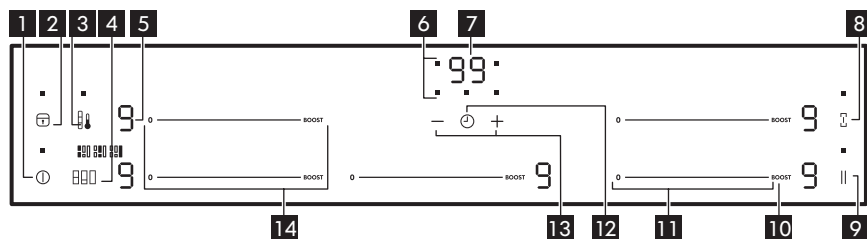
H Остатъчна топлина

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.
- 2** Заклучване / Защита за деца / Режим на почистване.
- 3** Предварително зададено готвене.
- 4** Multi-Flexi режима.
- 5** Текуща настройка на мощността.
- 6** Индикатори на таймера на зоните за готвене.
- 7** Екран на таймера: 00 - 99 минути.

- 8** Bridge.
- 9** Пауза.
- 10** Booster.
- 11** За задаване на настройката на мощността: 0 - 9.
- 12** За избиране на функциите Таймер.
- 13** За увеличаване или намаляване на времето.

- 14 Текущата настройка на мощността за гъвкавата индукционна зона за готвене.

Функции

Multi-Flexi

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

Предварително зададено готвене

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

Bridge

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

BOOST Booster

Функцията активира и деактивира максималната степен на нагриване.

Пауза

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

Заклучване / Защита за деца / Режим на почистване

Функцията заключва / отключва командното табло.

Таймер

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

Автоматично изключване

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

OffSound Control

Функцията деактивира и активира звуците.

Функция за обмен на мощност

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

Отстраняване на неизправности

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

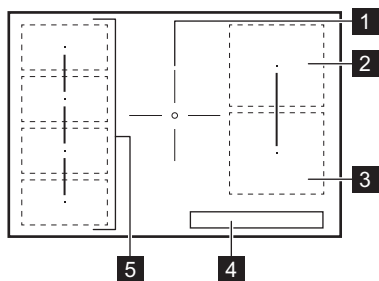
пълната версия на ръководството за потребителя, налично на: www.ikea.com.

Технически данни

Информационен лист за продукта съгласно Наредбата 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 готвене		1
Брой площи за готвене		2
Технология за загряване		Индукция
Диаметър на кръговите зони за готвене (Ø)	Предна средна	21.0 см
Дължина (Д) и ширина (Ш) на площта за готвене	Лява	Д 45.6 см Ш 21.6 см
Дължина (Д) и ширина (Ш) на площта за готвене	Дясна	Д 37.8 см Ш 21.6 см
Енергийна консумация на зоната за готвене (EC electric cooking)	Предна средна	190.8 Wh/kg
Енергийна консумация на площта за готвене (EC electric cooking)	Лява	187.0 Wh/kg
Енергийна консумация на площта за готвене (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 готвене. Част 2: Плотове - Методи за измерване на ефективността.		
Енергийните стойности, отнасящи се до площта за готвене, са идентифицирани от маркировките на съответните зони за готвене.		

Opis proizvoda



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

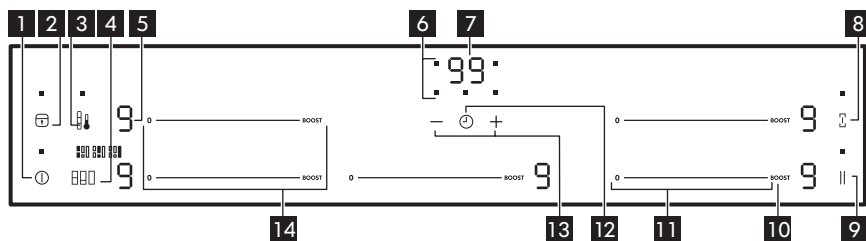
H Preostala toplina

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

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 indukcijskom 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 naiđete na problem kod svog uređaja, pogledajte dio „Rješavanje problema” u

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

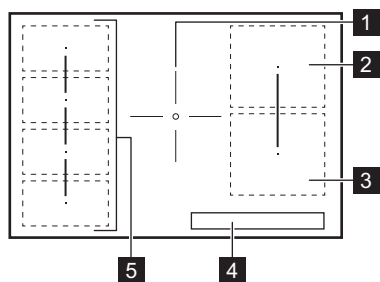
Tehnički podaci

Obrazac s informacijama o proizvodu prema uredbi o ekodizajnu

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 mjerenje učinkovitosti.		
Mjerenja potrošnje energije koja se odnose na polja kuhanja označena su oznakama odgovarajućih zona kuhanja.		

Popis produktu



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

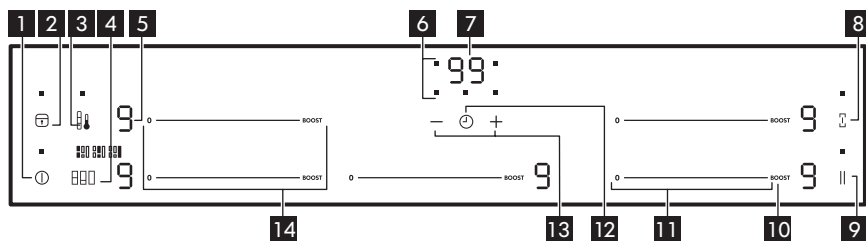
H Zbytkové teplo

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

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 spotřebič automaticky vypne (např. když jsou vypnuté 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.

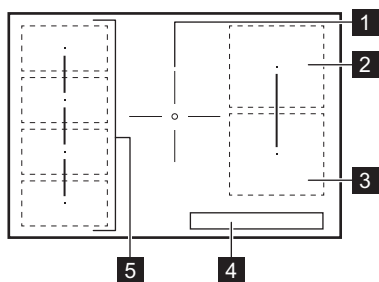
Technické údaje

List s informacemi o produktu podle nařízení o ekodesignu

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 Š 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.		

Toote kirjeldus



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

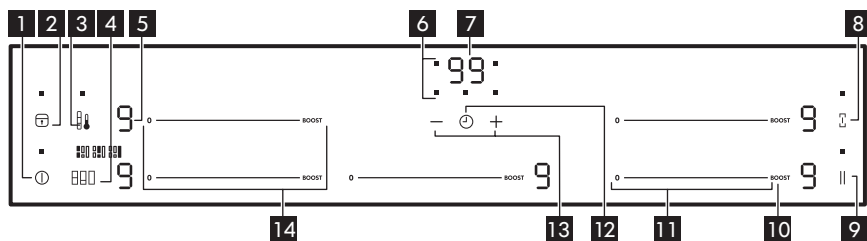
H Jääkkuumus

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

Funktsioonid

Multi-Flexi

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

Eelseadistatud küpsetamine

Funktsioon loob paindlikule induktsioonküpsetusväljale 3 eel määratletud 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 / Lapseluk / 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 sulavkaitsmeid.

Törkeotsing

Kui teil on seadmega probleeme, kontrollige kasutusjuhendi täisversiooni peatükki

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

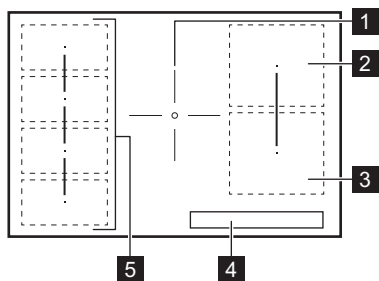
Tehnilised andmed

Toote teabeleht vastavalt ökodisaini reeglitele

Mudeli tunnus	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Pliidi tüüp	Sisseehitatud pliit	
Toidukuumtöötlemisvõõndite arv	1	
Toidukuumtöötlemisalade arv	2	
Kuumutustehnoloogia	Induktsioon	
Ringikujuliste toidukuumtöötlemisvõõndite läbimõõt (Ø)	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
Toidukuumtöötlemisvõõndi 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 toidukuumtöötlemisvõõndite tähistega.		

Termékleírás



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

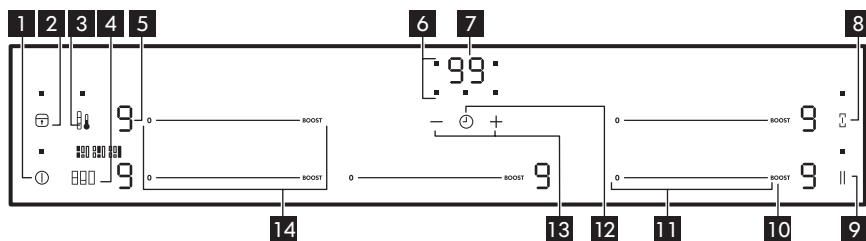
H Maradék hő

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

F Főzőedény visszajelző

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

Kezelőpanel



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

Funkciók

Multi-Flexi

A funkció két főzőzónát kombinál szegmensekké vagy egy nagy főzőfelületté. 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.

Funkciózár / 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.

Teljesítményváltás funkció

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

Hibaelhárítás

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

verziójában, amely itt érhető el: www.ikea.com mezőt nem.

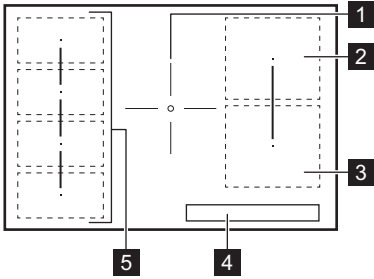
Műszaki adatok

Termékismertető az Ecodesign rendeletének 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 (Ø)	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.		

Vörulýsing



- 1 Eldunarbella
- 2 Eldunarbella
- 3 Eldunarbella
- 4 Stjórnborð
- 5 Sveigjanleg innleiðsludunarbella

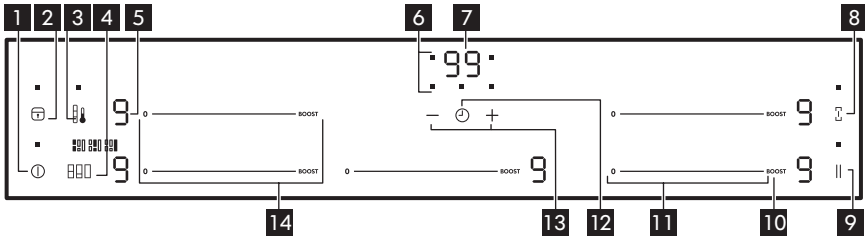
H Afgangshiti

Stöðuljós bendir til að eldunarbella sé ennþá heit. Eftir að þú slekkur á heimilistækinu tekur það eldunarbella nokkurn tíma að kólna.

F Vísir fyrir eldhúsahöld

Stöðuljósinn benda til að eldunaráhöld séu röng eða of lítil, eða þá eru engin eldunaráhöld á eldunarbella.

Stjórnþúnaður spjald



- 1 Kveikja / Slökkva.
- 2 Lás / Barnalæsing / Hreinsunarstilling.
- 3 Forstillt eldun.
- 4 Multi-Flexi hamar.
- 5 Núverandi orkustilling.
- 6 Tímastillisvísar á eldunarbella.
- 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 tímamann.
- 14 Til að sýna aflstillinguna fyrir sveigjanlega innleiðsludunarbella.

Aðgerðir

☰☰ Multi-Flexi

Virknin sameinar 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.

🔧 Forstillt 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 slekkur á hámarks orkustillingu.

|| Hlé

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

🔒 Lás / Barnalæsing / Hreinsunarstilling

Aðgerðin læsir / opnar stjórnbúnaðinn.

🕒 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.

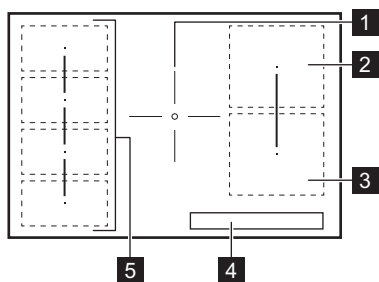
Tæknigögn

Vöruupplýsingablað samkvæmt reglugerðir um vishönnun

Auðkenni tegundar	BLIXTSNABB 604.678.30 204.678.32 004.678.33 804.678.34	
Gerð helluborðs	Innbyggt helluborð	
Fjöldi eldunarhella	1	
Fjöldi eldunarsvæða	2	
Hitunartækni	Span	
Þvermál hringlaga 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.		

Opis produktu



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

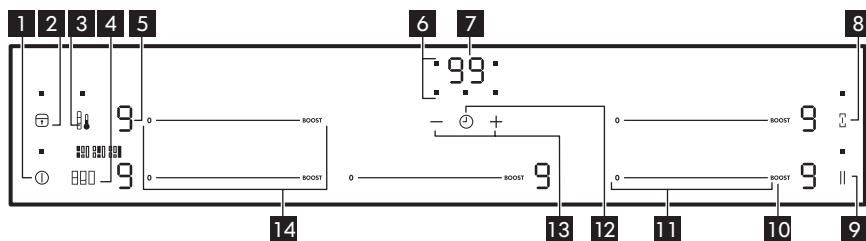
H Ciepło resztkowe

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

F Wskaźnik naczyńia

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

Panel sterowania płyty grzejnej



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

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 wstępniymi 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/odblokowuje 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.

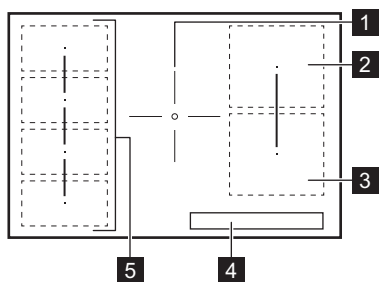
Dane techniczne

Arkusz informacji o produkcie zgodny z przepisami 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.		

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

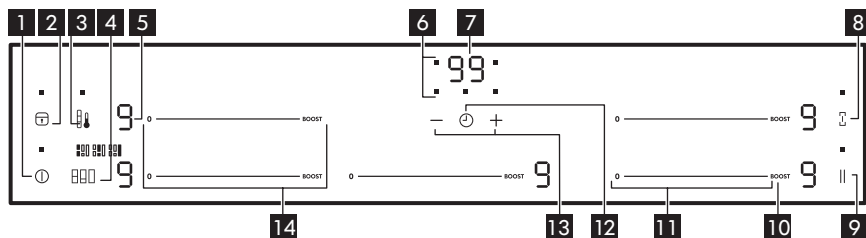
H Căldura reziduală

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 semnalează faptul că vasul este incorect 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.

Funcții

Multi-Flex

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

Gătire prestată

Funcția creează 3 zone de temperatură predefinite pe suprafața flexibilă de gătire prin inducție. Setările implicite sunt: fierbere / fierbere la foc mic / menține cald.

Bridge

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

BOOST Booster

Funcția 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

Funcția blochează/deblochează panoul de comandă.

Cronometru

Funcția specifică durata de funcționare a unei zone de gătire.

Oprirea automată

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

OffSound Control

Funcția dezactivează și activează semnalele sonore.

Funcția de comutare a puterii

Funcția 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.

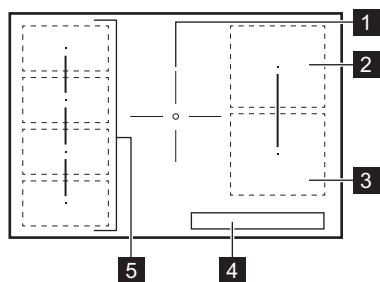
Date tehnice

Fișa de informații despre produse în conformitate cu Regulamentul 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 suprafețelor de gătire	2
Tehnologie de încălzire	Inducție

Diametrul zonelor de gătire circulare (Ø)	Mijloc față	21.0 cm
Lungimea (L) și lățimea (W) suprafeței de gătire	Stânga	L 45.6 cm W 21.6 cm
Lungimea (L) și lățimea (W) suprafeței 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 suprafeței de gătire (EC electric cooking)	Stânga	187.0 Wh/kg
Consumul de energie al suprafeței 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.		
Măsurătorile de energie referitoare la suprafața de gătire sunt identificate de marcajele corespunzătoare zonelor de gătire respective.		

Опис производа



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

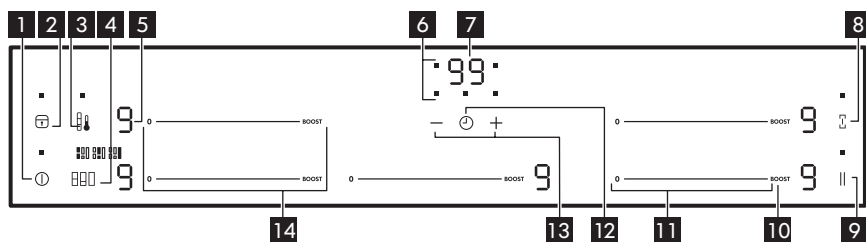
H Преостала топлота

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 Тајмер 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 безб. деце / Режим чишћења

Функција закључава/откључава командну таблу.

Тајмер

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

Аутоматско искључивање

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

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

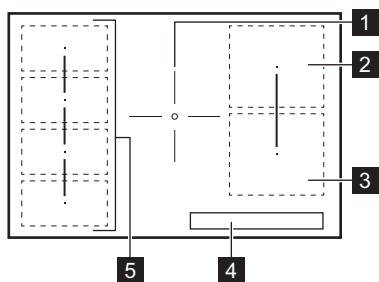
проблема“ у пуној верзији Упутства за употребу на: www.ikea.com.

Технички подаци

Лист са информацијама о производу у складу са прописима о еко-дизајну

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.		

Popis výrobku



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

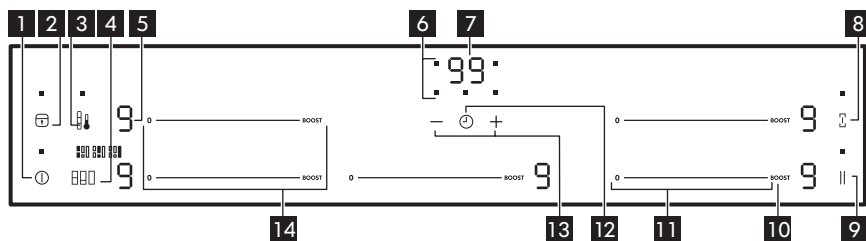
H Zvyškové teplo

Ukazovateľ signalizuje, že varná zóna je ešte horúca. Po vypnutí spotrebiča varnej 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.
- 2** Blokovanie / Detská poistka / Režim čistenia.
- 3** Prednastavené varenie.
- 4** Režimy Multi-Flexi.
- 5** Aktuálny výkonový stupeň.
- 6** Ukazovatele časomeru pre varné zóny.
- 7** Displej časovača: 00 – 99 minút.
- 8** Režim Bridge.
- 9** Prestávka.
- 10** Booster.
- 11** Nastavenie výkonového stupňa: 0 – 9.
- 12** Výber funkcií Časovač.
- 13** Predĺženie alebo skrátenie času.
- 14** Aktuálny výkonový stupeň pre flexibilnú indukčnú varnú oblasť.

Funkcie

Multi-Flexi

Funkcia kombinuje dve varné zóny do segmentov alebo jednej veľkej varnej oblasti. Stlačením symbolu prepínate medzi tromi dostupnými režimami: Štandard / Big Bridge / Max Bridge.

Prednastavené varenie

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

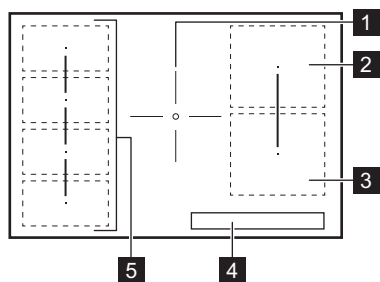
Technické údaje

Informácie o výrobku podľa nariadenia 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.		

Opis izdelka



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

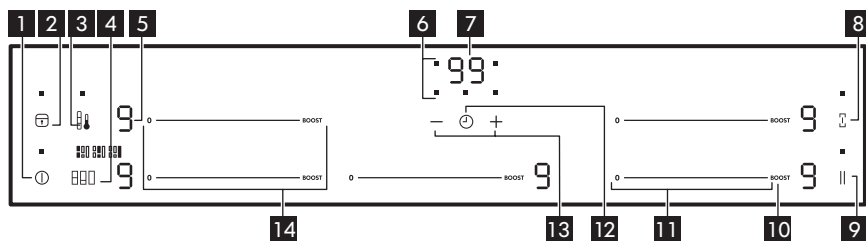
H Akumulirana toplota

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** Vklop/Izklop
- 2** Ključavnica / Varovalo za otroke / Način čiščenja.
- 3** Prednastavljeno 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 kuhavno površino.

Funkcije

Multi-Flex

Funkcija združi dve kuhališči v segmente ali v eno veliko kuhališče. Pritisnite simbol za preklap med tremi razpoložljivimi načini: Standardno / Big Bridge / Max Bridge.

Prednastavljeno kuhanje

Funkcija ustvari 3 vnaprej določena temperaturna območja na prilagodljivem indukcijskem kuhališču. Privzete nastavitve so: vretje / rahlo vrenje / ohranjanje toplote.

Bridge

Funkcija poveže dve kuhališči, da delujeta kot eno.

BOOST Booster

Funkcija vklopi in izklopi najvišjo stopnjo kuhanja.

Premor

Ta funkcija nastavi vsa vklopljena kuhališča na najnižjo nastavitev segrevanja.

Ključavnica / Varovalo za otroke / Način čiščenja

Funkcija zaklene/odkrene upravljalno ploščo.

Programska ura

Funkcija določa, kako dolgo naj deluje kuhališče.

Samodejni izklop

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

OffSound Control

Funkcija izklopi in vklopi zvoke.

Funkcija izmenjave moči

Funkcija razdeli razpoložljivo moč med kuhališča 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.

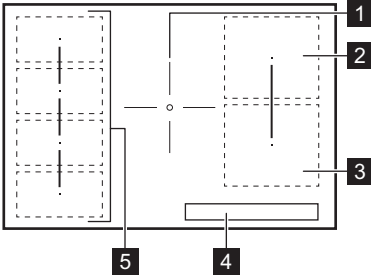
Tehnični podatki

Informacijski list o izdelku v skladu z uredbo 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 kuhališč	1	
Število kuhalnih površin	2	
Tehnologija segrevanja	Indukcija	
Premer krožnih kuhališč (Ø)	Srednje 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 kuhališče (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 kuhališč.		

Ürün açıklaması



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

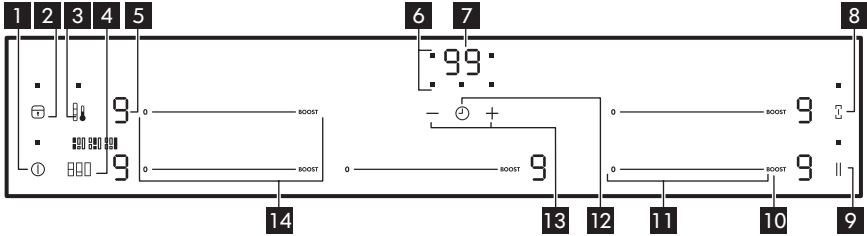
H Atıl ısı

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 kabı 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 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 induksiyonlu pişirme alanı için mevcut güç ayarıdır.

Fonksiyonlar

☰☰ Multi-Flexi

Bu fonksiyon, iki pişirme bölgesini bölümlere 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 induksiyonlu 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.

🔒 Kilit / 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.

Isı 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

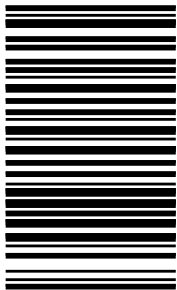
Çevreci Tasarım Düzenlemesine göre Ürün Bilgi Formu

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 (Ø)	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.		



867378292-A-302022



© Inter IKEA Systems B.V. 2022

21552

AA-2333369-2