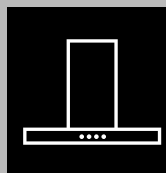


SQ Udhézimet pér përdorim	2
BG Ръководство за употреба	5
HR Upute za uporabu	8
CS Návod k použití	11
DA Brugsanvisning	14
NL Gebruiksaanwijzing	17
EN User Manual	20
ET Kasutusjuhend	23
FI Käyttöohje	26
FR Notice d'utilisation	29
DE Benutzerinformation	32
EL Οδηγίες Χρήσης	35
HU Használati útmutató	38
IT Istruzioni per l'uso	41
KK Қолдану туралы нұсқаулары	44
LV Lietošanas instrukcija	47
LT Naudojimo instrukcija	50
MK Упатство за ракување	53
NO Bruksanvisning	56
PL Instrukcja obsługi	59
PT Manual de instruções	62
RO Manual de utilizare	65
RU Инструкция по эксплуатации	68
SR Упутство за употребу	71
SK Návod na používanie	74
SL Navodila za uporabo	77
ES Manual de instrucciones	80
SV Bruksanvisning	83
TR Kullanma Kılavuzu	86
UK Інструкція	89
AR دليل المستخدم	93

User Manual

GETTING STARTED? EASY.



ZFI719A
ZFIX19A

ZANUSSI

VIZITONI FAQEN TONË TË INTERNETIT PËR:



Marrjen e këshillave të përdorimit, broshurave, informacionit për ndrejtjen e problemeve, shërbimin dhe riparimin:
www.zanussi.com/support

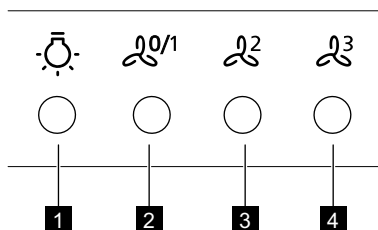
INFORMACIONI I SIGURISË DHE INSTALIMI



PARALAJMËRIM! Referojuni broshurës tjetër "Udhëzimet për instalimin" për "Informacionin e sigurisë dhe instalimi". Lexoni me kujdes kapitujt e "Sigurisë" përpara çdo përdorimi ose mirëmbajtjeje të pajisjes.

PËRSHKRIM I PRODUKTIT

PËRMBLEDHJE E PANELIT TË KONTROLLIT



- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1 Llamba | 4 Shpejtësia e tretë e motorit |
| 2 Shpejtësia e parë e motorit / Fikur | |
| 3 Shpejtësia e dytë e motorit | |

PËRDORIMI I PËRDITSHËM

PËRDORIMI I ASPIRATORIT

Kontrolloni shpejtësinë e rekomanuar sipas tabelës më poshtë.



Gjatë ngrohjes së ushqimit, gatimit me tenxhere të mbuluara.

	Gjatë gatimit me tenxhere të mbuluara në disa zona ose vatra gatimi, skuqjes së lehtë.
	Gjatë zierjes, skuqjes së sasive të mëdha të ushqimit pa kapak, gatimi në disa zona ose vatra gatimi.
	Gjatë gatimit, skuqjes së sasive të mëdha të ushqimit pa kapak, në lagështi të madhe. Aspiratori punon me shpejtësi maksimale. Pas 8 minutash pajisja kthehet në cilësimin e mëparshëm.

Rekomandohet që ta lini aspiratorin në punë për rreth 15 minuta pas gatimit.

Për të përdorur aspiratorin:

1. Shtypni butonin e parë të shpejtësisë për të ndezur pajisjen.

2. Nëse është nevoja shtypni butonin e dritës për të ndriçuar sipërfaqen e gatimit.
3. Nëse është nevoja, ndryshoni shpejtësinë duke shtypur butonin e dëshiruar.

Për të çaktivizuar pajisjen, shtypni sërisht butonin e parë të shpejtësisë.

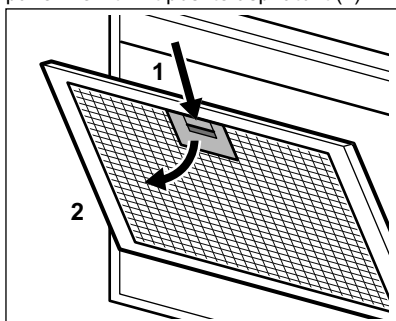
KUJDESI DHE PASTRIMI

PASTRIMI I FILTRIT TË YNDYRËS

Secili filtr duhet të pastrohet të paktën një herë në muaj. Filtrat montohen me anë të kapëseve dhe kunjave në anën e kundërt.

Për të pastruar filtrin:

1. Shtypni dorezën e kapëses së montimit në panelin e filtrimit poshtë aspiratorit (1).



2. Anojeti lehtë pjesën e përparme të filtrit poshtë (2), më pas tërhikeni.

Përsërisni dy hapat e parë për të gjithë filtrat.

3. Pastrojini filtrat duke përdorur një sfungjer me detergjiente jo gërryese ose në një lavastovilje.

Lavastovilja duhet të vendoset në temperaturë të ulët dhe cikël të shkurtër. Filtri i yndyrës mund të çngjyrosht, kjo nuk ka ndikim te performanca e pajisjes.

4. Për të montuar sërisht filtrat, ndiqni dy hapat e parë në rendin e kundërt.

Përsërisni hapat për të gjithë filtrat nëse aplikohet.

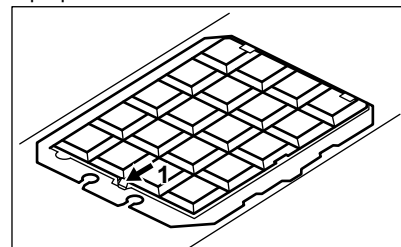
NDËRRIMI I FILTRIT TË KARBONIT

PARALAJMËRIM! Filtri i karbonit nuk mund të lahet!

Koha e ngopjes së filtrit të karbonit ndryshon në varësi të llojit të gatimit dhe sa rregullisht pastrohet filtri i yndyrës.

Për të ndërruar filtrin:

1. Hiqni filtrat e yndyrës nga pajisja.
- Referojuni pjesës "Pastrimi i filtrit të yndyrës" në këtë kapitull.
2. shtypni gjuhëzën (1) dhe anojeni lehtë pjesën e përparme të filtrit.



3. Për të instaluar një filter të ri, kryeni të njëjtat hapa në rend të kundërt.

Në çdo rast, është e nevojshme që të ndërrohen filtrat të paktën çdo katër muaj.

NDËRRIMI I LLAMBËS

Kjo pajisje është e pajisur me një llambë LED.

Kjo pjesë mund të ndërrohet vetëm nga një

teknik. Në rast keqfunkcionimi referojuni pjesës “Shërbimi” te kapitulli “Udhëzimet e Sigurisë”.

ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN

Ricikloni materialet me simbolin . Vendoseni ambalazhin te kontejnerët e riciklimit nëse ka. Ndihamoni në mbrojtjen e mijdisit dhe shëndetit të njerëzve dhe në riciklimin e mbetjeve të pajisjeve elektrike dhe elektronike. Mos hidhni pajisjet e

shënuara me simbolin  e mbeturinave shtëpiake. Ktheni produktin në pikën lokale të riciklimit ose kontaktoni me zyrën komunale.

ПОСЕТЕТЕ НАШИЯ УЕБСАЙТ ЗА:



Вижте полезни съвети за употреба,
брошури, отстраняване на неизправно-
сти, информация за сервиз и ремонт:
www.zanussi.com/support

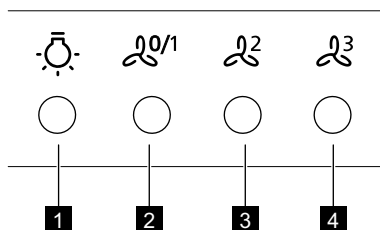
ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И МОНТАЖ



ВНИМАНИЕ! Вижте отделната
брюшера с инструкции за
инсталлиране за Информация за
безопасност и монтаж. Прочетете
внимателно главите за
безопасност преди всяка употреба
или поддръжка на уреда.

ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

ПРЕГЛЕД НА КОНТРОЛНИЯ ПАНЕЛ



- | | |
|--|----------------------------------|
| 1 Лампа | 4 Трета скорост на мотора |
| 2 Първа скорост на мотора/изкл. | |
| 3 Втора скорост на мотора | |

ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

ИЗПОЛЗВАНЕ НА АБСОРБАТОРА

Проверете препоръчителната скорост в
съответствие с таблицата по-долу.



При затопляне на храна, готвене с поставен капак.

	При готвене с капак върху няколко зони за готвене или котлони, леко пържене.
	При варене, пържене на големи количества храна без капак, готвене на няколко зони за готвене или котлони.
	При варене, пържене на големи количества храна без капак, висока влажност. Абсорбаторът работи на максимална скорост. След 8 минути уредът се връща на последната настройка.

Препоръчително е да оставите абсорбатора да работи приблизително 15 минути след готвене.

За да работите с абсорбаторът:

- Натиснете първия бутон за скорост за да включите уреда.

- Ако е необходимо, натиснете бутона на лампичката , за да осветите повърхността за готвене.
- Ако е необходимо, сменете скоростта, като натиснете желания бутон.

За да изключите уреда, натиснете отново бутона за първа скорост.

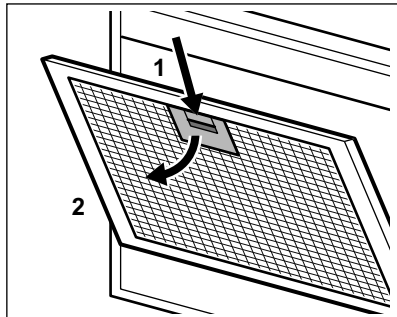
ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ

ПОЧИСТВАНЕ НА ФИЛТЪРА ЗА МАЗНИНИ

Всеки филтър трябва да се почиства поне веднъж месечно. Филтрите се монтират с помощта на скоби и щифтове, разположени от обратната страна.

За да почистите филтъра:

- Натиснете дръжката на скобата за монтаж върху панела на филтъра под абсорбатора (1).



- Леко наклонете предната част на филтъра надолу (2), след което дръпнете. Повторете първите две стъпки за всички филтри.
- Почистете филтрите с помощта на гъба и неабразивни препарати или в съдомиялна.



Съдомиялната трябва да е настроена на ниска температура и кратък цикъл. Филтърът за мазнини може да загуби цвета си, но това не влияе върху работата на уреда.

- За монтиране на филтрите изпълнете първите две стъпки в обратен ред. Повторете стъпките за всички филтри, ако е приложимо.

СМЯНА НА ФИЛТЪРА С АКТИВЕН ВЪГЛЕН

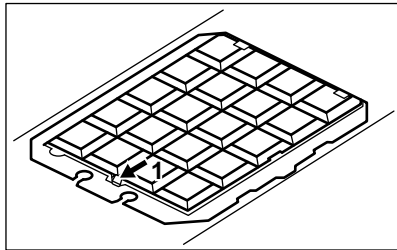


ВНИМАНИЕ! Филтърът с активен въглен не трябва да се мие!

Времето за насищане на филтъра с активен въглен зависи от типа готвене и редовността на почистване на филтъра за мазнини.

За да смените филтъра:

- Извадете филтрите за мазнини от уреда. Вижте „Почистване на филтъра за мазнини“ в тази глава.
- натиснете ушенцето (1) и леко наклонете предната част на филтъра.



- За монтиране на нов филтър изпълнете стъпките в обратен ред.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Рециклирайте материалите със символа . Поставяйте опаковките в съответните контейнери за рециклирането им. Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве, както и за рециклирането на отпадъци от електрически и електронни уреди. Не

При всички случаи е необходимо да сменяте филтрите поне на всеки четири месеца.

СМЯНА НА ЛАМПИЧКАТА

Този уред е снабден със светодиодна лампичка (LED). Тази част трябва да се смени единствено от техник. В случай на неизправност вижте „Обслужване“ в глава „Инструкции за безопасност“.

изхвърляйте уредите, означени със символа , заедно с битовата смет. Върнете уреда в местния пункт за рециклиране или се обърнете към вашата общинска служба.

POSJETITE NAŠU INTERNETSKU STRANICU ZA:



Dobivanje savjeta o korištenju, rješavanje problema, brošure i informacije o servisu i popravcima:
www.zanussi.com/support

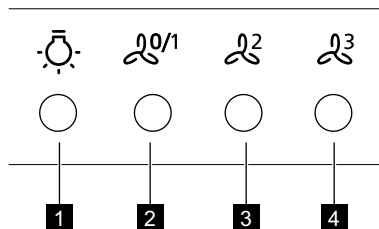
SIGURNOSNE UPUTE I POSTAVLJANJE



UPOZORENJE! Pogledajte sigurnosnu knjižicu s uputama za postavljanje radi podataka o sigurnosti i postavljanju. Pažljivo pročitajte poglavlja o sigurnosti prije uporabe ili održavanja uređaja.

OPIS PROIZVODA

PREGLED UPRAVLJAČKE PLOČE



- | | | | |
|----------|---------------------------|----------|---------------------|
| 1 | Žarulja | 4 | Treća brzina motora |
| 2 | Prva brzina motora/Isklj. | | |
| 3 | Druga brzina motora | | |

SVAKODNEVNA UPORABA

UPORABA NAPE

Provjerite preporučenu brzinu prema donjoj tablici.

	Prilikom zagrijavanja hrane, kuhanje s pokrivenim posudama.
	Prilikom kuhanja s pokrivenim posudama na više zona kuhanja ili plamenika, blago prženje.

	Prilikom ključanja, prženja velikih količina hrane bez poklopca, kuhanja na više zona kuhanja ili plamenika.
	Prilikom ključanja, prženja velikih količina hrane bez poklopca, visoka vlažnost. Napa radi na maksimalnoj brzini. Nakon 8 minuta uređaj se vraća na prethodnu postavku.

- i** Preporuča se ostaviti napu da radi oko 15 minuta nakon kuhanja.

Za upravljanje napom:

- Pritisnite prvu tipku brzine 10/1 kako biste uključili uređaj.

- Ako je potrebno, pritisnite tipku za svjetlo za osvjetljavanje površine za kuhanje.
- Ako je potrebno, promjenite brzinu pritiskom na željenu tipku.

Za isključivanje uređaja ponovno pritisnite tipku prve brzine.

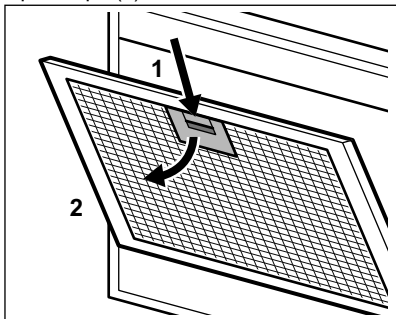
ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

ČIŠĆENJE FILTRA ZA MASNOĆU

Svaki filter mora se čistiti najmanje jednom mjesечно. Filtri se montiraju pomoću kopči i zatika na suprotnoj strani.

Čišćenje filtra:

- Pritisnite ručku montažne kopče na ploči filtra ispod nape (1).



- Lagano nagnite prednji dio filtra prema dolje (2), a zatim ga povucite.

Ponovite prva dva koraka za sve filtre.

- Očistite filtre pomoću sružive s deterdžentima koji nisu abrazivni ili u stroju za pranje posuđa.

i Perilica mora biti postavljena na nisku temperaturu i kratak ciklus. Filter za masnoću može izgubiti boju, nema utjecaja na rad uređaja.

- Za montažu filtra, slijedite prva dva koraka obrnutim redoslijedom.

Ponovite korake za sve filtre ako je primjenjivo.

ZAMJENA FILTRA S UGLJENOM



UPOZORENJE! Filter s ugljenom nije periv!

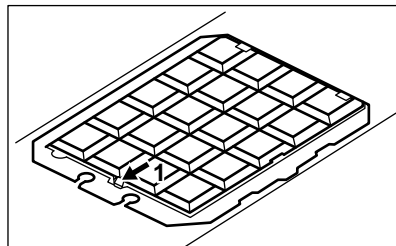
Vrijeme zasićenja filtra s ugljenom varira ovisno o vrsti kuhanja i pravilnosti čišćenja filtra za masnoću.

Zamjena filtra:

- Izvadite filtre za masnoću iz uređaja.

Pogledajte "Čišćenje filtra za masnoću" u ovom poglavlju.

- pritisnite jezičac (1) i lagano nagnite prednji dio filtra.



- Da biste instalirali novi filter, izvršite iste korake obrnutim redoslijedom.

U svakom slučaju, potrebno je zamijeniti filtre najmanje svaka četiri mjeseca.

ZAMJENA ŽARULJE

Ovaj uređaj opremljen je LED žaruljom. Ovaj dio može zamijeniti samo tehničar. U slučaju bilo kakve neispravnosti, pogledajte "Servis" u poglavlju "Sigurnosne upute".

BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliranju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje označene simbolom ne

bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.

NAVŠTIVTE NAŠE STRÁNKY OHLEDNĚ:



Rady ohledně používání, brožury, poradce při potížích a servisní informace získáte na:

www.zanussi.com/support

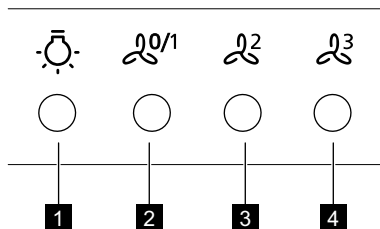
BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE A INSTALACE



VAROVÁNÍ! Bezpečnostní informace a instalaci naleznete v samostatná příručce s pokyny k instalaci. Před jakýmkoliv použitím či údržbou spotřebiče si pečlivě přečtěte kapitoly o bezpečnosti.

POPIS SPOTŘEBIČE

PŘEHLED OVLÁDACÍHO PANELU



- | | | | |
|----------|---|----------|-------------------------------|
| 1 | Osvětlení | 4 | Třetí nastavení otáček motoru |
| 2 | První nastavení otáček motoru / vypnuto | | |
| 3 | Druhé nastavení otáček motoru | | |

DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

POUŽÍVÁNÍ ODSAVAČE PAR

Doporučené otáčky naleznete v níže uvedené tabulce.

	Při ohřevu jídla, při vaření se zakrytými nádobami.
	Při vaření se zakrytými nádobami na více varných zónách nebo hořácích, při mírném smažení.



Při vaření (vody), při smažení velkého množství jídla bez poklice, při vaření na více varných zónách nebo hořácích.



Při vaření (vody), při smažení velkého množství jídla bez poklice, při vysoké vlhkosti. Odsavač par pracuje při maximálních otáčkách. Po osmi minutách se spotřebič vrátí k předchozímu nastavení.



Doporučuje se nechat odsavač par zapnutý ještě přibližně 15 minut po dokončení přípravy jídla.

Jak uvést do provozu odsavač par, :

1. Spotřebič zapněte stisknutím prvního tlačítka
otáček .

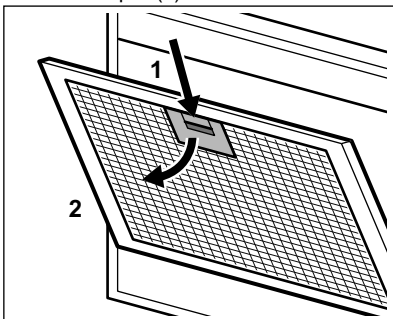
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

ČIŠTĚNÍ TUKOVÉHO FILTRU

Jednotlivé filtry je nutné čistit alespoň jednou za měsíc. Filtry jsou uchyceny na protější straně pomocí úchytek a svorek.

Čištění filtru:

1. Stiskněte držadlo úchytky na panelu filtru pod odsavačem par (1).



2. Přední část filtru naklopte mírně dolů (2) a poté zatáhněte.

Opakujte první dva kroky postupu u všech filtrů.

3. Filtry omyjte pomocí houbičky s neabrazivními čisticími prostředky nebo použijte myčku nádobí.

i Myčka nádobí musí být nastavena na nízkou teplotu a krátký program. U tukového filtru může dojít k barevné změně, ale nemá to žádný vliv na výkon spotřebiče.

4. Při instalaci filtrů zpět provedte první dva kroky postupu v opačném pořadí.

V případě potřeby opakujte postup u všech filtrů.

2. V případě potřeby stiskněte tlačítko pro osvětlení varné plochy.
3. V případě potřeby změňte otáčky stisknutím příslušného tlačítka.

Spotřebič vypněte opětovným stisknutím prvního tlačítka nastavení otáček.

VÝMĚNA UHLÍKOVÉHO FILTRU

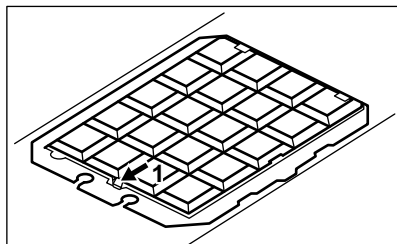


VAROVÁNÍ! Uhlíkový filtr je neomyvatelný!

Doba nasycení uhlíkového filtru se liší v závislosti na typu přípravy jídla a četnosti čištění tukového filtru.

Výměna filtru:

1. Vyjměte tukové filtry ze spotřebiče. Viz „Čištění tukového filtru“ v této kapitole.
2. Stiskněte zoubek (1) a mírně naklopte přední část filtru.



3. Při instalaci nového filtru proveďte stejný postup v opačném pořadí.

V každém případě je nutné měnit filtry nejméně každé čtyři měsíce.

VÝMĚNA ŽÁROVKY

Spotřebič se dodává s žárovkou typu LED. Tento díl smí vyměnit pouze školený technik. V případě jakékoli závady viz část „Servis“ v kapitole „Bezpečnostní pokyny“.

POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem .

Obaly vyhoděte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické spotřebiče určené k likvidaci.

Spotřebiče označené příslušným symbolem .

nelikvidujte spolu s domovním odpadem.

Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

BESØG VORES WEBSTED FOR:



Få rådgivning, brochurer, fejlfinding, service- og reparationsinformation:
www.zanussi.com/support

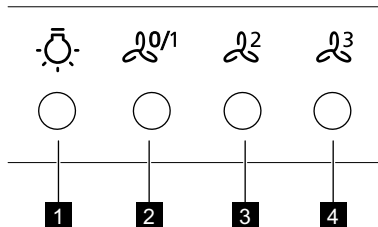
SIKKERHEDSINFORMATION OG INSTALLATION



ADVARSEL! Se det separate hæfte med installationsinstruktioner for sikkerhedsinformation og installation.
Læs kapitlerne om sikkerhed omhyggeligt inden enhver brug eller vedligeholdelse af apparatet.

PRODUKTBESKRIVELSE

OVERSIGT OVER BETJENINGSPANEL



- 1** Lampe
- 2** Første motorhastighed/Slukket
- 3** Anden motorhastighed
- 4** Tredje motorhastighed

DAGLIG BRUG

BRUG AF EMHÆTTEN

Kontroller den anbefalede hastighed i henhold til nedenstående tabel.

$\mathcal{Q}/1$	Opvarmning af mad og tilberedning med gryder med låg på.
\mathcal{Q}^2	Tilberedning af mad i gryder med låg på på flere kogezoner eller blus, let stegning.

	Kogning, stegning af store mængder mad uden låg på, madtilberedning på flere kogezoner eller blus.
	Kogning, stegning af store mængder mad uden låg på, meget fugt. Emhætten kører på maksimal hastighed. Efter 8 minutter skifter apparatet tilbage til den forrige indstilling.

i Vi anbefaler, at man lader emhætten køre videre i ca. 15 minutter efter madlavningen.

For at betjene emhætten:

- Tryk på den første hastighedsnap for at tænde apparatet.

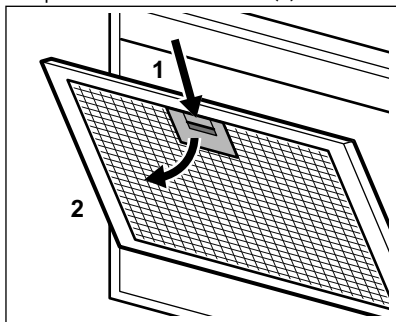
VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING

RENGØRING AF FEDTFILTERET

Hvert filter skal rengøres mindst en gang om måneden. Filterne er monteret med clips og stifter i den modsatte side.

Rengøring af filtret:

- Tryk på grebet til monteringsclipsen på filterpanelet under emhætten (1).



- Vip forsiden af filteret let nedad (2) og træk. Gentag de første to trin på alle filterne.
- Rengør filterne med en svamp med ikke-skurrende rengøringsmidler eller i opvaskemaskinen.

i Opvaskemaskinen skal være indstillet til lave temperaturer og en kort cyklus. Fedtfilteret kan blive misfarvet, men det har ingen indvirkning på filterets ydelse.

- Filtrene monteres igen ved at man følger de første to trin i omvendt rækkefølge.

- Hvis det er nødvendigt, trykkes på lysknappen for at oplyse madlavningsoverfladen.
- Hvis det er nødvendigt, skiftes hastigheden ved at trykke på den ønskede knap.

Sluk for enheden ved atter at trykke på den første hastighedsnap.

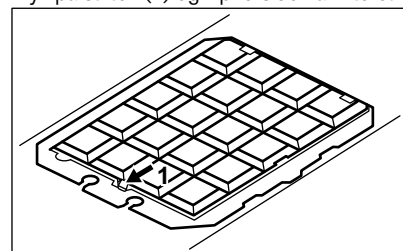
Gentag dette på alle de filtre, hvor det er relevant.

UDSKIFTNING AF KULFILTER

ADVARSEL! Kulfilteret kan ikke vaskes!

Kulfilterets holdbarhed afhænger af typen af madlavning, og hvor ofte fedtfiltrene rengøres. Sådan udskiftes filteret:

- Fjern fedtfiltrene fra apparatet. Vi henviser til afsnittet "Rengøring af fedtfilteret".
- Tryk på stiften (1) og vip forsiden af filteret let.



- Når du skal installere det nye filter, gentages proceduren i omvendt rækkefølge.

Det er under alle omstændigheder nødvendigt at udskifte filterne mindst hver fjerde måned.

UDSKIFTNING AF PÆREN

Dette apparat er forsynet med LED-lampe. Denne del må kun udskiftes af teknikeren. Ved funktionsfejl følges "Service" i kapitlet "Sikkerhedsvejledning".

MILJØHENSYN

Genbrug materialer med symbolet . Anbring emballagematerialet i passende beholdere til genbrug. Hjælp med at beskytte miljøet og menneskelig sundhed samt at genbruge affald af elektriske og elektroniske apparater. Kasser ikke

apparater, der er mærket med symbolet , sammen med husholdningsaffaldet. Lever produktet tilbage til din lokale genbrugsplads eller kontakt din kommune.

GA NAAR ONZE WEBSITE VOOR:



Advies over gebruik, brochures, het oplossen van problemen, onderhouds- en reparatie-informatie:

www.zanussi.com/support

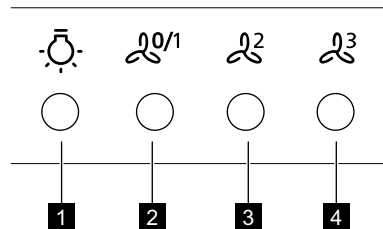
VEILIGHEIDSINFORMATIE EN INSTALLATIE



WAARSCHUWING! Raadpleeg het aparte installatie-instructieboekje voor veiligheidsinformatie en installatie. Lees de hoofdstukken over Veiligheid zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt of onderhoudt.

BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

OVERZIJKT BEDIENINGSPANEEL



1 Lamp

2 Eerste motorsnelheid/Uit

3 Tweede motorsnelheid

4 Derde motorsnelheid

DAGELIJKS GEBRUIK

DE KAP GEBRUIKEN

Controleer de aanbevolen snelheid volgens onderstaande tabel.

	Tijdens het opwarmen van voedsel, koken met potten met deksel.
	Tijdens het koken met potten met deksel op meerdere kookzones of branders, zachtjes bakken.



Tijdens het koken en bakken van grote hoeveelheden voedsel zonder deksel, koken op meerdere kookzones of branders.



Tijdens het koken en bakken van grote hoeveelheden voedsel zonder deksel, grote luchtvochtigheid. De kap werkt op maximale snelheid. Na 8 minuten keert het apparaat terug naar de vorige instelling.



Het wordt aanbevolen om de kap ongeveer 15 minuten na het koken te laten werken.

Om de kap:

1. Druk op de eerste snelheidsknop  om het apparaat in te schakelen.

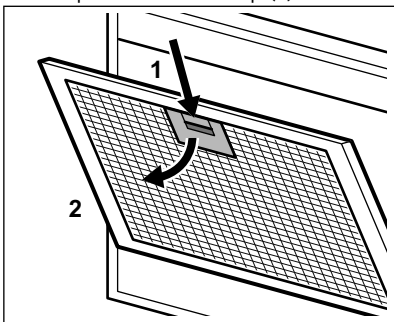
ONDERHOUD EN REINIGING

DE VETFILTER REINIGEN

Elke filter moet ten minste eenmaal per maand worden gereinigd. Filters worden gemonteerd met behulp van clips en pennen aan de andere kant.

De filter reinigen:

1. Druk op de handgreep van de montageclip op het filterpaneel onder de kap (1).



2. Kantel de voorkant van de filter iets naar beneden (2) en trek vervolgens.

Herhaal de eerste twee stappen voor alle filters.

3. Reinig de filters met een spons met niet-schurende reinigingsmiddelen of in een vaatwasser.



De vaatwasser moet op een lage temperatuur en een korte cyclus worden ingesteld. De vetfilter kan verkleuren, maar dat heeft geen invloed op de prestaties van het apparaat.

4. Voer de eerste twee stappen in omgekeerde volgorde uit om de filters terug te plaatsen.

2. Druk indien nodig op de lichtknop  om het kookoppervlak te verlichten.
3. Wijzig indien nodig de snelheid door op de gewenste knop te drukken.

Om het apparaat uit te schakelen drukt u nogmaals op de eerste snelheidsknop.

Herhaal de stappen voor alle filters indien van toepassing.

DE KOOLFILTER VERVANGEN

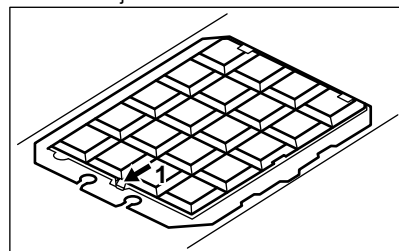


WAARSCHUWING! De koolfilter is NIET afwasbaar!

De verzadigingstijd van de koolfilter varieert afhankelijk van het type koken en de regelmaat van het reinigen van de vetfilter.

Om de filter te vervangen:

1. Haal de vetfilters uit het apparaat. Zie "De vetfilter reinigen" in dit hoofdstuk.
2. druk op de flap (1) en kantel de voorzijde van de filter lichtjes.



3. Voer dezelfde stappen in omgekeerde volgorde uit om een nieuwe filter te installeren.

In ieder geval moeten de filters ten minste om de vier maanden worden vervangen.

HET LAMPJE VERVANGEN

Dit apparaat wordt geleverd met een ledlamp. Dit onderdeel kan alleen door een technicus worden vervangen. Raadpleeg in geval van storingen "Service" in het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies".

MILIEUBESCHERMING

Recycleer de materialen met het symbool . Gooi de verpakking in een geschikte afvalcontainer om het te recycleren. Bescherm het milieu en de volksgezondheid en recycleer op een correcte manier het afval van elektrische en elektronische

apparaten. Gooi apparaten gemarkerd met het symbool  niet weg met het huishoudelijk afval. Breng het product naar het milieustation bij u in de buurt of neem contact op met de gemeente.

VISIT OUR WEBSITE FOR:



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service and repair information:
www.zanussi.com/support

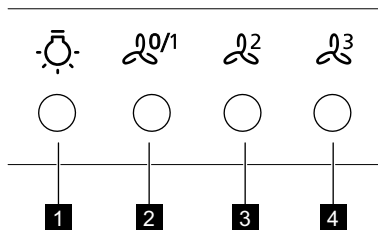
SAFETY INFORMATION AND INSTALLATION



WARNING! Refer to the separate Installation Instructions booklet for Safety Information and Installation. Read carefully the Safety chapters before any use or maintenance of the appliance.

PRODUCT DESCRIPTION

CONTROL PANEL OVERVIEW



- | | | | |
|----------|-------------------------|----------|-------------------|
| 1 | Lamp | 4 | Third motor speed |
| 2 | First motor speed / Off | | |
| 3 | Second motor speed | | |

DAILY USE

USING THE HOOD

Check the recommended speed according to the table below.

$\text{Q}^0/1$	While heating up food, cooking with covered pots.
Q^2	While cooking with covered pots on multiple cooking zones or burners, gentle frying.

	While boiling, frying big quantities of food without a lid, cooking on multiple cooking zones or burners.
	While boiling, frying big quantities of food without a lid, big humidity. The hood operates on maximum speed. After 8 minutes the appliance returns to previous setting.

- i** It is recommended to leave the hood operating for approximately 15 minutes after cooking.

To operate the hood:

1. Press the first speed button to switch on the appliance.

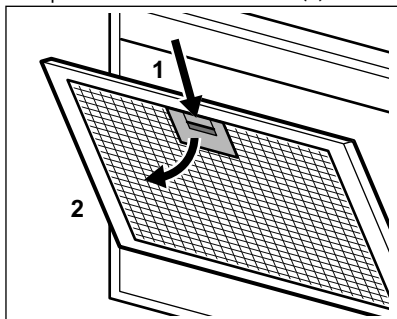
CARE AND CLEANING

CLEANING THE GREASE FILTER

Each filter must be cleaned at least once a month. Filters are mounted with the use of clips and pins on the opposite side.

To clean the filter:

1. Press the handle of the mounting clip on the filter panel underneath the hood (1).



2. Slightly tilt the front of the filter downwards (2), then pull.

Repeat the first two steps for all filters.

3. Clean the filters using a sponge with non abrasive detergents or in a dishwasher.

- i** The dishwasher must be set to a low temperature and a short cycle. The grease filter may discolour, it has no influence on the performance of the appliance.

4. To mount the filters back follow the first two steps in reverse order.

Repeat the steps for all filters if applicable.

2. If needed, press the light button to illuminate the cooking surface.
3. If needed, change the speed by pressing the desired button.

To turn off the appliance press the first speed button again.

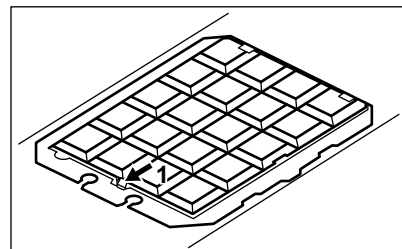
REPLACING THE CHARCOAL FILTER

! **WARNING!** The charcoal filter is non-washable!

The time of saturation of the charcoal filter varies depending on the type of cooking and the regularity of cleaning the grease filter.

To replace the filter:

1. Remove the grease filters from the appliance. Refer to "Cleaning the grease filter" in this chapter.
2. press the tab (1) and slightly tilt the front of the filter.



3. To install a new filter, perform the same steps in reverse order.

In any case, it is necessary to replace the filters at least every four months.

REPLACING THE LAMP

This appliance is supplied with a LED lamp. This part can be replaced by a technician only. In case of any malfunction refer to "Service" in the "Safety Instructions" chapter.

ENVIRONMENTAL CONCERNs

Recycle materials with the symbol . Put the packaging in relevant containers to recycle it. Help protect the environment and human health by recycling waste of electrical and electronic appliances. Do not dispose of appliances marked

with the symbol  with the household waste. Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.

MEIE VEEBISAIDILT LEIATE:



Nõuandeid, brošüüre, veaotsingu, teavet teeninduse ja parandusvõimaluste kohta:
www.zanussi.com/support

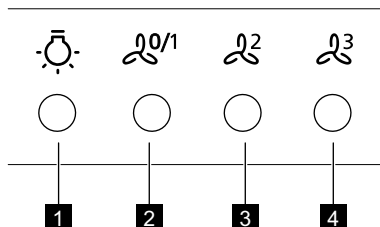
OHUTUSINFO JA PAIGALDAMINE



HOIATUS! Ohutusinfo ja paigaldamise kohta leiata teavet eraldi paigaldusjuhist lehelt. Enne seadme kasutamist või hooldustoiminguid lugege tähelepanelikult ohutust käsitlevaid peatükke.

TOOTE KIRJELDUS

JUHTPANEELI ÜLEVAADE



- 1** Lamp
- 2** Esimene mootorikiirus / Väljas
- 3** Teine mootorikiirus

- 4** Kolmas mootorikiirus

IGAPÄEVANE KASUTAMINE

ÕHUPUHASTI KASUTAMINE

Kontrollige soovitatavaid kiirusi allolevast tabelist.

	Toidu soojendamine, toiduvalmistamine kaanega nõudes.
	Toiduvalmistamine kaanega nõudes mitmel keedualal või pöletil, kerge praadimine.



Keetmine, suuremate koguste praadimine ilma kaaneta, toiduvalmistamine mitmel keedualal või põletil.



Keetmine, suuremate koguste praadimine ilma kaaneta, suur niiskus. Õhupuhasti töötab maksimumvõimsusel. 8 minuti pärast pöördub seade tagasi eelmise seade juurde.



Pärast toiduvalmistamise lõppu soovitatatakse õhupuhasti ümbes 15 minutiks tööl jäätta.

Õhupuhasti kasutamiseks:

1. Vajutage esimese kiiruse nuppu 0/1, et seade sisse lülitada.

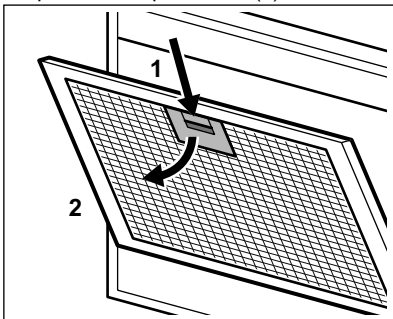
PUHASTUS JA HOOLDUS

RASVAFILTRI PUHASTAMINE

Iga filtrit tuleb puhastada vähemalt kord kuus. Filtrid on kinnitatud vastaskülgedel asuvate klambrite ja varraste abil.

Filtrti puhastamiseks:

1. Vajutage kinnitusklambris hoidikut, mis asub filtri paneelil õhupuhasti all (1).



2. Kallutage filtrti esiosa kergelt allapoole (2), seejärel tömmake.

Korrale kahte esimest sammu kõigi filtritega.

3. Peske filtrid mitteabrasiivse pesuvahendiga ja käsnaga või nöudepesumasinas.



Valige nöudepesumasinas madala temperatuuriga lühike tsükkel. Rasvafilter võib kergelt muuta värvit, kuid see ei mõjuta kuidagi seadme tööd.

4. Filtrite tagasisetamiseks korrale kahte esimest sammu vastupidises järjekorras.

Korrale toimingut kõigi filtritega.

2. Vajadusel vajutage valgustinuppu , et tööpinda valgustada.
3. Vajadusel muutke kiirust, vajutades sobivat nuppu.

Seadme väljalülitamiseks vajutage uesti esimest kiiruse nuppu.

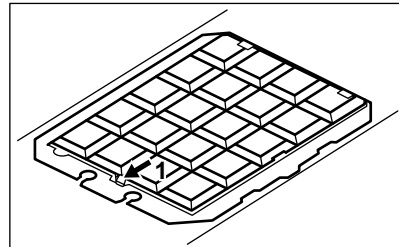
SÖEFILTRI ASENDAMINE

HOIATUS! Söefilter ei ole pestav!

Söefiltrti kasutusaeg võib olla erinev, sõltudes toiduvalmistamise tüübist ja rasvafiltrti puhastamise sagedusest.

Filtrti asendamiseks:

1. Eemaldage seadmest kõik rasvafiltrid. Vt käesoleva peatüki osa "Rasvafiltrti puhastamine".
2. vajutage sakki (1) ja kallutage kergelt filtrti esiosa.



3. Uue filtrti paigaldamiseks teostage toiming vastupidises järjekorras.

Kindlasti tuleb filtrid välja vahetada vähemalt iga nelja kuu tagant.

LAMBI ASENDAMINE

Selle seadme juurde kuulub ka LED-lamp. Seda osa võib asendada ainult tehnik. Mis tahes rikke korral vaadake jaotist "Hooldus" peatükis "Ohutusjuhised".

JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse. Ärge visake

sümboliga  tähistatud seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

VIERAILE VERKKOSIVULLAMME, JOKA SISÄLTÄÄ:



Saadaksesi käyttöön liittyviä neuvoja, esitteitä, vianmääritystohtoja ja korjaustohtoja:
www.zanussi.com/support

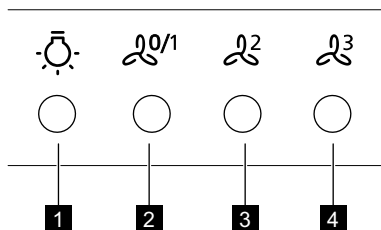
TURVALLISUUSTIEDOT JA ASENNUSOHJEET



VAROITUS! Katso turvallisuustiedot ja asennusohjeet erillisistä asennusohjeista. Lue Turvallisuus-luvut huolellisesti ennen laitteen käyttöä tai huoltoa.

TUOTEKUVAUS

KÄYTTÖPANEELIN OSAT



- 1** Lamppu
- 2** Moottorin ensimmäinen nopeustaso / Pois
- 3** Moottorin toinen nopeustaso
- 4** Moottorin kolmas nopeustaso

PÄIVITTÄINEN KÄYTÖ

LIESITUULETTIMEN KÄYTÖ

Tarkista suositeltu nopeus alla olevasta taulukosta.

	Ruokien lämmitys, ruoanvalmistus kannellisilla keittoastioilla.
	Ruoanvalmistus kannellisilla keittoastioilla useammalla keittoalueella tai polttimella, kevyt paistaminen.
	Keittäminen, suurien ruokamäärien paistaminen ilman kantta, ruoanvalmistus useammalla keittoalueella tai polttimella.



Keittäminen, suurien ruokamäärien paistaminen ilman kantta, suuri kosteus. Liesituuletin toimii maksiminopeudella. 8 minuutin kuluttua laite palauttaa edellisen asetuksen.



Liesituuletin on suositeltavaa jättää toimintaan noin 15 minuutin ajaksi ruoanlaiton jälkeen.

Liesituulettimen käyttäminen:

1. Kytke laite päälle painamalla ensimmäistä nopeuspainiketta .

2. Paina tarvittaessa valopainiketta keittotason valaisemiseksi.

3. Muuta nopeutta tarvittaessa painamalla haluamaasi painiketta.

Sammuta laite painamalla uudelleen ensimmäistä nopeuspainiketta.

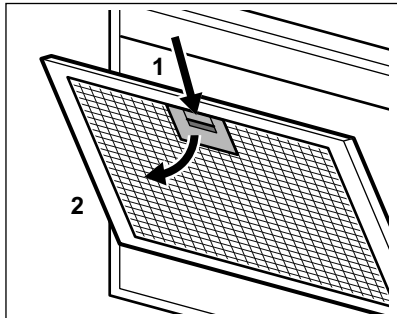
HOITO JA PUHDISTUS

RASVASUODATTIMEN PUHDISTAMINEN

Suodattimet tulee puhdistaa vähintään kerran kuukaudessa. Suodattimet tulee asentaa pidikkeiden avulla niin, että tapit ovat vastakkaisella puolella.

Suodattimen puhdistaminen:

1. Paina asennuspistikkineen kahva liesituulettimen alasassa olevassa suodatinpaneelissa (1).



2. Kallista suodattimen etuosaa hiukan alaspäin (2) ja vedä sen jälkeen.

Toista kaksi ensimmäistä vaihetta jokaisen suodattimen kohdalla.

3. Puhdista suodattimet sienellä käyttääne hankaamattomia pesuaineita tai pese ne astianpesukoneessa.



Pese astianpesukoneen alhaisella lämpötilalla ja lyhyellä ohjelmalla. Rasvasuodattimessa voi esiintyä värimutoksia, tämä ei vaikuta laitteen suorituskykyyn.

4. Asenna suodattimet takaisin noudattamalla kahden ensimmäisen vaiheen ohjeita päinvastaisessa järjestysessä.

Toista vaiheet tarvittaessa kaikkien suodattimien kohdalla.

HIILISUODATTIMEN VAIHTAMINEN

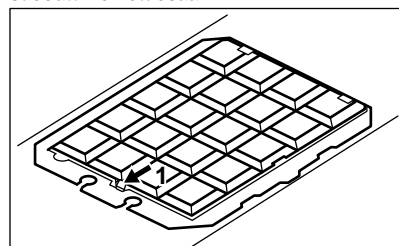


VAROITUS! Hiilisuodatinta ei voi pestää!

Hiilisuodattimen kyllästymisaika vaihtelee ruoanlaittotavan ja rasvasuodattimen puhdistustarpeiden mukaan.

Suodattimen vaihtaminen:

1. Irrota rasvasuodattimet laitteesta. Lue ohjeet tämän luvun osiosta "Rasvasuodattimen puhdistaminen".
2. Paina kielekettä (1) ja kallista hiukan suodattimen etuosaa.



3. Asenna uusi suodatin suorittamalla toimenpiteet päinvastaisessa järjestysessä.

Suodattimet on joka tapauksessa vaihdettava vähintään neljän kuukauden välein.

LAMPUN VAIHTAMINEN

Laitteen mukana toimitetaan LED-lamppu. Tämän osan saa vaihtaa ainoastaan huoltoteknikko. Mikäli laitteessa esiintyy toimintahäiriötä, katso kohta "Huolto" luvusta "Turvallisuusohjeet".

YMPÄRISTÖNSUOJELU

Kierrätä materiaalit, jotka on merkitty merkillä . Kierrätä pakkaus laittamalla se asianmukaiseen kierrätysastiaan. Suojele ympäristöä ja ihmisten terveyttä kierrättämällä sähkö- ja elektroniikkaromut.

Älä hävitä merkillä  merkityjä kodinkoneita

kotitalousjätteen mukana. Palauta tuote paikalliseen kierrätyskeskukseen tai ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen.

VISITEZ NOTRE SITE WEB POUR :



Obtenir des conseils d'utilisation, des brochures, un dépanneur, des informations sur le service et les réparations :

www.zanussi.com/support

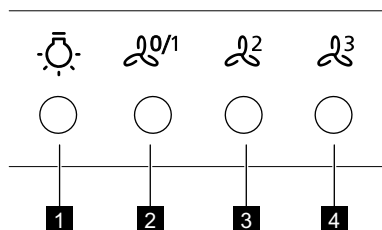
INFORMATIONS DE SÉCURITÉ ET INSTALLATION



AVERTISSEMENT! Consultez le livret séparé Instructions d'installation pour obtenir des informations relatives à la sécurité et à l'installation. Lisez attentivement les chapitres Sécurité avant d'utiliser ou d'entretenir l'appareil.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

PRÉSENTATION DU BANDEAU DE COMMANDE



1 Éclairage

2 Première vitesse du moteur / Arrêt

3 Deuxième vitesse du moteur

4 Troisième vitesse du moteur

UTILISATION QUOTIDIENNE

UTILISATION DE LA HOTTE

Vérifiez la vitesse recommandée dans le tableau ci-dessous.



Lorsque vous faites réchauffer des aliments, cuire avec des récipients couverts.

	Lorsque vous cuisinez dans des récipients couverts sur plusieurs zones de cuisson ou brûleurs, frire doucement.
	Lorsque vous faites bouillir, frire de grosses quantités d'aliments sans couvercle, cuire sur plusieurs zones de cuisson ou brûleurs.
	Lorsque vous faites bouillir, frire de grosses quantités d'aliments sans couvercle, grande quantité d'humidité. La hotte fonctionne à vitesse maximale. Au bout de 8 minutes, l'appareil revient au précédent réglage.



Nous vous recommandons de laisser la hotte fonctionner pendant environ 15 minutes après la cuisson.

Pour utiliser la hotte :

1. Appuyez sur la touche de la première vitesse pour allumer l'appareil.

2. Si nécessaire, appuyez sur la touche pour éclairer la surface de cuisson.
3. Si nécessaire, modifiez la vitesse en appuyant sur la touche souhaitée.

Pour éteindre l'appareil, appuyez à nouveau sur la touche de la première vitesse.

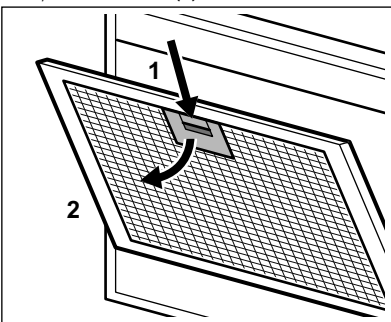
ENTRETIEN ET NETTOYAGE

NETTOYAGE DU FILTRE À GRAISSE

Chaque filtre doit être nettoyé au moins une fois par mois. Les filtres sont fixés à l'aide de pinces et de pivots du côté opposé.

Pour nettoyer le filtre :

1. Appuyez sur le levier de la pince de fixation du filtre, sous la hotte (1).



2. Faites basculer doucement l'avant du filtre vers le bas (2), puis tirez dessus.

Répétez les deux premières étapes pour tous les filtres.

3. Nettoyez les filtres à l'aide d'une éponge et d'un détergent non abrasif, ou au lave-vaisselle.



Le lave-vaisselle doit être réglé à basse température, sur cycle court. La décoloration du filtre à graisse n'a aucune incidence sur les performances de l'appareil.

4. Pour réinstaller le filtre, suivez les deux premières étapes dans l'ordre inverse.

Répétez les étapes pour tous les filtres, si présents.

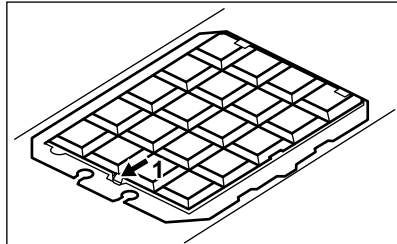
REEMPLACEMENT DU FILTRE À CHARBON

AVERTISSEMENT! Le filtre à charbon n'est pas lavable !

Le temps de saturation du filtre à charbon varie en fonction du type de cuisson et la régularité du nettoyage du filtre à graisse.

Pour remplacer le filtre :

1. Retirez les filtres à graisse de l'appareil. Reportez-vous au paragraphe « Nettoyage du filtre à graisse » de ce chapitre.
2. Appuyez sur la patte (1) et faites basculer doucement l'avant du filtre.



3. Pour installer un nouveau filtre, suivez la même procédure dans l'ordre inverse.

Dans tous les cas, les filtres doivent être remplacés au moins une fois tous les quatre mois.

REEMPLACEMENT DE L'ÉCLAIRAGE

Cet appareil est fourni avec une ampoule LED. Cette pièce peut uniquement être remplacée par un technicien. En cas de dysfonctionnement,

reportez-vous au paragraphe « Maintenance » du chapitre « Consignes de sécurité ».

EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Recyclez les matériaux portant le symbole . Déposez les emballages dans les conteneurs prévus à cet effet. Contribuez à la protection de l'environnement et à votre sécurité, recyclez vos produits électriques et électroniques. Ne jetez pas

les appareils portant le symbole  avec les ordures ménagères. Emmenez un tel produit dans votre centre local de recyclage ou contactez vos services municipaux.

BESUCHEN SIE UNS AUF UNSERER WEBSITE, UM:



Anwendungshinweise, Prospekte, Fehlerbehebungs-, Service- und Reparatur-Informationen zu erhalten:

www.zanussi.com/support

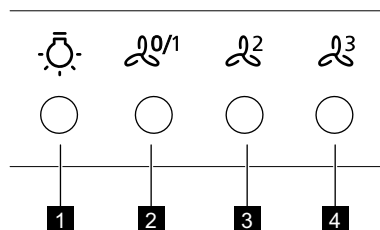
SICHERHEITS- UND INSTALLATIONSHINWEISE



WANRUNG! Bezüglich der Sicherheits- und Installationshinweise siehe die separate Montageanleitung. Lesen Sie vor der Verwendung und Wartung des Geräts das Kapitel mit den Sicherheitsinformationen sorgfältig durch.

GERÄTEBESCHREIBUNG

ÜBERBLICK – BEDIENFELD



- 1** Lampe
- 2** Erste Motorgeschwindigkeit/Aus
- 3** Zweite Motorgeschwindigkeit
- 4** Dritte Motorgeschwindigkeit

TÄGLICHER GEBRAUCH

VERWENDEN DER ABZUGSHAUBE

Entnehmen Sie die empfohlene Geschwindigkeit aus der Tabelle unten.



Aufwärmen von Speisen, Kochen in Töpfen mit Deckeln.

	Kochen in Töpfen mit Deckeln auf mehreren Kochzonen oder Brennern, sanftes Braten.
	Kochen von Wasser, Braten von großen Speisemengen ohne Deckel, Kochen auf mehreren Kochzonen oder Brennern.
	Kochen von Wasser, Braten von großen Speisemengen ohne Deckel, hohe Luftfeuchtigkeit. Die Dunstabzugshaube läuft mit maximaler Geschwindigkeit. Nach 8 Minuten kehrt sie zur vorigen Einstellung zurück.

Es wird empfohlen, die Dunstabzugshaube nach dem Kochen etwa 15 Minuten lang laufen zu lassen.

Bedienen der Abzugshaube:

- Zum Einschalten des Geräts drücken Sie die erste Geschwindigkeitstaste .

- Bei Bedarf drücken Sie die Lichttaste , um den Kochbereich zu beleuchten.
- Bei Bedarf ändern Sie die Geschwindigkeit durch Drücken der entsprechenden Taste.

Zum Ausschalten des Geräts drücken Sie die erste Geschwindigkeitstaste erneut.

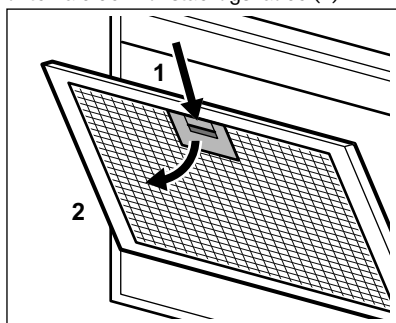
REINIGUNG UND PFLEGE

REINIGEN DES FETTFILTERS

Jeder Filter muss mindestens einmal im Monat gereinigt werden. Die Filter sind mit Klammern und Stiften auf der gegenüberliegenden Seite befestigt.

Reinigen des Filters:

- Drücken Sie den Griff der Befestigungsklammer an der Filtertafel unterhalb der Dunstabzugshaube (1).



- Neigen Sie die Vorderseite des Filters leicht nach unten (2) und ziehen Sie ihn heraus.
Wiederholen Sie die beiden ersten Schritte für alle Filter.
- Reinigen Sie die Filter mit einem Schwamm und nicht-scheuerndem Reiniger oder in der Spülmaschine.



Dazu muss die Spülmaschine auf einen kurzen Spülgang mit niedriger Temperatur eingestellt werden. Am Fettfilter können Verfärbungen auftreten, diese beeinträchtigt die Leistung des Geräts jedoch nicht.

- Zum erneuten Einbau der Filter befolgen Sie die ersten beiden Schritte in umgekehrter Reihenfolge.

Wiederholen Sie ggf. die Schritte für alle Filter.

AUSTAUSCHEN DES KOHLEFILTERS

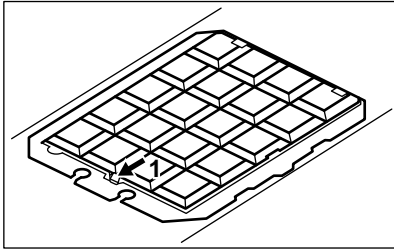


WARNUNG! Der Kohlefilter kann nicht gewaschen werden!

Der Zeitpunkt der Sättigung des Kohlefilters variiert je nach Art des Kochens und der regelmäßigen Reinigung des Fettfilters.

Austauschen des Filters:

- Bauen Sie die Fettfilter aus dem Gerät aus. Siehe „Reinigen des Fettfilters“ in diesem Kapitel.
- Drücken Sie auf die Lasche (1) und neigen Sie die Filtervorderseite leicht.



3. Führen Sie zum Einbau des neuen Filters die gleichen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.

UMWELTTIPPS

Recyceln Sie Materialien mit dem Symbol . Entsorgen Sie die Verpackung in den entsprechenden Recyclingbehältern. Recyceln Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz elektrische und elektronische Geräte. Entsorgen Sie Geräte

Auf jeden Fall müssen die Filter mindestens alle vier Monate ausgetauscht werden.

AUSTAUSCHEN DER LAMPE

Das Gerät wird mit einer LED-Lampe geliefert. Dieses Teil darf nur von einem Techniker ausgetauscht werden. Im Falle einer Störung siehe unter „Service“ im Kapitel „Sicherheitsanweisungen“.

mit diesem Symbol nicht mit dem Hausmüll. Bringen Sie das Gerät zu Ihrer örtlichen Sammelstelle oder wenden Sie sich an Ihr Gemeindeamt.

ΕΠΙΣΚΕΦΘΕΙΤΕ ΤΟΝ ΙΣΤΟΤΟΠΟ ΜΑΣ ΓΙΑ ΝΑ:



Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες συντήρησης και επισκευής:
www.zanussi.com/support

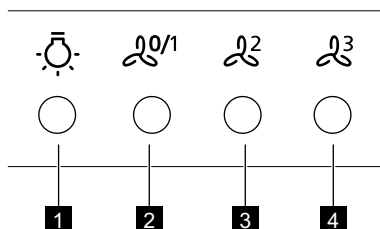
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ανατρέξτε στο ξεχωριστό φυλλάδιο Οδηγιών Εγκατάστασης για τις Πληροφορίες ασφαλείας και Εγκατάστασης. Διαβάστε προσεκτικά τα κεφάλαια για την Ασφάλεια πριν από οποιαδήποτε χρήση ή συντήρηση της συσκευής.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΙΝΑΚΑ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ



- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 Λαμπτήρας | 4 Τρίτη ταχύτητα κινητήρα |
| 2 Πρώτη ταχύτητα κινητήρα / Απενεργοποίηση | |
| 3 Δεύτερη ταχύτητα κινητήρα | |

ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ

Ελέγχετε τη συνιστώμενη ταχύτητα σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.



Κατά το ζέσταμα φαγητού, με σκεπασμένα σκεύη.

	Κατά το μαγείρεμα με σκεπασμένα σκεύη σε πολλαπλές ζώνες μαγειρέματος ή σε εστίες, κατά το ελαφρύ τηγάνισμα.
	Κατά το βράσιμο, το τηγάνισμα μεγάλων ποσοτήτων φαγητού χωρίς καπάκι και κατά το μαγείρεμα σε πολλαπλές ζώνες μαγειρέματος ή εστίες.
	Κατά το βράσιμο, το τηγάνισμα μεγάλων ποσοτήτων φαγητού χωρίς καπάκι και με πολλή υγρασία. Ο απορροφητήρας λειτουργεί στη μέγιστη ταχύτητα. Έπειτα από 8 λεπτά, η συσκευή επιστρέφει στην προηγούμενη ρύθμιση.

- i** Συνιστάται να αφήνετε τον απορροφητήρα να λειτουργεί για περίπου 15 λεπτά μετά το μαγείρεμα.

Για να χειριστείτε τον απορροφητήρα:

- Πιέστε το πρώτο κουμπί ταχύτητας για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

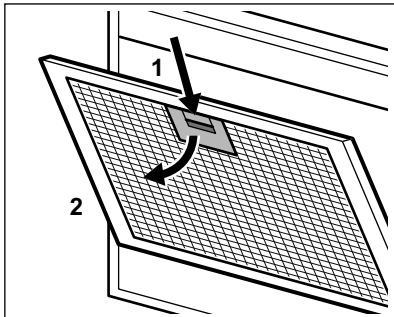
ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ ΛΙΠΟΥΣ

Το κάθε φίλτρο πρέπει να καθαρίζεται τουλάχιστον μία φορά τον μήνα. Τα φίλτρα είναι τοποθετημένα με τη χρήση κλιπ και πείρων στην αντίθετη πλευρά.

Για να καθαρίσετε το φίλτρο:

- Πιέστε τη λαβή του κλιπ στερέωσης στο πλαίσιο του φίλτρου κάτω από τον απορροφητήρα (1).



- Γείρετε ελαφρώς το μπροστινό μέρος του φίλτρου προς τα κάτω (2) και κατόπιν τραβήξτε.

Επαναλάβετε τα δύο πρώτα βήματα για όλα τα φίλτρα.

- Καθαρίστε τα φίλτρα χρησιμοποιώντας ένα σφουγγάρι με μη λειαντικά απορρυπαντικά ή στο πλυντήριο πιάτων.

- Αν χρειαστεί, πιέστε το κουμπί φωτισμού για να φωτίσετε την επιφάνεια μαγειρέματος.
- Αν χρειαστεί, αλλάξτε την ταχύτητα πιέζοντας το επιθυμητό κουμπί.

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πιέστε πάλι το πρώτο κουμπί ταχύτητας.



Το πλυντήριο πιάτων πρέπει να ρυθμιστεί σε χαμηλή θερμοκρασία και σε σύντομο κύκλο. Το φίλτρο λίπους μπορεί να αποχρωματιστεί, αυτό δεν επηρεάζει την απόδοση της συσκευής.

- Για να τοποθετήσετε ξανά τα φίλτρα, ακολουθήστε τα δύο πρώτα βήματα με την αντίστροφη σειρά.

Επαναλάβετε τα βήματα για όλα τα φίλτρα όπου είναι απαραίτητο.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ

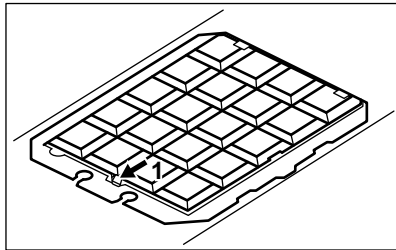


ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Το φίλτρο άνθρακα είναι μη πλενόμενο!

Ο χρόνος κορεσμού του φίλτρου άνθρακα διαφέρει ανάλογα με τον τύπο μαγειρέματος και τη συχνότητα καθαρισμού του φίλτρου λίπους.

Για να αντικαταστήσετε το φίλτρο:

- Αφαιρέστε τα φίλτρα λίπους από τη συσκευή. Ανατρέξτε στην ενότητα «Καθαρισμός του φίλτρου λίπους» σε αυτό το κεφάλαιο.
- Πιέστε τη γλωττίδα (1) και γείρετε ελαφρώς το μπροστινό μέρος του φίλτρου.



- Για να εγκαταστήσετε το καινούριο φίλτρο, εκτελέστε τα ίδια βήματα με την αντίστροφη σειρά.

Σε κάθε περίπτωση, είναι απαραίτητο να αντικαθιστάτε τα φίλτρα τουλάχιστον κάθε τέσσερις μήνες.

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΛΑΜΠΤΗΡΑ

Η συσκευή παρέχεται με λαμπτήρα LED. Αυτό το εξάρτημα μπορεί να αντικατασταθεί μόνο από τεχνικό. Σε περίπτωση οποιασδήποτε βλάβης, ανατρέξτε στην ενότητα «Σέρβις» στο κεφάλαιο «Οδηγίες για την ασφάλεια».

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μην

απορρίπτετε με τα οικιακά απορρίμματα συσκευές που φέρουν το σύμβολο . Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.

HONLAPUNKON AZ ALÁBBI INFORMÁCIÓK ÁLLNAK RENDELKEZÉSRE:



használattal kapcsolatos tanácsokért,
prospektusokért, hibaelhárítási-, szerviz-
és javítási információkért:
www.zanussi.com/support

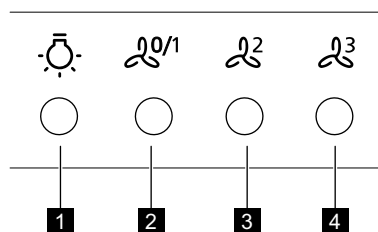
BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK ÉS ÜZEMBE HELYEZÉS



FIGYELMEZTETÉS! A biztonsági és
üzembe helyezési tudnivalókért
olvassa el a külön mellékelt Üzembe
helyezési útmutatót. A készülék
bármely használata vagy
karbantartása előtt alaposan olvassa
el a biztonságra vonatkozó
fejezeteket.

TERMÉKLEÍRÁS

A KEZELŐPANEL ÁTTEKINTÉSE



- 1** Lámpa
- 2** Első motorsebesség / Ki
- 3** Második motorsebesség
- 4** Harmadik motorsebesség

NAPI HASZNÁLAT

A PÁRAELSZÍVÓ HASZNÁLATA

Keresse meg a javasolt sebességfokozatot az
alábbi táblázat alapján.

	Étel felmelegítése, lefedett edényekkel való főzés.
	Főzés több főzőzónán vagy égőn lefedett edényekkel, kímélő sütés zsíradékban.
	Forralás mellett nagy mennyiségű étel sütése zsiradékban fedő nélkül, főzés több főzőzónán vagy égőn.
	Forralás mellett nagy mennyiségű étel sütése zsiradékban fedő nélkül, magas páratartalom. A páraelszívó maximális sebességfokozaton működik. 8 perc elteltével a készülék visszatér az előző beállításhoz.



A főzés után javasolt a páraelszívót további kb. 15 percig működni hagyni.

A páraelszívó üzemeltetése :

1. A készülék bekapcsolásához nyomja meg az első sebességfokozati gombot .
2. Ha szükséges, a főzőfelület megvilágításához nyomja meg a világítás gombot.

3. Ha szükséges, a megfelelő gomb megnyomásával módosítsa a sebességfokozatot.

A készülék kikapcsolásához nyomja meg ismét az első sebességfokozati gombot.

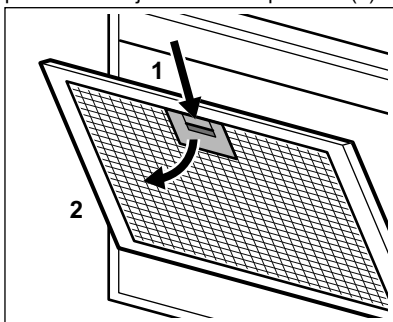
ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

A ZSÍRSZŰRŐ TISZTÍTÁSA

Mindegyik szűrőt legalább havonta egyszer meg kell tisztítani. A szűrőket az ellenkező oldalon kapcsok és pálcák tartják a helyükön.

A szűrő tisztítása:

1. Nyomja meg a rögzítőkapocs fogantyúját a páraelszívó alján levő szűrőpanelen (1).



2. Kissé billentse le a szűrő elejét (2), majd húzza ki.
Ismételje meg az első két lépést az összes szűrőnél.
3. Tisztítsa meg a szűrőt egy szivaccsal és nem súroló tisztítószerrel, vagy használjon mosogatógépet.



A mosogatógépen alacsony hőmérsékletet és rövid ciklust állítson be. A zsírszűrő elszíneződhet, azonban ez nem befolyásolja a készülék teljesítményét.

4. A szűrők visszaszereléséhez fordított sorrendben végezze el az első két lépést. Amennyiben szükséges, ismételje meg a lépéseket az összes szűrőnél.

A SZÉNSZŰRŐ CSERÉJE

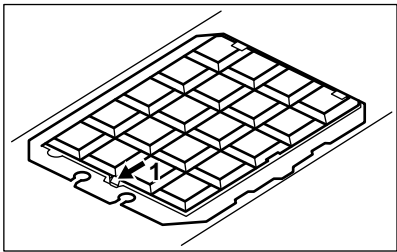


FIGYELMEZTETÉS! A szénszűrő nem mosható!

A szénszűrő telítődésének időtartama a főzés módjától és a zsírszűrő tisztításának gyakoriságától függ.

A szűrő cseréje:

1. Távolítsa el a zsírszűrőt a készülékből. Lásd „A zsírszűrő tisztítása” c. szakasz a jelen fejezetben.
2. Nyomja meg a fület (1), majd enyhén billentse le a szűrő elejét.



- Az új szűrő beszereléséhez fordított sorrendben végezze el ugyanezeket a lépéseket.

KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

A következő jelzéssel ellátott anyagokat hasznosítsa újra. Újrahasznosításhoz tegye a megfelelő konténerekbe a csomagolást. Járuljon hozzá környezetünk és egézségünk védelméhez, és hasznosítsa újra az elektromos és elektronikus hulladékot. A tiltó

A szűrők cseréje minden esetben legalább négyhavonta szükséges.

A SÜTÖLÁMPA CSERÉJE

A készülék LED lámpával rendelkezik. Ezt az alkatrészt kizárolag szakember cserélheti ki. Hibás működés esetén olvassa el a „Szerviz” című szakasz a „Biztonsági utasítások” c. fejezetben.

szimbólummal ellátott készüléket ne dobja a háztartási hulladék közé. Juttassa el a készüléket a helyi újrahasznosító telepre, vagy lépjön kapcsolatba a hulladékkezelést felelős hivatalnal.

VISITATE IL NOSTRO SITO WEB:



Ricevere consigli, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza e la riparazione:

www.zanussi.com/support

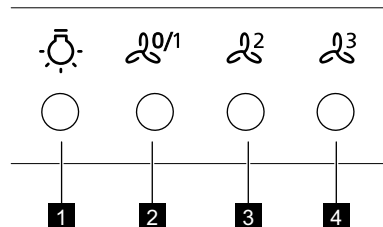
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA E L'INSTALLAZIONE



AVVERTENZA! Per le informazioni sulla sicurezza e l'installazione, fare riferimento alle istruzioni di installazione separate. Leggere attentamente i capitoli sulla sicurezza prima di qualsiasi utilizzo o manutenzione dell'apparecchio.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

PANORAMICA DEL PANNELLO DI CONTROLLO



- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| 1 Lampadina | 4 Terza velocità motore |
| 2 Prima velocità motore / Off | |
| 3 Seconda velocità motore | |

UTILIZZO QUOTIDIANO

USO DELLA CAPPA

Controllare la velocità consigliata in base alla seguente tabella.



Durante il riscaldamento del cibo, cucinare con pentole coperte.

	Mentre si cuoce con pentole coperte su più zone di cottura o bruciatori, friggere delicatamente.
	Mentre vengono bollite o fritte grandi quantità di cibo senza coperchio, cuocendo su più zone di cottura o bruciatori.
	Mentre vengono bollite grandi quantità di cibo senza un coperchio, elevata umidità. La cappa funziona alla massima velocità. Dopo 8 minuti l'apparecchiatura ritorna alle impostazioni precedenti.

- i** Si consiglia di lasciare la cappa in funzione per circa 15 minuti dopo la cottura.

Per far funzionare la cappa:

- Premere il primo tasto rapido 0/1 per accendere l'apparecchiatura.

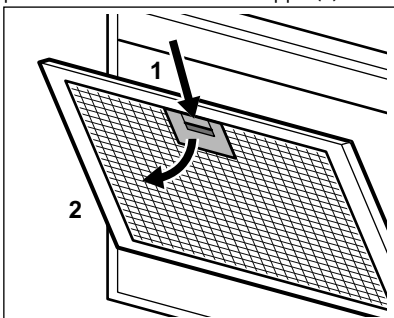
PULIZIA E CURA

PULIZIA DEL FILTRO ANTIGRASSO

Ogni filtro deve essere pulito almeno una volta al mese. I filtri sono montati con l'uso di clip e perni sul lato opposto.

Per pulire il filtro:

- Premere l'impugnatura del clip di montaggio sul pannello del filtro sotto alla cappa (1).



- Inclinare leggermente la parte anteriore del filtro verso il basso (2), quindi tirare.
Ripetere i primi due passaggi per tutti i filtri.
- Pulire i filtri con una spugna con detergenti non abrasivi o in lavastoviglie.

i La lavastoviglie deve essere impostata su una temperatura bassa e un ciclo breve. Il filtro antigrasso potrebbe scolorire, non influisce in alcun modo sulle prestazioni dell'apparecchiatura.

- Per montare i filtri, eseguire i primi due passaggi nell'ordine inverso.
Ripetere i passaggi per tutti i filtri, ove applicabile.

- Se necessario, premere il tasto spia per illuminare la superficie di cottura.
- Se necessario, modificare la velocità premendo il tasto desiderato.

Per spegnere l'apparecchiatura, premere di nuovo il tasto della prima velocità.

SOSTITUZIONE DEL FILTRO AL CARBONE ATTIVO

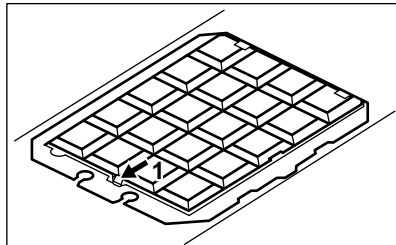


AVVERTENZA! Il filtro al carbone attivo non è lavabile!

Il tempo di saturazione del filtro al carbone attivo varia a seconda del tipo di cottura e della regolarità di pulizia del filtro anti-grasso.

Per sostituire il filtro:

- Rimuovere i filtri antigrasso dall'apparecchiatura.
Rimandiamo alla sezione "Pulizia del filtro antigrasso" in questo capitolo.
- premere l'aletta (1) e inclinare leggermente la parte anteriore del filtro.



- Per installare un nuovo filtro, eseguire gli stessi passaggi nell'ordine inverso.

In ogni caso è necessario sostituire i filtri almeno ogni quattro mesi.

SOSTITUZIONE DELLA LAMPADINA

L'apparecchiatura è provvista di una lampadina LED. Questa componente può essere sostituita

unicamente da un tecnico. In caso di anomalie di funzionamento rimandiamo a "Assistenza" nel capitolo dedicato alle "Istruzioni di sicurezza".

CONSIDERAZIONI SULL'AMBIENTE

Riciclare i materiali con il simbolo . Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio. Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non

smaltire le apparecchiature che riportano il simbolo  insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.

БІЗДІҢ ВЕБ-САЙТТАН КЕЛЕСІНІ ҚАРАҢЫЗ:



Пайдалануға қатысты кеңесті, кітапша, ақаулықты түзету, қызмет көрсету және жөндеу туралы ақпаратты мына жерден алыңыз:
www.zanussi.com/support

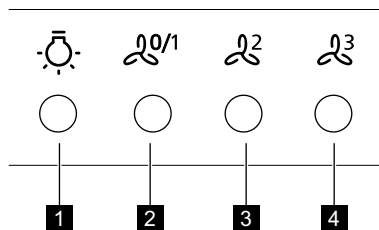
ҚАУІПСІЗДІККЕ ЖӘНЕ ОРНАТУҒА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ



ЕСКЕРТУ! Қауіпсіздікке және орнатуға қатысты ақпаратқа арналған кітапшадан қауіпсіз орнату туралы нұсқаулықты қаранды. Құрылғыны пайдалану немесе оған қызмет көрсету алдында қауіпсіздік туралы тарауларды мүқият оқып шығыңыз.

БҮЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

БАСҚАРУ ПАНЕЛИНЕ ШОЛУ



- | | | | |
|----------|--|----------|---------------------------------|
| 1 | Шам | 3 | Қозғалтқыштың екінші жылдамдығы |
| 2 | Қозғалтқыштың бірінші жылдамдығы/Өшіру | 4 | Қозғалтқыштың үшінші жылдамдығы |

ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

АУА ТАРТҚЫШ ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

Теменедегі кестеге сәйкес ұсынылған жылдамдықты тексеріңіз.

	Тамақты жылдытқанда, қақпақ жабылған ыдысты қолданып пісіргенде.
	Бірнеше оттықтарда немесе пісіру алаңдарында қақпағы жабық ыдыста тамақ пісіргенде, баппен құырғанда.
	Қайнап жатқан кезде, көп мөлшердегі тағамдарды қақпақсыз ыдыста құырғанда, бірнеше пісіру алаңдарында не оттықтарда пісіргенде.
	Қайнатқанда, үлкен мөлшердегі тағамдарды қақпақсыз құырғанда, сұйықтық көп болса. Ая тартқыш құрал ең жоғарғы жылдамдықта жұмыс істейді. 8 минуттан кейін құрылғы алдыңғы параметрлерге қайта оралады.



Тағамды пісіргеннен кейін ая тартқыш құралды шамамен 15 минут қосып қоюға кеңес беріледі.

- Ая тартқыш құралды іске қосу үшін:
1. Құрылғыны қосу үшін бірінші жылдамдық түймешігін басыңыз.

2. Қажет болса, пісіру алаңын жарықтандыру үшін шам түймешігін басыңыз.
3. Керек болса, қажетті түймешікті басып, жылдамдықты өзгертіңіз.

Құрылғыны сөндіру үшін бірінші жылдамдық түймешігін қайта басыңыз.

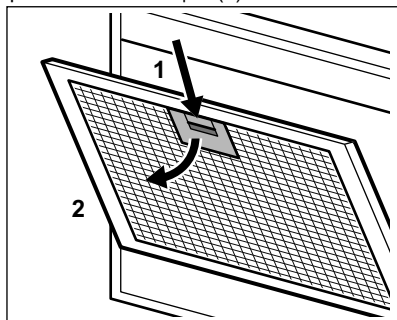
КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ

МАЙ СҮЗГІСІН ТАЗАЛАУ

Әр сүзгінде айында кемінде бір рет тазалау қажет. Сүзгілерді орнату үшін қарама-қарсы жақтарында қысыштар мен қадауыштар пайдаланылған.

Сүзгіні тазалау үшін:

1. Ая тартқыш құралдың астындағы сүзгі панеліндегі монтаждау қысышының устагышын басыңыз (1).



2. Сүзгінің алдыңғы жағын төмен қарай аздап енкейтіңіз (2), содан кейін тартыңыз.

Барлық сүзгілер үшін алғашқы екі қадамды қайталаңыз.

3. Сүзгілерді жеміргіш емес жуғыш заттарды қолданып жөкемен немесе ыдыс жуғыш машинамен тазалаңыз.



Ыдыс жуғыш машинаға төмен температура және қысқа цикл орнату керек. Май сүзгісінің түсі өзгеруі мүмкін, бұл құрылғының жұмыс істеуіне әсер етпейді.

4. Сүзгінің қайта орнына қою үшін алғашқы екі қадамды керісінше орындаңыз. Қажет болса, барлық сүзгілер үшін қадамдарды қайталаңыз.

КӨМІР СҮЗГІСІН АУЫСТЫРУ

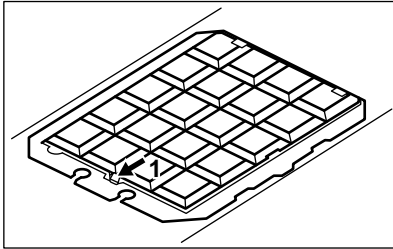


ЕСКЕРТУ! Көмір сүзгісін жууға болмайды!

Көмір сүзгісінің толу уақыты тағам пісірудің түрі мен май сүзгісінің қаншалықты жи тазаланғанына байланысты болады.

Сүзгіні ауыстыру үшін:

1. Май сүзгілерін құрылғыдан алыңыз. Осы тараудағы "Май сүзгілерін тазалау" бөлімін қараныз.
2. істікшені басып (1), сүзгінің алдыңғы жағын аздап енкейтіңіз.



3. Жаңа сүзгіні орнату үшін осы қадамдарды көрісінше орындаңыз.

ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Белгі салынған материалдарды қайта өңдеуден өткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өңдеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыңыз. Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өңдеуден өткізу арқылы, қоршаган ортаға және адамның денсаулығына

Кез-келген жағдайда сүзгілерді кем дегенде төрт ай сайын ауыстыру керек.

ШАМДЫ АУЫСТЫРУ

Құрылғы LED шамымен жабдықталған. Бұл бөлікті техник ғана ауыстырады. Ақаулық орын алған жағдайда "Қаяңсіздік нұсқаулары" тарауындағы "Қызмет көрсету" бөлімін қараңыз.

зиын келтіретін жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыңыз. Белгі салынған құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына өткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыңыз.

APMEKLĒJIET MŪSU MĀJAS LAPU, LAI IEPAZĪTOS AR:



sanemtu padomus par lietošanu, brošū-
ras, problēmrisināšanas informāciju un in-
formāciju par apkopi un remontu:

www.zanussi.com/support

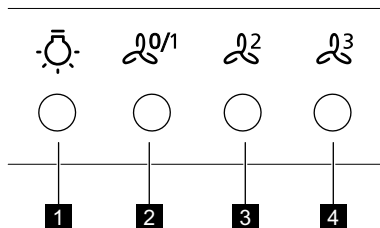
DROŠĪBAS INFORMĀCIJA UN UZSTĀDĪŠANA



BRĪDINĀJUMS! Informāciju par
drošību un uzstādīšanu skatiet
atsevišķajā uzstādīšanas
rokasgrāmatas buletā. Pirms ierīces
lietošanas vai apkopes rūpīgi izlasiet
sadaļas par drošību.

IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

VADĪBAS PANEĻA PĀRSKATS



1 Lampa

2 Pirmais motora ātrums / izslēgts

3 Otrais motora ātrums

4 Trešais motora ātrums

IZMANTOŠANA IKDIENĀ

TVAIKA NOSŪCĒJA LIETOŠANA

Pārbaudiet ieteicamo ātrumu atbilstoši tālāk
piedāvātajai tabulai.



Sasildīšanas laikā, gatavojot ar nosegtiem katliem.

	Gatavojoj ar nosegtiem katliem uz vairākām gatavošanas zonām vai degļiem, maiga cepšana.
	Vārot, cepot daudz ēdienu bez vāka, gatavojoj uz vairākām gatavošanas zonām vai degļiem.
	Vārot, cepot daudz ēdienu bez vāka, daudz mitruma. Tvaika nosūcējs darbojas ar maksimālo ātrumu. Pēc 8 minūtēm ierīce automātiski atjauno iepriekšējo iestatījumu.

i Ieteicams tvaika nosūcēju atstāt ieslēgtu vēl 15 minūtes pēc gatavošanas beigām.

Lai lietotu nosūcēju:

- Piespiediet pirmo ātruma taustiņu , lai ieslēgtu ierīci.

- Ja nepieciešams, piespiediet apgaismojuma taustiņu , lai Izgaismots gatavošanas virsmu.
- Ja nepieciešams, mainiet ātrumu, piespiežot vēlamo taustiņu.

Lai izslēgtu ierīci, atkal piespiediet pirmo ātruma taustiņu.

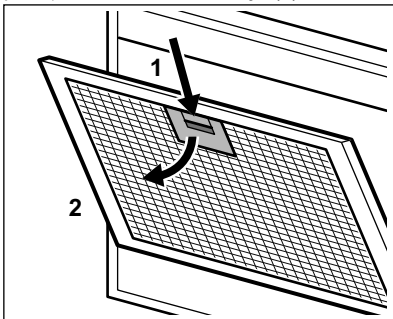
KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

TAUKU FILTRA TĪRĪŠANA

Katrums filtrs jātīra vismaz reizi mēnesī. Filtri ir uzstādīti ar stiprinājumiem un tapām otrajā pusē.

Filtre tīrīšana

- Piespiediet stiprinājuma rokturi uz filtra paneļa zem tvaika nosūcēja (1).



- Nedaudz sasveriet filtra priekšpusi uz leju (2), tad izvelciet.

Atkārtojiet pirmās divas darbības visiem filtriem.

- Tīriet filtrus, izmantojot sūkli un neabrazīvu mazgāšanas līdzekli, vai arī mazgājiet tos trauku mazgājamā mašīnā.

i Trauku mazgājamā mašīnā jāiestata zema temperatūra un ūss cikls.

Tauku filtrs var zaudēt krāsu, tas neietekmēs iekārtas sniegumu.

- Lai atkal uzstādītu filtrus, veiciet pirmās divas darbības pretējā kārtā.

Atkārtojiet darbības visiem filtriem, ja tas atbilst situācijai.

OGLES FILTRA NOMAIŅA

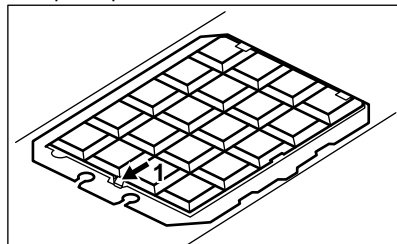


BRĪDINĀJUMS! Ogles filtrs nav mazgājams!

Tas, cik ātri ogles filtrs piesūcinās, atkarīgs no gatavošanas veida un tauku filtra tīrīšanas biežuma.

Filtre nomaiņa

- Izņemiet tauku filtrus no ierīces. Skatiet sadaļu "Tauku filtra tīrīšana" šajā nodaļā.
- Piespiediet izcilni (1) un nedaudz sasveriet filtra priekšpusi.



- Lai uzstādītu jauno filtru, veiciet iepriekš aprakstītos soļus pretējā secībā.

Filtrus jebkurā gadījumā ieteicams nomainīt reizi četros mēnešos.

SPULDZES MAINĀ

Šī ierīce ir aprīkota ar LED spuldzi. Šo detaļu nomainīt drīkst tikai inženieris. Darbības traucējumu gadījumā skatiet sadaļu "Apkope" nodaļā "Drošības norādījumi".

APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Pašidziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Neizmetiet

ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

APSILANKYKITE MŪSŲ INTERNETO SVETAINĖJE, KURIOJE PATEIKIAMI:



gautumėte naudojimo patarimų, brošiūrų,
trikčių šalinimo, aptarnavimo ir remonto
informacijos:
www.zanussi.com/support

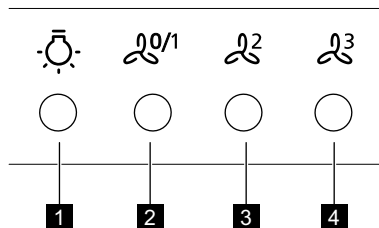
SAUGOS INFORMACIJA IR ĮRENGIMAS



ISPĖJIMAS! Saugos informaciją ir
įrengimą žr. atskiroje įrengimo
instrukcijų brošiūroje. Prieš
naudodami prietaisą arba atlikdami
jo techninės priežiūros darbus,
atidžiai perskaitykite saugos skyrius.

GAMINIO APRAŠYMAS

VALDYMO SKYDELIO APŽVALGA



- | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|--------------------------|
| 1 | Lemputė | 4 | Trečias variklio greitis |
| 2 | Pirmas variklio greitis / išjungta | | |
| 3 | Antras variklio greitis | | |

KASDIENIS NAUDOJIMAS

GARŲ RINKTUVO NAUDOJIMAS

Patikrinkite rekomenduojamą greitį pagal toliau
pateiktą lentelę.



Kai šildote maistą, gaminate uždengę puodus.

	Kai gaminate uždengę puodus ant kelių kaitviečių arba degiklių, kepate ant nedidelės ugnies.
	Kai verdate, kepate daug maisto be dangčio, gaminate ant kelių kaitviečių arba degiklių.
	Kai verdate, kepate daug maisto be dangčio, yra daug drégmés. Garu rinktuvas veikia didžiausiu greičiu. Po 8 minučių prietaisas grįžta prie ankstesnės nuostatos.

Po gaminimo rekomenduojama garu rinktuva palikti veikiantį maždaug 15 minučių.

Norédami naudoti garu rinktuvą :

1. Paspauskite pirmą greičio mygtuką , kad išjungtumėte prietaisą.

2. Jeigu reikia, paspauskite apšvietimo mygtuką , kad apšvestumėte maisto gaminimo paviršių.
3. Jeigu reikia, pakeiskite greitį, paspaudami norimą mygtuką.

Norédami išjungti prietaisą, dar kartą paspauskite pirmą greičio mygtuką.

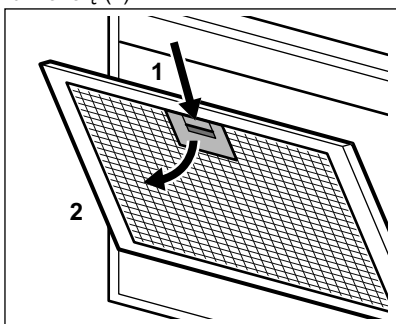
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

RIEBALŲ FILTRO VALYMAS

Kiekvieną filtru reikia išvalyti bent kartą per mėnesį. Filtrai yra pritvirtinti spaustukais ir kaiščiais kitose pusėje.

Jeigu norite išvalyti filtrą:

1. Paspauskite ant filtro skydelio, po garu rinktuvu esančią tvirtinimo spaustuko rankenėlę (1).



2. Šiek tiek pakreipkite filtro priekį žemyn (2), tuomet traukite.

Visiems filtrams kartokite pirmus du veiksmus.

3. Kempine su nešveiciamausiais plovikliais išvalykite filtrus arba plaukite juos indaplovėje.

- Indaplovėje turi būti nustatyta žema temperatūra ir trumpas ciklas.
Riebalų filtras gali pakeisti spalvą, tai neturės poveikio prietaiso veikimui.
4. Norédami vėl jėgti filtrus, atlikite pirmus du veiksmus atviršcia tvarka.

Jeigu taikytina, kartokite veiksmus visiems filtrams.

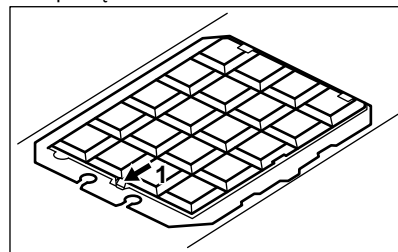
ANGLIES FILTRO KEITIMAS

ISPĖJIMAS! Anglies filtro negalima plauti!

Anglies filtro prisotinimo trukmė skiriasi, priklausomai nuo gaminimo tipo ir riebalų filtro valymo reguliarumo.

Norédami pakeisti filtrą:

1. Išmikite riebalų filtres iš prietaiso.
- Žr. šiame skyriuje „Riebalų filtro valymas“.
2. paspauskite auselę (1) ir šiek tiek pakreipkite filtro priekį.



3. Norédami įdėti naują filtrą, atlikite tuos pačius veiksmus atviršcia tvarka.

Filtrus reikia keisti bent kas keturius mėnesius.

LEMPUTĖS KEITIMAS

Šis prietaisas pristatomas su diodine lempute. Šią dalį gali pakeisti tik technikas. Trikties atveju skaitykite „Priežiūra“ skyriuje „Saugos taisyklės“.

APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas. Neišmeskite šiuo ženklu 

pažymėtų prietaisų kartu su kitomis būtinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietas atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietnos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

ПОСЕТЕТЕ ЈА НАШАТА СТРАНИЦА ЗА:



Добијте корисни совети, брошури,
водич за решавање на проблеми,
информации за сервисирање и
поправка:

www.zanussi.com/support

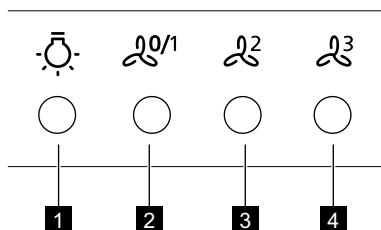
БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ И МОНТАЖА



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! Погледнете
во посебната брошура за упатства
за монтажа за безбедносни
информации и монтажа.
Внимателно прочитајте ги
поглавјата за безбедност пред
каква било употреба или
одржување на апаратот.

ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ

ПРЕГЛЕД НА КОНТРОЛНАТА ТАБЛА



- | | | | |
|----------|----------------------------------|----------|-------------------------|
| 1 | Светилка | 4 | Брзина на третиот мотор |
| 2 | Брзина на првиот мотор/Исклучено | | |
| 3 | Брзина на вториот мотор | | |

СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА

КОРИСТЕЊЕ НА АСПИРАТОРОТ

Проверете ја препорачаната брзина според
табелата прикажана подолу.



Кога загревате храната, готвење со покриени садови.

	Кога готвите со покриени тенџериња или на повеќе рингли или пламеници, нежно пржење.
	Кога варите, пржите поголема количина на храна без капак, готвење на повеќе рингли или пламеници.
	Кога варите, пржите големи количини на храна без капак, голема влажност. Аспираторот работи со максимална брзина. По 8 минути апаратот се враќа на претходната поставка.



Се препорачува да го оставите аспираторот да работи околу 15 минути по готвењето.

За да работите со аспираторот:

1. Притиснете едно од првите копчиња за брзина за да го вклучите апаратот.

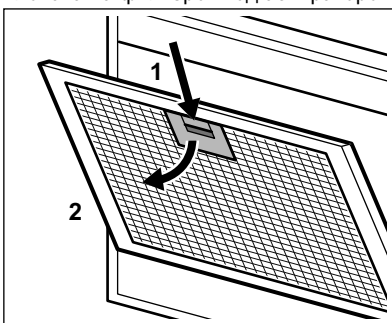
НЕГА И ЧИСТЕЊЕ

ЧИСТЕЊЕ НА ФИЛТЕРОТ ЗА МРСНОТИИ

Секој филтер мора да се чисти најмалку еднаш месечно. Филтрите се монтираат со употреба на стеги и спојки на спротивната страна.

За чистење на филтерот:

1. Притиснете ја раката на стегата на плочата на филтерот под аспираторот (1).



2. Малку навалете го предниот дел на филтерот надолу (2), а потоа повлечете. Повторете ги првите два чекори за сите филтри.
3. Исчистете ги филтрите со сунѓер со неабразивни детергенти или во машина за миење садови.

2. Ако е потребно, притиснете го копчето за светло за да ја осветлите површината за готвење.
3. Доколку е потребно, сменете ја брзината со притискање на саканото копче.

За да го исклучите апаратот притиснете го повторно првото копче за брзина.



Машината за миење садови мора да биде поставена на ниска температура и краток циклус. Филтерот за маснотии може да изгуби боја, нема влијание врз перформансите на апаратот.

4. За да ги ставите филтрите назад, извршете ги првите два чекори во обратен редослед.

Повторете ги чекорите за сите филтри ако е можно.

ЗАМЕНУВАЊЕ НА ФИЛТЕРОТ ЗА ЈАГЛЕН



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! Филтерот за јаглен не смее да се мие!

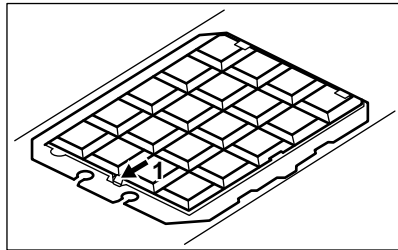
Времето на заситеноста на филтерот за јаглен варира во зависност од видот на готвењето и редовноста на чистење на филтерот за маснотии.

За промена на филтерот:

1. Извадете ги филтрите за маснотии од апаратот.

Погледнете во „Чистење на филтер за маснотии“ во ова поглавје.

2. притиснете на табулаторот (1) и малку навалете го предниот дел на филтерот.



- За да го ставите нов филтер, извршете ги чекорите во обратен редослед.

Во секој случај, потребно е да ги замените филтрите на најмалку четири месеци.

ЗАМЕНА НА СВЕТЛЛОТО

Овој апарат се испорачува со ЛЕД лампа. Овој дел може да сго замени само техничар. Во случај на дефект, видете во „Сервис“ во поглавјето „Безбедносни инструкции“.

ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА

Рециклирајте ги материјалите со симболот . Ставете ја амбалажата во соодветни контејнери за да ја рециклирате. Помогнете во заштитата на животната средина и човековото здравје и рециклирајте го отпадот од електрични и електронски апарати. Не

фрлајте ги апаратите озанчени со симболот во отпадот од домаќинството. Вратете го производот во вашиот локален капацитет за рециклирање или контактирајте ја вашата општинска канцеларија.

GÅ INN PÅ VÅRT NETTSTED FOR Å FINNE:



Få råd om bruk, brosjyrer, løse problemer,
service- og reparasjonsinformasjon:
www.zanussi.com/support

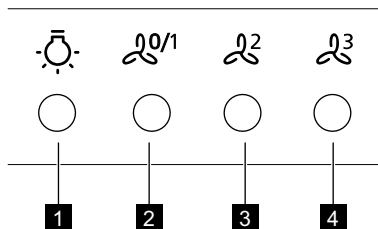
SIKKERHETSINFORMASJON OG INSTALLASJON



ADVARSEL! Se det separate heftet
for installasjonsinstruksjoner for
sikkerhetsinformasjon og installasjon.
Les sikkerhetskapitlene nøyde før du
bruker eller vedlikeholder produktet.

PRODUKTBESKRIVELSE

OVERSIKT OVER BETJENINGSPANELET



- | | | | |
|----------|----------------------------|----------|-----------------------|
| 1 | Lampe | 4 | Tredje motorhastighet |
| 2 | Første motorhastighet / Av | | |
| 3 | Andre motorhastighet | | |

DAGLIG BRUK

BRUK AV VENTILATOREN

Sjekk anbefalt hastighet i henhold til tabellen
nedenfor.

Q^1	Under oppvarming av mat, tilberedning med dekkede kokekar.
Q^2	Når du tilbereder med dekkede kokekar på flere kokesoner eller brennere, skånsom steking.
Q^3	Under kokning, steking av mye mat uten lokk, tilberedning på flere kokesoner eller brennere.



Under kokning, steking av mye mat uten lokk, høy fuktighet. Ventilatoren er på høyeste hastighet. Etter 8 minutter går apparatet tilbake til forrige innstilling.



Det er anbefalt å la ventilatoren stå på i 15 minutter etter tilberedning.

Slik bruker du ventilatoren:

1. Trykk på den første hastighetsknappen  for å slå på apparatet.

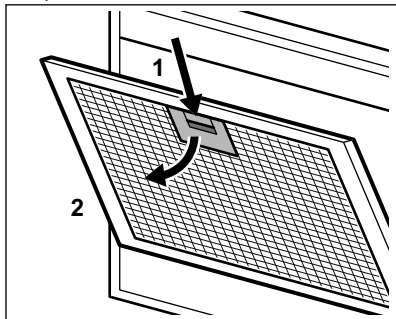
STELL OG RENGJØRING

RENGJØRING AV FETTFILTERET

Hvert filter må rengjøres minst én gang i måneden. Filterne monteres med klips og stifter på motsatt side.

For å rengjøre filteret:

1. Trykk på håndtaket til monteringsklippen på filterpanelet under ventilatoren (1).



2. Bøy fronten på filteret forsiktig nedover (2), og trekk.

Gjenta de to første trinnene for alle filtere.

3. Rengjør filterne ved å bruke en svamp med vaskemiddel uten slipevirkning eller i en oppvaskmaskin.



Oppvaskmaskinen må stilles inn på lav temperatur og et kort program.

Fetfilteret kan bli misfarget, men dette har ingen påvirkning på ytelsen til apparatet.

4. For å montere filterne igjen, følg de to første trinnene i omvendt rekkefølge.

Gjenta trinnene for alle filter hvis aktuelt.

2. Etter behov trykker du på lysbryteren  for å belyse stekeoverflaten.

3. Etter behov kan du endre hastigheten ved å trykke på ønsket knapp.

For å slå av apparatet trykker du på knappen for laveste hastighet på nytt.

SLIK SKIFTER DU KULLFILTERET

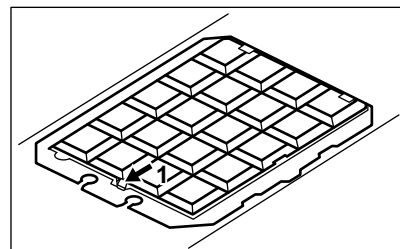


ADVARSEL! Kullfilteret kan ikke vaskes!

Metningen av kullfilteret varierer avhengig av type tilberedning og hvor regelmessig du rengjører fettfilteret.

Slik skifter du filteret:

1. Fjern fettfiltrene fra apparatet.
Se "Rengjøring av fettfilteret" i dette kapittelet.
2. trykk tappen (1) og tilt fronten av filteret litt nedover.



3. For å montere et nytt filter, utfør de samme trinnene i omvendt rekkefølge.

Uansett er det nødvendig å skifte filterne minst hver fjerde måned.

SKIFTE LYSPÆRE

Dette produktet leveres med en LED-pære. Denne delen kan kun skiftes av en tekniker. Hvis det oppstår feil, se "Service" i kapittelet "Sikkerhetsinstruksjoner".

BESKYTTELSE AV MILJØET

Resirkuler materialer som er merket med symbolet

. Legg emballasjen i riktige beholdere for å resirkulere det. Bidrar til å beskytte miljøet, menneskers helse og for å resirkulere avfall av elektriske og elektroniske produkter. Ikke kast

produkter som er merket med symbolet  sammen

med husholdningsavfallet. Produktet kan leveres der hvor tilsvarende produkt selges eller på miljøstasjonen i kommunen. Kontakt kommunen for nærmere opplysninger.

ZAPRASZAMY DO NASZEJ WITRYNY INTERNETOWEJ, ABY:



Uzyskać wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu:

www.zanussi.com/support

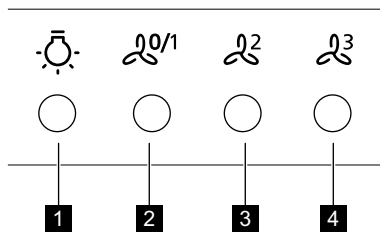
INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I INSTALACJI



OSTRZEŻENIE! Informacje dotyczące bezpieczeństwa i instalacji są zawarte w odrębnej broszurze „Instrukcja instalacji”. Przed przystąpieniem do użytkowania lub konserwacji urządzenia należy uważnie przeczytać rozdziały dotyczące bezpieczeństwa.

OPIS URZĄDZENIA

WIDOK PANELU STEROWANIA



- | | | | |
|----------|----------------------------------|----------|--------------------------|
| 1 | Oświetlenie | 4 | Trzecia prędkość silnika |
| 2 | Pierwsza prędkość silnika / Wył. | | |
| 3 | Druga prędkość silnika | | |

CODZIENNA EKSPOLOATACJA

KORZYSTANIE Z OKAPU

Sprawdzić zalecone prędkości podane w poniższej tabeli.

Q1	Podgrzewanie potraw, gotowanie w naczyniach z pokrywką.
Q2	Gotowanie w naczyniak z pokrywką na wielu polach grzejnych lub palnikach, delikatne smażenie.
Q3	Intensywne gotowanie, smażenie dużych porcji potraw bez pokrywki, gotowanie na wielu polach grzejnych lub palnikach.
Q4	Gotowanie i smażenie dużych porcji potraw bez pokrywki, duża ilość par. Okap pracuje z maksymalną prędkością. Po 8 minutach urządzenie powraca do poprzedniego ustawienia.



Zaleca się pozostawienie włączonego okapu przez ok. 15 min. po zakończeniu gotowania.

3. W razie potrzeby zmienić prędkość, naciskając odpowiedni przycisk. Aby wyłączyć urządzenie, należy ponownie nacisnąć pierwszy przycisk wyboru prędkości.

Obsługa:

1. Nacisnąć jeden z pierwszych przycisków wyboru prędkości, aby włączyć urządzenie.
2. W razie potrzeby nacisnąć przycisk oświetlenia , aby oświetlić powierzchnię gotowania.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

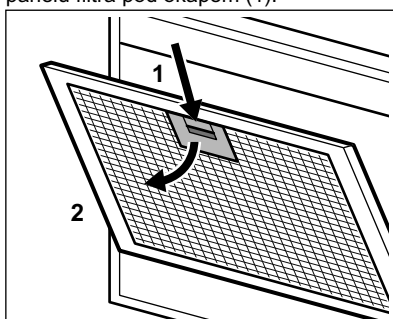
CZYSZCZENIE FILTRA

PRZECIWTŁUSZCZOWEGO

Każdy z filtrów należy czyścić co najmniej raz w miesiącu. Filtry są zamocowane za pomocą zatrasków oraz trzpieni po przeciwej stronie.

Czyszczenie filtra:

1. Nacisnąć uchwyty zatrasku mocującego na panelu filtru pod okapem (1).



2. Delikatnie odchylić przednią część filtru w dół (2), a następnie pociągnąć.

Powtórzyć obie czynności przy wszystkich filtrach.

3. Oczyścić filtry gąbką nasączoną łagodnym detergentem lub umyć w zmywarce.



Ustawić w zmywarce niską temperaturę i krótki cykl zmywania. Ewentualne odbarwienie filtra przeciwłuszczowego nie ma żadnego wpływu na działanie urządzenia.

4. Zamontować filtry z powrotem w urządzeniu, wykonując dwie pierwsze czynności w odwrotnej kolejności.
- Powtórzyć czynności w odniesieniu do wszystkich filtrów (jeśli dotyczy).

WYMIANA FILTRA WĘGLOWEGO

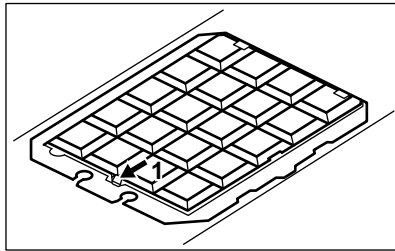


OSTRZEŻENIE! Filtr węglowy nie jest przystosowany do mycia!

Żywotność filtru węglowego jest zróżnicowana i zależy od rodzaju gotowanych potraw oraz częstotliwości czyszczenia filtru przeciwłuszczowego.

Aby wymienić filtr, należy:

1. Wyjąć filtry przeciwłuszczowe z urządzenia. Patrz „Czyszczenie filtru przeciwłuszczowego” w tym rozdziale.
2. Nacisnąć występ (1) i lekko odchylić przednią część filtru.



3. W celu zamontowania nowego filtra należy wykonać opisane czynności w odwrotnej kolejności.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały oznaczone symbolem należą poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie. Nie

Filtry należy wymieniać co najmniej raz na cztery miesiące.

WYMIANA OŚWIETLENIA

Urządzenie wyposażono w oświetlenie LED. Element ten może wymienić tylko specjalista serwisowy. W przypadku wystąpienia usterki patrz „Serwis” w rozdziale „Wskaźówki dotyczące bezpieczeństwa”.

wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

VISITE O NOSSO WEBSITE PARA:



Resolver problemas e obter conselhos de utilização, catálogos e informações sobre assistência e reparações:

www.zanussi.com/support

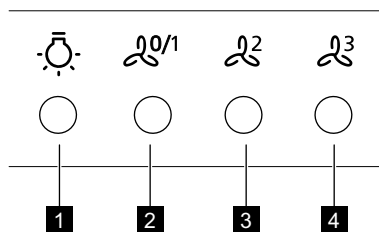
INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA E INSTALAÇÃO



AVISO! Consulte o folheto de instruções da instalação em separado relativamente à Informação de segurança e instalação. Leia cuidadosamente os capítulos de Segurança antes de qualquer utilização ou manutenção do aparelho.

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO

DESCRÍÇÃO GERAL DO PAINEL DE COMANDOS



- 1** Lâmpada
- 2** Primeira velocidade do motor/Desligado
- 3** Segunda velocidade do motor
- 4** Terceira velocidade do motor

UTILIZAÇÃO DIÁRIA

UTILIZAR O EXAUSTOR

Verifique a velocidade recomendada na tabela seguinte.



Quando aquecer alimentos ou cozinhar em tachos tapados.

	Quando cozinhar em tachos tapados em várias zonas de aquecimento ou vários queimadores e quando fritar lentamente.
	Quando cozer ou fritar grandes quantidades de alimentos em tachos destapados ou quando cozinhar em várias zonas de aquecimento ou vários queimadores.
	Quando cozer ou fritar grandes quantidades de alimentos com muita humidade em tachos destapados. O exaustor funciona com a velocidade máxima. O aparelho volta à regulação anterior ao fim de 8 minutos.



É recomendável deixar o exaustor a funcionar durante cerca de 15 minutos após o fim dos cozinhados.

Operar o exaustor:

1. Prima o primeiro botão de velocidade para ativar o aparelho.

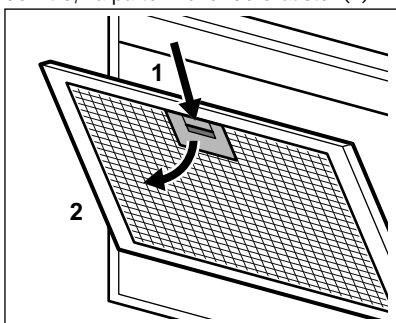
MANUTENÇÃO E LIMPEZA

LIMPAR O FILTRO DE GORDURA

É necessário limpar cada filtro pelo menos mensalmente. Os filtros estão fixados com molas e pinos no lado oposto.

Para limpar o filtro:

1. Prima o manipulo da mola de fixação no painel do filtro, na parte inferior do exaustor (1).



2. Incline ligeiramente a parte da frente do filtro para baixo (2), e depois puxe-o.

Repita os primeiros dois passos em todos os filtros.

3. Lave os filtros com uma esponja e detergente neutro ou na máquina de lavar loiça.



Programe a máquina de lavar loiça para um ciclo curto com temperatura baixa. O filtro de gordura pode ficar desbotado, mas isso não afeta o desempenho do aparelho.

4. Para instalar os filtros, execute os primeiros dois passos pela ordem inversa.

2. Se necessário, prima o botão da luz para iluminar a placa.
3. Se necessário, altere a velocidade premindo o botão pretendido.

Para desativar o aparelho, prima novamente o primeiro botão de velocidade.

Repete os passos em todos os filtros, se aplicável.

SUBSTITUIR O FILTRO DE CARVÃO

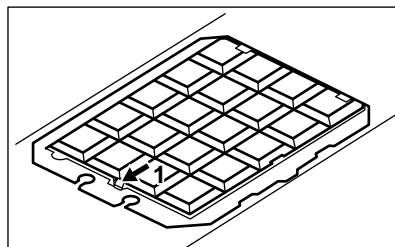


AVISO! O filtro de carvão NÃO pode ser lavado!

O tempo de saturação do filtro de carvão depende dos tipos de cozinhados e da frequência de limpeza do filtro de gordura.

Para substituir o filtro:

1. Retire os filtros de gordura do aparelho. Consulte a secção "Limpar o filtro de gordura" neste capítulo.
2. Prima a patilha (1) e incline ligeiramente a parte da frente do filtro.



3. Para instalar um novo filtro, execute os mesmos passos pela ordem inversa.

De qualquer modo, é necessário substituir os filtros pelo menos a cada quatro meses.

SUBSTITUIR A LÂMPADA

Este aparelho é fornecido com uma lâmpada LED. A substituição desta peça tem de ser efetuada por um técnico qualificado. Em caso de avaria, consulte

a secção “Assistência” no capítulo “Instruções de segurança”.

PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS

Recicle os materiais que apresentem o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores indicados para reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde pública através da reciclagem dos aparelhos eléctricos e electrónicos. Não elimine os aparelhos

que tenham o símbolo  juntamente com os resíduos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local ou contacte as suas autoridades municipais.

VIZITAȚI WEBSITE-UL NOSTRU PENTRU:



Aici găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparații:

www.zanussi.com/support

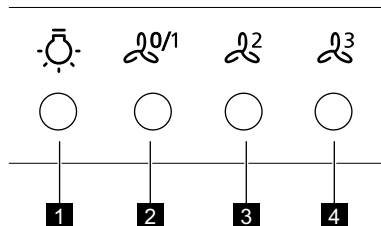
INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA ȘI INSTALAREA



AVERTISMENT! Consultați broșura separată cu Instrucțiuni de instalare pentru Informații privind siguranța și instalarea. Citiți cu atenție capitolele despre Siguranță înainte de utilizarea sau realizarea operațiilor de întreținere asupra aparatului.

DESCRIEREA PRODUSULUI

PREZENTAREA PANOULUI DE COMANDĂ



- 1** Bec
- 2** Prima turătie a motorului / Oprit
- 3** A doua turătie a motorului
- 4** A treia turătie a motorului

UTILIZAREA ZILNICĂ

UTILIZAREA HOTEI

Verificați turăția recomandată conform tabelului de mai jos.



În timp ce încălziți mâncarea, gătiți cu vasele acoperite.

	În timpul gătirii cu vasele acoperite pe mai multe zone de gătit sau arzătoare, prăjire lentă.
	În timpul fierberii, prăjirii de cantități mari de alimente fără un capac, gătirea pe mai multe zone sau arzătoare.
	În timpul fierberii, prăjirii de cantități mari de alimente fără un capac, umiditate mare. Hota funcționează la turație maximă. După 8 minute, aparatul revine la setarea anterioară.

- i** Se recomandă să lăsați hota să funcționeze timp de circa 15 minute după gătire.

Pentru a utiliza hota:

- Apăsați primul buton pentru turație  1/0 pentru a porni aparatul.

- Dacă este necesar, apăsați butonul luminii  pentru a lumina suprafața de gătit.
- Dacă este necesar, schimbați turația apăsând pe butonul dorit.

Pentru a opri aparatul apăsați din nou butonul primei turații.

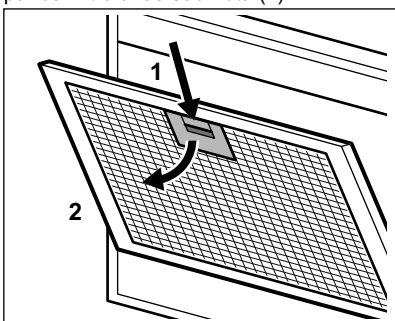
ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

CURĂȚAREA FILTRULUI DE GRĂSIME

Fiecare filtru trebuie curățat cel puțin o dată pe lună. Filtrele sunt montate cu ajutorul clemelor și pinilor pe partea opusă.

Pentru curățarea filtrului:

- Apăsați mânerul clemei de suport de pe panoul filtrului de sub hotă (1).



- Înclinați ușor partea frontală a filtrului în jos (2), după care trageți.

Repetați primii doi pași pentru toate filtrele.

- Curățați filtrele folosind un burete cu detergenti neabrazivi sau într-o mașină de spălat vase.

- i** Mașina de spălat vase trebuie setată la o temperatură redusă și la un ciclu scurt. Filtrul de grăsime se poate decolora. Acest lucru nu influențează performanța aparatului.
- Pentru a monta filtrele înapoi, urmați primii doi pași în ordine inversă.

Repetați pașii pentru toate filtrele, dacă este cazul.

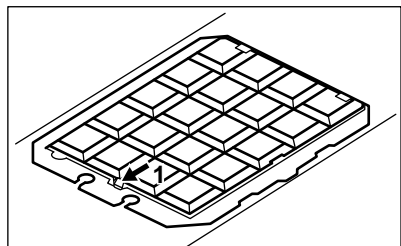
ÎNLOCUIRE FILTRULUI DE CĂRBUNE

AVERTISMENT! Filtrul de cărbune nu este lavabil!

Durata saturării filtrului de cărbune variază în funcție de tipul de gătire și regularitatea în curățarea filtrului de grăsime.

Pentru înlocuirea filtrului:

- Scoateți filtrele de grăsime din aparat. Consultați „Curățarea filtrului de grăsime” din acest capitol.
- apăsați secțiunea (1) și înclinați ușor partea frontală a filtrului.



- Pentru a instala noul filtru, urmați aceeași pași în ordine inversă.

În orice situație, este necesară înlocuirea filtrelor cel puțin la fiecare patru luni.

ÎNLOCUIREA BECULUI

Acest aparat este furnizat cu un bec LED.
Acestă piesă se înlocuiește exclusiv de către un tehnician. În cazul unei defectări, consultați

capitolul „Service” din „Instrucțiuni privind siguranța”.

INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din apărătele electrice și

electrocasnice. Nu aruncați apărătele marcate cu acest simbol  împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

НА НАШЕМ ВЕБ-САЙТЕ МОЖНО НАЙТИ:



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании и ремонте:
www.zanussi.com/support

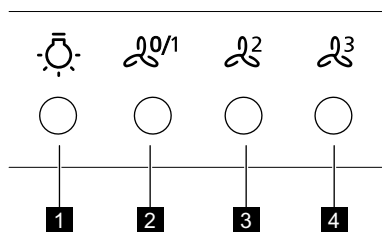
СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И УСТАНОВКЕ



ВНИМАНИЕ! Сведения о технике безопасности и установке приведены отдельном буклете о технике безопасности и установке. Прежде чем производить любые действия по использованию или профилактическому обслуживанию прибора внимательно ознакомьтесь с главами, относящимися к технике безопасности.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

ОБЩИЙ ВИД ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



- 1** Лампа освещения
- 2** Первая скорость двигателя / Выкл
- 3** Вторая скорость двигателя
- 4** Третья скорость двигателя

ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЫТЯЖКИ

Рекомендованные значения скорости приведены в таблице ниже.

	Разогрев продуктов в посуде, накрытой крышками.
	Приготовление в посуде, накрытой крышками, на нескольких конфорках или горелках. Жарка малой интенсивности.
	Кипячение, жарка большого количества продуктов без крышки, приготовление на нескольких конфорках или горелках.
	Кипячение, жарка большого количества продуктов без крышки, при высокой влажности. Вытяжка работает на максимальной скорости. Через 8 минут прибор возвращается в предыдущий режим.



Рекомендуется дать вытяжке поработать около 15 минут по окончании приготовления.

Включение вытяжки:

1. Для включения прибора нажмите первую кнопку выбора скорости .

2. При необходимости нажмите кнопку подсветки для освещения варочной поверхности.
3. При необходимости измените скорость, нажав требуемую кнопку.

Для выключения прибора снова нажмите кнопку первой скорости.

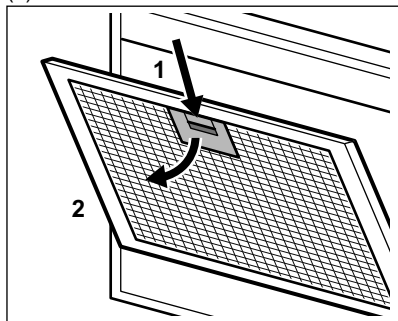
УХОД И ОЧИСТКА

ОЧИСТКА ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩЕГО ФИЛЬТРА

Каждый фильтр нуждается как минимум в ежемесячной очистке. Фильтры фиксируются при помощи защелок и шпилек на противоположной стороне.

Очистка фильтра:

1. Нажмите на рукоятку фиксирующей защелки на панели фильтра под вытяжкой (1).



2. Немного наклоните переднюю часть фильтра вниз (2), а затем потянните.

Повторите первые два действия с другими фильтрами.

3. Очистите фильтры губкой с неабразивным моющим средством или вымойте их в посудомоечной машине.



Посудомоечная машина должна быть настроена на низкотемпературную мойку и короткий цикл.
Жироулавливающий фильтр может изменить цвет; это не повлияет на производительность прибора.

4. Для установки фильтров на место выполните описанные выше два шага в обратном порядке.

Повторите данные шаги со всеми фильтрами, если это применимо.

ЗАМЕНА УГОЛЬНОГО ФИЛЬТРА

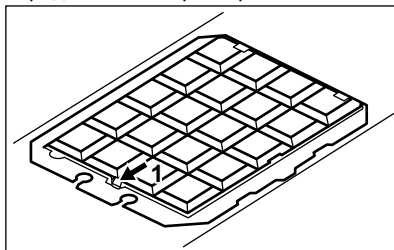


ВНИМАНИЕ! Угольный фильтр не является моющимся!

Время насыщения угольного фильтра варьируется в зависимости от вида приготовления и регулярности очистки жироулавливающего фильтра.

Для замены фильтра:

1. Извлеките из прибора жироулавливающие фильтры.
- См. раздел «Чистка жироулавливающего фильтра» данной главы.
2. нажмите защелку (1) и слегка наклоните переднюю часть фильтра.



3. Для установки нового фильтра выполните те же шаги в обратном порядке.

В любом случае замену фильтра необходимо производить как минимум один раз в каждые четыре месяца.

ЗАМЕНА ЛАМПЫ

В комплект поставки прибора входит светодиодная лампа. Данная деталь может быть заменена только техническим специалистом. В случае любых неисправностей см. «Сервис» главы «Указания по безопасности».

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья. Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и здоровье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами

бытовую технику, помеченную символом . Прибор следует доставить в место раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.

ПОСЕТИТЕ НАШ ВЕБ САЈТ ДА БИСТЕ:



Добили савете у вези са коришћењем,
брошуре, решења за проблеме, информа-
ције о сервисирању и поправкама:
www.zanussi.com/support

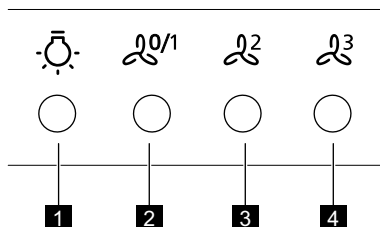
ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ И ИНСТАЛАЦИЈИ



УПОЗОРЕЊЕ! Погледајте засебну
броштуру с упутствима за
инсталацију за Информације о
безбедности и инсталацији.
Пажљиво пролитайт поглавља о
безбедности пре било каквог
коришћења или одржавања
уређаја.

ОПИС ПРОИЗВОДА

ПРЕГЛЕД КОМАНДНЕ ТАБЛЕ



- | | | | |
|----------|--------------------------------|----------|---------------------|
| 1 | Лампица | 4 | Трећа брзина мотора |
| 2 | Прва брзина мотора / Искључено | 3 | Друга брзина мотора |

СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

КОРИШЋЕЊЕ АСПИРАТОРА

Проверите препоручену брзину у складу са
табелом доле.

	Приликом загревања хране, кувања са поклопљеним посудама.
	Приликом кувања са поклопљеним посудама на више зона за кување или више горионика, при пажљивом пржењу.
	Приликом кључања, пржења великих количина хране без поклопца, кувања на више зона за кување или више горионика.
	Приликом кључања, пржења велике количине хране без поклопца, велике влажности. Аспиратор ради на максималној брзини. Након 8 минута уређај се враћа у претходно подешавање.



Препоручује се да оставите аспиратор да ради приближно 15 минута након кувања.

Да бисте користили аспиратор:

1. Притисните прво дугме за брzinu да бисте укључили уређај.

2. Ако је потребно, притисните дугме за светло да бисте осветлили површину за кување.

3. Ако је потребно, промените брзину притиском на жељено дугме.

Да бисте искључили уређај, поново притисните прво дугме за брzinu.

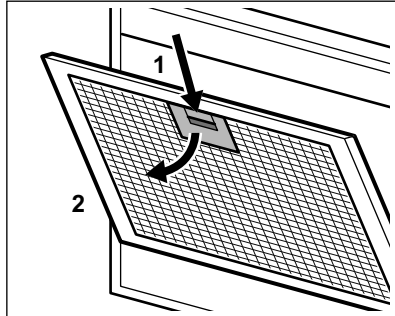
НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ

ЧИШЋЕЊЕ ФИЛТЕРА ЗА МАСНОЋЕ

Сваки филтер мора да се чисти барем једном месечно. Филтери су монтирали помоћу затега и осигурача на супротној страни.

Да бисте очистили филтер:

1. Притисните ручку затеге за монтажу на панелу филтера испод аспиратора (1).



2. Благо нагните предњи део филтера надоле (2), а затим повуците.
Поновите прва два корака за све филтере.
3. Очистите филтере користећи сунђер и неабразивне детерџенте или у машини за судове.



Машина за прање судова мора бити подешена на ниску температуру и кратак циклус. Филтер за масноће може да промени боју, али то нема утицаја на учинак уређаја.

4. Да бисте вратили филтер на место, следите прва два корака обрнутим редоследом.

Поновите кораке за све филтере ако је то могуће.

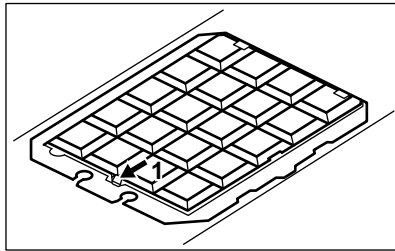
ЗАМЕНА УГЉЕНОГ ФИЛТЕРА

УПОЗОРЕЊЕ! Угљени филтер није могуће прати!

Време засићења угљеног филтера варира у зависности од врсте кувања и редовности чишћења филтера за масноће.

Да бисте заменили филтер:

1. Извадите филтере за масноће из уређаја. Погледајте одељак „Чишћење филтера за масноће“ у овом поглављу.
2. притисните језичак (1) и лагано нагните надоле предњи део филтера.



3. Да бисте инсталirали нови филтер, поновите исте кораке обрнутим редоследом.

ЕКОЛОШКА ПИТАЊА

Рециклирајте материјале са симболом . Паковање одложите у одговарајуће контејнере ради рециклирања. Помозите у заштити животне средине и људског здравља као и у рециклирању отпадног материјала од електронских и електричних уређаја. Уређаје

У сваком случају, филтере је потребно мењати барем на свака четири месеца.

ЗАМЕНА ЛАМПИЦЕ

Уређај се испоручује са LED лампицом. Овај део може да замени само техничар. У случају било каквог квара, погледајте део „Сервис“ у одељку „Упутства о безбедности“.

обележене симболом немојте бацати заједно са смећем. Производ вратите у локални центар за рециклирање или се обратите општинској канцеларији.

NAVŠTÍVTE NAŠE WEBOVÉ STRÁNKY, KDE NÁJDETE:



Rady ohľadne používania, brožúry, návody na riešenie problémov, informácie o servise a oprave získate na stránke:
www.zanussi.com/support

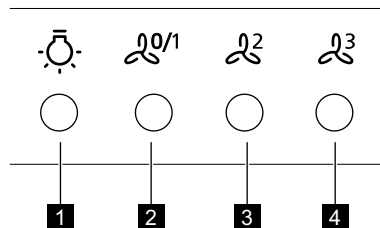
BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A INŠTALÁCIA



VAROVANIE! Pre bezpečnostné pokyny a inštaláciu si pozrite samostatnú brožúru s inštalačnými pokynmi. Pred akýmkolvek používaním alebo údržbou spotrebiča si pozorne prečítajte bezpečnostné kapitoly.

POPIS VÝROBKU

PREHĽAD OVLÁDACIEHO PANELA



- | | | | |
|----------|--------------------------------|----------|------------------------|
| 1 | Osvetlenie | 4 | Tretia rýchlosť motora |
| 2 | Prvá rýchlosť motora / Vypnuté | | |
| 3 | Druhá rýchlosť motora | | |

KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

POUŽÍVANIE ODSÁVAČA PÁR

Skontrolujte odporúčanú rýchlosť podľa tabuľky nižšie.



Počas ohrevu jedla, varenia s prikrytými hrncami.

	Počas varenia s prikrytými hrncami na viacerých varných zónach alebo horákoch, počas jemného vyprážania.
	Počas varenia, vyprážania veľkých množstiev jedla bez pokrevky, počas varenia na viacerých varných zónach alebo horákoch.
	Počas varenia, vyprážania veľkých množstiev jedla bez pokrevky, pri vysokej vlhkosti. Odsávač pár je v činnosti s maximálnou rýchlosťou. Po 8 minútach sa spotrebič vráti na predchádzajúce nastavenie.

- i** Odporúča sa nechať odsávač pár v činnosti približne 15 minút po varení.

Ak chcete používať odsávač pár:

1. Spotrebič zapnite stlačením tlačidla prvej rýchlosťi .

2. V prípade potreby stlačte tlačidlo osvetlenia  , aby ste osvetlili varný povrch.
3. V prípade potreby zmeňte rýchlosť stlačením želaného tlačidla.

Ak chcete vypnúť spotrebič, opäťovne stlačte tlačidlo prvej rýchlosťi.

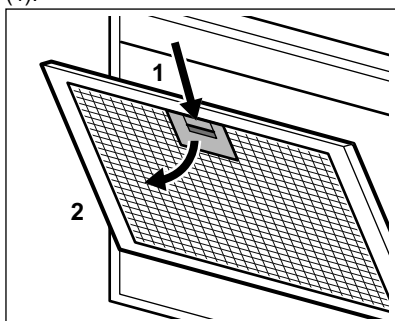
OSÉTROVANIE A ČISTENIE

ČISTENIE TUKOVÉHO FILTRA

Každý filter treba vyčistiť aspoň raz mesačne. Filtre sú namontované pomocou svoriek a príchytek na opačnej strane.

Cistenie filtra:

1. Stlačte rukoväť montážnej príchytky na paneli s filtrom na dolnej strane odsávača pár (1).



2. Prednú časť filtra mierne nakloňte nadol (2), potom potiahnite.

Zopakujte prvé dva kroky pre všetky filtre.

3. Filtre vyčistite pomocou špongie s neabrazívnymi čistiacimi prostriedkami alebo v umývačke.

- i** Umývačka musí byť nastavená na nízku teplotu a krátky cyklus. Tukový filter môže zmeniť farbu, nemá to vplyv na výkon spotrebiča.

4. Pri spätnej inštalácii filtrov vykonajte prvé dva kroky s opačným postupom.

V prípade potreby zopakujte kroky pre všetky filtre.

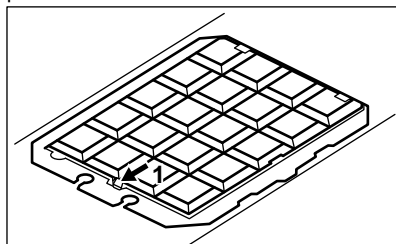
VÝMENA FILTRA S UHLÍM

- VAROVANIE!** Filter s uhlím sa nesmie umývať!

Doba nasýtenia filtra s uhlím závisí od spôsobu varenia a frekvencie čistenia tukového filtra.

Výmena filtra:

1. Zo spotrebiča vyberte tukové filtre. Pozrite si časť „Čistenie tukového filtra“ v tejto kapitole.
2. stlačte držadlo (1) a mierne nadvihnite prednú časť filtra.



3. Pri inštalácii nového filtra zvoľte opačný postup.

V každom prípade je potrebné vymeniť filtro minimálne každé štyri mesiace.

VÝMENA OSVETLENIA

Spotrebič sa dodáva s LED osvetlením. Tento diel môže vymeniť iba technik. V prípade

akejkoľvek poruchy si pozrite časť „Servis“ v kapitole „Bezpečnostné pokyny“.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Materiály označené symbolom odovzdajte na recykláciu.  Obal hoďte do príslušných kontajnerov na recykláciu. Chráňte životné prostredie a zdravie ľudí a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotrebičov.

Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom spolu s odpadom z domácnosti.  Výrobok odovzdajte v miestnom recyklačnom zariadení alebo sa obráťte na obecný alebo mestský úrad.

OBIŠČITE NAŠE SPLETNO MESTO ZA:



Pridobitev nasvetov glede uporabe, brošure, odpravljanje težav, servisne informacije in informacije glede popravil:

www.zanussi.com/support

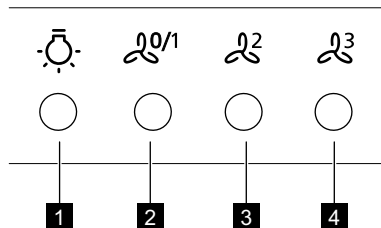
VARNOSTNE INFORMACIJE IN NAMESTITEV



OPOZORILO! Za varnostne informacije in namestitev si oglejte dodatna navodila za namestitev. Pred uporabo ali vzdrževalnimi deli na napravi pozorno preberite poglavja o varnosti.

OPIS IZDELKA

PREGLED UPRAVLJALNE PLOŠČE



1 Žarnica

2 Hitrost prvega motorja/izklop

3 Hitrost drugega motorja

4 Hitrost tretjega motorja

VSAKODNEVNA UPORABA

UPORABA NAPE

Preverite priporočeno hitrost glede na spodnjo razpredelnicico.

	Med segrevanjem hrane, kuhanjem s pokrito posodo.
	Med kuhanjem s pokrito posodo na več kuhalniščih ali gorilnikih, nežnim cvrenjem.



Med vrenjem, pečenjem večje količine hrane brez pokrova, kuhanjem na več kuhalniščih ali gorilnikih.



Med vrenjem, pečenjem večje količine hrane brez pokrova, pri veliki vlažnosti. Napa deluje pri najvišji hitrosti. Po 8 minutah se naprava vrne na predhodno nastavitev.



Priporočljivo je, da po kuhanju pustite napo delovati približno 15 minut.

Za upravljanje nape:

1. Pritisnite prvo tipko za hitrost , da vklopite napravo.

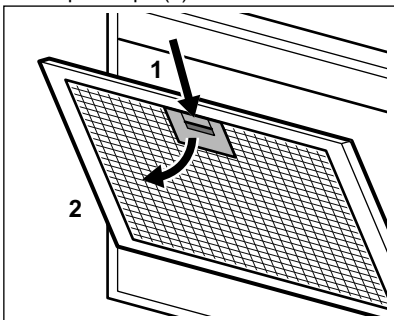
VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

ČIŠČENJE MAŠČOBNEGA FILTRA

Vsek filter je treba očistiti vsaj enkrat na mesec. Filtri so nameščeni s pomočjo sponk in zatičev na nasprotni strani.

Za čiščenje filtra:

1. Pritisnite ročico pritrdirilne sponke na plošči s filtrom pod napo (1).



2. Rahlo nagnite sprednji del filtra navzdol (2), nato povlecite.

Ponovite prva dva koraka za vse filtre.

3. Filtre očistite z gobico in čistilnim sredstvom, ki ni grobo, ali v pomivalnem stroju.



Pomivalni stroj morate nastaviti na nizko temperaturo in kratek program. Maščobni filter se lahko razbarva, a to ne vpliva na zmogljivost naprave.

4. Za ponovno namestitev filtrov ponovite prva dva koraka v obratnem zaporedju.

Korake ponovite za vse filtre (če obstajajo).

2. Po potrebi pritisnite tipko za luč , da osvetlite površino za kuhanje.
3. Po potrebi s pritiskom želene tipke spremenite hitrost.

Za izklop naprave ponovno pritisnite tipko za prvo hitrost.

ZAMENJAVA OGLENEGA FILTRA

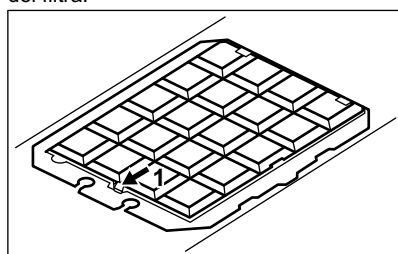


OPOZORILO! Ogleni filter ni pralen!

Čas nasičenosti oglenega filtra se spreminja glede na vrsto kuhanja in pogostost čiščenja maščobnega filtra.

Za zamenjavo filtra:

1. Iz naprave odstranite maščobne filtre. Oglejte si »Čiščenje maščobnega filtra« v tem poglavju.
2. Pritisnite ježiček (1) in rahlo nagnite sprednji del filtra.



3. Za namestitev novega filtra ponovite iste korake v obratnem zaporedju.

V vsakem primeru je treba filtre zamenjati vsaj na štiri mesece.

ZAMENJAVA ŽARNICE

Ta naprava ima LED-žarnico. Ta del lahko zamenja samo strokovnjak. V primeru kakršnekoli napake si oglejte »Servis« v poglavju »Varnostna navodila«.

SKRB ZA OKOLJE

Reciklirajte materiale, ki jih označuje simbol . Embalažo odložite v ustrezne zabojnike za reciklažo. Pomagajte zaščititi okolje in zdravje ljudi ter reciklirati odpadke električnih in elektronskih naprav. Naprav, označenih s

simboliom , ne odstranjujte z gospodinjskimi odpadki. Izdelek vrnite na krajevno zbirališče za recikliranje ali se obrnite na občinski urad.

VISITE NUESTRO SITIO WEB PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE:



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:

www.zanussi.com/support

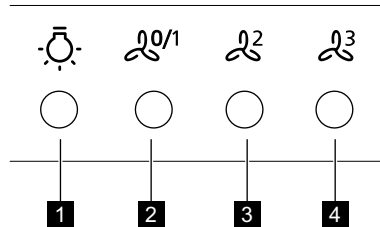
INDICACIONES DE SEGURIDAD E INSTALACIÓN



ADVERTENCIA! Consulte el folleto de instrucciones de instalación separado para obtener información sobre la seguridad y la instalación. Lea atentamente los capítulos de Seguridad antes de cualquier uso o mantenimiento del aparato.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

VISTA GENERAL DEL PANEL DE MANDOS



- 1** Bombilla
- 2** Primera velocidad del motor / Apagado
- 3** Segunda velocidad del motor
- 4** Tercera velocidad del motor

USO DIARIO

USO DE LA CAMPANA

Compruebe la velocidad recomendada según la tabla siguiente.



Mientras calienta la comida, cocine con las ollas cubiertas.

	Mientras cocina con las ollas tapadas en múltiples zonas de cocción o quemadores, freír suavemente.
	Al hervir, freír grandes cantidades de comida sin tapa, cocinar en múltiples zonas de cocción o quemadores.
	Al hervir, freír grandes cantidades de comida sin tapa, gran humedad. La campana funciona a máxima velocidad. Después de 8 minutos, el aparato vuelve al ajuste anterior.



Se recomienda dejar la campana en funcionamiento durante aproximadamente 15 minutos después de la cocción.

Para utilizar la campana:

1. Pulse el primer botón de velocidad para encender el aparato.

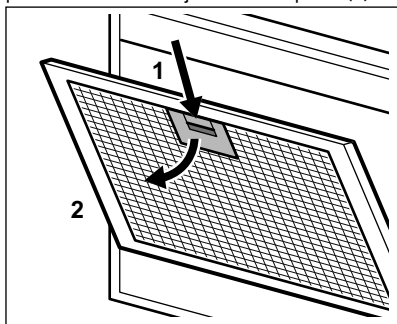
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

LIMPIEZA DEL FILTRO DE GRASA

Cada filtro debe limpiarse al menos una vez al mes. Los filtros se montan con el uso de clips y pasadores en el lado opuesto.

Para limpiar el filtro:

1. Presione la manija del clip de montaje en el panel del filtro debajo de la campana (1).



2. Incline ligeramente la parte delantera del filtro hacia abajo (2) y tire de él.

Repita los dos primeros pasos para todos los filtros.

3. Limpie los filtros con una esponja con detergentes no abrasivos o en un lavavajillas.



El lavavajillas debe ajustarse a una temperatura baja y a un ciclo corto. El filtro de grasa puede decolorarse, no influye en el rendimiento del aparato.

4. Para volver a montar los filtros, siga los dos primeros pasos en orden inverso.

2. Si es necesario, pulse el botón de luz para iluminar la superficie de cocción.
3. Si es necesario, cambie la velocidad pulsando el botón deseado.

Para apagar el aparato, pulse de nuevo el primer botón de velocidad.

Repita los primeros pasos para todos los filtros si es necesario.

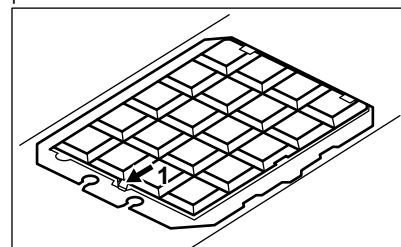
CAMBIO DEL FILTRO DE CARBÓN

ADVERTENCIA! El filtro de carbón NO es lavable.

El tiempo de saturación del filtro de carbón varía en función del tipo de cocción y de la regularidad de la limpieza del filtro de grasa.

Para reemplazar el filtro:

1. Retire los filtros de grasa del aparato. Véase "Limpieza del filtro de grasa" en este capítulo.
2. presione la pestaña (1) e incline ligeramente la parte delantera del filtro.



3. Para instalar el filtro, realice los pasos en orden inverso.

En cualquier caso, es necesario sustituir los filtros al menos cada cuatro meses.

CAMBIO DE LA BOMBILLA

Este aparato se suministra con una lámpara LED. La sustitución de esta pieza debe hacerla un técnico. En caso de avería, consulte el apartado

"Asistencia" en el capítulo de "Instrucciones de seguridad".

ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES

Recicle los materiales con el símbolo . Coloque el material de embalaje en los contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No deseche los aparatos marcados

con el símbolo  junto con los residuos domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

BESÖK VÅR WEBBPLATS FÖR ATT:



Få tips om användning, broschyrer, felsöka-re, service- och reparationsinformation:
www.zanussi.com/support

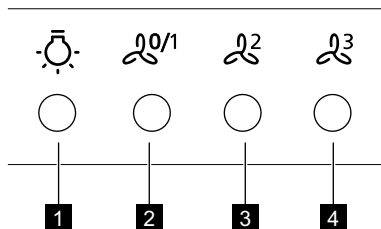
SÄKERHETSINFORMATION OCH INSTALLATION



VARNING! Se separat broschyr för säkerhetsinformation och installation.
Läs noga igenom säkerhetskapitlen innan du använder eller utför underhåll på produkten.

PRODUKTBEKRIVNING

BESKRIVNING AV KONTROLLPANELEN



- | | | | |
|----------|--------------------------|----------|-----------------------|
| 1 | Lampa | 4 | Tredje motorhastighet |
| 2 | Första motorhastighet/av | | |
| 3 | Andra motorhastighet | | |

DAGLIG ANVÄNDNING

ANVÄNTA FLÄKTEN

Se den rekommenderade hastigheten enligt tabellen nedan.

	Under uppvärmning av mat, vid tillagning under lock.
	Vid tillagning under lock på flera kokzoner eller brännare, mild stekning.
	Under kokning, stekning av stora mängder mat utan lock, tillagning på flera kokzoner eller brännare.



Under kokning, stekning av stora mängder mat utan lock, mycket fukt. Fläkten körs på maximal hastighet. Efter 8 minuter återgår produkten till föregående inställning.



Vi rekommenderar att du lämnar fläkten på i cirka 15 minuter efter tillagningen.

Använda fläkten:

- Tryck på den första hastighetsknappen för att slå på produkten.

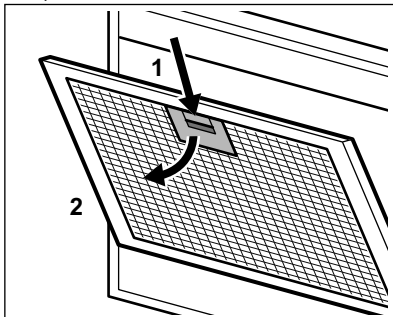
SKÖTSEL OCH RENGÖRING

RENGÖRA FETTFILTRET

Alla filter måste rengöras minst en gång i månaden. Filter monteras med hjälp av klämmor och stift på motsatt sida.

För att rengöra filtret:

- Tryck ner handtaget på monteringsklämman på filterpanelen under fläkten (1).



- Luta framsidan av filtret nedåt (2) lite lätt och dra sedan.

Upprepa de första två stegen för alla filter.

- Rengör filtren med en svamp med rengöringsmedel utan slipmedel eller i diskmaskin.



Diskmaskinen måste ställas in på en låg temperatur och ett kort program. Fettfiltret kan missfärgas, men detta påverkar inte produktens prestanda.

- För att sätta tillbaka filtren, gör de två första stegen i omvänt ordning.

Upprepa stegen för alla filter om så behövs.

- Vid behov, tryck på lysknappen för att tända lamporna.
- Vid behov, ändra hastigheten genom att trycka på önskad knapp.

För att stänga av produkten, tryck på den första hastighetsknappen en gång till.

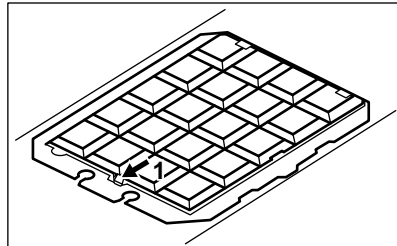
BYTE AV KOLFILTRET



VARNING! Kolfiltret kan inte tvättas!

Tiden när kolfiltret är mättat varierar beroende på typ av matlagning och hur ofta du rengör fettfiltret. För att byta filtret:

- Ta bort fettfiltren från produkten. Se "Rengöring av fettfilter" i det här kapitlet.
- Tryck på fliken (1) och luta filtrets framsida något.



- Utför proceduren i omvänt ordning när du ska installera ett nytt filter.

Under alla omständigheter måste filtren bytas minst var fjärde månad.

BYTE AV LAMPAN

Produkten levereras med en LED-lampa. Denna del får endast bytas av en tekniker. Vid eventuella funktionsfel hänvisas till "Service" i kapitlet "Säkerhetsanvisningar".

MILJÖSKYDD

Återvinn material med symbolen . Återvinn förpackningen genom att placera den i lämpligt kärl. Bidra till att skydda vår miljö och vår hälsa genom att återvinna avfall från elektriska och elektroniska produkter. Släng inte produkter märkta med

 symbolen med hushållsavfallet. Lämna in produkten på närmaste återvinningsstation eller kontakta kommunkontoret.

AŞAĞIDAKİLER İÇİN WEB SİTEMİZİ ZİYARET EDİN:



Kullanım önerileri, broşürler, sorun giderme bilgileri, servis ve onarım bilgileri:
www.zanussi.com/support

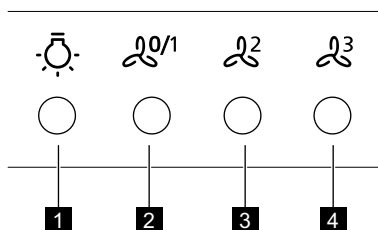
GÜVENLİK BİLGİLERİ VE MONTAJ



UYARI! Güvenlik Bilgileri ve Montaj için ayrı verilen Montaj Talimatları kitapçığına bakın. Cihazın her kullanım veya bakımından önce Güvenlik bölümlerini dikkatle okuyun.

ÜRÜN TANIMI

KONTROL PANELİNE GENEL BAKIŞ



- | | | | |
|----------|-------------------------|----------|-------------------|
| 1 | Lamba | 4 | Üçüncü motor hızı |
| 2 | İlk motor hızı / Kapalı | | |
| 3 | İkinci motor hızı | | |

GÜNLÜK KULLANIM

DAVLUMBAZI KULLANMA

Önerilen hızı aşağıdaki tabloya göre kontrol edin.

	Yiyecekleri ısıtırken kapalı tencerelerle pişirirken.
	Birden fazla pişirme bölgesinde veya brülörde kapalı kaplarda pişirme işlemi yaparken, hafifçe kızartırken.

	Kaynatma, bol miktarda yiyeceği kapaksız kızartma, birden fazla pişirme bölgeinde veya ocakta pişirme işlemi yaparken.
	Kaynatma, bol miktarda yiyeceği kapaksız kızartma işlemi yaparken ve fazla nem durumunda. Davlumbaz maksimum hızda çalışır. 8 dakika sonra cihaz önceki ayara geri döner.

-  Pişirme işlemi sonrası davlumbazın yaklaşık 15 dakika kadar çalışmaya devam etmesi önerilir.

Davlumbaz açıkken :

1. Cihazı çalıştmak için ilk hız düğmesine  basın.

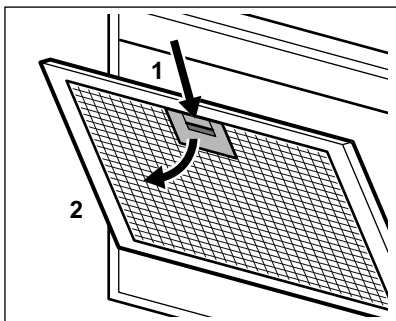
BAKIM VE TEMİZLİK

YAĞ FILTRESİNİN TEMİZLENMESİ

Her filtre en az ayda bir kez temizlenmelidir. Filtreler, karşı tarafta bulunan klipsler ve pimler kullanılarak takılabilir.

Filtreyi temizlemek için:

1. Davlumbazın (1) altında bulunan filtre panelindeki montaj klipsinin tutamağına basın.



2. Filtrenin öünü hafifçe aşağı doğru eğin (2), ardından çekin.

Tüm filtreler için ilk iki adımı tekrarlayın.

3. Filtreleri aşındırıcı olmayan deterjanlarla bir sünger yardımıyla temizleyin veya bulaşık makinesinde yıkayın.

-  Bulaşık makinesi düşük bir sıcaklıkta ve kısa bir programa ayarlanmalıdır. Yağ filtresinin rengi değişebilir, bu cihazın performansını etkilemez.

4. Filtreleri yeniden takmak için ilk iki adımı ters sıralamada yapın.

Mümkünse adımları tüm filtreler için tekrarlayın.

2. Gerekirse, pişirme yüzeyini aydınlatmak için lamba düğmesine  basın.
3. Gerekirse, istenilen düğmeye basarak hızı değiştirin.

Cihazı kapatmak için ilk hız düşmesine yeniden basın.

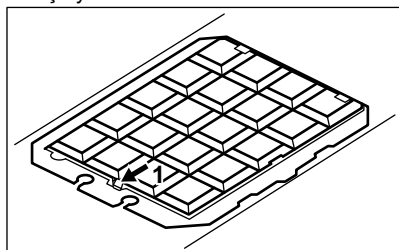
KARBON FILTRESİNİN DEĞİŞİTRİLMESİ

 **UYARI!** Karbon滤resi yıkanmaz!

Karbon filtrenin saturasyon süresi, pişirme türüne ve yağ filtresinin temizlenme sıklığına bağlı olarak değişir.

Filtreyi değiştirmek için:

1. Yağ filtrelerini cihazdan çıkarın. Bu bölümdeki "Yağ filtresinin temizlenmesi" kısmına bakın.
2. Tırnağa (1) basın ve filtrenin ön kısmını hafifçe yatırın.



3. Yeni bir filtre takmak için aynı adımları ters sıralamada yapın.

Her halükarda filtrelerin en az her dört ayda bir değiştirilmesi gereklidir.

LAMBANIN DEĞİŞİTRİLMESİ

Bu cihaz ile birlikte bir LED lambası verilir. Bu bölüm yalnızca bir teknisyen tarafından değiştirilebilir. Herhangi bir arıza durumunda "Güvenlik Talimatları" bölümünde "Hizmet" kısmına bakın.

ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER

Şu sembole sahip malzemeler geri dönüştürülebilir . Ambalajı geri dönüşüm için uygun konteynerlere koyn. Elektrikli ve elektronik cihaz atıklarının geri dönüşümüne ve çevre ve insan sağlığının korunmasına yardımcı

olun. Ev atığı simbolü  bulunan cihazları atmayın. Ürünü yerel geri dönüşüm tesislerinize gönderin ya da belediye ile irtibata geçin.

НА НАШОМУ ВЕБ-САЙТІ МОЖНА ЗНАЙТИ:



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, інформація щодо сервісу та ремонту:
www.zanussi.com/support

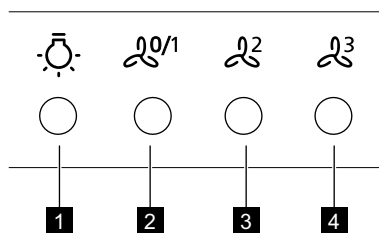
ІНФОРМАЦІЯ ПРО БЕЗПЕКУ І ВСТАНОВЛЕННЯ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Інформацію про безпеку та встановлення див. в окремому буклеті інструкції зі встановлення. Перед використанням чи обслуговуванням приладу уважно прочитайте розділи щодо безпеки.

ОПИС ВИРОБУ

ОГЛЯД ПАНЕЛІ КЕРУВАННЯ



- 1** Лампа
- 2** Перша швидкість двигуна / Вимк.
- 3** Друга швидкість двигуна
- 4** Третя швидкість двигуна

ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ

КОРИСТУВАННЯ ВИТЯЖКОЮ

Перевірте рекомендовану швидкість відповідно до таблиці нижче.



Нагрівання їжі, готовання у накритому кришкою посуді.

	Готування у посуді з кришкою на декількох зонах нагрівання або конфорках, лагідне обсмажування.
	Варіння, смаження великої кількості їжі без кришки, готування на декількох зонах нагрівання або конфорках.
	Варіння, смаження великої кількості їжі без кришки, висока вологость. Витяжка працює на максимальній швидкості. Через 8 хвилин прилад повертається до попереднього налаштування.



Рекомендується залишати витяжку працювати протягом приблизно 15 хвилин після готування.

Для керування витяжкою:

1. Натисніть кнопку першої швидкості 0/1, щоб увімкнути прилад.

2. За необхідності натисніть кнопку освітлення , щоб підсвітити варильну поверхню.

3. Якщо потрібно, змініть швидкість, натиснувши бажану кнопку.

Щоб вимкнути прилад, знову натисніть першу кнопку швидкості.

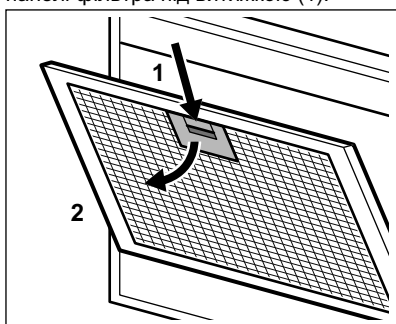
ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА

ОЧИЩЕННЯ ЖИРОВОГО ФІЛЬТРА

Кожен фільтр необхідно чистити принаймні раз на місяць. Фільтри встановлені з використанням затискачів і штифтів на противлежній стороні.

Щоб очистити фільтр, виконайте такі дії:

1. Натисніть ручку затискача кріплення на панелі фільтра під витяжкою (1).



2. Злегка нахиліть передню частину фільтра вниз (2), потім потягніть.

Повторіть перші два кроки для всіх фільтрів.

3. Очистіть фільтри губкою з неабразивними миючими засобами або вимийте в посудомийній машині.

4. Щоб встановити фільтри на місце, повторіть перші два кроки в зворотному порядку.

Повторіть кроки для всіх фільтрів, якщо застосовується.

ЗАМІНА ВУГЛЬНОГО ФІЛЬТРА

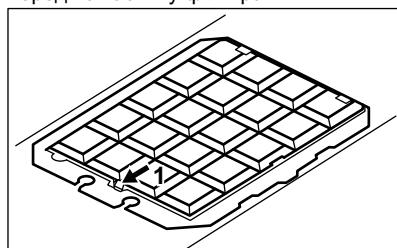


ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Вугільний фільтр не можна мити!

Час нейтралізації вугільного фільтра може бути різним в залежності від способу готування та регулярності очищення жирового фільтра.

Щоб замінити фільтр:

1. Зніміть жирові фільтри з приладу.
Зверніться до розділу «Очищення жирового фільтра» у цій главі.
2. натисніть на язичок (1) і злегка нахиліть передню частину фільтра.



3. Щоб встановити новий фільтр, повторіть ті самі кроки в зворотному порядку.



У посудомийній машині потрібно встановити низку температуру і короткий цикл миття. Жировий фільтр може знебарвиться, що не впливає на ефективність роботи приладу.

У будь-якому випадку необхідно замінювати фільтри мінімум кожні чотири місяці.

ЗАМІНА ЛАМПИ

Прилад постачається із світлодіодною лампою. Цю деталь може замінювати лише

кваліфікований спеціаліст. У випадку будь-якої несправності зверніться до розділу «Сервіс» глави «Інструкції щодо безпеки».

ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних

приладів. Не викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.

2. إذا لزم الأمر، اضغط على زر الإصاعة:  لإتارة سطح الطهي.
3. إذا لزم الأمر، قم بتغيير السرعة عن طريق الضغط على الزر المطلوب.
- لإيقاف تشغيل الجهاز، اضغط على زر السرعة الأولى مرة أخرى.

 يوصي بترك المدخنة تعمل لمدة 15 دقيقة تقريباً بعد الطهي.

- لتتشغيل المدخنة:
1. اضغط على أحد أزرار السرعة الأولى  لتشغيل الجهاز.

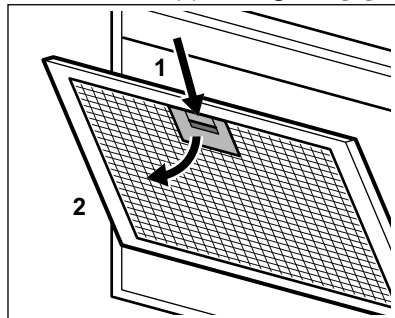
العناية والتنظيف

تنظيف فلتر الدهون

يجب تنظيف كل فلتر مرة واحدة شهرياً على الأقل. يتم تثبيت الفلاتر باستخدام مشبك ثبيت ودببيس على الجهة المقابلة.

تنظيف الفلتر:

1. اضغط على مقبض مشبك التثبيت على لوحة الفلتر الموجودة أسفل المدخنة (1).



2. قم بلف الجزء الأمامي من الفلتر إلى الأسفل قليلاً (2). ثم اسحبه.

كرر الخطوتين السابقتين مع جميع الفلاتر.

3. قم بتنظيف الفلاتر باستخدام أسفنجية ومادة منظفه غير كاشطة أو غسلها في غسالة الصحون.

يجب ضبط غسالة الصحون على درجة حرارة منخفضة ودورة قصيرة. قد يتغير لون فلتر الدهون، ولكن هذا لن يؤثر على أداء الجهاز.

4. لتركيب الفلاتر مرة أخرى، اتبع الخطوتين السابقتين بالترتيب العكسي.

كرر الخطوات مع جميع الفلاتر إن أمكن.

المخاوف البيئية

رمز  مع غيرها من المخلفات المنزلية الأخرى. ومن ثم قم بإعادة المنتج إلى الجهة المسئولة عن إعادة التصنيع بمنطقتك أو اتصل بالمجلس المحلي التابع له.

أعد تدوير المواد التي تحمل الرمز . ضع الأغلفة في حاوية مناسبة لإعادة التدوير. ساعد في حماية البيئة والصحة الإنسانية وقم بإعادة تصنيع مخلفات الأجهزة الإلكترونية والكهربائية. لا تخلص من الأجهزة التي تحمل

تفصلوا بزيارة موقعنا الإلكتروني للحصول على:

احصل على نصائح الاستخدام والكتيبات الترويجية
ومستكشف المشاكل وأصلاحها ومعلومات الخدمة
من خلال:

www.zanussi.com/support



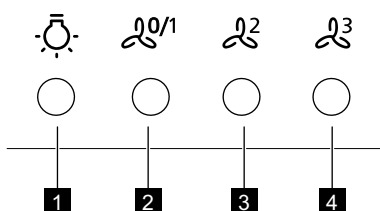
معلومات الأمان والتركيب

تحذير قم بالرجوع إلى كتب تعليمات التركيب
المنفصلة للحصول على معلومات الأمان
والتركيب. اقرأ فصول الأمان بعناية قبل أي
استخدام أو أية صيانة للجهاز.



وصف المنتج

عرض لوحة التحكم



4 سرعة المحرك الثالثة

1 مصباح

2 سرعة المحرك الأولى / إيقاف

3 سرعة المحرك الثانية

الاستخدام اليومي

استخدام المدخنة
تحقق من السرعة الموصى بها وفقاً للجدول أدناه.

أثناء تسخين الطعام أو طهيه مع تغطية الأواني.	20/1
أثناء الطهي مع تغطية الأواني على مناطق طهيه أو شعلات متعددة، قلي خفيف.	2
أثناء الغليان، تحمير كميات كبيرة من الطعام بدون غطاء، طهيه على مناطق طهيه أو شعلات متعددة.	3
أثناء الغليان، تحمير كميات كبيرة من الطعام بدون غطاء، رطوية كبيرة. المدخنة تعمل على أقصى سرعة. بعد 8 دقائق، يعود الجهاز إلى الإعداد السابق.	20/2

WWW.ZANUSSI.COM/SHOP



CE

867351279-A-052020