






Instrucțiuni de utilizare și instalare Hotă



Este **esențial** să citiți instrucțiunile de utilizare și instalare înainte de instalare și punerea în funcțiune. Astfel vă protejați și evitați pagubele.

Cuprins

Indicații de siguranță și avertizări	4
Contribuția dvs. la protecția mediului înconjurător	12
Descrierea modului de funcționare	13
Odorizare.....	13
Operare cu aplicația Miele@mobile	13
Componentele hotiei	14
Prima punere în funcțiune	16
Configurarea Miele@home	16
Conectarea prin app.....	17
Conectarea prin WPS.....	18
Conectarea WiFi (resetare la setarea din fabrică).....	19
Configurarea Con@ctivity	20
Con@ctivity prin intermediul rețelei dvs. WiFi (Con@ctivity 3.0).....	20
Con@ctivity printr-o conexiune WiFi directă (Con@ctivity 3.0)	21
Utilizare (mod automat)	22
Gătire cu funcția Con@ctivity (mod automat).....	22
Prăjire.....	23
leșirea temporară din modul automat	24
Revenirea în modul automat	24
Utilizare (mod manual)	25
Gătire fără funcția Con@ctivity (mod manual)	25
Pornirea și oprirea ventilatorului 	25
Selectarea treptei de putere	25
Selectarea opțiunii de funcționare prelungită 	25
Pornirea/oprirea/reducerea luminozității sistemului de iluminat 	25
Powermanagement (funcția de gestionare a consumului de energie).....	26
Oprire de siguranță.....	26
Iluminare ambientală 	26
Sfaturi pentru economisirea energiei	27
Modificarea setărilor	28
Modificarea contorului orelor de funcționare a filtrelor de grăsime.....	28
Modificarea sau dezactivarea contorului orelor de funcționare al filtrului cu carbon.	29
Dezactivarea funcției de gestionare a consumului de energie	29

Dezumidificare	30
Funcție de dezumidificare	30
Înlocuirea filtrului de dezumidificare	30
Odorizare	31
Funcția de odorizare	31
Scoaterea suportului pentru flaconul de parfum	31
Scoaterea flaconului de parfum	31
Depozitarea temporară a flaconului de parfum	32
Deschiderea flaconului nou de parfum	32
Introducerea flaconului de parfum	32
Interval de înlocuire	32
Curățare și întreținere	33
Carcasă	33
Generalități	33
Contoarele orelor de funcționare 	33
Filtrul de grăsime	33
Resetarea contorului orelor de funcționare a filtrului de grăsime	35
Filtrul cu carbon	36
Regenerarea filtrului cu carbon	36
Resetarea contorului orelor de funcționare al filtrelor cu carbon	37
Durată de viață	37
Eliminarea filtrului cu carbon	37
Ghid pentru soluționarea problemelor	38
Instalare	39
Înainte de montare	39
Plan de montare	39
Dimensiuni aparat	40
Distanța dintre plită și hotă (S)	41
Recomandări de montare	42
Conectare la rețeaua electrică	42
Serviciul de asistență tehnică. Garanție	43
Poziția etichetei cu date tehnice	43
Date tehnice	44
Accesorii opționale pentru sistemul recirculant	44
Declarație de conformitate	44

Indicații de siguranță și avertizări

Această hotă corespunde prevederilor de siguranță prescrise. Utilizarea sa incorectă poate cauza, însă, accidentarea utilizatorilor și daune materiale.

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și instalare înainte de a utiliza hota pentru prima dată. Acestea conțin informații importante privind montarea, siguranța, utilizarea și întreținerea aparatului. Astfel vă protejați și evitați pagubele.

Conform standardului IEC 60335-1, compania Miele vă sugerează în mod explicit să citiți și să urmați capitolul privind instalarea aparatului, precum și indicațiile de siguranță și avertizările.

Compania Miele nu își asumă nici o răspundere pentru pagubele produse în urma nerespectării acestor indicații.

Păstrați aceste instrucțiuni de utilizare și instalare și transmiteți-le unui eventual viitor proprietar.

Întrebuițare adecvată

- ▶ Această hotă este proiectată pentru a fi folosită în mediu casnic, dar și în spații similare celui casnic.
- ▶ Această hotă nu este proiectată pentru utilizare în exterior.
- ▶ Această hotă trebuie utilizată doar ca aparat electrocasnic, pentru evacuarea vaporilor și eliminarea mirosurilor rezultate la gătire. Orice altă utilizare este interzisă.
- ▶ Persoanele care din cauza abilităților fizice, senzoriale sau mentale sau a lipsei de experiență sau cunoștințe nu pot să utilizeze hota, trebuie să fie supravegheate în timpul utilizării. Aceste persoane au voie să utilizeze hota nesupravegheate numai dacă modul de utilizare li s-a explicat în așa fel încât să poată utiliza hota în siguranță. Ele trebuie să recunoască și să înțeleagă posibilele pericole ale unei utilizări incorecte.

Siguranța copiilor

- ▶ Copiii sub 8 ani nu au voie să se apropie de hotă, cu excepția cazului în care sunt supravegheați permanent.
- ▶ Copiii mai mari de 8 ani pot folosi hota fără a fi supravegheați, dacă utilizarea acesteia le-a fost clar explicată și dacă o pot utiliza în condiții de siguranță. Copiii trebuie să cunoască și să înțeleagă potențialele pericole ale unei utilizări incorecte.
- ▶ Copiii nesupravegheați nu au voie să curețe sau să îngrijească hota.
- ▶ Supravegheați copiii care se află în apropierea hotei. Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu hota.
- ▶ Sistemul de iluminat emană o lumină foarte intensă. Aveți grijă ca în special bebelușii să nu privească direct spre lumină.
- ▶ Pericol de asfixiere. În timp ce se joacă, copiii se pot înfășura în ambalaj (de exemplu folii) sau își pot trage ambalajul peste cap și se pot asfixia. Prin joacă, aceștia se pot sufoca înfășurându-se în ambalaje sau punându-și-le peste față.

Indicații de siguranță și avertizări

Măsuri tehnice de siguranță

- ▶ Lucrările necorespunzătoare de instalare, întreținere sau reparație pot implica pericole considerabile pentru utilizator. Lucrările de instalare, întreținere sau reparație se efectuează doar de către specialiști autorizați de compania Miele.
 - ▶ Deteriorările hotei pot pune în pericol siguranța dumneavoastră. Verificați hota pentru a identifica defecțiunile vizibile. În nici un caz nu utilizați o hotă avariată.
 - ▶ Siguranța electrică a hotei este garantată numai dacă aceasta este conectată la un sistem de pământare instalat conform normelor aplicabile. Este foarte important ca această cerință fundamentală de protecție să fie respectată. Dacă aveți nelămuriri, solicitați unui electrician calificat să verifice instalația electrică a locuinței.
 - ▶ Utilizarea sigură și corectă a hotei poate fi garantată numai dacă hota este conectată la rețeaua electrică publică.
 - ▶ Datele de conectare de pe eticheta cu date tehnice a hotei (frecvență și tensiune) trebuie să corespundă instalației electrice din locuință, pentru a preveni avarierea hotei. Înainte de conectare, comparați datele de conectare. Dacă aveți nelămuriri, consultați un electrician calificat.
 - ▶ Prizele multiple sau prelungitoarele nu garantează siguranța necesară (pericol de incendiu). Nu le folosiți pentru a conecta hota la rețeaua de energie electrică.
 - ▶ Cablurile purtătoare servesc și la alimentarea cu curent. Ele nu trebuie îndoite sau scurtate. Nu este permisă folosirea lor pentru fixarea unor componente suplimentare (de ex. a unui plafon fals).
- Nu continuați să utilizați hota dacă un cablu purtător este deteriorat. Cablurile purtătoare trebuie înlocuite doar de specialiștii calificați.
- ▶ Din motive de siguranță, această hotă trebuie încastrată înainte de utilizare.

Indicații de siguranță și avertizări

- ▶ Nu este permisă utilizarea acestei hote în locații mobile (de exemplu pe ambarcațiuni).
- ▶ Atingerea racordurilor sub tensiune și modificarea structurii electrice și mecanice pot fi foarte periculoase pentru utilizator și pot cauza defecțiuni de funcționare a hotei.
Deschideți carcasa doar urmând instrucțiunile de montare și întreținere.
- ▶ Garanția se anulează dacă hota nu este reparată de către un serviciu de asistență tehnică autorizat de Miele.
- ▶ Miele garantează respectarea cerințelor de siguranță numai dacă sunt utilizate piese de schimb originale. Componentele defecte trebuie înlocuite doar cu piese de schimb originale.
- ▶ În timpul lucrărilor de instalare, întreținere și reparare, hota trebuie deconectată complet de la rețeaua electrică. Hota este complet deconectată de la rețeaua electrică doar atunci când:
 - siguranțele instalației electrice sunt decuplate sau
 - siguranțele fuzibile ale instalației electrice sunt deșurubate sau
 - ștecărul (dacă există) este scos din priză. În acest scop, nu trageți de cablul de alimentare cu energie electrică, ci de ștecăr.

Indicații de siguranță și avertizări

Utilizare corectă

- ▶ Flăcările deschise prezintă pericol de incendiu. Nu lucrați cu flăcări deschise sub hotă. Astfel, este interzisă flambarea și gătirea la gril cu flacăra deschisă. Când este pornită, hota poate atrage flăcările în filtru. Particulele de grăsime depuse reprezintă pericol de incendiu.
- ▶ Hota se poate coroda din cauza condensului. Porniți întotdeauna hota când utilizați arzătoare, astfel încât să nu se poată forma condens.
- ▶ Uleiurile și grăsimile încinse se pot autoaprinde și pot aprinde hota. Supravegheați tigăile, cratițele și friteuzele atunci când lucrați cu uleiuri și grăsimi. Și gătirea la gril pe grătare electrice trebuie supravegheată permanent din acest motiv.
- ▶ Depunerile de grăsime și murdărie pot afecta funcționarea hotei. Nu utilizați niciodată hota fără filtrele de grăsime montate, pentru a garanta curățarea vaporilor.
- ▶ Hota se poate încinge de la căldura emanată în timpul gătirii. Atingeți carcasa și filtrele de grăsime abia după ce hota s-a răcit.
- ▶ Nu este permisă utilizarea hotei ca suprafață de depozitare.
- ▶ Cablurile purtătoare se pot deteriora ca urmare a unei sarcini prea mari. Nu lăsați colectorul de vaporii să penduleze excesiv și nu îl răsușiți. Nu trageți de cabluri.

Utilizarea flaconului de parfum (accesoriu opțional)

- ▶ Poate fi utilizat doar un flacon de parfum original Miele, prevăzut pentru utilizare în hotă.
- ▶ Flaconul de parfum trebuie păstrat în ambalajul său original, așa-dar păstrați-i ambalajul.
- ▶ Atenție, parfumul se poate scurge din flacon. Asigurați-vă că mențineți tot timpul flaconul, respectiv suportul flaconului cu flaconul inserat, în poziție orizontală în timp ce îl transportați, și nu îl înclinați ori așezați pe nici o suprafață.
- ▶ Ștergeți imediat parfumul scurs, cu o lavetă absorbantă.
- ▶ Dacă parfumul care s-a scurs din flacon: a intrat în contact **cupielea** spălați pielea temeinic cu apă și săpun. a intrat în contact cu **ochii** clătiți ochii cu apă proaspătă timp de cel puțin 15 minute. a fost **ingerat** clătiți gura temeinic cu apă curată. Contactați medicul în cazul contactului cu ochii și al ingerării!
- ▶ Dacă parfumul care s-a scurs din flacon a intrat în contact cu articole de îmbrăcăminte, schimbați-le imediat. Spălați hainele și eventualele lavete folosite pentru ștergerea parfumului, cu apă din abundență și detergent.
- ▶ Pericol de incendiu sau de deteriorare în cazul nerespectării indicațiilor de mai jos:
 - Nu completați niciodată cu parfum flaconul de parfum.
 - Nu utilizați niciodată un flacon de parfum defect.
- ▶ Aruncați flaconul vechi de parfum la gunoiul menajer și nu îl utilizați niciodată în alt scop.
- ▶ Vă rugăm să consultați și informațiile furnizate împreună cu flaconul de parfum.

Indicații de siguranță și avertizări

Instalare corespunzătoare

- ▶ Consultați instrucțiunile date de producătorul aragazului/plitei, referitoare la instalarea și utilizarea unei hote deasupra aragazului/plitei.
- ▶ Nu este permisă montarea hotei deasupra unui sistem de încălzire care funcționează cu combustibil solid.
- ▶ Hota nu trebuie montată deasupra unui arzător cu gaz.
- ▶ O distanță prea mică între aragaz/plită și hotă poate duce la deteriorarea hotei.
Distanțele dintre aragaz/plită și partea inferioară a hotei, date în capitolul „Montare” din acest manual, trebuie respectate, cu excepția cazului în care producătorul aragazului/plitei recomandă o distanță mai mare de siguranță.
Dacă folosiți mai multe aparate de gătit sub aceeași hotă, pentru care se recomandă distanțe de siguranță diferite până la hotă, alegeți distanța mai mare.

- ▶ Pentru fixarea hotei, respectați indicațiile din capitolul „Instalare”.
- ▶ Hota se livrează în stare premontată. Cablurile purtătoare nu trebuie dezamblate pentru montare.

Curățare și întreținere

- ▶ Există pericol de incendiu dacă nu se efectuează curățenia conform indicațiilor din aceste instrucțiuni de utilizare.
- ▶ Aburii de la un dispozitiv de curățare cu aburi pot pătrunde la pielele electrice, provocând un scurt-circuit.
De aceea nu folosiți niciodată un dispozitiv de curățare cu aburi pentru curățarea hotei.

- ▶ Filtrele cu carbon nu trebuie curățate în mașina de spălat vase. În timpul regenerării în cuptor, resturile de detergent se pot aprinde ca urmare a temperaturii înalte. Pentru regenerarea filtrelor cu carbon, respectați indicațiile din aceste instrucțiuni de utilizare.

Accesorii

- ▶ Utilizați doar accesorii originale Miele. În cazul în care se montează sau integrează alte componente, se pierde posibilitatea de a putea emite pretenții privind garanția ori răspunderea pentru produs.

Contribuția dvs. la protecția mediului înconjurător

Aruncarea ambalajului de transport

Ambalajul protejează aparatul de pagubele ce pot apărea în timpul transportului. Ambalajul de transport și protecție a fost fabricat din materiale care nu dăunează mediului înconjurător la aruncare și care pot fi reciclate în modul obișnuit.

Prin readucerea ambalajelor în circuitul materialelor se economisesc materii prime și se reduc deșeurile. Reprezentanța dumneavoastră va lua în primire ambalajul pe care îl returnați.

Aruncarea aparatului vechi

Echipamentele electrice și electronice vechi conțin adesea materiale valoroase. Acestea conțin însă și substanțe, amestecuri și componente necesare pentru funcționarea și siguranța aparatelor. Aceste substanțe, prin manevrare sau aruncare incorectă, pot reprezenta un risc pentru sănătatea oamenilor și mediul înconjurător. De aceea, nu aruncați niciodată vechiul aparat împreună cu gunoiul menajer.



Pentru predarea și valorificarea aparatelor electrice și electronice apălați la unitățile de colectare oficiale ale autorităților locale, reprezentanței sau companiei Miele. Aveți responsabilitatea legală de a șterge datele personale de pe aparatul pe care îl duceți la casat. Asigurați-vă că aparatul vechi nu prezintă niciun pericol pentru copii cât timp este depozitat pentru aruncare.

Modul recirculare

Hota funcționează exclusiv în modul recirculare.

Aerul este absorbit și curățat mai întâi de filtrul de grăsime, iar apoi de filtrul de dezumidificare.

În final aerul va trece printr-un filtru cu carbon și va fi reintrodus în bucătărie prin orificiile de evacuare de pe partea superioară a hotei.

În timpul procesului de gătit, filtrul de dezumidificare preia o parte din umiditatea pe care o conțin vaporii. După gătit, umiditatea acumulată este retrimisă în aerul din încăpere, cu ajutorul senzorilor.

Odorizare

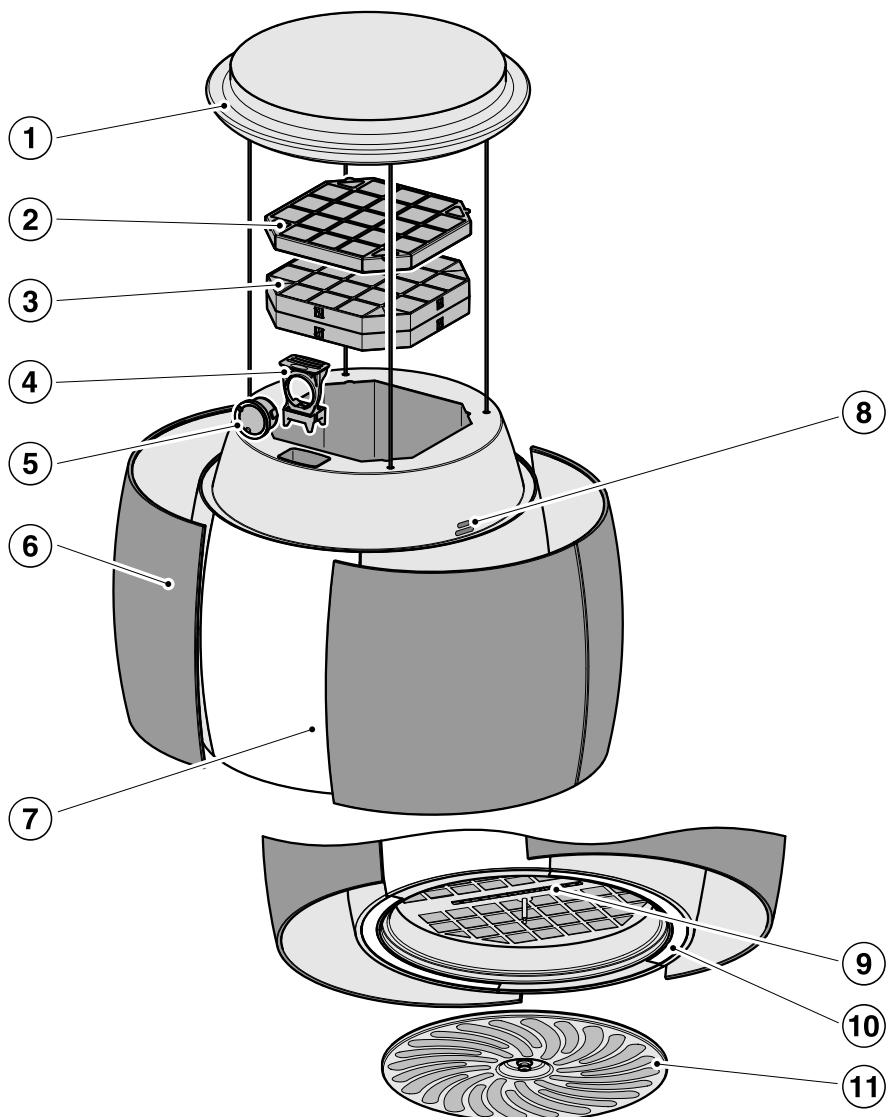
Hota dispune de un modul de odorizare cu un flacon de parfum. Indiferent dacă hota este sau nu în funcțiune, modulul de odorizare eliberează o notă de parfum în încăpere. Odorizarea este controlată exclusiv prin aplicația Miele@mobile.

Operare cu aplicația Miele@mobile

Operarea hotei se face exclusiv prin aplicația Miele@mobile sau automat prin funcția Con@ctivity, în funcție de plită.

În situații excepționale, este posibilă operarea prin panoul de comandă din partea inferioară a hotei, de ex. atunci când conexiunea WiFi este întreruptă.

Componentele hotiei



12

13

14

15

16

17

- ① Baldachin
- ② Filtru cu carbon regenerabil
- ③ Filtru de dezumidificare
- ④ Suport pentru flaconul de parfum
- ⑤ Flacon de parfum
- ⑥ Colector de vapori
- ⑦ Iluminare ambientală
- ⑧ Senzor de umiditate
- ⑨ Comenzi
- ⑩ Sistem pentru iluminarea plitei
- ⑪ Filtru de grăsime
- ⑫ Buton pentru pornirea și oprirea iluminării ambientale
- ⑬ Buton pentru pornirea și oprirea iluminării ambientale
- ⑭ Buton pentru pornirea și oprirea ventilatorului
- ⑮ Butoane de selectare a nivelului de putere al ventilatorului
- ⑯ Buton pentru opțiunea de funcționare prelungită
- ⑰ Buton pentru contoarele orelor de funcționare

Prima punere în funcțiune

Setările descrise în acest capitol se efectuează pe panoul de comandă al hotei. Panoul de comandă se află în spatele filtrului de grăsime.

- Scoateți filtrul de grăsime.

Configurarea Miele@home

Trebuie să dispuneți de:

- o rețea WiFi
- aplicația Miele@mobile
- un cont de utilizator la Miele. Puteți crea contul de utilizator prin aplicația Miele@mobile.

Hota dvs. este dotată cu un modul WiFi integrat. Conectați hota la rețeaua WiFi de la domiciliul dumneavoastră. Apoi puteți opera hota prin aplicația Miele@mobile.

Dacă plita dvs. Miele este conectată la rețeaua dvs. WiFi, puteți să folosiți comanda automată a hotei prin intermediul funcției Con@ctivity.

Asigurați-vă că în locul de instalare al hotei există o rețea WiFi cu un semnal suficient de puternic.

Disponibilitate Miele@home

Utilizarea Miele@mobile App depinde de disponibilitatea Miele@home Services în țara dvs.

Serviciul Miele@home nu este disponibil în toate țările.

Informații privind disponibilitatea sunt disponibile pe site-ul web www.miele.com.

Aplicația Miele@mobile

Aplicația Miele@mobile poate fi descărcată gratuit de la Apple App Store® sau Google Play Store™.



Prima punere în funcțiune

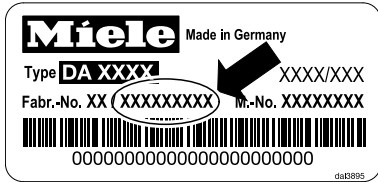
Conectarea prin app

Puteți să realizați conexiunea la rețeaua prin aplicația Miele@mobile.

- Instalați aplicația Miele@mobile pe dispozitivul dvs. mobil.

Pentru conectare aveți nevoie de:

1. Parola rețelei WiFi
2. Parola hotei



Parola hotei este formată din ultimele 9 cifre ale numărului de fabricație înscris pe eticheta cu date tehnice.

Eticheta cu date tehnice este vizibilă la scoaterea filtrelor de grăsime.



- Porniți conectarea aparatului în aplicație. Urmați pașii de conectare.

Dacă vi se solicită să activați WiFi-ul hotei, procedați după cum urmează:

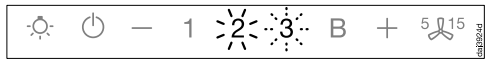
- Opriti hota.



- Apăsați și mențineți apăsat butonul „+”.



- Apăsați simultan butonul de iluminat (light icon) și butonul „+”.

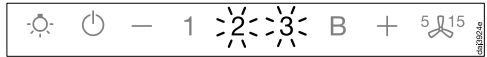


2 stă aprins continuu, **3** clipește.

În următoarele 2 minute hota este pregătită pentru conectare.



- Urmați pașii din aplicație.



După realizarea conectării, **2** și **3** sunt aprinse continuu.



- Părăsiți modul de conectare de pe hotă apăsând butonul pentru funcționare prelungită 5 15.

Hota poate fi operată acum prin aplicație.

Prima punere în funcțiune

Conectarea prin WPS

Routerul WiFi trebuie să fie compatibil WPS (WiFi Protected Setup).

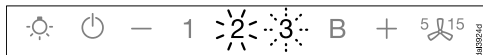
- Opriți hota.



- Apăsați și mențineți apăsat butonul „+“.

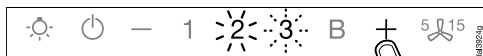


- Apăsați simultan butonul de iluminat și butonul de iluminat.

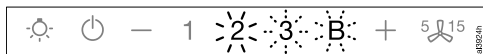


2 stă aprins continuu, 3 clipește.

Conexiunea WiFi trebuie pornită simultan la hotă și la routerul WPS.



- După câteva secunde apăsați butonul „+“ de pe hotă.

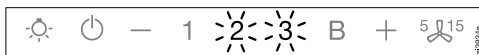


După puțin timp 2 este aprins continuu, iar 3 și B clipește.

În următoarele două minute hota este pregătită pentru conectare.



- Porniți conexiunea WPS de pe routerul WLAN.



După realizarea conectării, 2 și 3 sunt aprinse continuu.



- Părăsiți modul de conectare de pe hotă apăsând butonul pentru funcționare prelungită.

Hota poate fi operată acum prin app.

Dacă nu s-a realizat conexiunea, este posibil să nu fi activat WPS la router suficient de repede. Repetați pașii de mai sus.

Sfat: Dacă routerul dvs. WiFi nu dispune de WPS ca metodă de conectare, folosiți aplicația Miele@mobile pentru conectare.

Prima punere în funcțiune

Conectarea WiFi (resetare la setarea din fabrică)

Pentru a configura o nouă conexiune WiFi, trebuie mai întâi dezactivată conexiunea WiFi existentă.

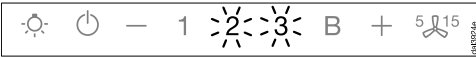
- Oprii hota.



- Apăsați și mențineți apăsat butonul „-”.



- Atingeți simultan butonul de iluminat ☀.

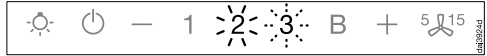


În cazul unei conexiuni WiFi existente, **2** și **3** sunt aprinse continuu.

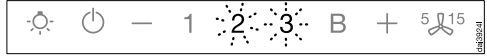
În următoarele 2 minute hota este pregătită pentru deconectare.



- Atingeți butonul „-”.



2 este aprins continuu, iar **3** clipește.



După câteva secunde **2** și **3** clipeesc. Conexiunea este dezactivată.



- Părăsiți modul de deconectare de pe hotă apăsând butonul pentru funcționare prelungită 5 15.

Conexiunea WiFi este dezactivată. Se poate realiza o nouă conexiune.

Prima punere în funcțiune

Configurarea Con@ctivity

Con@ctivity descrie comunicarea directă dintre plita electrică Miele și o hotă Miele. Ea permite utilizarea automată a hotei în funcție de starea plitei electrice Miele, instalate sub hotă.

- Când porniți plita, sistemul de iluminat al hotei se aprinde și ventilatorul hotei intră în funcțiune după scurt timp.
- În timpul gătirii, hota își setează în mod automat nivelul de putere. Nivelul de putere depinde de numărul arzătoarelor pornite și de nivelul acestora de putere.
- După ce opriți plita, ventilatorul și sistemul de iluminat al hotei se vor opri automat după o anumită perioadă de timp.

Pentru informații detaliate despre funcționare, consultați capitolul „Utilizare“.

Con@ctivity prin intermediul rețelei dvs. WiFi (Con@ctivity 3.0)

Înainte de a începe, verificați următoarele:

- rețea WiFi pentru acasă
- plită Miele cu capacitate de conectare prin WiFi

- Conectați hota și plita la rețeaua dvs. WiFi (consultați secțiunea „Configurarea Miele@home“).

Funcția Con@ctivity este activată automat.

Prima punere în funcțiune

Con@ctivity printr-o conexiune WiFi directă (Con@ctivity 3.0)

Înainte de a începe, verificați următoarele:

- Plită Miele cu capacitate de conectare prin WiFi

Dacă nu dispuneți de o rețea WiFi, puteți să realizați o conexiune directă între plită și hotă.

Modul de conectare este descris în instrucțiunile de utilizare ale plitei.

În cele ce urmează sunt descriși din nou în detaliu pașii care trebuie efectuați la hotă.

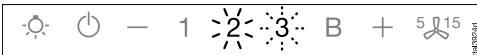
- Opriți hota.



- Apăsați și mențineți apăsat butonul „+”.



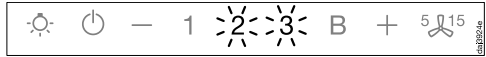
- Apăsați simultan butonul „-”.



2 stă aprins continuu, **3** clipește.

În următoarele 2 minute hota este pregătită pentru conectare.

- Porniți conexiunea WiFi la plită. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile de utilizare ale plitei.



După realizarea conectării, **2** și **3** sunt aprinse continuu.



- Părăsiți modul de conectare de pe hotă apăsând butonul pentru funcționare prelungită ⁵ 15.

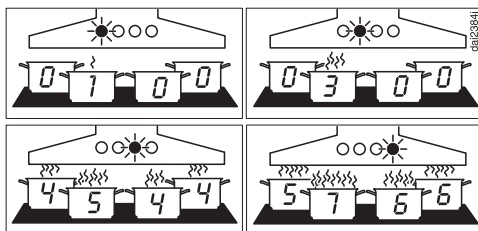
Funcția Con@ctivity este activată.

Dacă există conexiunea directă WiFi, plita și hota nu pot fi conectate la o rețea pe care o aveți acasă. Dacă doriți să realizați acest lucru mai târziu, trebuie anulată mai întâi conexiunea directă WiFi dintre plită și hotă (consultați secțiunea „Deconectarea WiFi”).

Utilizare (mod automat)

Dacă este activată funcția Con@ctivity, hota funcționează întotdeauna în modul automat (consultați capitolul „Prima punere în funcțiune”, secțiunea „Configurarea Con@ctivity”).

Dacă doriți să operați manual hota, respectați capitolul „Utilizare (mod manual)”, secțiunea „Gătire fără funcția Con@ctivity”.



Exemple pentru nivelurile 1 până la B ale ventilatorului

Gătire cu funcția Con@ctivity (mod automat)

- Porniți un arzător la nivelul de putere dorit.

Iluminatul plitei se aprinde.

După câteva secunde pornește ventilatorul, mai întâi scurt pe nivelul 2, apoi imediat pe nivelul 1. Colectorul de vapori se deschide.

În timpul gătirii, hota își setează în mod automat nivelul de putere.

Nivelul hotei depinde de puterea totală a plitei, adică numărul de arzătoare pornite și nivelurile de putere setate.

- Dacă selectați un nivel de putere mai mare la plită sau dacă porniți mai multe arzătoare, hota trece automat pe un nivel de putere mai mare.
- Dacă reduceți nivelul de putere al plitei sau opriți o parte din arzătoare, se adaptează automat și nivelul de putere al hotei.

Timp de reacție

Hota reacționează cu temporizare. Se are în vedere faptul că modificarea nivelului de putere al plitei nu conduce imediat la generarea a mai mulți sau mai puțini vapori.

Deoarece plita transmite informații către hotă la anumite intervale, acest lucru poate conduce de asemenea la unele întârzieri.

Reacția se produce în interval de câteva secunde sau minute.

Prăjire

- Pentru încălzirea vasului de gătit înainte de prăjire, porniți un arzător la treapta cea mai înaltă. Apoi, pentru un interval de aprox. 10 secunde până la 4 minute, setați arzătorul la o treaptă mai redusă (60 de secunde până la 5 minute în cazul unei plite Highlight).

Hota recunoaște un proces de prăjire.

Hota pornește automat și, după reducerea puterii plitei, trece în nivelul de putere 3 și rămâne în acest nivel timp de aprox. 5 minute.

Apoi nivelul de putere al hotei este stabilit din nou de funcția Con@ctivity.

Puteți să reglați manual un alt nivel de putere al hotei.

Oprire

- Opriți toate arzătoarele.

Puterea ventilatorului hotei este redusă treptat pe parcursul următoarelor minute, iar apoi ventilatorul este oprit complet.

Astfel aerul din bucătărie este curățat de vapori și mirosuri.

- De la nivelul Booster, ventilatorul trece imediat înapoi pe nivelul 3.
- Dacă ventilatorul funcționează pe nivelul 3, acesta trece după cca. 1 minut înapoi pe nivelul 2.
- Din nivelul 2, ventilatorul trece după 2 minute înapoi pe nivelul 1.
- După 2 minute de funcționare pe nivelul 1, ventilatorul se oprește. Colectorul de vapori se închide.
- După încă 30 de secunde se stinge lumina.

Gătitul s-a terminat.

Utilizare (mod automat)

Ieșirea temporară din modul automat

În timp ce gătiți, puteți să ieșiți temporar din modul automat după cum urmează:

- Selectați manual un alt nivel al ventilatorului sau
- Opriți manual hota sau
- Activați opțiunea de funcționare prelungită 5^{15} a hotei. Ventilatorul se oprește după timpul de funcționare prelungită selectat, iar lumina rămâne pornită.

Funcțiile hotei pot fi acum operate manual (consultați capitolul „Utilizare (mod manual)“).

Revenirea în modul automat

Hota revine în modul automat, dacă:

- După selectarea manuală a nivelului de putere al ventilatorului, hota nu este operată timp de aprox. 5 minute sau
- Nivelul de putere selectat manual corespunde din nou celui automat sau
- Ventilatorul hotei și plita au fost oprite timp de minimum 30 de secunde. La următoarea pornire a plitei, hota pornește în modul automat.

Aveți și posibilitatea de a opera manual hota pentru un program de gătire complet.

- Pentru aceasta, porniți ventilatorul hotei **înainte** de plită.

Dacă după gătit hota și plita au fost oprite timp de minimum 30 de secunde, la următoarea pornire a plitei, hota pornește în modul automat.

Gătire fără funcția Con@ctivity (mod manual)

Hota trebuie operată manual dacă:

- Funcția Con@ctivity nu este activată.
- Ați dezactivat temporar funcția Con@ctivity (consultați capitolul „Utilizare (mod automat)”, secțiunea „Ieșirea temporară din modul automat”).

Operarea manuală a hotei se realizează exclusiv prin aplicația Miele@mobile.

Condiția pentru utilizarea aplicației Miele@mobile este ca Miele@home să fie configurat (consultați capitolul „Prima punere în funcțiune”, secțiunea „Configurarea Miele@home”).

În situații excepționale, este posibilă operarea prin panoul de comandă din partea inferioară a hotei, de ex. atunci când conexiunea WiFi este întreruptă. Pentru aceasta, scoateți filtrul de grăsime.

Pornirea și oprirea ventilatorului

Porniți ventilatorul de îndată ce începeți să gătiți. Astfel, aburul de la gătit este evacuat încă de la început.

Ventilatorul pornește la nivelul **2**. Colectorul de vapori se deschide.

Selectarea treptei de putere

În funcție de intensitatea vaporilor și mirosurilor, vă stau la dispoziție treptele de putere **1** până la **3**.

Pentru perioade scurte, când se produc mulți vapori și mirosuri puternice în timpul gătitului, de ex. când prăjiți carne, este indicat să alegeți nivelul Booster **B**.

Resetarea nivelului Booster

Dacă funcția de gestionare a consumului de energie (Powermanagement) este activată (setare implicită), după 5 minute ventilatorul revine automat la nivelul **3**.

Selectarea opțiunii de funcționare prelungită ⁵

Lăsați ventilatorul în funcțiune câteva minute după încheierea gătitului. Astfel aerul din bucătărie este curățat de vapori și mirosuri.

Se evită mirosurile reziduale din hotă.

Opțiunea de funcționare prelungită face ca ventilatorul să se oprească automat după o perioadă de timp preselectată.

Pornirea/oprirea/reducerea luminozității sistemului de iluminat

Puteți să porniți și să opriți sistemul de iluminat și să reduceți luminozitatea, independent de ventilator.

Utilizare (mod manual)



Powermanagement (funcția de gestionare a consumului de energie)

Hota este dotată cu o funcție de gestionare a consumului de energie (Powermanagement). Funcția de gestionare a consumului de energie (Powermanagement) ajută la economisirea energiei. Cu ajutorul acestei funcții, ventilatorul este redus automat la un nivel inferior și iluminatul se stinge.

- Dacă este selectat nivelul Booster, după 5 minute hota trece automat pe nivelul 3,
- De la nivelurile 3, 2 sau 1, după 2 ore hota trece la nivelul inferior și apoi se oprește în etape de 30 de minute.
- Sistemul de iluminat se oprește automat după 12 ore.

Oprire de siguranță

Dacă funcția de gestionare a consumului de energie (Powermanagement) este dezactivată, hota se va opri automat după 12 ore (ventilatorul și iluminatul).

- Pentru repornire apăsați butonul de Pornire/Oprire  sau butonul de iluminat .

Iluminare ambientală

Iluminarea ambientală pornește și se oprește odată cu ventilatorul. Însă iluminatul ambiental poate fi pornit și oprit și independent de ventilator.

La pornire și oprire, colectorul de vapori se deschide și se închide.

Prin Miele@mobile App aveți posibilitatea de a modifica luminozitatea și culoarea luminii.

Puteți alege diferite culori ale luminii pentru funcționarea cu ventilatorul oprit și pentru cea cu ventilatorul pornit.

La pornire, lumina se aprinde la ultimul nivel de intensitate și culoare a luminii.

Sfaturi pentru economisirea energiei

Această hotă funcționează foarte eficient și economic. Următoarele măsuri ajută la economisirea de energie:

- Asigurați o bună ventilație în bucătărie atunci când gătiți.
- Gătiți la o treaptă de putere cât mai redusă. Dacă se formează mai puțin abur, hota poate să funcționeze la o treaptă mai scăzută, ceea ce înseamnă un consum mai redus de energie.
- Curățați sau înlocuiți filtrele la intervale regulate. Filtrele foarte murdare reduc puterea, măresc riscul de incendiu și reprezintă un risc pentru igienă.
- Utilizați funcția Con@ctivity. Hota este pornită și oprită automat. Aceasta selectează nivelul de putere optim pentru situația de gătit și asigură un consum redus de energie.
- Dacă operați hota manual, țineți cont de următoarele:
 - Verificați treapta de putere selectată pentru hotă. De cele mai multe ori este suficientă o treaptă de putere scăzută. Folosiți nivelul Booster atunci când este necesar.
 - Dacă se formează o cantitate mare de aburi, selectați din timp un nivel de putere ridicat. Acest lucru este mai eficient decât să încercați să captați aburul răspândit în bucătărie prin funcționarea prelungită a hotei.
 - Nu uitați să opriți hota după ce terminați de gătit. Dacă după ce gătiți doriți să curățați aerul din bucătărie de vapori și mirosuri, folosiți opțiunea de funcționare prelungită. Ventilatorul se va opri automat după timpul de funcționare prelungită selectat.

Modificarea setărilor

Puteți modifica setările hotei cu ajutorul tastelor acesteia.

Setările descrise în acest capitol nu pot fi modificate prin aplicația Miele@mobile.



- Scoateți filtrul de grăsime.


Modificarea contorului orelor de funcționare a filtrelor de grăsime

Puteți programa contorul orelor de funcționare a filtrelor de grăsime în funcție de stilul în care gătiți.

Din fabricație este setat un interval de curățare de 30 de ore.


- Selectați o perioadă mai scurtă, de 20 de ore, dacă gătiți deseori mâncare friptă sau prăjită.
- Și dacă gătiți ocazional este bine să selectați un interval de curățare mai scurt. Astfel se previne întărirea grăsimii acumulate, care îngreunează curățarea.
- Selectați un interval de curățare mai lung, de 40 sau 50 de ore, dacă gătiți regulat cu foarte puțină grăsime.

- Opriți ventilatorul și iluminatul.
- Apăsăți concomitent butonul pentru funcționare prelungită  și butonul orelor de funcționare .

Simbolul filtrului de grăsime  și unul dintre nivelurile de putere a ventilatorului vor începe să clipească.

Indicatorii **1** până la **B** arată perioada programată:

1	20 ore
2	30 ore
3	40 ore
B	50 ore

- Apăsăți butonul „-“ pentru a selecta o perioadă de funcționare mai scurtă și butonul „+“ pentru a selecta o perioadă de funcționare mai lungă.
- Confirmați selecția, apăsând butonul orelor de funcționare .



Toate indicatoarele luminoase de sting.


Dacă nu confirmați selecția în decurs de 4 minute, hota va reveni automat la setarea inițială.

Modificarea sau dezactivarea contorului orelor de funcționare al filtrului cu carbon

Puteți programa contorul orelor de funcționare a filtrelor de grăsime în funcție de stilul în care gătiți.



Din fabricație este setat un interval de regenerare de 180 de ore.

- Opriiți ventilatorul și iluminatul.
- Apăsăți concomitent butonul „+” și butonul orelor de funcționare  .

Simbolul filtrului cu carbon  și unul dintre nivelurile de putere a ventilatorului vor începe să clipească.

Indicatoarele **1** până la **B** arată perioada programată:

1	120 ore
2	180 ore
3	240 ore
B	dezactivat

- Selectați timpul dorit apăsând butonul „+” sau „-”.
- Confirmați selecția, apăsând butonul orelor de funcționare  .




Toate indicatoarele luminoase de sting.

Dacă nu confirmați selecția în decurs de 4 minute, hota va reveni automat la setarea inițială.

Dezactivarea funcției de gestionare a consumului de energie

Țineți cont că dezactivarea poate duce la un consum sporit de energie.

Activarea/dezactivarea funcției de gestionare a consumului de energie

- Opriiți ventilatorul și iluminatul.
- Apăsăți butonul de funcționare prelungită ⁵  timp de aprox. 10 secunde, până când cifra **1** se aprinde pe afișajul hotei.
- Apoi apăsați pe rând
 - butonul de iluminat ,
 - butonul „-” și din nou
 - butonul de iluminat .

În cazul în care funcția de gestionare a consumului de energie (Powermanagement) este activată, indicatoarele **1** și **B** sunt aprinse continuu.


Dacă funcția este dezactivată, indicatoarele **1** și **B** clipeesc.

- Pentru a dezactiva funcția de gestionare a consumului de energie (Powermanagement), apăsați butonul „-”.

Indicatoarele **1** și **B** vor clipi.

- Pentru activare, apăsați butonul „+”.

Afișajele **1** și **B** vor rămâne aprinse continuu.

- Confirmați procesul cu butonul de funcționare prelungită ⁵ .

Toate indicatoarele luminoase de sting.

Dacă nu confirmați procesul în decurs de 4 minute, se menține vechea setare.

Dezumidificare

Funcție de dezumidificare

În timpul procesului de gătire, filtrul de dezumidificare preia o parte din umiditatea pe care o conțin vaporii. După gătire, filtrul de dezumidificare este uscat într-o manieră reglată cu ajutorul senzorilor. Umiditatea acumulată este retrimisă în aerul din încăpere. Pentru aceasta, ventilatorul hotei pornește la o turație mai redusă.


Atunci când filtrul de dezumidificare este montat, activați funcția de dezumidificare prin aplicația Miele@mobile.

Uscarea este activată în intervalul cuprins între ora 08:00 și 22:00. În acest interval, un senzor detectează condițiile climatice de interior și pornește uscarea la momentul adecvat.

Prin aplicația Miele@mobile puteți modifica următoarele setări:

- Puteți modifica intervalul de timp disponibil pentru uscare.

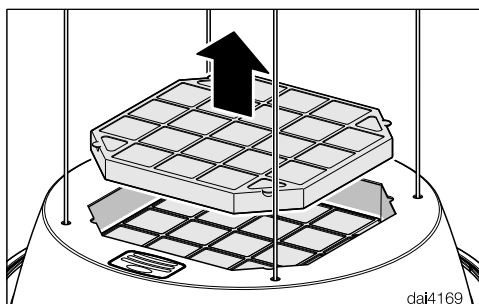
Înlocuirea filtrului de dezumidificare

 Deteriorare ca urmare a curățării necorespunzătoare

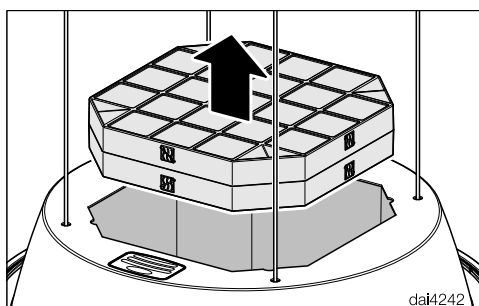
Filtrul de dezumidificare nu poate fi curățat sau regenerat. Acest lucru poate duce la deteriorarea filtrului.

După expirarea duratei de utilizare, înlocuiți filtrul de dezumidificare vechi cu altul nou.

Filtrul de dezumidificare se înlocuiește o dată la 3 ani.



- Scoateți filtrul cu carbon din hotă.



- Scoateți filtrul de dezumidificare din hotă și montați un filtru nou.
- Montați la loc filtrul cu carbon.

Puteți achiziționa filtrul de dezumidificare prin magazinul online Miele, prin Serviciul Clienți Miele (datele de contact sunt indicate la finalul acestui manual) sau de la reprezentanța dvs. Miele.

Citiți capitolul „Date tehnice” pentru model și denumire.

Eliminarea la deșuri a filtrului de dezumidificare

- Aruncați filtrul de dezumidificare uzat împreună cu gunoiul menajer.

Funcția de odorizare

Indiferent dacă hota funcționează sau nu, flaconul de parfum eliberează un jet de parfum în încăpere.

Puteți controla această funcție prin aplicația Miele@mobile.

Puteți declanșa un jet de parfum sau puteți prestabili intervalele la care să fie eliberate jeturi de parfum în mod regulat.

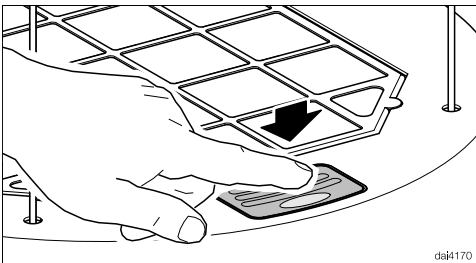
⚠ Probleme de sănătate și risc de incendiu ca urmare a manipulării greșite a flaconului de parfum.

În cazul contactului cu corpul, parfumul scurs vă poate afecta sănătatea. Parfumul scurs poate provoca un incendiu.

Citiți mai întâi capitolul „Indicații de siguranță și avertizări”, secțiunea „Utilizarea flaconului de parfum (accesoriu opțional)”.

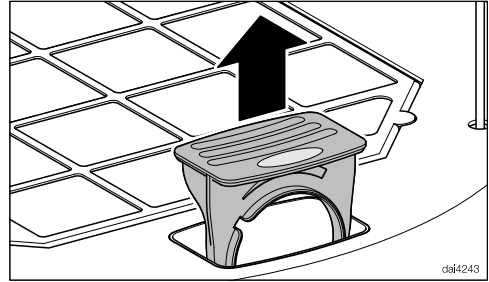
Scoaterea suportului pentru flaconul de parfum

Pe partea superioară a hotei se află suportul pentru flaconul de parfum.



- Apăsați pe suport.

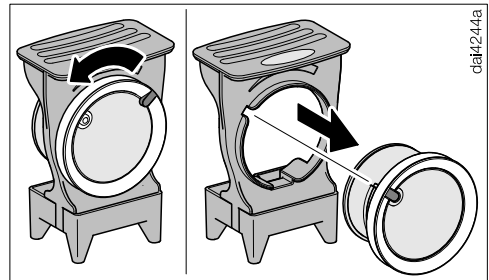
Suportul se deplasează puțin în afara carcasei.



- Trageți afară suportul pentru flaconul de parfum.

Scoaterea flaconului de parfum

Dacă doriți să înlocuiți flaconul de parfum, scoateți mai întâi flaconul care s-a consumat.



- Rotiți inelul exterior spre stânga până când întâmpinați rezistență și trageți afară flaconul de parfum.

Odorizare

Depozitarea temporară a flaconului de parfum

Dacă doriți să depozitați temporar un flacon de parfum care nu s-a golit complet, utilizați ambalajul în care a fost livrat flaconul.

Parfumul se poate scurge din flacon. Nu țineți înclinat flaconul de parfum deschis, nu îl răsturnați și nu îl așezați pe partea posterioară.

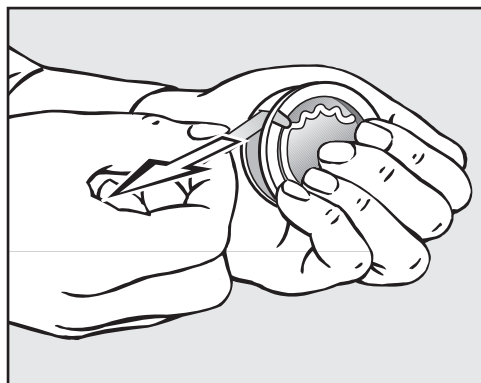
Nu așezați ambalajul de livrare cu flaconul de parfum depozitat temporar în el în poziție orizontală sau cu susul în jos.

- Puneți flaconul de parfum în ambalajul de livrare și depozitați-l într-un loc rece, uscat și ferit de lumina soarelui.

Deschiderea flaconului nou de parfum

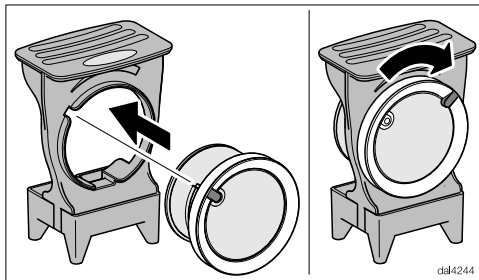
Parfumul se poate scurge din flacon.

Țineți flaconul de parfum doar în modul ilustrat. Nu țineți înclinat flaconul de parfum deschis, nu îl răsturnați și nu îl așezați pe partea posterioară.



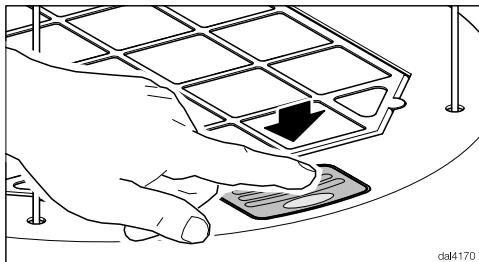
- Apucați bine flaconul de parfum.
- Înlăturați sigiliul de protecție.

Introducerea flaconului de parfum



- Introduceți flaconul de parfum în orificiul suportului flaconului, până când întâmpinați rezistență.
- Rotiți inelul exterior spre dreapta, până când întâmpinați rezistență.

Flaconul de parfum este acum pregătit pentru utilizare.




- Introduceți suportul flaconului de parfum în capacul hotei și apăsați-l înăuntru până când întâmpinați rezistență.

Interval de înlocuire

Înlocuiți flaconul de parfum atunci când aplicația Miele@mobile afișează un mesaj sau când intensitatea parfumului nu mai este suficientă.

După înlocuire, resetați mesajul.

 Înainte de orice lucrări de întreținere și îngrijire deconectați hota de la rețeaua electrică (consultați capitolul „Instrucțiuni de siguranță și avertizări”).


Carcasă

Generalități

Suprafețele și comenzile se pot deteriora ca urmare a unor detergenți neadecvați.

Nu utilizați detergenți care conțin sodă, acizi, cloruri sau solvenți.

Nu utilizați agenți de curățare abrazivi, de ex. tip pudră sau cremă, bureți abrazivi, de ex. bureți pentru oale sau bureți uzați, care mai conțin resturi de substanțe de curățat abrazive

 Umezeala din hotă poate cauza defecțiuni.



Aveți grijă să nu pătrundă umezeală în hotă.

- Curățați toate suprafețele și comenzile doar cu un burete ușor umezit, cu detergent lichid și apă caldă.
- Apoi ștergeți suprafețele cu o lavetă moale.

Contoarele orelor de funcționare

Hota salvează timpul cât este în funcțiune.

Aplicația Mile@mobile vă informează în legătură cu orele de funcționare care s-au scurs și vă anunță când trebuie curățat filtrul de grăsime sau când trebuie regenerat filtrul cu carbon.

În același timp, pe comenzile hotei luminează simbolurile pentru filtrul de grăsime  sau filtrul cu carbon .

Puteți ajusta intervalul contoarelor orelor de funcționare în funcție de obiceiurile dumneavoastră în materie de gătit (consultați capitolul „Modificarea setărilor”).

Filtrul de grăsime

 Pericol de incendiu

Un filtru încărcat de grăsime este inflamabil.

Curățați filtrul de grăsime la intervale regulate.

Filtrul de grăsime metalic reutilizabil din hotă înlătură particulele solide (grăsime, praf etc.) din vaporii rezultați la gătit, prevenind astfel murdărirea hotei.

Filtrul de grăsime trebuie curățat la intervale regulate.

Un filtru foarte murdar reduce puterea de absorbție și duce la o murdărire mai puternică a hotei și a bucătăriei.

Curățare și întreținere

Interval de curățare

Grăsimea adunată se întărește într-o perioadă mai lungă de timp și îngreunează curățarea. De aceea se recomandă curățarea filtrului de grăsime la fiecare 3-4 săptămâni.

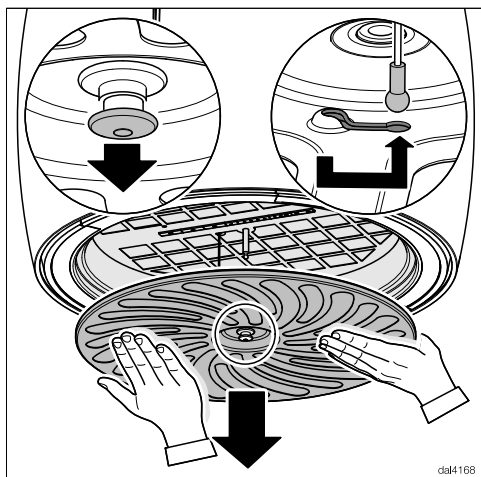
Contorul orelor de funcționare vă amintește să curățați regulat filtrul de grăsime (consultați capitolul „Curățare și întreținere”, secțiunea „Contoarele orelor de funcționare”).

Scoaterea filtrului

⚠ În timpul manevrării, filtrul poate să cadă.

Acest lucru poate duce la deteriorarea filtrului și a plitei de sub hotă.

În timpul manevrării, țineți bine filtrul.



- Trageți în jos capacul filtrului de grăsime.

Filtrul de grăsime se desface. Acesta este ținut de un șnur de siguranță.

- Desfaceți șnurul de siguranță și scoateți filtrul de grăsime trăgându-l în jos.

Curățarea manuală a filtrului de grăsime

- Curățați filtrul de grăsime cu o perie și soluție diluată de apă caldă cu puțin detergent lichid de vase. Nu folosiți detergent lichid de vase în stare concentrată.

Agenți de curățare nerecomandați

Dacă sunt utilizați în mod regulat, agenții de curățare nerecomandați pot duce la deteriorarea suprafețelor filtrului.

Nu folosiți:

- agenți de curățare anti-calcar
- agenți abrazivi pudră sau cremă
- agenți universali de curățare agresivi și spray-uri solvente
- spray pentru cuptoare

Curățarea filtrului de grăsime în mașina de spălat vase

- Așezați filtrul de grăsime drept sau ușor înclinat în coșul superior sau inferior. Aveți grijă ca brațul de stropire să se poată mișca liber.
- Folosiți un detergent pentru mașini de spălat vase, disponibil în comerț.
- Selectați un program cu o temperatură de spălare de minimum 50 °C și maximum 65 °C.


În funcție de detergentul folosit, curățarea filtrului în mașina de spălat vase poate cauza decolorarea permanentă a suprafețelor interioare ale acestuia. Totuși, acest lucru nu va afecta în nici un fel funcționarea filtrului de grăsime.


După curățare

- După curățare, lăsați filtrul să se usuce pe o suprafață absorbantă, înainte de a-l repune.
- După scoaterea filtrului de grăsime, curățați și grăsimea depusă pe părțile accesibile ale carcasei. Astfel preveniți riscul de incendiu.
- Atunci când montați la loc filtrul de grăsime, agățați șnurul de siguranță în filtru.
- Montați filtrul de grăsime și apăsați-l în sus, pe partea centrală, până când sistemul de închidere se cuplează cu un clic.


Resetarea contorului orelor de funcționare a filtrului de grăsime

După curățarea filtrului de grăsime, contorul orelor de funcționare trebuie resetat cu ajutorul tastelor hoteli.

- În timp ce ventilatorul este pornit, apăsați butonul orelor de funcționare  timp de aprox. 3 secunde, până când doar **1** clipește.

Simbolul filtrului de grăsime  se va stinge.

Dacă doriți să curățați filtrul de grăsime înainte de expirarea perioadei maxime setate pentru contorul orelor de funcționare:

- Apăsați butonul orelor de funcționare  timp de aprox. 6 secunde, până când doar **1** clipește.

Curățare și întreținere

Filtrul cu carbon

Filtrul cu carbon absoarbe mirosurile de la gătit. El se folosește suplimentar pe lângă filtrul de grăsime.

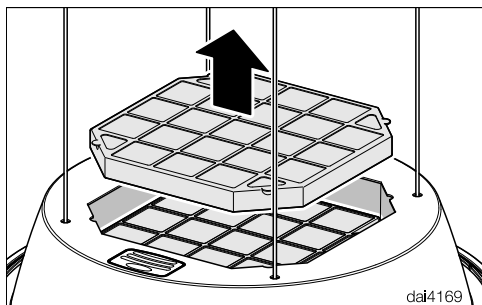
Filtrul cu carbon se instalează pe partea superioară a hotiei.

Filtrul cu carbon se poate utiliza de mai multe ori dacă este regenerat într-un cuptor simplu sau într-un cuptor combi cu aburi.

Interval de regenerare

Regenerați întotdeauna filtrul cu carbon, dacă acesta nu mai absoarbe eficient mirosurile din bucătărie, cel târziu la fiecare 6 luni.

Contorul orelor de funcționare vă amintește să regenerați regulat filtrul cu carbon (consultați capitolul „Curățare și întreținere”, secțiunea „Contoarele orelor de funcționare”).



- Scoateți filtrul cu carbon din hotă.

Regenerarea filtrului cu carbon

Pentru a restabili funcția filtrului cu carbon, acesta poate fi regenerat. Regenerarea se face exclusiv într-un cuptor simplu sau într-un cuptor combi cu aburi.

 Pericol de incendiu

În cazul în care curățați filtrul cu carbon în mașina de spălat vase, resturile de detergent se pot aprinde în timpul regenerării în cuptor.


Nu curățați filtrul cu carbon în mașina de spălat vase.

Spălarea manuală a filtrului cu carbon poate duce la deteriorarea acestuia.

Nu clătiți manual filtrul cu carbon.

Filtrul cu carbon este casant.

Aveți grijă să nu îl scăpați atunci când îl manipulați. Nu apăsați pe grilajul tip fagure.

- În cazul în care, pe peretele posterior al incintei cuptorului se află un filtru de grăsimi detașabil, acesta trebuie scos. Pentru aceasta respectați instrucțiunile de utilizare aferente.
- Nu preîncălziți incinta cuptorului. Așezați filtrul cu carbon pe grătar și introduceți-l în cuptor la o înălțime medie.
- Porniți cuptorul, respectiv funcția aferentă; mod de operare: Ventilator plus  (recirculare), 200 °C.

În timpul regenerării pot fi emanate mirosuri.

Regenerarea trebuie efectuată în încăperi bine ventilate. Dacă este necesar, deschideți o fereastră.

- Durata regenerării este de 60 de minute. Apoi opriți cuptorul, respectiv funcția aferentă.



Pericol de arsuri

Vă puteți arde de la filtrul cu carbon încins.


Nu scoateți filtrul cu carbon din cup-tor cât este încă fierbinte și nu îl așezați pe suprafețe sensibile la temperaturi ridicate.


Nu introduceți filtrul cu carbon fierbinte la loc în hotă.

- Lăsați filtrul cu carbon să se răcească în incinta cuptorului.
- După răcire, introduceți la loc filtrul cu carbon.


Resetarea contorului orelor de funcționare al filtrelor cu carbon

După regenerare, contorul orelor de funcționare trebuie resetat de la panoul de comandă al hoteli.

- Scoateți filtrul de grăsime.
- În timp ce ventilatorul este pornit, apăsați de două ori butonul orelor de funcționare  și țineți-l apăsat timp de aprox. 3 secunde, până când doar **1** clipește.

Simbolul filtrului cu carbon  se va stinge.

Dacă doriți să regenerați filtrul cu carbon **înainte** de expirarea perioadei maxime setate pentru contorul orelor de funcționare:

- Apăsați de două ori butonul orelor de funcționare  și țineți-l apăsat timp de aprox. 6 secunde, până când doar **1** clipește.
- Montați filtrul de grăsime la loc.

Durată de viață

Filtrul cu carbon trebuie înlocuit după 3 ani.

Puteți achiziționa filtrul cu carbon prin magazinul online Miele, prin Serviciul Clienți Miele (datele de contact sunt indicate la finalul acestui manual) sau de la reprezentanța dvs. Miele.

Citiți capitolul „Date tehnice” pentru model și denumire.

Eliminarea filtrului cu carbon

- Filtrul cu carbon uzat poate fi aruncat împreună cu gunoiul menajer.


Ghid pentru soluționarea problemelor

Cu ajutorul ghidului de mai jos veți putea remedia majoritatea problemelor și defecțiunilor care pot interveni în timpul utilizării obișnuite a mașinii. Astfel veți putea economisi timp și bani, deoarece nu va mai fi nevoie să contactați Serviciul Clienți.

Tabelele de mai jos vă vor ajuta să găsiți și să înlăturați cauza unei defecțiuni sau a unei probleme.

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Colectorul de vapori nu se extinde sau nu se retrage corect, de ex. după o pană de curent.	Sistemul de comandă este defect. ■ Scoateți filtrul de grăsime. ■ Pe panoul de comandă apăsați consecutiv tastele „-“, „+“, „+“, „-“. Colectorul de vapori se deschide și se închide o dată sau de mai multe ori.

Înainte de montare

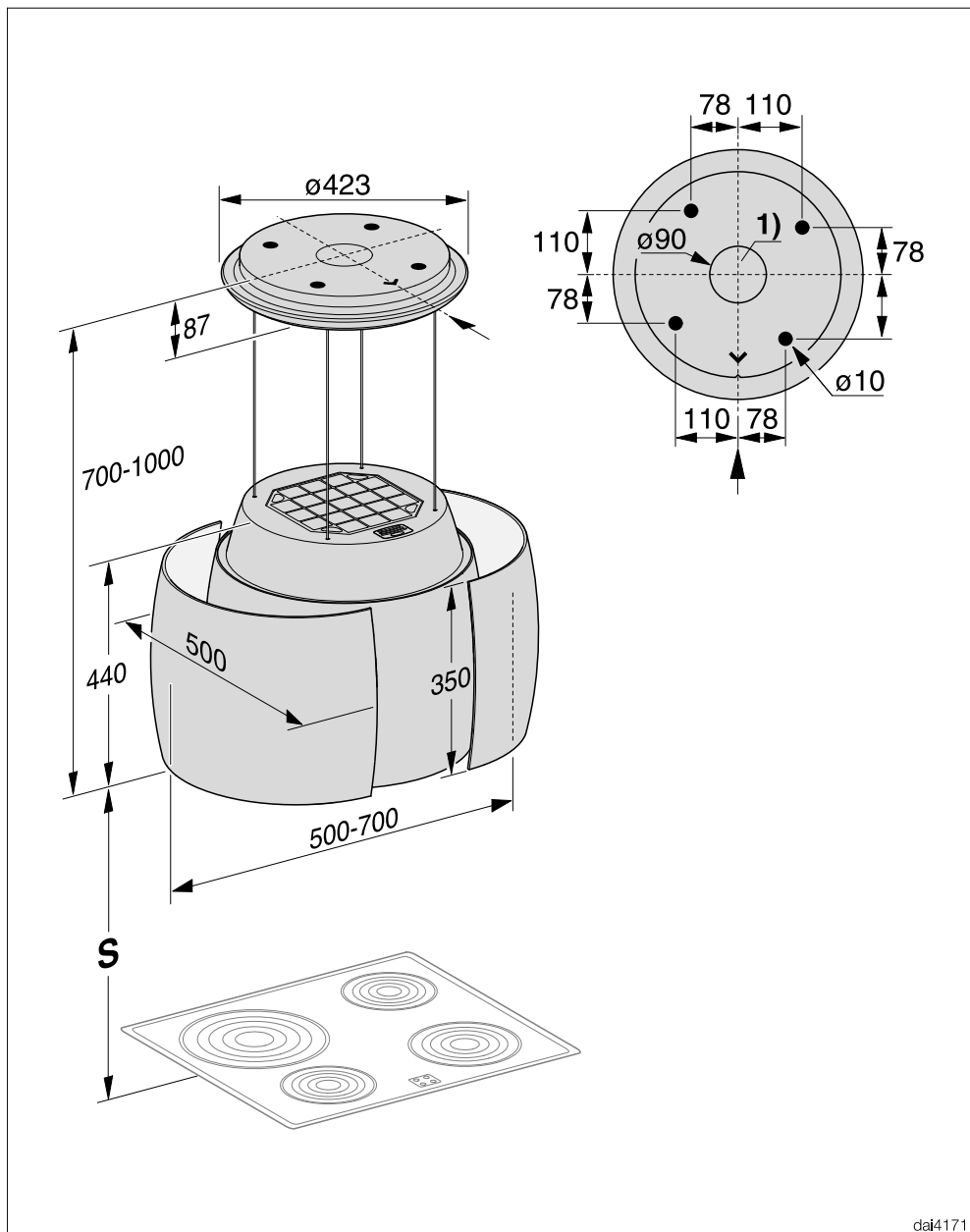
 Înainte de montare, respectați toate informațiile din acest capitol și din capitolul „Indicații de siguranță și avertizări“.

Plan de montare

Etapele de montare sunt descrise în planul de montare anexat.

Instalare

Dimensiuni aparat



dai4171

① Trecere pentru cablul de alimentare

Distanța dintre plită și hotă (S)

La alegerea distanței dintre mașina de gătit și marginea de jos a hotei, respectați indicațiile producătorului mașinii de gătit.

Dacă în acele indicații nu sunt prevăzute distanțe mai mari, trebuie respectate următoarele distanțe minime de siguranță.

Citiți și capitolul „Indicații de siguranță și avertizări”.

Mașină de gătit	Distanță minimă S
Plită electrică	450 mm
Gril electric, friteuză electrică	650 mm



Pericol de deteriorare ca urmare a căldurii puternice.


Căldura puternică emanată de un arzător cu gaz, care se ridică spre hotă, poate deteriora hota.

Nu este permisă montarea deasupra unui arzător cu gaz.

Recomandări de montare

- Este de preferat să lăsați o distanță de 650 mm deasupra plitelor/mașinilor de gătit electrice, pentru a asigura mai mult spațiu de lucru sub hotă.
- Trebuie luată în calcul și înălțimea persoanelor care vor folosi hota cel mai des. Acestea vor trebui să aibă suficient spațiu de lucru la plită și să ajungă la comenzile hotei cu ușurință.
- Dacă hota este montată prea sus, evacuarea vaporilor și a mirosurilor va fi ineficientă.
- Pentru ca vaporii și mirosurile să fie captate în mod optim, hota trebuie să acopere plita/mașina de gătit. Hota trebuie să fie montată pe mijloc deasupra plitei și să nu fie deplasată în lateral sau spre spate.
- Plita trebuie să fie mai îngustă decât hota. Plita trebuie să aibă cel mult lățimea hotei.
- Locul de montare trebuie să fie ușor accesibil. În caz de defecțiune, hota trebuie să fie accesibilă fără obstacole, pentru a fi demontată. Respectați această regulă la amplasarea dulapurilor, a rafturilor și a elementelor decorative în jurul hotei.

Conectare la rețeaua electrică

 Efectuarea lucrărilor de instalare, întreținere și reparații de către persoane necalificate poate fi periculoasă. Producătorul nu își asumă nici o răspundere pentru lucrările neautorizate.

Instalarea aparatului la rețeaua electrică trebuie să fie realizată de către un electrician calificat, care cunoaște bine și respectă strict normele locale și regulamentele furnizorului local de energie electrică.

Este permisă racordarea hotei numai la o instalație electrică instalată conform normelor.

Este permisă racordarea numai la o instalație electrică realizată conform normei VDE 0100.

Pentru mai multă siguranță, VDE recomandă în norma DIN VDE 0100 Partea 739 conectarea unui disjunctori FI cu un curent de declanșare de 30 mA (DIN VDE 0664).

Instalația electrică trebuie prevăzută cu un dispozitiv de separare pentru fiecare pol. Separatorii pot fi întrerupătoarele cu o deschidere pentru contact de cel puțin 3 mm. Din această categorie fac parte întrerupătoarele automate pentru protecția liniilor, siguranțele și contactoarele (EN 60335).

Datele de conectare necesare sunt indicate pe eticheta cu date tehnice (consultați capitolul „Serviciul Clienți și garanție”). Verificați ca acestea să corespundă parametrilor de tensiune și frecvență ai instalației electrice din locuință.

Serviciul de asistență tehnică. Garanție

În cazul unor defecțiuni pe care nu le puteți remedia singur, contactați reprezentanța Miele sau Serviciul de asistență tehnică Miele.

Numărul de telefon al Serviciului de asistență tehnică Miele este indicat la finalul acestui manual.

Atunci când contactați Serviciul de asistență tehnică, trebuie să îi comunicați modelul și numărul de serie al ho-tei.

Ambele informații sunt menționate pe eticheta cu date tehnice.

Poziția etichetei cu date tehnice

Eticheta cu date tehnice este vizibilă la scoaterea filtrului de grăsime.

Condiții și perioadă de garanție

Perioada de garanție este de 2 ani.

Mai multe informații puteți găsi în Condițiile de garanție livrate împreună cu produsul.

Date tehnice

Motor ventilator	105 W
Sistem pentru iluminarea plitei	10 W
Iluminare ambientală	15,4 W
Putere totală	130,4 W
Tensiune, frecvență	AC 230 V, 50 Hz
Amperaj	10 A
Greutate	24,6 kg

Modul WiFi

Bandă de frecvență	2,400 – 2,4835 GHz
Putere maximă de emisie	< 100 mW

Accesorii opționale pentru sistemul recirculant

Filtru cu carbon DKF 28-R (regenerabil)

Filtru de dehumidificare DAEF 28

Declarație de conformitate

Miele declară prin prezenta că această hotă corespunde Directivei 2014/53/UE.

Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la una dintre următoarele adrese de internet:

– Produse, descărcare, pe www.miele.ro

Fișa produsului pentru hote de bucătărie de uz casnic

conform Regulamentului Delegat (UE) nr.65/2014 și Regulamentului (UE) Nr. 66/2014

MIELE	
Denumire/identificator de model	DA 7378 D Aura4.0 Ambient
Consum anual de energie (AEC _{hotă})	31,6 kWh/an
Clasă de eficiență energetică	A+
Indice de eficiență energetică (EEI _{hotă})	44,8
Eficiență fluido-dinamică (FDE _{hotă})	35,1
Clasa de eficiență fluido-dinamică	
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A
Eficiența iluminării (LE _{hotă})	35,0 lx/W
Clasa de eficiență a iluminării	
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A
Eficiența de filtrare a grăsimilor	95,1 %
Clasa de eficiență a filtrării grăsimilor	
A (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A
Flux nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă	328,7 m ³ /h
Debit de aer (turație min.)	240 m ³ /h
Debit de aer (turație max.)	440 m ³ /h
Debit de aer (mod intensiv sau accelerat)	600 m ³ /h
Debit de aer max. (Q _{max})	600 m ³ /h
Presiunea aerului măsurată la punctul de eficiență maximă	348 Pa
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație min.)	53 dB
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (turație max.)	66 dB
Putere acustică ponderată A a emisiilor sonore transmise prin aer (mod intensiv sau accelerat)	73 dB
Putere electrică de intrare măsurată la punctul de eficiență maximă	90,3 W
Consum de putere în modul oprit (P _o)	W
Consum de putere în modul standby (P _s)	0,35 W
Putere nominală a sistemului de iluminat	10,0 W
Iluminarea medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit	350 lx
Factor de creștere în timp	0,7



România
SC Miele Appliances SRL
Piața Presei Libere, nr. 3-5,
București
Clădirea City Gate, Turnul sudic, parter
Telefon 021 352 07 77 / 78 / 79
Fax 021 352 07 76
E-mail info@miele.ro

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Germania

DA 7378 D

ro-RO

M.-Nr. 11 477 210 / 00