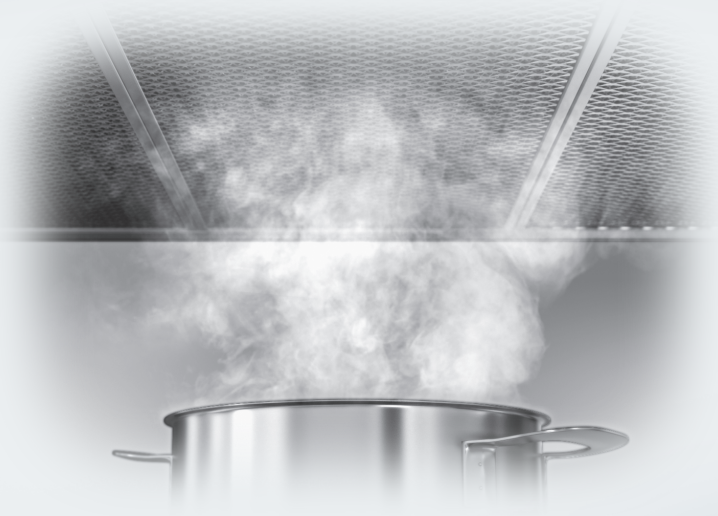


Kullanım Kılavuzu ve Montaj Talimatı Davlumbaz



Cihazı kurmadan ve çalıştırmadan önce Kullanım Kılavuzunu **mutlaka** okuyunuz. Böylece kendinizi ve cihazınızı gelecek zararlardan korumuş olursunuz.

İçindekiler

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar	4
Çevre Korumaya Katkınız	11
Davlumbaz genel görünümü	12
Fonksiyon Açıklamaları	14
İlk çalıştırma	15
Miele@home kurulumu	15
Uygulama üzerinden bağlantı	16
WPS üzerinden bağlantı	17
Wi-Fi oturumunu kapatma (fabrika ayarlarına sıfırlama)	18
Con@ctivity kurulumu	19
Wi-Fi ev ağı üzerinden Con@ctivity (Con@ctivity 3.0)	19
Doğrudan Wi-Fi bağlantısı üzerinden Con@ctivity (Con@ctivity 3.0)	20
Kullanım (Otomatik İşletim)	21
Con@ctivity fonksiyonuyla yemek pişirme (otomatik işletim)	21
Kızartma işlemi	22
Otomatik işletimden geçici olarak çıkma	23
Otomatik işleme geri dönme	23
Kullanım (Manuel İşletim)	24
Con@ctivity fonksiyonu kullanılmaksızın yemek pişirme (manuel işletim)	24
Fanın açılması	24
Güç kademesi seçimi	24
Gecikmeli kapatma süresi seçimi	24
Fanın kapatılması	24
Ocak aydınlatmasının açılması/kapatılması/kısılması	25
Ambiyans aydınlatması	25
Güç yönetimi	25
Güvenlik kapatması	26
Kullanım (Otomatik ve Manuel İşletim)	27
Çalışma saati sayacı	27
Yağ filtresi çalışma saati sayacının değiştirilmesi	27
Koku filtresi çalışma saati sayacının değiştirilmesi/etkisiz kılınması	28
Çalışma saati sayacının sorgulanması	28
Enerji Tasarrufu Önerileri	29
Temizlik ve bakım	30
Cihazın Kasası	30

Yağ Filtresi	30
Yağ filtresi çalışma saati sayacının sıfırlanması	32
Koku Filtresi	33
Koku filtresinin yenilenmesi	35
Koku filtresi çalışma saati sayacının sıfırlanması	37
Kullanım ömrü	37
Koku filtresinin elden çıkarılması	37
Müşteri Hizmetleri ve Garanti	38
Tip etiketinin yeri	38
Kurulum	39
Montajdan Önce	39
Montaj malzemeleri	39
Montaj Planı	39
Cihaz boyutları	40
Ocak ve Davlumbaz Arasındaki Mesafe (S)	41
Montaj Önerileri	42
Elektrik Bağlantısı	43
Teknik Veriler	44
Baca bağlantısız işletim için sonradan satın alınabilen aksesuar	44
Uygunluk Beyanı	44

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

Bu davlumbaz öngörülen güvenlik şartlarına uygundur. Bununla birlikte uygunsuz bir kullanım bedensel yaralanmalara ve mal zararına sebep olabilir.

Davlumbazı çalıştırmadan önce Kullanım Kılavuzu ve Montaj Talimatlarını dikkatli bir şekilde okuyunuz. Bu kılavuz montaj, güvenlik, kullanım ve bakıma yönelik önemli bilgiler içermektedir. Bu bilgiler sayesinde kendinizi korumuş olur ve davlumbazda oluşabilecek zararların önüne geçersiniz.

IEC 60335-1 standardı uyarınca Miele, cihazın kurulumunu açıklayan bölümün ve güvenlik talimatları ve uyarılarının mutlaka okunması ve bunlara uyulması gerektiğine dikkat çeker.

Miele bu talimatlara uyulmamasından kaynaklanan zararlardan sorumlu tutulamaz.

Kullanım kılavuzu ve montaj talimatını saklayınız ve cihazın sizden sonraki sahibine veriniz.

Amacına uygun kullanım

- ▶ Bu davlumbaz evde ve ev benzeri ortamlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
 - ▶ Bu davlumbaz dış alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
 - ▶ Davlumbazı sadece evsel ortamlarda yemek pişirme sırasında ortaya çıkan kokuların ve buharların çekilmesi ve temizlenmesi için kullanınız.
 - ▶ Psikolojik rahatsızlık ve anlama bozukluğu veya tecrübesizlik ve bilgisizlik nedenleriyle davlumbazı çalıştırabilecek durumda olmayan kişiler sadece bu işin sorumluluğunu üzerine alabilecek kişilerin kontrolünde cihazı kullanabilirler.
- Bu kişiler ancak cihazın nasıl güvenle kullanılacağı anlatıldıktan sonra yanlarında onları kontrol eden bir kişi olmadan cihazı kullanabilirler. Bu kişiler yanlış kullanım sonucunda ortaya çıkabilecek tehlikeleri algılayacak ve anlayacak durumda olmalıdır.

Evdeki çocuklar

- ▶ 8 yaşından küçük çocuklar sürekli gözetim altında olmadıkları müddetçe davlumbazdan uzak tutulmalıdır.
- ▶ Çocuklar 8 yaşından itibaren, sadece güvenli bir şekilde kullanmaları için gerekli bilgiler kendilerine verildikten sonra davlumbazı gözetimsiz olarak kullanabilirler. Çocukların hatalı bir kullanımın olası tehlikelerini tanımaları ve anlayabilmeleri gerekir.
- ▶ Çocuklar davlumbazı yanlarında bir büyük olmadan temizleyemez ve bakımını yapamazlar.
- ▶ Davlumbazın çevresindeki çocuklara çok dikkat ediniz. Çocukların cihazla oynamasına asla izin vermeyiniz.
- ▶ Ocak aydınlatmasının ışığı çok yoğundur. Özellikle bebeklerin, lambalara doğrudan bakmamalarına özen gösteriniz.
- ▶ Boğulma tehlikesi. Çocuklar oynarken ambalaj malzemelerinin (ör. folyo) içinde kalabilir veya ambalaj malzemesini başlarına geçirebilir ve bunun sonucunda boğulabilirler. Ambalaj malzemelerini çocuklardan uzak tutunuz.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

Teknik güvenlik

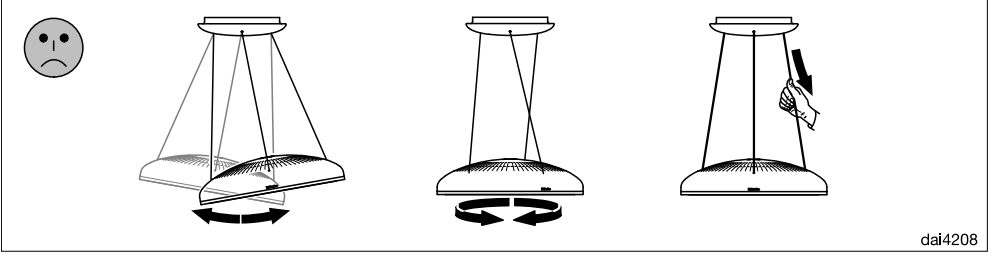
- ▶ Hatalı montaj ve bakım çalışmaları veya onarımlar sonucu kullanıcıya yönelik ciddi tehlikeler oluşabilir. Montaj ve bakım işleri ve tamirler sadece uzman ve yetkili personel tarafından yapılmalıdır.
 - ▶ Hasarlı bir davlumbaz güvenliğinizi tehlikeye sokabilir. Gözle görülür bir hasarın olup olmadığını kontrol ediniz. Hasarlı bir cihazı asla çalıştırmayınız.
 - ▶ Cihazın elektrik güvenliği ancak yönetmeliklere uygun koruyucu bir iletken sisteminin (topraklama hattı) mevcut olması halinde sağlanabilir. Bu temel güvenlik şartının sağlanması çok önemlidir. Gerektiğinde binadaki elektrik donanımını bir elektrikçiye kontrol ettirebilirsiniz.
 - ▶ Davlumbazın güvenli ve sorunsuz çalışabilmesi ancak resmi elektrik dağıtım şebekesine bağlanması koşulu ile sağlanır.
 - ▶ Davlumbazın tip etiketi üzerinde belirtilen bağlantı verileri (frekans ve gerilim) elektrik şebekesi verileri ile mutlaka uyusmalıdır, aksi takdirde davlumbaz hasar görebilir. Bu verileri elektrik bağlantısı öncesinde karşılaştırınız. Şüphe halinde uzman bir elektrikçiye danışınız.
 - ▶ Çoklu prizler ve uzatma kabloları gerekli güvenliği sağlamaz (yangın tehlikesi). Davlumbazın elektrik bağlantısını bunlar vasıtasıyla yapmayınız.
 - ▶ Taşıyıcı kablolar elektrik iletimine de yararlar. Bükülmemeleri veya kısaltılmamaları gerekir. Taşıyıcı kablolar sadece ek bileşenlerin tespiti için kullanılmamalıdır (ör. ara taban).
- Bir taşıyıcı kablo hasar görürse, davlumbazın çalıştırılmasına devam edilmemelidir. Taşıyıcı kablolar sadece yetkili uzman teknisyenler tarafından değiştirilmelidir.
- ▶ Güvenli bir şekilde çalışabilmesi için davlumbazı ancak monte edildikten sonra kullanınız.

- ▶ Bu davlumbaz hareketli kullanım ortamlarında (örneğin bir tekne-
de) çalıştırılmamalıdır.
- ▶ Cereyan ileten parçalara temas edilmesi veya elektrikli ve mekanik
parçaların değiştirilmesi tehlikelidir ve davlumbazın bozulmasına se-
bepe olabilir.
Cihazın kasasının sadece montaj ve temizlik bölümünde belirtilen kı-
sımlarını açınız. Cihazın diğer parçalarını asla açmaya çalışmayınız.
- ▶ Davlumbaz Miele yetkili servisi tarafından tamir edilmediğinde ga-
ranti hakkı ortadan kalkar.
- ▶ Miele sadece orijinal yedek parçaların güvenlik şartlarını sağladığı-
nı garanti eder. Arızalı bileşenlerin sadece bu tür yedek parçalar ile
değiştirilmesi gerekir.
- ▶ Montaj, bakım ve tamir işlerinde cihaz elektrik şebekesinden ayrıl-
malıdır. Aşağıdaki şartlar yerine getirildiğinde cihaza şebekeden ge-
len cereyan kesilmiş olur:
 - Evdeki sigortalar kapatılmalıdır veya
 - Evdeki telli sigorta yuvasından tamamen çıkarılmalıdır veya
 - Fiş (eğer varsa) prizden çekilmelidir. Fişi prizden çekerken kablo-
dan tutup çekmeyiniz, fişi tutarak prizden çıkartınız.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

Doğru kullanım

- ▶ Açık ateş sonucu yangın tehlikesi. Davlumbazın altında asla açık ateşle çalışmayınız. Dolayısıyla, açık ateşli ızgara veya flambe yapılması yasaktır. Aksi takdirde, açılan davlumbaz alevleri filtreye çeker. Birikmiş olan yağlar tutuşabilir.
- ▶ Yoğuşma suyu davlumbazda korozyon hasarlarına sebep olabilir. Ocak gözlerinden biri kullanılırken, yoğuşma suyu birikmemesi için, davlumbazı mutlaka çalıştırınız.
- ▶ Aşırı kızdırılan yağlar kendi kendilerine tutuşarak davlumbazın alev almasına sebep olabilirler. Yağ ile çalışıyorsanız, tencere, tava ve fritözleri gözetim altında tutunuz. Elektrikli ızgara cihazları üzerinde ızgara işlemi de bu sebeple sürekli gözetim altında gerçekleştirilmelidir.
- ▶ Biriken yağ ve kirler davlumbazın işleyişini olumsuz etkiler. Yemek buharlarının temizlenmesini sağlamak üzere, davlumbazı asla yağ filtresi olmaksızın çalıştırmayınız.
- ▶ Davlumbazın yemek pişirilirken artan ısı sonucu çok fazla ısınabileceğini dikkate alınız. Davlumbazın gövdesine ve yağ filtresine ancak davlumbaz soğuduktan sonra dokununuz.
- ▶ Davlumbaz, üzerine eşya konulmasına uygun değildir.



► Taşıyıcı kablolar ağır yükler sonucu hasar görebilir. Buhar panelinin aşırı sallanmasına izin vermeyiniz, buhar panelini döndürmeyiniz. Kabloları çekmeyiniz.

Düzgün kurulum

► Kullanılan ocağın üreticisinin ocak üzerinde bir davlumbazın çalışmasına izin verip vermediğine dikkat ediniz.

► Davlumbaz katı yakıt yakan ısıtıcı donanımların üzerine monte edilmemelidir.

► Davlumbaz gazlı ocak üstüne kurulmamalıdır.

► Pişirme cihazı ile davlumbaz arasındaki mesafenin çok düşük olması davlumbazda hasara sebep olabilir.

Pişirme cihazı üreticisi tarafından daha büyük bir güvenlik mesafesi öngörülmediği takdirde, pişirme cihazı ile davlumbaz alt yüzü arasında "Montaj" bölümünde verilen ölçüler dikkate alınmalıdır.

Davlumbazın altında farklı pişirme cihazları çalıştırılacaksa, farklı güvenlik mesafelerinden en yüksek olanı dikkate alınmalıdır.

► Davlumbaz kurulurken montaj talimatını dikkate alınız.

► Davlumbaz önceden monte edilmiş olarak teslim edilir. Taşıyıcı kablolar montaj için sökülmemelidir.

Temizlik ve bakım

► Temizlik işlemi kullanım kılavuzunda yazıldığı gibi yapılmadığı takdirde yangın tehlikesi oluşabilir.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

► Buharlı temizlik aletlerinin buharı elektrik ileten parçalara sızabilir ve kısa devreye sebep olabilir.

Davlumbazın temizliği için asla buharlı temizlik aleti kullanmayınız.

► Koku filtreleri bulaşık makinesinde yıkanmamalıdır.

Fırında yenileme işlemi sırasında temizlik ürünü kalıntıları yüksek sıcaklıklar sonucu tutuşabilir.

Koku filtresinin yenilenmesine ilişkin olarak bu kullanım kılavuzundaki talimatları dikkate alınız.

Aksesuarlar

► Sadece orijinal Miele aksesuarları kullanınız. Başka parçaların monte edilmesi veya takılması halinde garanti, performans ve/veya ürün sorumluluğu talepleri geçersiz olur.

Nakliye Ambalajının Elden Çıkarılması

Ambalaj cihazı nakliye hasarlarına karşı korur. Ambalaj malzemeleri tasfiyeye yönelik olarak çevre dostu malzemelerden seçilmiştir ve bu sebeple geri dönüştürülmesi mümkündür.

Ambalajın malzeme döngüsüne geri kazandırılması hammadde tasarrufu sağlar ve atık oluşumunu azaltır. Bayiniz ambalajı geri alabilir.

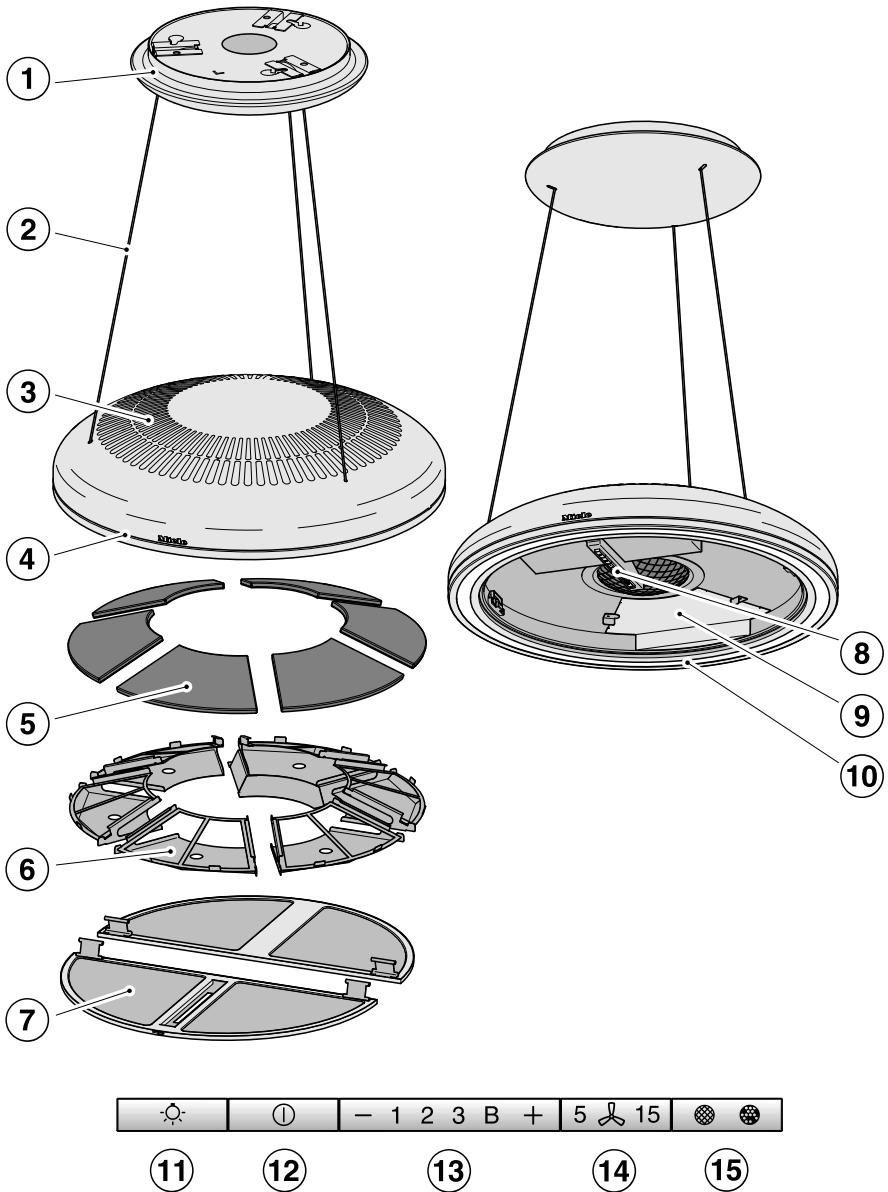
Eski Cihazın Elden Çıkarılması

Elektrikli ve elektronik cihazlar birçok değerli materyal içerir. Bu tür cihazlar aynı zamanda işleyişleri ve güvenlikleri için gerekli belli maddeler, karışımlar ve bileşenler de içerir. Bunlar evsel atıklar içinde ve uygunsuz işlem görmeleri halinde insan sağlığına ve çevreye zarar verebilirler. Eski cihazınızı bu sebeple hiçbir suretle evsel atıklarla birlikte atmayınız.



Bunun yerine varsa belediyeler, bayiler veya Miele'de bulunan elektrikli ve elektronik cihazların teslimi ve değerlendirilmesine yönelik resmi toplama ve geri alma merkezlerinden yararlanınız. Elden çıkarılacak eski cihaz üzerindeki olası kişisel verilerin silinmesinden yasalar uyarınca siz sorumlusunuz. Lütfen eski cihazın evden çıkarılıncaya kadar çocukların erişemeyeceği güvenli bir yerde muhafaza edilmesini sağlayınız.

Davlumbaz genel görünümü



Davlumbaz genel görünümü

- ① Kanopi
- ② Taşıyıcı kablo
Taşıyıcı kablolar elektrik iletimine de yararlar.
- ③ Baca bağlantısız işletim hava çıkışı
- ④ Ambiyans aydınlatması
Ambiyans aydınlatması ocak aydınlatması ile birlikte açılır, kapatılır ve kısılır.
- ⑤ Yenilenebilir koku filtresi
- ⑥ Koku filtresi kasetleri
Koku filtresi kasetlerine koku filtreleri yerleştirilir.
- ⑦ Yağ filtresi
- ⑧ Kumanda paneli
- ⑨ Kapama kaseti
Kapama kaseti koku filtrelerine giden kanalı kapatır.
- ⑩ Ocak aydınlatması
- ⑪ Ocak ve ambiyans aydınlatmasını açma, kapama ve kısma tuşu
- ⑫ Fan açma ve kapama tuşu
- ⑬ Fan gücü ayar tuşları
- ⑭ Gecikmeli kapatma tuşu
- ⑮ Çalışma saati sayacı tuşu

Fonksiyon Açıklamaları

Baca bağlantısız işletim

Davlumbaz sadece baca bağlantısız işletimde çalışır.

Çekilen hava, yağ filtreleri ve ayrıca altı koku filtresi tarafından temizlenir. Hava ardından davlumbazın üst yüzündeki deliklerden mutfağa geri verilir.

Miele@home kurulumu

Ön şart:

- Wi-Fi ev ağı

Davlumbazınız entegre bir Wi-Fi modülü ile donatılmıştır. Davlumbaz Wi-Fi ev ağına bağlanabilir.

Ardından, davlumbazın Miele@mobile uygulaması vasıtasıyla kumandası mümkün olur.

Miele ocağınızın da Wi-Fi ev ağına bağlı olması halinde, davlumbazın Con@ctivity fonksiyonu vasıtasıyla otomatik kumanda özelliğinden faydalanabilirsiniz.

Davlumbazınızın kurulum yerinde Wi-Fi ağınızın sinyalinin yeterli güçte olmasını sağlayınız.

Miele@mobile Uygulaması

Miele@mobile uygulamasını Apple App Store® veya Google Play Store™ mağazalarından indirebilirsiniz.



İlk çalıştırma

Uygulama üzerinden bağlantı

Ağ bağlantısını Miele@mobile uygulaması ile kurabilirsiniz.

- Mobil cihazınıza Miele@mobile uygulamasını yükleyiniz.

Oturum açmak için şunlara gerek vardır:

1. Wi-Fi ağınızın şifresi
2. Davlumbazınızın şifresi



Davlumbazın şifresi tip etiketinde verilmiş olan seri numarasının son 9 rakamıdır.

Tip etiketini yağ filtresini çıkarıldığında görülür.



- Uygulamada cihaz oturma açma işlemini başlatınız. Oturma açma adımlarını uygulayınız.

Davlumbazın Wi-Fi ağını etkinleştirme talimatı geldiğinde, şu şekilde devam ediniz:

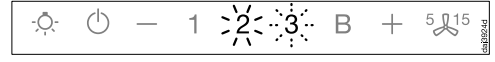
- Davlumbazın gücünü kapatınız.



- “+” tuşunu basılı tutunuz.

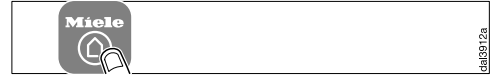


- Aynı anda aydınlatma :☀: tuşuna basınız.

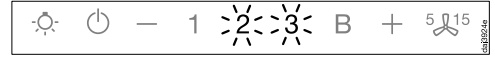


2 sürekli yanar, **3** yanıp söner.

Davlumbaz takip eden 2 dakika boyunca bağlantıya hazırdır.



- Uygulamada, takip eden adımları uygulayınız.



Başarılı bağlantının ardından **2** ve **3** sürekli yanar.



- Davlumbazda bağlantı modundan geçici olarak kapatma 5 15 tuşuna basarak yoluyla çıkınız.

Davlumbaz artık sadece uygulama ile kullanılabilir.

WPS üzerinden bağlantı

Wi-Fi yönlendiricinizin WPS'ye uygun olması gerekir (WiFi Protected Setup).

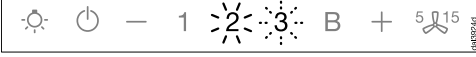
- Davlumbazın gücünü kapatınız.



- “+” tuşunu basılı tutunuz.

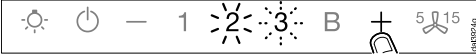


- Aynı anda aydınlatma  tuşuna basınız.

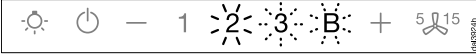


2 sürekli yanar, **3** yanıp söner.

Wi-Fi bağlantısının davlumbazda ve WPS yönlendiricinizde aynı anda başlaması gerekir.



- Birkaç saniye sonra davlumbazda “+” tuşuna basınız.

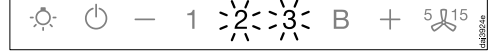


Kısa bir süre sonra **2** sürekli olarak yanar, **3** ve **B** yanıp söner.

Davlumbaz takip eden iki dakika boyunca bağlantıya hazırdır.




- Wi-Fi yönlendiricinizde WPS bağlantısını başlatınız.



Başarılı bağlantının ardından **2** ve **3** sürekli yanar.



- Davlumbazda bağlantı modundan geçmek için kapatma  tuşuna basarak çıkınız.

Davlumbaz artık sadece uygulama ile kullanılabilir.

Bağlantı kurulamadıysa, muhtemelen yönlendiricinizdeki WPS özelliğini yeterince hızlı etkinleştirememişsinizdir. Yukarıda belirtilen adımları tekrar gerçekleştiriniz.

Faydalı bilgi: Wi-Fi yönlendiriciniz bağlantı yöntemi olarak WPS özelliğine sahip değilse Miele@mobile uygulaması üzerinden bağlanınız.

İlk çalıştırma

Wi-Fi oturumunu kapatma (fabrika ayarlarına sıfırlama)


Yeni bir Wi-Fi bağlantısı oluşturmak için öncelikle mevcut Wi-Fi bağlantısı kesilmelidir.

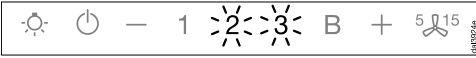
- Davlumbazın gücünü kapatınız.



- “-” tuşunu basılı tutunuz.



- Aynı anda aydınlatma  tuşuna dokununuz.

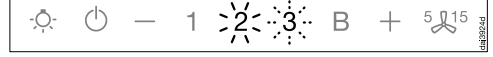


Wi-Fi bağlantısı mevcutsa **2** ve **3** sürekli olarak yanar.

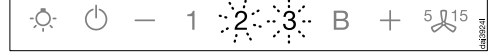
Davlumbaz takip eden 2 dakika boyunca bağlantıdan ayrılmaya hazırdır.



- “-” tuşuna dokununuz.




2 sürekli yanar, **3** yanıp söner.



Birkaç saniye sonra **2** ve **3** yanıp söner. Bağlantı kesilmiştir.



- Davlumbazda gecikmeli kapatma  tuşuna basmak yoluyla oturum kapatma modundan çıkınız.

Wi-Fi bağlantısı kesilmiştir. Yeni bir bağlantı oluşturulabilir.

Con@ctivity kurulumu

Con@ctivity, elektrikli bir Miele ocak ile bir Miele davlumbaz arasındaki doğru-
dan iletişimi ifade eder. Bu fonksiyon
davlumbazın bağımsız bir elektrikli Miele
ocağın çalışma durumuna bağlı olarak
otomatik kumanda edilmesine olanak
sağlar.

- Ocak gözlerinden biri açıldığında ocak aydınlatması ve kısa bir süre sonra da davlumbazın fanı açılır.
- Yemek pişirilirken davlumbaz fan kademesini otomatik olarak seçer. Fan kademesi, açık ocak gözlerinin sayısına ve seçilen güç kademelerine bağlıdır.
- Yemek pişirme işleminden sonra fan ve ocak aydınlatması önceden belirlenmiş olan bir sürenin ardından otomatik olarak kapanır.

Bu fonksiyonla ilgili ayrıntılı bilgiyi “Kullanım” bölümünde bulabilirsiniz.

Wi-Fi ev ağı üzerinden Con@ctivity (Con@ctivity 3.0)

Ön Şart:

- Ev Wi-Fi ağı
- Wi-Fi uyumlu Miele ocak

- Davlumbazı ve ocağınızı Wi-Fi ağınıza bağlayınız (bkz. “Miele@home kurulumu” bölümü).

Con@ctivity fonksiyonu otomatik olarak etkinleştirilir.

İlk çalıştırma

Doğrudan Wi-Fi bağlantısı üzerinden Con@ctivity (Con@ctivity 3.0)

Ön şart:

- Wi-Fi uyumlu Miele ocak

Bir ev ağıınız yoksa, ocak ve davlumbaz arasında doğrudan bir bağlantı oluşturabilirsiniz.

Bağlantı ocağınızın kullanım kılavuzunda açıklanmıştır.

Aşağıda davlumbazda gerçekleştirilen işlemler bir kez daha ayrıntılı olarak açıklanmıştır.

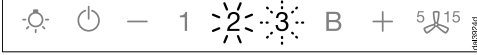
- Davlumbazın gücünü kapatınız.



- “+” tuşunu basılı tutunuz.



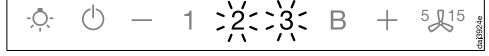
- Aynı anda “-” tuşuna basınız.



2 sürekli yanar, **3** yanıp söner.

Davlumbaz takip eden 2 dakika boyunca bağlantıya hazırdır.

- Ocakta Wi-Fi bağlantısını başlatınız. Bununla ilgili bilgileri ocağın kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.



Başarılı bağlantının ardından **2** ve **3** sürekli yanar.



- Davlumbazda bağlantı modundan geçirmek için kapatma 5 15 tuşuna basarak çıkınız.

Artık Con@ctivity etkindir.

Doğrudan Wi-Fi bağlantısı mevcutsa, ocak ve davlumbaz aynı ev ağına bağlanamazlar. Bunun daha sonra istenmesi halinde, önce ocak ve davlumbaz arasındaki doğrudan Wi-Fi bağlantısı kesilmelidir (bkz. “Wi-Fi oturumunu kapatma”).

Con@ctivity etkin ise davlumbaz daima otomatik işletimde çalışır (bkz. “İlk çalıştırma - Con@ctivity kurulumu”).

Davlumbazı manuel çalıştırmak isterseniz, “Kullanım” (Manuel kumanda) - Con@ctivity fonksiyonu olmaksızın yemek pişirme“ bölümünü dikkate alınız.

Con@ctivity fonksiyonuyla yemek pişirme (otomatik işletim)

- Herhangi bir ocak gözünü herhangi bir kademede açınız.

Ocak aydınlatması açılır.

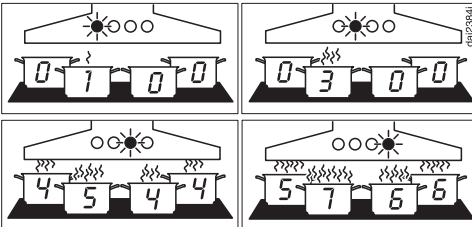
Birkaç saniye sonra fan açılır, fan önce kısa bir süre için **2.** kademede çalışır, hemen ardından da **1.** kademeye geçer.

Yemek pişirilirken davlumbaz fan kademesini otomatik olarak seçer.

Burada belirleyici olan, açık ocak gözlerinin toplam gücüdür, yani açık ocakların sayısı ve seçilen pişirme kademeleridir.

Ocakta yüksek bir güç kademesi seçerseniz veya birkaç ocak gözünü birden açarsanız, davlumbaz da daha yüksek bir fan kademesinde çalışır.

Ocağın güç kademesini düşürdüğünüzde veya bazı ocak gözlerini kapadığınızda fan kademesi de buna göre ayarlanır.



1 ile B arası fan kademesleri için örnekler

Tepki Süresi

Davlumbaz gecikmeli olarak tepki verir. Bu şekilde ocağın güç kademesinin değiştirilmesinin anında daha az veya daha fazla buhar oluşumuna sebep olmayacağı dikkate alınır.

Ocak bilgileri davlumbaza fasillarla yollandığından bu da gecikmelere yol açabilir.

Tepki birkaç saniye veya dakika içinde gerçekleşir.

Kullanım (Otomatik İşletim)

Kızartma işlemi

- Örneğin mühürleme işlemi için pişirme kabını ısıtmak üzere bir ocak gözünü en yüksek kademede çalıştırdınız. Yaklaşık 10 saniye ila 4 dakika (Highlight ocaklarda 60 saniye ila 5 dakika) sonra daha düşük bir kademeye geçtiniz.

Davlumbaz bir kızartma işlemi olduğunu algılar.

Davlumbaz açılır ve ocağın güç kademesi düşürüldükten sonra 3. fan kademesine geçer ve bu kademede yaklaşık 5 dakika kalır.

Ardından fan kademesi tekrar Con@ctivity Fonksiyonu tarafından belirlenir.

Kendiniz manuel olarak önceden başka bir fan kademesi seçebilirsiniz.

Cihazın gücünün kapatılması

- Tüm ocak gözlerini kapatınız.

Takip eden birkaç dakika içinde davlumbazın fanı, kademesi aşamalı olarak düşürülerek kapanır.


Böylece mutfaktaki hava, kalan buhar ve kokulardan arındırılmış olur.

- Fan, Booster kademesinden hemen 3. kademeye geri döner.
- Fan 3. kademede çalışıyorsa, yaklaşık 1 dakika sonra 2. kademeye geri döner.
- Fan 2 dakika sonra 2. kademedan 1. kademeye geri döner.
- 1. kademede 2 dakika çalıştıktan sonra fan kapanır.
- 30 saniye daha geçtikten sonra ocak aydınlatması kapanır.

Pişirme işlemi tamamlanmıştır.

Otomatik işletimden geçici olarak çıkma

Pişirme işlemi sırasında otomatik işletimden geçici olarak çıkmak mümkündür, bunun için:

- Manuel olarak başka bir fan kademesi seçiniz, veya
- Davlumbazı manuel olarak kapatınız, veya
- Davlumbazın gecikmeli kapatma fonksiyonunu  etkinleştiriniz. Fan seçilmiş olan gecikmeli kapatma süresinin ardından kapanır, aydınlatma açık kalır.

Davlumbazın fonksiyonları artık manuel olarak kumanda edilebilir (bkz. “Kullanım (Manuel kumanda)”).

Otomatik işleme geri dönme

Davlumbaz otomatik işleme tekrar şu şekilde döner:

- Davlumbaz bir fan kademesinin manuel olarak seçilmesinin ardından yaklaşık 5 dakika kumanda edilmezse, veya
- Manuel olarak seçilen fan kademesi yine otomatik kademeye karşı geliyorsa, veya
- Davlumbazın fanı ve ocak en az 30 saniye kapalı kaldıysa. Ocak bir dahaki sefer açıldığında yine otomatik işletim başlar.

Davlumbazı tüm pişirme işlemi boyunca manuel olarak kumanda etme olanağınız da mevcuttur.

- Bunun için davlumbazın fanını ocağı açmadan **önce** açınız.

Yemek pişirildikten sonra davlumbaz fanı ve ocak en az 30 saniye boyunca kapalı kaldıysa, ocak bir dahaki sefer açıldığında otomatik işletim tekrar başlar.

Kullanım (Manuel İşletim)

Con@ctivity fonksiyonu kullanılmaksızın yemek pişirme (manuel işletim)


Davlumbaz aşağıda belirtilen koşullarda manuel olarak kullanılabilir:

- Con@ctivity fonksiyonu etkinleştirilmemiş olmalıdır.
- Con@ctivity fonksiyonu geçici olarak etkisiz kılınmış olmalıdır (bkz. “Kullanım (Otomatik işletim) - Otomatik işle-timden geçici olarak çıkma”).

Fanın açılması

Fanı yemek pişirmeye başlar başlamaz açınız. Bu şekilde yemek buharları en başından itibaren çekilir.

- Açma/Kapama  tuşuna basınız.

Fan **2.** kademedede çalışmaya başlar.  sembolü ve fan kademesi göstergesinde **2** yanar.

Güç kademesi seçimi

Hafif ila güçlü buhar ve kokular için **1** ile **3** arasında bir güç kademesi seçilebilir.

Örneğin etlerin mühürlenmesi sırasında geçici olarak çok güçlü buhar ve koku oluştuğunda Booster kademesi olarak **B** kademesini seçiniz.

- “–” veya “+” tuşuna basarak istenilen güç kademesini seçiniz.

Booster kademesinden düşük kademe geri geçiş




Güç yönetimi etkinleştirildiyse (önceden ayarlanmışsa), fan 5 dakika sonra otomatik olarak **3.** kademeye geri döner.

Gecikmeli kapatma süresi seçimi


Yemek pişirme işleminden sonra fanı birkaç dakika daha çalıştırın. Böylece mutfaktaki hava, kalan buhar ve kokulardan arındırılmış olur.


Davlumbazdaki kalıntılar ve bunlardan kaynaklanan kokular önlenir.

Gecikmeli kapatma fonksiyonu sayesinde fan önceden belirlenen bir sürenin ardından otomatik kapatılır.

- Yemek pişirme işleminden sonra, fan açıkta gecikmeli kapatma  tuşuna
 - 1 kez basıldığında: Fan 5 dakika sonra kapanır (**5** yanar).
 - 2 kez basıldığında: Fan 15 dakika sonra kapanır (**15** yanar).
 -  gecikmeli kapatma tuşuna yeniden basıldığında, fan açık kalır ( ışığı söner).


Fanın kapatılması

- Fanı, Açma/Kapama tuşu  ile kapatınız.



 sembolü söner.

Ocak aydınlatmasının açılması/ kapatılması/kısılması

Ocak aydınlatmasını fandan bağımsız olarak açabilir veya kapatabilirsiniz ve parlaklığını azaltabilirsiniz.

- Açıp kapamak için aydınlatma  tuşuna kısaca basınız.

Aydınlatma açıldığında önce maksimum parlaklıkta çalışır.

- Işık açıkken aydınlatma  tuşunu basılı tutunuz. Işık siz tuşu bırakana kadar kısılır.
- Aydınlatma tuşunu  yeniden basılı tuttuğunuzda, tuşu bırakıncaya kadar ışık tekrar artar.

Ambiyans aydınlatması

Ambiyans aydınlatması ocak aydınlatması ile birlikte açılır, kapatılır ve kısılır.

Güç yönetimi

Davlumbaz bir Güç yönetimi sistemine sahiptir. Güç yönetimi sistemi elektrik tasarrufuna yarar. Fanın otomatik olarak geri açılmasını ve aydınlatmanın kapatılmasını sağlar.




- Fanın Booster kademesi seçildiyse, 5 dakika sonra otomatik olarak 3. kademeye geri dönülür,
- 3., 2. veya 1. fan kademelerinden, 2 saat sonra bir kademe geri gidilir ve ardından 30 dakikalık adımlarla kapatılır.
- Açılmış olan ocak aydınlatması 12 saat sonra otomatik olarak kapatılır.

İsterseniz güç yönetimini devreden çıkartabilirsiniz.

Fakat bu seçimin enerji tüketiminin yükselmesine sebep olacağını unutmayınız.

Kullanım (Manuel İşletim)

Güç yönetimini etkinleştirme/etkisiz kılma

- Fanı ve aydınlatmayı kapatınız.
- Fan kademesi göstergesinde **1** yanına kadar yaklaşık 10 saniye kadar  gecikmeli kapatma tuşuna basınız.
- Ardından sırasıyla
 - aydınlatma  tuşuna,
 - “—” tuşuna ve tekrar
 - aydınlatma  tuşuna basınız.


Güç yönetimi etkinleştirildiyse, **1** ve **B** göstergeleri sürekli olarak yanar. Etkisiz kılındıysa **1** ve **B** göstergeleri yanıp söner.

- Güç yönetimini etkisiz kılmak için “—” tuşuna basınız.

1 ve **B** göstergeleri yanıp söner.

- Etkinleştirmek için “+” tuşuna basınız.

1 ve **B** göstergeleri sürekli olarak yanar.



- İşlemi gecikmeli kapatma  tuşu ile onaylayınız.

Tüm kontrol lambaları söner.

İşlemi 4 dakika içinde onaylamazsanız, eski ayar korunur.



Güvenlik kapatması

Güç yönetimi etkinleştirildiyse, çalışmakta olan davlumbaz (fan ve ocak aydınlatması) 12 saat sonra otomatik olarak kapanır.

- Tekrar açmak için Açma/Kapama  tuşuna veya aydınlatma  tuşuna basınız.

Çalışma saati sayacı

Davlumbaz çalışma süresini kaydeder.

Filtrenin temizlenmesi veya yenilenmesi gerektiğinde çalışma saati sayacı, yağ filtresi sembolü  veya koku filtresi sembolünün  ışıklarını yakarak sinyal verir. Filtrenin temizliği ve yenilenmesi ve çalışma saati sayacının sıfırlanması ile ilgili bilgileri “Temizlik ve Bakım” bölümünde bulabilirsiniz.



Yağ filtresi çalışma saati sayacının değiştirilmesi


Çalışma saati sayacını kendi pişirme alışkanlıklarınıza göre ayarlayabilirsiniz.

Fabrikada 30 saatlik bir temizlik aralığı ayarlanmıştır.

- Çok fazla kızartma yapıyorsanız 20 saatlik daha kısa bir süre ayarlamak mantıklı olur.
- Aynı zamanda ara sıra yemek pişiriyorsanız da temizlik aralığını kısaltmanız uygun olur. Bu şekilde biriken yağın sertleşmesi ve temizliği güçleştirilmesi engellenir.
- Düzenli olarak yağ kullanmadan yemek pişiriyorsanız, 40 veya 50 saatlik daha uzun bir temizlik aralığı seçilebilir.

■ Fanı ve aydınlatmayı kapatınız.

■ Gecikmeli kapatma tuşuna  ve çalışma saati tuşuna  aynı anda basınız.

Yağ filtresi sembolü  ve fan kademesi göstergelerinden biri yanıp sönmeye başlar.

1 ila **B** göstergeleri ayarlanan süreyi gösterir:


Gösterge **1** 20 saat

Gösterge **2** 30 saat

Gösterge **3** 40 saat

Gösterge **B** 50 saat

■ “–” tuşuna basmak yoluyla daha kısa bir çalışma süresi veya “+” tuşuna basmak yoluyla daha uzun bir çalışma süresi seçiniz.

■ Bu işlemi çalışma saati tuşu  ile onaylayınız.

Bütün lambalar söner.

İşlemi 4 dakika içinde onaylamazsanız eski ayar korunur.

Kullanım (Otomatik ve Manuel İşletim)


Koku filtresi çalışma saati sayacının değiştirilmesi/etkisiz kılınması

Çalışma saati sayacını kendi pişirme alışkanlıklarınıza göre ayarlayabilirsiniz.

Fabrika ayarı olarak 180 saatlik bir temizlik aralığı ayarlanmıştır.

■ Fanı ve aydınlatmayı kapatınız.

■ “+” tuşuna ve  çalışma saati tuşuna aynı anda basınız.

Koku filtresi sembolü  ve fan kademesi göstergesinden bir göstergenin ışığı yanıp söner.

1 ila **B** göstergeleri ayarlanan süreyi gösterir:


Gösterge **1** 120 saat

Gösterge **2** 180 saat

Gösterge **3** 240 saat

Gösterge **B** devre dışı

■ “+” veya “-” tuşuna basarak istenilen süreyi seçiniz.


■ Bu işlemi  çalışma saati tuşu ile onaylayınız.


Tüm kontrol lambaları söner.


İşlemi 4 dakika içinde onaylamazsanız eski ayar korunur.


Çalışma saati sayacının sorgulanması

Çalışma süresi sona ermeden önce, sürenin yüzde kaçının geçtiğinin görüntülenmesini sağlayabilirsiniz.

■ Fanı, Açma/Kapama tuşu  ile açınız.

■  tuşuna basınız ve basılı tutunuz.

– 1 kez: yağ filtresi çalışma süresini sorgulamak için. Yağ filtresi sembolü  yanar.

– 2 kez, koku filtresinin çalışma süresini sorgulamak için. Koku filtresi sembolü  yanar.

Aynı zamanda bir veya daha fazla fan kademesi göstergesinin ışığı yanıp söner.

Yanıp sönen göstergelerin sayısı geçen çalışma süresini yüzde olarak verir.

Gösterge **1** % 25

Gösterge **1** ve **2** % 50

Gösterge **1** ila **3** % 75

Gösterge **1** ila **B** % 100

Davlumbazın gücü kapatıldığında veya bir elektrik kesintisinde, geçmiş olan çalışma süresi hafızaya alınır.

Bu davlumbaz çok randımanlı ve ekonomik çalışır. Ekonomik kullanım için aşağıdaki öneriler size yardımcı olacaktır:

- Yemek pişirirken mutfağın iyi havalandırılmasını sağlayınız.
- Mümkün olduğunca düşük bir pişirme kademesinde pişiriniz. Yemek buharının az olması sonucunda davlumbaz düşük bir güç kademesinde ve daha az enerji tüketerek çalışır.
- Filtreleri düzenli aralıklarla temizleyiniz ve değiştiriniz. Aşırı kirlenen filtreler performansı azaltır, yangın tehlikesini artırır ve sağlık riski teşkil eder.
- Con@ctivity fonksiyonunu kullanınız. Davlumbaz otomatik olarak açılır kapanır. Davlumbaz pişirme durumuna en uygun güç kademesini seçerek daha düşük bir enerji tüketimi sağlar.
- Davlumbaz manuel kullanılacaksa, şunlara dikkat edilmelidir:
 - Davlumbazda seçilen güç kademesini kontrol ediniz. Genellikle en düşük güç kademesi yeterlidir. Booster kademesini sadece gerektiğinde kullanınız.
 - Güçlü yemek kokusu oluşumunda vakit geçirmeksizin daha yüksek bir çalışma kademesine geçiniz. Bu, mutfağa çoktan yayılmış olan yemek kokularını davlumbazı uzun süreli çalıştırmak yoluyla toplama ya çalışmaktan daha ekonomiktir.
 - Pişirme işleminden sonra davlumbazı tekrar kapatmayı unutmayınız. Yemek pişirildikten sonra mutfak havası kalan buhar ve kokulardan temizlenmeliyse, gecikmeli kapatma fonksiyonunu kullanınız. Fan seçilen gecikmeli kapatma süresinin ardından kapatılır.

Temizlik ve bakım

⚠ Her bir bakım ve temizlik çalışmasından önce davlumbazın elektrik bağlantısını kesiniz (bkz. “Güvenlik talimatları ve uyarılar”).

Cihazın Kasası

Genel Bilgiler

⚠ Cihazın yüzeyi ve kumanda paneli kesik ve çiziklere karşı hassastır. Bu nedenle aşağıdaki temizlik önerilerini dikkate alınız.

- Tüm yüzeyleri ve kumanda panelini sadece bir sünger bez, sıcak su ve bir miktar bulaşık deterjanı ile temizleyiniz.
- Daha sonra yüzeyleri yumuşak bir bezle kurulayınız.

Aşağıdakiler kullanılmamalıdır:

- soda, asit, klorür veya çözücü madde içeren temizlik ürünleri,
- ovma tozu veya ovma kremi gibi aşındırma özelliği olan temizlik ürünleri, ovucu madde kalıntıları olan kullanılmış süngerler veya bulaşık süngerleri gibi aşındırıcı süngerler.

Yağ Filtresi

⚠ Yangın tehlikesi
Aşırı yağlanmış yağ filtreleri tutuşabilir.
Yağ filtrelerini düzenli aralıklarla temizleyiniz.


Yeniden kullanılabilir metal yağ filtreleri mutfak buharındaki katı maddeleri (toz, yağ gibi) tutar ve davlumbazın kirlenmesini önler.

Yağ filtreleri düzenli aralıklarla temizlenmelidir.

Çok kirlenmiş yağ filtreleri çekiş gücünü düşürür ve davlumbazın ve mutfağın daha fazla kirlenmesine yol açar.

Temizlik Aralığı

Toplanan kirler uzun bir süre temizlenmeyince katılaşır ve temizlik güçleşir. Bu sebeple yağ filtrelerinin her 3-4 haftada bir temizlenmesi tavsiye edilir.

Çalışma saati sayacı, yağ filtresi  sembolünü yakarak size yağ filtrelerinin düzenli olarak temizlenmesi gerektiğini hatırlatır.

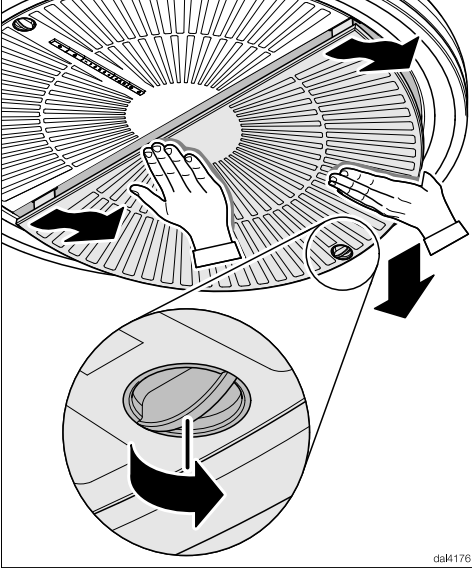
Çalışma saati sayacının temizlik için uyarı verme aralığını yemek pişirme alışkanlıklarınıza göre değiştirebilirsiniz (“Kullanım (Otomatik ve manuel kumanda)” bölümüne bakınız.).

Yağ filtresinin çıkarılması

⚠ Yağ filtresi takılıp çıkarılırken aşağıya düşebilir.

Bu, filtrenin ve ocağın zarar görmesine sebep olabilir.

Filtreyi takıp çıkarırken elinizle sıkıca tutunuz.



- Yağ filtresinin kilidini açınız, filtreyi yaklaşık 45° aşağıya eğiniz, arkadaki askısından çıkartınız ve dışarı alınız.
- İkinci yağ filtresini de aynı şekilde çıkarınız.

Yağ Filtresinin Elde Yıkanması

- Filtreyi bulaşık deterjanlı sıcak su ve bir bulaşık fırçası ile elde yıkayabilirsiniz. Konsantre elde yıkama deterjanı kullanmayınız.

Uygun olmayan temizlik ürünleri

Uygun olmayan temizlik ürünleri devamlı kullanıldığında yağ filtresine zarar verebilir.

Şu ürünleri kullanmayınız:

- kireç çözücü temizlik ürünleri,
- ovma tozu veya ovma kremi
- çok amaçlı temizlik ürünleri ve yağ çözücü spreyler
- Fırın spreyi,

Yağ filtresinin bulaşık makinesinde yıkanması

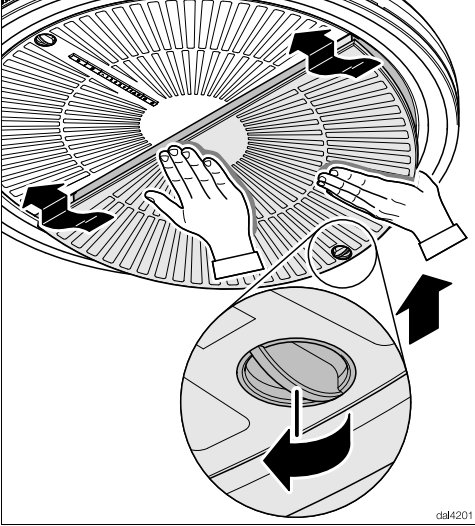
- Yağ filtresini mümkün olduğunca dik bir şekilde alt sepete yerleştiriniz. Püskürtme kolunun serbestçe dönmelerine dikkat ediniz.
- Standart bir ev tipi bulaşık makinesi deterjanı kullanınız.
- Yıkama sıcaklığı en az 50°C ile en fazla 65°C arasında olan bir program seçiniz.

Bulaşık makinesinde yıkanırken yağ filtrelerinin iç yüzeylerinde, kullanılan deterjana bağlı olarak bir takım kalıcı renklenmeler meydana gelebilir. Bu durum, yağ filtrelerinin fonksiyonunu olumsuz olarak etkilemez.

Temizlik ve bakım

Temizlikten Sonra


- Makinede yıkanan yağ filtresini kuruması için su emici bir zemin üzerine bırakınız.
- Yağ filtresini ve panelleri yıkamak üzere dışarı aldığınızda, filtrenin takıldığı yuvayı da biriken yağlardan arındırmak ve temizlemek gerekir. Bu sayede yangın tehlikesi ortadan kalkar.



- Yağ filtresini tekrar takınız ve kilitlerini kapatınız.


Yağ filtresi çalışma saati sayacının sıfırlanması

Temizliğin ardından çalışma saati sayacı sıfırlanmalıdır.

- Fan açıkken çalışma saati  tuşuna yaklaşık 3 saniye boyunca, 1 göstergesinin ışığı yanıp sönmeye başlayıncaya kadar basınız.

Yağ filtresi  sembolünün ışığı söner.

Yağ filtresini çalışma saati dolmadan önce temizlemek isterseniz:

- Çalışma saati  tuşuna yaklaşık 6 saniye boyunca, 1 göstergesinin ışığı yanıp sönmeye başlayıncaya kadar basınız.

Koku Filtresi


Yağ filtrelerine ek olarak yemek pişirilirken oluşan kokuları tutan altı adet koku filtresi de takılabilir.

Koku filtreleri buhar panelinin içinde, yağ filtrelerinin yukarısına takılır.

Koku filtreleri fırında veya fırın fonksiyonlu buharlı fırında yenilenecek birden fazla kez kullanılabilir.

Yenileme sıklığı

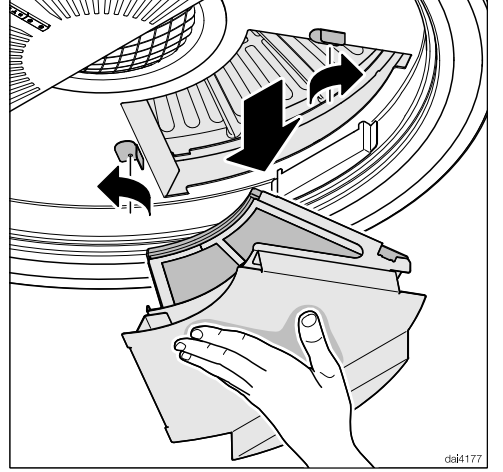
En geç 6 ayda bir olmak üzere, kokular yeterince tutulamaz hale geldiğinde koku filtrelerini mutlaka değiştiriniz.

Çalışma saati sayacı, koku filtresi  sembolünü yakarak koku filtrelerinin düzenli olarak yenilenmesi gerektiğini hatırlatır.

Koku filtrelerinin çıkarılması

Altı koku filtresi, bir karusel içinde bulunan koku filtresi kasetlerine takılır.

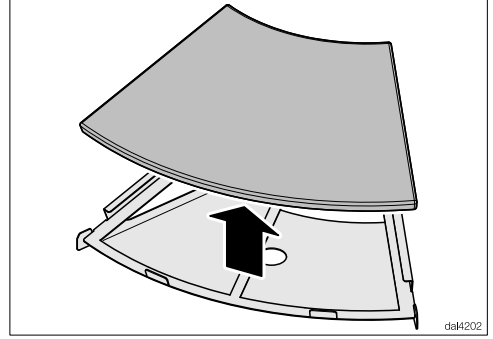
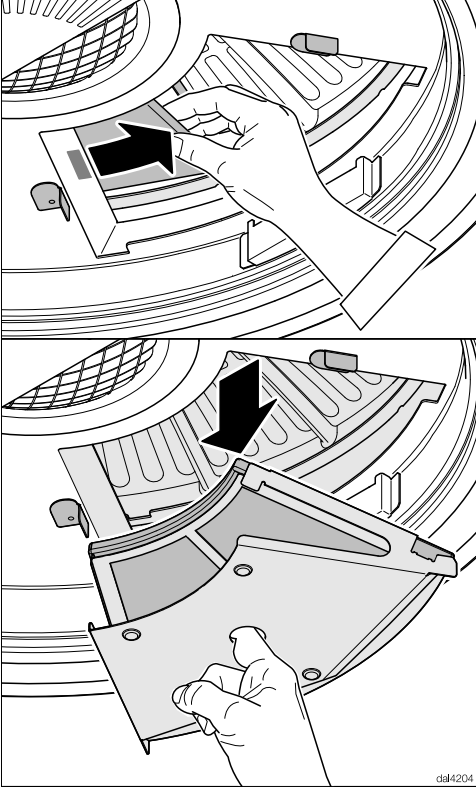
- Davlumbazın gücünü kapatınız.
- Arkadaki yağ filtresini dikkatli bir şekilde çıkarınız.



- Kapama kasetinin her iki kilidini açınız.
- Kapama kasetini çıkarınız.

Davlumbaz bir güvenlik anahtarına sahiptir. Kapama kasetini davlumbazın gücünü kapatmadan çıkarırsanız, davlumbazın gücü otomatik olarak kapanır. Kapama kasetini tekrar taktığınızda davlumbazın gücü tekrar açılır.

Temizlik ve bakım



- Koku filtrelerini kasetlerden çıkarınız.

- Karuseli bir sonraki kaseti çıkarabilecek şekilde çeviriniz.
- Bunu altı kasetin hepsi çıkarılana kadar tekrarlayınız.

Koku filtresinin yenilenmesi


Koku filtreleri, fonksiyonlarını geri kazanmaları için, yenilenebilirler. Yenileme sadece fırında veya fırın fonksiyonlu bir buharlı fırında gerçekleştirilmelidir.

⚠ Yangın tehlikesi

Koku filtrelerini bulaşık makinesinde yıkarsanız, deterjan kalıntıları fırında yenileme işlemi sırasında tutuşabilir. Bu nedenle koku filtresini bulaşık makinesinde yıkamayınız.

Koku filtresinin elde yıkanması filtreye zarar verebilir.

Koku filtresini elde yıkamayınız.

- Fırınının kabin arka panelinde çıkarılabilir bir yağ filtresi varsa, bu filtre çıkarılmalıdır. Buna ilişkin olarak fırının kullanım kılavuzunu dikkate alınız.
- Fırını önceden ısıtılmayınız. Koku filtrelerini tel ızgaranın üzerine koyunuz ve tel ızgarayı orta seviyeye sürünüz.
- Fırını veya fırın fonksiyonunu çalıştırınız; Program: Turbo + , 120 °C.

Yenileme işlemi sırasında kokular oluşabilir.

Yenileme işlemi iyi havalandırılmış mekanlarda gerçekleştirilmelidir. Gerekirse bir pencere açınız.

- Yenileme işlemi 60 dakika sürer. Ardından fırını veya fırın fonksiyonunu kapatınız.

⚠ Yanık tehlikesi

Sıcak koku filtreleri sonucu yanabilirsiniz.

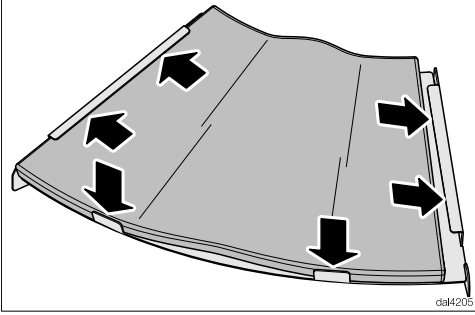
Sıcak koku filtrelerini fırından çıkarmayınız ve ısıya duyarlı bir yüzey üstüne koymayınız.

Sıcak koku filtrelerini davlumbaza takmayınız.

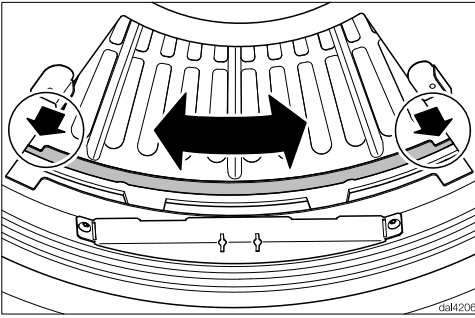
- Koku filtresini fırın içinde soğumaya bırakınız.
- Koku filtrelerini çıkardığınızda koku filtresi kasetlerini temizleyiniz. Bunun için "Cihazın kasası" bölümündeki talimatları dikkate alınız. Koku filtrelerini bulaşık makinesinde yıkamayınız.

Temizlik ve bakım

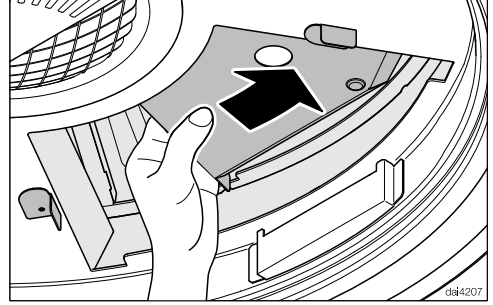
Koku filtresinin takılması



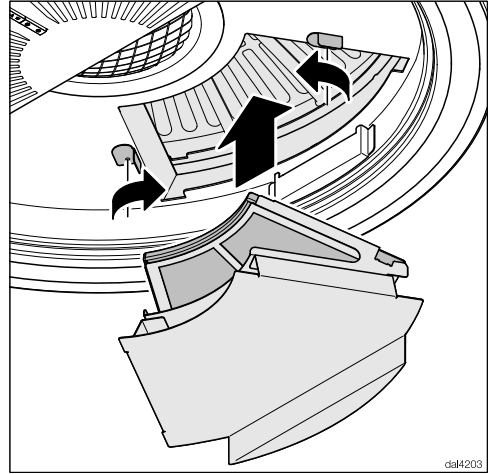
- Koku filtrelerini koku filtresi kasetlerine takınız. Koku filtresini her iki yandan tutucu braketin altına bastırınız.



- Karuseli her iki yanda oyuklar görülecek bir konuma çeviriniz.



- Bir koku filtresi kasetini davlumbaza takınız ve karuseli bir konum ileri çeviriniz.
- Tüm diğer koku filtresi kasetlerini aynı şekilde takınız.




- Son olarak kapama kasetini takıp kilitleri kapatınız.

Kapama kaseti doğru takıldığında davlumbazın gücü ve ocak aydınlatması otomatik olarak açılır.


Koku filtresi çalışma saati sayacının sıfırlanması

Filtre yenilendikten sonra çalışma saati sayacı sıfırlanmalıdır.

- Bunun için fan açıkken iki defa çalışma saati  tuşuna basınız ve tuşu **1** gösterge ışığı yanıp sönünceye kadar yaklaşık 3 saniye basılı tutunuz.

Koku filtresi sembolü  söner.

Koku filtresini çalışma saati dolmadan **önce** yenilemek isterseniz:

- Bunun için fan açıkken iki defa çalışma saati  tuşuna basınız ve tuşu **1** gösterge ışığı yanıp sönünceye kadar yaklaşık 6 saniye basılı tutunuz.

Kullanım ömrü

Koku filtresinin kullanım ömrü 3 yıldır.

Koku filtresini Miele e-alışveriş sitesinden (bu kullanım kılavuzunun sonuna bakınız) veya Miele bayinizden satın alabilirsiniz.

Tip tanımını Teknik Veriler bölümünden edinebilirsiniz.

Koku filtresinin elden çıkarılması

- Kullanılmış koku filtrelerini evdeki çöpe atabilirsiniz.

Müşteri Hizmetleri ve Garanti

Kendi başınıza gideremediğiniz arızaları lütfen Miele Bayinize veya Miele Servis Departmanına bildirin.

Servis departmanının telefon numarasını kullanma kılavuzunun arka sayfasında bulabilirsiniz.

Servisin, cihazın model ve seri numarasına ihtiyacı olacaktır. Her iki bilgiyi de tip etiketinde bulabilirsiniz.

Tip etiketinin yeri

Tip etiketini yağ filtresini çıkarıldığında görülür.

Garanti Süresi ve Garanti Şartları

Garanti süresi 2 yıldır.

Bu konudaki diğer bilgileri garanti şartları kitapçığından öğrenebilirsiniz.

Montajdan Önce

⚠ Montajdan önce bu bölümde verilen tüm bilgileri ve “Güvenlik Talimatları ve Uyarılar” bölümünü dikkate alınız .

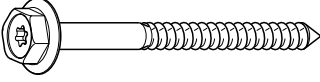


2 adet kapama parçası
Kanopinin tespit vidaları için.

Montaj Planı

Bütün montaj adımları ekteki montaj planında açıklanmıştır.

Montaj malzemeleri



08162250

3 adet 7 x 110 mm vida ve



08162240

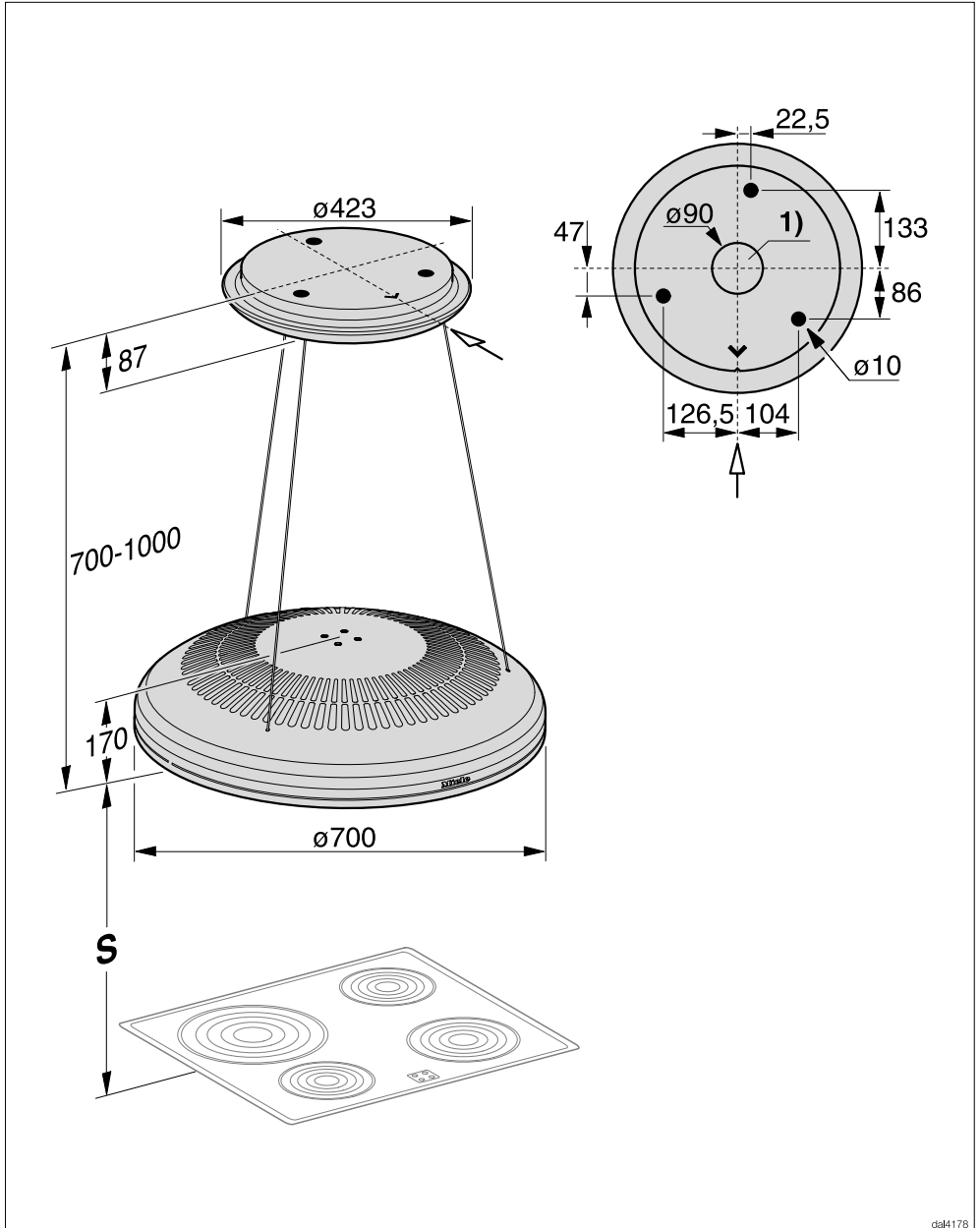
3 adet dübel 10 x 80 mm
davlumbazı tavana tespit etmek için.

Dübeller, beton tavanlarda kullanıma yönelik olarak Avrupa teknik onayına sahiptir.

Dübelleri sadece cihazla birlikte verilen 7 x 110 mm'lik vidalarla kullanınız. Farklı tavan yapılarında, tavan yapısına uygun tespit malzemeleri kullanınız. Tavanın yeterli taşıma gücüne sahip olmasına dikkat ediniz. Davlumbazın ağırlığı “Teknik veriler” bölümünde verilmiştir.

Kurulum

Cihaz boyutları



dal4178

① Güç kablosunun döşenmesi


Ocak ve Davlumbaz Arasındaki Mesafe (S)

Pişirme cihazı ile davlumbazın alt yüzü arasındaki mesafenin seçiminde pişirme cihazı üreticisi tarafından belirtilen verileri dikkate alınız.

Belirtilen mesafeler daha büyük değilse, aşağıdaki asgari güvenlik mesafelerine uyulması gerekir.

Buna ilişkin olarak “Güvenlik talimatları ve uyarılar” bölümünü dikkate alınız.

Pişirme cihazı	Asgari Mesafe S
Elektrikli ocak	450 mm
Elektrikli ızgara, elektrikli fritöz	650 mm


 Yüksek ısı sonucu yanık tehlikesi.

Gazlı ocaktan yükselen ısı, davlumbazın alt yüzünü çok ısıtabilir. Davlumbazın kumandası sırasında yanık tehlikesi söz konusu olur.

Bu nedenle gazlı ocak üzerine montaja izin verilmez.

Montaj Önerileri

- Davlumbazın altında rahat ve sorunsuz çalışabilmek için elektrikli ocakların üstünde de en az 650 mm bir mesafe bırakılması tavsiye edilir.
- Montaj yüksekliği seçiminde davlumbazı kullanacak kişinin boyunu dikkate alınız. Ocak başında rahat çalışabilmek ve davlumbazı sorunsuz kullanabilmek için montaj yüksekliği önemlidir.
- Yemek buharlarının aradaki mesafe büyüdükçe daha zor çekileceğini unutmayınız.
- Yemek buharlarının azami seviyede çekilebilmesi için davlumbazın, ocakğin üzerinde ortalanarak monte edilmesine, yanlardan ve arkadan kaymamasına dikkat edilmelidir.
- Ocak davlumbazdan mümkün olduğunca daha dar olmalıdır. Veya en fazla aynı genişlikte olmalıdır.
- Montaj alanına sorunsuzca erişilebilmelidir. İlerde ortaya çıkabilecek bir servis işlemi durumunda, davlumbaza kolayca ulaşılabilmeli ve davlumbaz kolayca sökülebilmelidir. Örneğin davlumbaz çevresindeki mutfak dolaplarının, rafların, ve dekorasyon ünitelerinin düzeninde buna dikkat edilmelidir.

 Hatalı montaj ve bakım çalışmaları veya onarımlar sonucu kullanıcıya yönelik ciddi tehlikeler oluşabilir ve üretici bu tehlikelerden sorumlu tutulamaz.

Cihazın elektrik şebekesine bağlantısı sadece ülke yönetmeliklerini ve yerel elektrik tedarik şirketinin yönetmeliklerini iyi bilen ve özenle uygulayan uzman bir elektrikçi tarafından gerçekleştirilmelidir.

Davlumbaz sadece usulüne uygun olarak tesis edilmiş bir elektrik şebekesine bağlanmalıdır.

Elektrik tesisatı geçerli standartlara (Almanya'da VDE 0100) uygun olmalıdır.

Güvenliğin artırılması için cihazdan önce, kesme akımı 30 mA olan bir kaçak akım devre kesici (DIN VDE 0064) tesis edilmesi önerilir (DIN VDE 0100 Kısım 739).

Kurulum yerinde tüm kutuplar için bir yalıtım tertibatı bulunmalıdır. Yalıtım tertibatı olarak en az 3 mm'lik kontak açıklığı olan anahtarlar kullanılmalıdır. Buna kaçak akım devre kesiciler, sigortalar ve kontaktörler (EN 60335) dahildir.

Gerekli bağlantı bilgilerini tip etiketinde bulabilirsiniz (bkz. "Müşteri hizmetleri ve Garanti" bölümü). Bu verilerin elektrik şebekesi gerilimi ve frekansı ile uyumlu olup olmadığını kontrol ediniz.

Teknik Veriler

Fan motoru*	60 W
Ocak aydınlatması	14 W
Toplam bağlı güç	74 W
Besleme gerilimi, Frekans	AC 230 V, 50 Hz
Sigorta	10 A
Ağırlık	22,5 kg

Wi-Fi Modülü

Frekans bandı	2,400 - 2,4835 GHz
Maksimum iletim gücü	< 100 mW

Baca bağlantısız işletim için sonradan satın alınabilen aksesuar

DKF 27-R (yenilenebilir) koku filtresi seti. Set 6 adet koku filtresi içerir.

Uygunluk Beyanı

Miele, bu davlumbazın 2014/53/AB Direktifine uygun olduğunu beyan eder.

AB Uygunluk Beyanı'nın tam metni aşağıdaki internet adreslerinden birinden edinelebilir:

- www.miele.com.tr adresinde Ürünler/Karşıdan İndirmeler sayfasından
- www.miele.com.tr/domestic/bilgi-talebi-385.htm adresindeki Servis, Bilgi talebi sayfasından ürün adı veya seri numarası girilerek

Ev tipi davlumbaz veri sayfası

65/2014 ve 66/2014 sayılı yönetmelik (Avrupa Normu) uyarınca

MIELE	
Model adı/-tanımlayıcısı	DA 7078 D
Yıllık enerji tüketimi (AEC_{hood})	28,3 kWh/Yıl
Enerji Verimliliği Sınıfı	A
Enerji Verimliliği Endeksi (EEI_{hood})	54,4
Sıvı dinamiği verimliliği (FDE_{hood})	29,7
Sıvı dinamiği verimlilik sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE_{hood})	33,0 lx/W
Aydınlatma Verimlilik Sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli)	A
Yağ süzme verimliliği	90,3%
Yağ süzme verimlilik sınıfı	
A (en verimli) dan G (en az verimli)	B
En verimli noktada ölçülen hava akımı	372,0 m ³ /h
Hava akımı (asgari hız)	270 m ³ /h
Hava akımı (azami hız)	420 m ³ /h
Hava akımı (yoğun- veya destekli ayar)	615 m ³ /h
Azami hava akımı (Q_{max})	615 m ³ /h
En verimli noktada ölçülen hava basıncı	151 Pa
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (asgari hız)	53 dB
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (azami hız)	65 dB
A-ağırlıklı ses gücü emisyonları (yoğun veya destekli ayar)	75 dB
En verimli noktada ölçülen elektrik gücü	52,4 W
Kapalı modda ölçülen güç tüketimi (P_o)	W
Hazır bekleme modunda ölçülen güç tüketimi (P_s)	0,35 W
Aydınlatma sisteminin nominal değeri	14,4 W
Aydınlatma sisteminin pişirme yüzeyleri üzerindeki ortalama aydınlatma-sı	475 lx
Zaman artırma faktörü	0,9



Satış ve Pazarlama Şirketinin Adresi:

Miele Elektrikli Aletler
Dış Ticaret ve Pazarlama Ltd. Şti
Barbaros Mahallesi, Çiğdem Sokak
My Office İş Merkezi, No. 13/A
34746, Ataşehir
İSTANBUL

Tel.: 0216 687 18 00
Fax: 0216 580 86 67
Müşteri Hizm.: 444 11 22
E-Mail: info@miele-tr.com
Internet: www.miele.com.tr

EEE yönetmeliğine uygundur

Üretici Adresi:

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

DA 7078 D

tr-TR

M.-Nr. 11 261 590 / 00