

Miele

Endüstriyel temizlik için

Mop Star çamaşır makineleri ve sistem çözümleri

Miele Professional. Immer Besser.



YENİ:
Mop Star 90 ve 110
9–11 kg doldurma miktarı

Güvenilir ve sürdürülebilir çözümlerle
her zaman yanınızdayız.



Miele Professional ile kaliteyi, uzun ömürlü makineleri ve güvenilir çözümleri tercih etmiş olursunuz.

Dördüncü kuşak tarafından yönetilen bir aile şirketi olarak Miele; ürünlerin, süreçlerin, çalışanların, iş ortaklarının ve doğal kaynakların korunması için sorumluluk taşımaktadır. Bu sorumluluğumuz, makinelerimizin geliştirilmesi ve üretiminde olduğu kadar kullanılan malzemelerin seçiminde de kendini ortaya koymaktadır. Müşterilerimiz, sektöre yön veren “Made in Germany” kalitesindeki inovasyon, ergonomi ve işlev açısından pek çok ödül kazanan ürün tasarımından ve düşük tüketim ile işletme maliyetleri gibi avantajlardan yararlanmaktadır.

Miele Professional, müşterilerimize ilham veren, iş akışlarını basitleştiren ve hedef kitleye göre tasarlanmış özel çözümler geliştirir. “Immer Besser” yaklaşımımız, 125 yıldır size tüm çözümlerde güven ve kalite sağlamak için kurumsal felsefemiz olmuştur.

Markus Miele Reinhard Zinkann

Dr. Markus Miele
Executive Director and Co-Proprietor
Miele Cie. KG

Dr. Reinhard Zinkann
Executive Director and Co-Proprietor
Miele Cie. KG

1899 — **125** Years — 2024

Çözümlerimizi keşfedin

Önsöz	2
Sürdürülebilirlik	3
Neden Miele Professional?	4-5
Endüstriyel temizlikte yetkinlik	6-15

Çamaşır makineleri

Mop Star çamaşır makineleri	16-21
Yıkama programları ve dolum miktarları	22-23
Profitronic M çamaşır makineleri	24-27

Kurutma makineleri

Küçük Devler serisi	30
SlimLine serisi	31
Benchmark serisi	32-33

Servis

.	34-35
-----------	-------

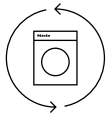


Endüstriyel temizlik çözümlerimiz ile ilgili daha fazla bilgi için:
<https://www.miele.com.tr/p/tesis-yonetimi-2417.htm>



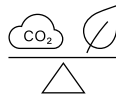
Gelecek için hedeflerimiz

Ortak yuvamızı kurtarmak zamana karşı bir yarış haline geldi. Bu nedenle iddialı hedeflerimizi sürekli olarak geliştiriyor ve taahhüdümüzü genişletiyoruz. Bu sözlerle, seçtiğimiz yolda ilerlemeye devam etmek istiyoruz:



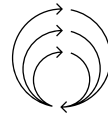
Sürdürülebilirliğin her düzeyde gerçekleştirilmesi

Sürdürülebilirliği, konutlarda ve işletmelerde değer zinciri boyunca ve özellikle müşterilerimiz tarafından kullanım aşamasında olmak üzere, ürün yaşam döngüsünün her aşamasında önemli bir bileşen haline getirmek için sürekli olarak çalışıyoruz.



%100 CO₂ nötr hedefimize ulaşmak amacıyla iz bırakmayan cihazlar üretmek

Amacımız, çevre üzerinde mümkün olan en düşük etkiye sahip en iyi ürün ve hizmetleri %100 CO₂ nötr şekilde geliştirmektir.



Gereksiz atıkları önlemek için eski makinelere yeni bir hayat veriyoruz

Geride hiçbir atık bırakmayan, tüm malzemelerin kullanım ömürlerinin sonunda döngüye geri kazandırıldığı döngüsel bir ekonomi yaratmak için çalışıyoruz.



Miele

Miele

Miele

Miele

Kullanıldıkları her yerde üst düzey performans

Profesyonel kullanıcılar işte bu yüzden Miele Professional'da karar kılıyor

Mükemmel sonuçlar

Mop yıkama makinelerimiz; tesis temizliğinde kullanılan moplar, paspaslar ya da bezler gibi çeşitli tekstil ürünlerinin yeniden kullanıma hazır hale getirilmesinde kullanılabilecek yüksek performanslı programlarla donatılmıştır. Benzersiz Miele petek dokulu kazanlarda tüm tekstil ürünleri zarar görmeden yıkanır ve kurutulur.

Verimli çalışma

Herkesçe bilinen Miele kalitesi, seri ve sorunsuz çalışma süreçlerini mümkün kılıyor. Yüksek kaliteli, az bakım gerektiren tasarımlarıyla çamaşırhane makineleri; kolay kullanım, gecikmeli başlatma süresi ve tüm tekstil ürünlerin hızlı ve sorunsuz bir şekilde temizlenmesi için büyük tahliye valfi gibi özellikleri sayesinde günlük profesyonel işlerde güvenilir performans sunar.

Ekonomik verimlilik ve kaynakların korunması

Makinelerin kullanım süreleri boyunca oluşacak maliyetlerin düşüklüğü düşünüldüğünde (toplam sahip olma maliyeti) uzun ömürlü çamaşır makinelerimiz kendilerini kısa sürede amorti eder. Son derece etkin kaynak kullanımı da buna katkı sağlar.

Güvenilir bir iş ortağı

Her bir soru için doğru cevap: Çamaşır makinelerimiz, uyumluluklarının özenle sağlanmış olduğu aksesuarlarla çok çeşitli danışmanlık ve servis hizmetlerini içeren bir sistem çözümünün merkezinde yer alıyor. Tüm profesyonel talepleriniz Miele Professional servis ekipleri tarafından en etkin şekilde karşılanmaktadır.

Yeni DIN 13063:*

Mop Star çamaşır makineleri ile her ihtimale karşı hazırlıklısınız

Miele'nin tesis temizliğine yönelik çamaşır makineleri ile temizlikte kullanılan tekstil ürünlerinin temizlenmesine yönelik yeni DIN 13063 standardının gerekliliklerini de yerine getirmiş olursunuz. Bu standart ilk kez hastaneler, ayakta tedavi kurumları, rehabilitasyon merkezleri ve diğer tıp kurumlarında hijyenik yüzey dezenfeksiyonu için tek tip bir standart tanımlamıştır.

Yeniden kullanıma hazır temizlik malzemeleri: tek adımda yıkama ve ön ıslatma

Yeni DIN 13063, paspaslar ve temizlik bezleri gibi tekstil ürünlerinin dezenfekte edilerek temizlenmesine yönelik bir standarttır. Miele'nin yenilikçi "kullanıma hazır" özelliğine sahip Mop Star çamaşır makinelerinin sunduğu ön ıslatma yöntemi, burada açıkça standartlara uygun bir işlem olarak tanımlanmaktadır.

Güvenli dezenfeksiyon

Bu yeni standart, Alman Uygulamalı Hijyen Derneği (VAH) veya Robert Koch Enstitüsü'nün (RKI) dezenfektan listelerinde belirtildiği gibi onaylanmış dezenfeksiyon ve yıkama prosedürlerinin kullanılmasını gerektirmektedir. Yıkama işlemlerinde öngörülen parametrelere her zaman uyulmalıdır. Bu gereksinimler, Mop Star çamaşır makinelerinin hijyen programları ve güvenlik fonksiyonları tarafından tam anlamıyla karşılanmaktadır.

* DIN 13063: 2021-09

Hastane temizliği – Hastanelerde ve diğer sağlık kuruluşlarında temizlik ve dezenfeksiyon temizliğine yönelik gereklilikler



Tesis temizliğinde yetkinlik

1- Optimum sonuçlara giden hızlı alternatif

Kolay ve güvenli kullanım

Sezgisel ve hatasız kullanım için tasarlanmış olan Miele Professional çamaşır ve kurutma makineleri, çalışma adımlarının seri bir şekilde tamamlanmasını sağlar. İstenen program ve diğer işlevler büyük dokunmatik ekranlar veya döner seçim düğmeleri aracılığıyla açılır. Tüm mesajlar, kullanıcı tarafından seçilen dilde, anlaşılması kolay düz bir metin halinde görüntülenir.

Kurutma makinelerinde olduğu gibi Mopstar çamaşır makineleri ön ıslatmanın gerçekleştirilmesi, temizlik tekstillerinin yıkanması ve dezenfekte edilmesi için çok sayıda özel program sunar. Derinlemesine bir makine temizliği sağlayan özel programları sayesinde ekstra hijyen güvenliği sağlar. Bu nedenle iş kıyafetleri kullandıkları alanda yıkanabilirler.

Her gün karşılığını veren bir yatırım

- Bina temizliği için sayısız özel program (örneğin moplara, bezler, pedler, perdeler ya da paspaslar vb. için)
- Makine temizliği programı sayesinde yüksek düzeyde, kapsamlı bir hijyen
- Başlangıç zamanı ayarıyla çalışma süreçlerinin son derece verimli bir şekilde tasarlanması
- Açık metinli ekranlar ve ergonomik kumanda sistemi tasarımıyla sezgisel kullanım
- Kişiyeye özel seçilebilen kullanım dili sayesinde yüksek bir kullanım kolaylığı (maksimum 31 dil arasından seçim olanağı)



M Touch Pro kumanda

- Pratik tam dokunmatik renkli ekran
- Dilden bağımsız ekran sembolleri, ayrıca 31 dil arasından seçim olanağı
- Bireysel gereksinimlere göre esnek bir şekilde düzenlenebilir



Profitronic M kumanda

- Jog moduyla 6 doğrudan seçim tuşu
- 199 program hafızasına sahip serbest programlanabilir kumanda sistemi
- Geniş program çeşitliliği – uygulamaya özel yıkama programları
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği ekran
- Çip kart okuyucu



M Select kumanda

- Döner seçim düğmesi
- Panel üzerinde dilden bağımsız program sembolleri
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği dokunmatik ekran (29 dil seçeneği)



Tesis temizliğinde yetkinlik

2- Birinci sınıf bir temizlik ve tekstil koruması

Miele petek dokulu kazan

Miele petek dokulu kazanda tekstiller, yapısı korunarak yıkanır ve yeniden kullanıma hazırlanır. Kazan yüzeyindeki belli bir hassasiyetle üretilmiş delikler, özenle yuvarlaklaştırılmış kenarlarıyla öne çıkıyor. Bu sayede tekstil malzemelerinin ipliklerinin kazan deliklerine takılarak kaçması, yüksek sıkma devirlerinde bile standart bir delikli kazanla karşılaştırıldığında minimuma düşmüş olur.

Test edilmiş temizleme performansı

Bağımsız Temizlik Teknolojileri Enstitüsü'nün (wfk-Cleaning Technology Institut) yaptığı kapsamlı deneyler ve uygulamaya dönük testler neticesinde, Miele petek dokulu kazanın son derece yüksek temizlik performansı tescil edilmiştir. Daha büyük tambur deliklerine sahip geleneksel kazanlarla karşılaştırıldığında, Miele petek dokulu kazan kirleri temizleme konusunda herhangi bir performans düşüşü göstermemiştir. Aynı zamanda Robert Koch Enstitüsü'nün (RKI) standartlarına uygun termik dezenfeksiyon, petek dokulu kazana sahip Miele çamaşır makinelerinde test edilmiş ve mikropların öldürüldüğü ve güvenilir hijyen sınıfında olduğu wfk Enstitüsü tarafından onaylanmıştır.



Tekstili maksimum düzeyde koruma

Miele petek dokulu kazan, geleneksel bir kazana göre daha küçük deliklere sahiptir. Bu sayede çamaşırların iplikleri daha az çekilir. Ayrıca kazan delikleri Miele'nin patentli petek dokusuna sahiptir. Bu özellikler çamaşırları korur ve aynı zamanda yüksek temizlik performansı sunar.



Patentli ön sıkma

Islak ve son derece kirlili paspaslar ve bezler, yıkama süreçlerinde büyük zorluklar barındırırlar. Bu nedenle Miele Professional tarafından geliştirilen patentli ön sıkma sisteminde paspaslar, program başlar başlamaz hemen sıkılır. Bu sayede, yıkama işlemi sırasında kir, yıkama suyu ve kimyasal artıklarının minimum seviyede tutulması sağlanır. Sonuç olarak çamaşırların yapısı tamamen korunarak mükemmel bir temizlik elde edilmiş olur.



Tesis temizliğinde yetkinlik

3- Mükemmel bir uyuma sahip teknoloji

Özel rezistans yapısı

Miele Professional Mop Star çamaşır makineleri rezistansları, yıkama suyu etraflarından kolayca akabilecek şekilde yapılandırılmıştır. Saç ya da tekstil malzemesi elyafları gibi lifsi partiküller bile rezistans üzerine yapışmadan yıkama suyu akışı ile taşınır. Bu sayede yıkama suyuna ısı transferi daha hızlı bir şekilde gerçekleşir.



Balans kontrolü

Sıkma işleminin tamamı boyunca gerçekleştirilen sürekli ölçümler, yüksek sıkma devirlerinde bile balans bozukluğu sorunlarının etkilerini en aza indiriyor. Sonuç: Aynı oranda ve güvenilir kalan nem değerleriyle optimum bir sıkma sonucu. Ayrıca, mekanik stresin daha az olması, makinenin kullanım ömrünün uzamasına katkıda bulunuyor.



Tahliye valfi donanımlı model seçenekleri

Tıkanmaya karşı son derece dayanıklı bir tahliye valfi tahliye borularında tıkanıklıkları önler. Valf, optimize edilmiş bir kapanma mekanizmasına ve büyütülmüş bir tahliye kesitine sahiptir. Ayrıca tahliye bölümünün tamamı kenarsız ve köşesiz tasarlanmıştır. Böylelikle büyük kir parçacıkları, saç, elyaf ya da birikintilerin yol açacağı tıkanmalar güvenli bir şekilde önlenmiş olur.



Tahliye pompası donanımlı Mop Star 60, Mop Star 80 ve Mop Star 110 model seçenekleri

Bu çamaşır makinelerinin model seçeneklerinde standart olarak tahliye valfi yerine bir tahliye pompası bulunur. Bu nedenle, yapısal koşullar nedeniyle yıkama suyu için zemin giderinin bulunmadığı binalara da kurulabilir.

Ekstra bir özellik olarak, tahliye pompası son derece etkili bir ince süzgeç ile yabancı cisimlerden korunur. Bu süzgeç, en ince ayrıntısına kadar düşünülmüş tasarımı sayesinde kolay temizlenir.



Tesis temizliğinde yetkinlik

4- Yeniden kullanıma hazır temizlik malzemeleri

Tek adımda ön ıslatma, temizleme ve yeniden kullanıma hazır malzemeler

Daha kolay ve konforlu: Miele Professional tarafından geliştirilmiş; otomatik ıslatma aşaması ile temizliğine başlanan tekstiller, daha makine içerisindeyken istenen zemin temizliği maddesi veya yüzey dezenfektanlarına tabi tutulabiliyor. Kalan nem oranı hızlı bir şekilde ve doğrudan program üzerinden seçilebiliyor.

Su emilimi işleminin makinede gerçekleşmesi, dozajlamanın son derece hassas bir şekilde yapılabilmesini sağlıyor ve temizlik çözeltilisinin manuel olarak hazırlanması işlemini ortadan kaldırıyor. Bugüne kadar gerekli olan elde sıkma işlemine ise gerek kalmıyor. Tekstiller, makineden çıkarıldıktan hemen sonra yeniden kullanılabilir. “Kullanıma hazır” yöntemiyle sadece belirgin ölçüde su ve kimyasal tasarrufu değil, bunun yanında zaman tasarrufu da sağlanmış oluyor. Ayrıca kalan nem oranı, ilgili uygulamaya özel olarak ayarlanabildiğinden temizleme performansı da artıyor.



Çok sayıda adım – tek bir işlem

Program başladıktan sonra, temizlikte kullanılan tekstil ürünleri önce ön sıkıma tabi tutulur ve ardından kaba kirlerin ve kirli suyun giderilmesi için ön yıkama yapılır.

Sonraki yıkama ve dezenfeksiyon aşamasında, ekstra ıslatma yapılır ve yoğun ara durulama, deterjan kalıntılarını güvenilir bir şekilde giderir. Takip eden sıkma işlemi, temizlikte kullanılan tekstil ürünlerini son işlem adımı için en iyi şekilde hazırlar.

Son basamakta temizlik tekstil ürünleri tam otomatik bir şekilde istenen zemin temizliği maddelerine veya yüzey dezenfektanlarına tabi tutulur.

Mop paspaslar ve bezler ön ıslatma ile kullanıma hazır hale gelir. Katlanarak veya katlanmadan hemen temizlik arabasına alınabilir. Bir bez, kullanımdan hemen önce iki kez katlandığında, hijyenik yüzey temizliği için 8 adet yüzey ortaya çıkar.



Yeni
DIN 13063:*
Temizlik tekstillerinin
ön ıslatma
işlemine tabii
tutulması

* DIN 13063: 2021-09
Hastane temizliği – Hastanelerde ve diğer sağlık kuruluşlarında
temizlik ve dezenfeksiyon temizliği için gereklilikler



Miele
Professional

Miele

Miele

Professional
Mop Star 60

Miele

Tesis temizliğinde yetkinlik

5- Ekonomik sistem verimliliği

Tesis temizliği alanında ekonomik açıdan verimlilik, sadece doğru makine seçimini değil aynı zamanda doğru aksesuar kullanımını da gerektirir. Tam da bu yüzden Miele Professional, profesyonel talepler için yüksek performanslı çamaşır makinelerinin yanı sıra bunlarla mükemmel bir uyuma sahip bir donanım ve aksesuar portföyü de sunuyor: hav filtresi kutulu ya da kutusuz altyapılar, otomatik sıvı dozajlama aksesuarları ya da harici sistemlerle ağ kurulabilmesini sağlayan iletişim kutuları gibi. Böylelikle tüm çalışma adımları zaman baskısı altında bile hızlı ve ergonomik bir şekilde tek elden halledilebiliyor.

Otomatik sıvı dozajlaması

Sıvı deterjan veya dezenfeksiyon maddesinin hassas ve ekonomik bir şekilde kullanılması için cihazın arka tarafında 12 adet bağlantı bulunur. Dozaj kanalları, karıştırma kaplarına kadar ayrı tutulmuştur ve bu şekilde çeşitli sıvıların zamanından önce karışması engellenir. Bir rezerv kabının boşalması halinde, kumanda panelinin ekranına bildirim gelir.



+ PROHygiene



Hav filtresi kutusu

Özellikle paspasların ve uzun lifli temizlik tekstil ürünlerinin temizliği makineyi tıkkama riskini beraberinde getirebilir. Bu tıkanmalar ise durulanabilir bir rezistans kullanılarak engellenir. Hav filtresi kutusu, akan yıkama suyundaki havları toplar ve bu şekilde giderlerin tıkanmasını engeller.

ProHygiene'le gelen güvenlik

ProHygiene hijyen kontrolü, tesis temizliği alanında çalışanların tüm görevlerini yerine getirmelerinde onlara destek oluyor. Bu kontrol özel olarak eğitilmiş Miele çalışanları tarafından gerçekleştirilir. İçeriğinde bir termoelektrik ve mikrobiyolojik kontrolü bulunur. Kontrol sertifikası, istenilen tüm sıcaklık parametrelerinin yıkama işlemleri esnasında uygulanmış ve bakteri yok edici etkinin elde edilmiş olduğunu belgelemektedir.



Mop Star amaşır makineleri

Endüstriyel temizlikteki tüm uygulamalarda uzman



Endüstriyel temizli alanında hijyen seviyesi ve temizlik güvenliği alanlarındaki talepler yüksektir. Aynı zamanda tüm temizlik süreçlerinin ekonomik açıdan verimli yürütülmesi gerekir. Miele Professional, modern tesis temizliği uygulamalarındaki güçlüklerin üstesinden gelmek için Mop Star amaşır makinelerini geliştirdi. Endüstriyel kirlenmelere ve bu kirlenmelerin temizliğinde kullanılan tekstil ürünlerine yönelik olarak bir temizlik sistemi sunar. Dolayısıyla en yüksek hijyen standartlarını karşılayarak tüm kullanıcıların çalışmalarını maksimum verimlilikte sürdürmelerini sağlar.

- Çamaşır makineleri, kurutma makineleri ve aksesuarlar – 6–32 kg'lık doldurma miktarı için sistem çözümleri
- Mop paspaslar, bezler ve geniş paspaslar için yüksek kapasite
- Miele petek dokulu kazan sayesinde mümkün olan en iyi malzeme koruması
- Serbestçe seçilebilen ekran diliyle sezgisel kullanım
- Tekstil malzemelerinin kısa sürede yeniden kullanılabilir olmasını sağlayan kısa program süreleri
- Temizlikte kullanılan tekstil ürünlerinin tek bir işlemde temizlenmesi, yeniden kullanıma hazırlanması ve ön ıslatmaya tabi tutulması
- Vardiya başlarken tekstil ürünlerinin kullanıma hazır olması için başlangıç zamanı ayarı
- Tıkanıklara karşı etkin bir koruma sağlayan büyük tahliye valfi
- Robert Koch Enstitüsü (RKI) ve Alman Uygulamalı Hijyen Derneği (VAH) tüzüklerine uygun termal ve kemotermal dezenfeksiyon programları
- Kapsamlı aksesuar yelpazesi, örneğin otomatik sıvı dozlaması, çalışma verileri kaydı

Mop Star 60/Mop Star 80 çamaşır makineleri

6–8 kg dolum miktarı/M Select Mop kumanda sistemi



Çamaşır makinesi	PWM 506 Mop Star 60	PWM 508 Mop Star 80
Program kumandası	M Select	M Select
Doldurma miktarı [kg]	6	8
Kazan hacmi [l]	57	73
Maksimum devir hızı [dev/dk.]	1.400	1.400
g faktörü/kalan nem oranı* [%]	535/20	535/20
Çalışma süresi** [dk.]	57	57
Isıtma modu	EL	EL
Su tahliyesi	DV [DN 70] veya DP [DN 22]	DV [DN 70] veya DP [DN 22]
Ön yüzey rengi	Lotus beyazı	Lotus beyazı
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	850/596/714	850/596/714

EL = Elektrikli, DP = Tahliye pompası, DV = Tahliye valfi

* Paspasları yıkarken; kesin değer malzemeye bağlıdır, ** Mop Standard 60 °C programında çalışma süresi, soğuk su bağlantısı

M Select Mop kumanda

- Döner seçim düğmesi
- Panel üzerinde dilden bağımsız program sembolleri
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği dokunmatik ekran, 29 dil arasından seçim olanağı
- Standart olarak sunulan çok sayıda özel program, örneğin bez ya da mop programları
- Robert Koch Enstitüsü (RKI) ve Alman Uygulamalı Hijyen Derneği (VAH) listelerine uygun özel dezenfeksiyon programları, güvenilir hijyenik koşulları sağlamaktadır.

Öne çıkan özellikler

- Sadece Miele'de: Patentli yeni petek dokulu kazan sayesinde koruyucu ve derinlemesine tekstil ürünleri bakımı
- Sadece Miele'de: Patentli ön sıkma döngüsü sayesinde paspaslar yıkama işleminden önce sıkılır
- Kullanıma hazır programı sayesinde sadece tek bir adımda optimal bir şekilde kullanıma hazır hale getirilmiş paspaslar ve bezler
- Optimize yapı sayesinde yıkama suyunun serbest bir şekilde tahliyesi
- Yerden tasarruf sağlayan yıkama-kurutma sütunu olarak kurulum imkanı
- Yapısal koşullardan bağımsız olarak zahmet-siz kurulum
- Tahliye vanalı veya tahliye pompalı model seçenekleri mevcuttur
- Son derece etkili, kolay temizlenen ince süzgeç sayesinde pompa korunur
- Tavsiye edilen model seçeneği: tahliye valfli, kaba kirleri çıkarmak için ideal

İsteğe bağlı aksesuarlar

- Dozaj sistemlerinin mekanik bağlantısı için esnek dozaj adaptörü
- Sıvı deterjanların otomatik dozajı için dozaj pompası
- Dozaj pompalarıyla bağlantının sağlanabilmesi için XCI-Box kumanda birimi
- Makinelerin ergonomik bir şekilde doldurulup boşaltılması için altyapılar
- Havların ve kaba parçaların sudan filtrelenmesi için paslanmaz çelik hav filtresi kutusu
- Zemine vidalamak zorunda kalmadan makineleri kurmak için özel bazalar

Mop Star 90/110 çamaşır makineleri

9–11 kg dolum miktarı/M Touch Pro kumanda

YENİ:

9–11 kg dolum miktarlı ve M Touch Pro kumandalı
Mop Star çamaşır makineleri



Çamaşır makinesi	PWM 509 Mop Star 90	PWM 511 Mop Star 110
Program kumandası	M Touch Pro	M Touch Pro
Dolum miktarı [kg]	9	11
Kazan hacmi [l]	80	100
Maksimum devir hızı [dev/dk.]	1.200	1.100
g faktörü/kalan nem oranı* [%]	440/<25	370/<25
Çalışma süresi** [dk.]	54	54
Isıtma modu	EL	EL
Tahliye valfi (AV) DN 70 veya	◆	◆
Yıkama suyu pompası DN 22		◆
Ön yüzey rengi	Gri	Gri
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	1.020/700/727	1.020/700/827

EL = Elektrikli, DV = Tahliye valfi

* Kesin kalan nem oranı değeri paspasa bağlıdır, ** 60 °C Mop Paspas Standart Programı çalışma süresi, soğuk su bağlantısı

M Touch Pro kumanda

- Tam dokunmatik renkli ekranla maksimum kullanım konforu
- Parmak ucuyla dokunarak veya kaydırarak kolay ve sezgisel kullanım
- Tüm bilgilerin açık metin şeklinde gösterilmesi, 31 farklı dil seçeneği
- Farklı müşteri gereksinimleri için farklı çalışma modları

Öne çıkan özellikler

- Sadece Miele'de: Petek dokulu kazan sayesinde koruyucu ve derinlemesine çamaşır bakımı
- Sadece Miele'de: Patentli sıvı deterjan dozajlama adaptörü sayesinde, sıvı maddeler deterjan bölmesine yönlendirilir
- Sadece Miele'de: Patentli ön sıkma döngüsü sayesinde paspaslar yıkama işleminden önce sıkılır
- Kullanıma hazır programı sayesinde sadece tek bir adımda optimal bir şekilde kullanıma hazır hale getirilmiş temizlik tekstilleri

İsteğe bağlı aksesuarlar

- Sıvı deterjanların otomatik dozajı için dozaj pompası
- Makinelerin ergonomik bir şekilde doldurulup boşaltılmasına uygun tasarım
- Havların ve kaba parçaların sudan filtrelenmesi için paslanmaz çelik hav filtresi kutusu
- Zemine vidalamak zorunda kalmadan makineleri kurmak için özel bazalar

Mop Star 140/200 amaşır makineleri

14–20 kg dolum miktarı/M Touch Pro kumanda



Çamaşır makinesi	PWM 514 Mop Star 140	PWM 520 Mop Star 200
Program kumandası	M Touch Pro	M Touch Pro
Dolum miktarı 1:9 [kg]	14	20
Kazan hacmi [l]	130	180
Maksimum devir hızı [dev/dk.]	1025	950
g faktörü/kalan nem oranı* [%]	360/<25	360/<25
Çalışma süresi** [dk.]	58	61
Isıtma modu	EL	EL
Su tahliyesi	DV [DN 70]	DV [DN 70]
Ön yüzey rengi	Gri	Gri
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	1.352/799/1.010	1.452/924/950

EL = Elektrikli, DV = Tahliye valfi

* Kesin kalan nem oranı değeri paspasa bağlıdır, ** 60 °C Mop Paspas Standart Programı alışma süresi, soğuk su bağlantısı

M Touch Pro kumanda

- Pratik tam dokunmatik renkli ekran
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği ekran, 31 dil arasından seçim imkanı
- Standart olarak sunulan çok sayıda özel program, örneğin bez ya da mop programları
- Robert Koch Enstitüsü (RKI) ve Alman Uygulamalı Hijyen Derneği (VAH) listelerine uygun özel dezenfeksiyon programları, güvenilir hijyenik koşulları sağlamaktadır.

Öne çıkan özellikler

- OneFingerTouch sistemiyle kapağın kolayca kapanması
- Yıkama suyu haznesini yeni şekli sayesinde kaynakların verimli kullanımı
- Etkin sönümlleme sistemi sayesinde yüksek sıkma devir sayılarında bile aşırı düşük ses seviyesi
- Miele ayrıcalığı: Patentli petek dokulu kazan 2.0 ve yeni tasarlanmış deflektör nervürleriyle optimum çamaşır bakımı ve temizliği
- Sadece Miele'de: Patentli ön sıkma döngüsü sayesinde paspaslar yıkama işleminden önce sıkılır
- Ready-to-use programları sayesinde sadece tek bir adımında optimal bir şekilde önceden ıslatılmış paspaslar ve bezler

İsteğe bağlı aksesuarlar

- Sıvı deterjanların otomatik dozajı için dozaj pompası
- Makinelerin ergonomik bir şekilde doldurulup boşaltılması uygun tasarım
- Havların ve kaba parçaların sudan filtrelenmesi için paslanmaz elik hav filtresi kutusu
- Dozaj pompalarıyla bağlantının sağlanabilmesi için Connector Box kumanda birimi
- Zemine vidalamak zorunda kalmadan makineleri kurmak için özel bazalar (sadece PWM 514 için)



Miele

Miele

Yıkama programları

Ürün adı	PWM 506 Mop Star 60	PWM 508 Mop Star 80
Kumanda	M Select	M Select

Temel programlar		
Mop	◆	◆
Mop +	◆	◆
Mop TD	◆	◆
Mop CTD	◆	◆
Mop, yoğun		
Bezler	◆	◆
Bezler +	◆	◆
Bezler TD	◆	◆
Bezler CTD	◆	◆
Pedler	◆	◆
Diğer standart programlar		
Yeni mop	◆	◆
Perdeler	◆	◆
Ek durulama	◆	◆
Su tahliyesi/Sıkma	◆	◆
Makine temizliği	◆	◆
Mop hazırlığı		
Mop TD + rtu	◆	◆
Mopp + + rtu	◆	◆
Mop TD + rtu	◆	◆
Mop CTD + rtu	◆	◆
Mop rtu	◆	◆
Bez hazırlığı		
Bezler + rtu	◆	◆
Bezler + + rtu	◆	◆
Bezler TD + rtu	◆	◆
Bezler CTD + rtu	◆	◆
Bezler rtu	◆	◆
Kullanıma hazır		
Mop + rtu	◆	◆
Mop rtu	◆	◆
İş kıyafetleri/özel		
Sıvı Yağ/Katı Yağ Özel	◆	◆
Toz/Un Özel	◆	◆
Yoğun yıkama	◆	◆
Mat programı		
Temel programlar		
Beyazlar	◆	◆
Renkliler	◆	◆
Bakımı Kolay	◆	◆
Ekspres/mini	◆	◆
Tül perdeler	◆	◆
Pamuklu PRO	◆	◆

TD = Termal dezenfeksiyon
CTD = Kemo-termal dezenfeksiyon
rtu = Ready to use (kullanıma hazır)

Ürün adı	PWM 509 Mop Star 90 PWM 511 Mop Star 110 PWM 514 Mop Star 140 PWM 520 Mop Star 200
Kumanda	M Touch Pro

Temel programlar	
Beyazlar	
Renkliler	◆
Renkliler Yoğun	
Ek durulama	
Sıkma	◆
Tahliye	◆
Kolalama	◆
Makine temizliği	◆
Yorganlar/Perdeler	
Perdeler	◆
Tül perdeler	
Bina temizliği	
Mop Standart	◆
Mop Standart + rtu	◆
Mop TD	◆
Mop TD + rtu	◆
Mop CTD 10 dk.	◆
Mop CTD 20 dk.	◆
Mop CTD 10 dk. + rtu	◆
Mop CTD 20 dk. + rtu	◆
Mop rtu	◆
Yeni mop	◆
Paspaslar	◆
Çok kirli paspaslar	
Pedler	◆
Bezler standart	◆
Bezler standart + rtu	◆
Bezler TD	◆
Bezler TD + rtu	◆
Bezler CTD 10 dk.	◆
Bezler CTD 20 dk.	◆
Bezler CTD 10 dk. + rtu	◆
Bezler CTD 20 dk. + rtu	◆
Bezler rtu	◆

TD = Termal dezenfeksiyon
CTD = Kemo-termal dezenfeksiyon
rtu = Ready to use (kullanıma hazır)

Mop Star için dolun miktarları

Ürün adı	PWM 506 Mop Star 60	PWM 508 Mop Star 80	PWM 509 Mop Star 90	PWM 511 Mop Star 110	PWM 514 Mop Star 140	PWM 520 Mop Star 200
Kumanda	M Select Mop	M Select Mop	M Touch Pro	M Touch Pro	M Touch Pro	M Touch Pro
Kazan hacmi [l]	57	73	80	100	130	180
Dolum miktarı [kg]	6	8	9	11	14	20

Dolum miktarı/adet						
Pamuklu mop'lar 190 g/40 cm	31	42	47	58	74	105
Pamuklu mop'lar 220 g/50 cm	27	36	41	50	64	91
Pamuklu mop'lar 360 g/80 cm	17	22	25	31	39	56
Mikrofiber mop'lar 120 cm/40 g	50	66	75	92	117	167
Mikrofiber mop'lar 170 cm/50 g	35	47	53	65	82	118
Mikrofiber mop'lar 250 cm/75 g	24	32	36	44	56	80
Ultra mikrofiber bezler 16 g	188	250	290	350	440	625
Ultra mikrofiber bezler 22 g	136	182	210	255	320	455
Soft mikrofiber bezler 43 g	70	93	105	130	165	235

Not: Özellikle hacimli ve hafif moplar için dolum miktarında azalma söz konusu olabilir.

Profitronic M dolum miktarları

Ürün adı	PW 6241	PW 6321	PW 6163	PW 6243	PW 6323
Kumanda	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M
Kazan hacmi [l]	240	320	160	240	320
Dolum miktarı [kg]	24	32	16	24	32

Dolum miktarı/adet					
Pamuklu mop'lar 190 g/40 cm	126	168	84	126	168
Pamuklu mop'lar 220 g/50 cm	109	145	73	109	145
Pamuklu mop'lar 360 g/80 cm	67	90	44	67	90
Mikrofiber mop'lar 120 cm/40 g	200	267	133	200	267
Mikrofiber mop'lar 170 cm/50 g	141	188	94	141	188
Mikrofiber mop'lar 250 cm/75 g	96	128	64	96	128
Ultra mikrofiber bezler 16 g	750	1000	500	750	1000
Ultra mikrofiber bezler 22 g	545	725	365	545	725
Soft mikrofiber bezler 43 g	280	370	185	280	370

Not: Özellikle hacimli ve hafif moplar için dolum miktarında azalma söz konusu olabilir.



Miele

En yüksek hijyen gereklilikleri için sistem çözümleri

Profitronic M serisi çamaşır makineleri
16–32 kg dolum miktarı



Çok fazla mop, paspas ve bez olduğunda bile Miele Professional'a güvenebilirsiniz. 6 ila 20 kg arasında dolum kapasitesine sahip Mop Star çamaşır makinelerine ek olarak 32 kg dolum kapasiteli (320 litre kazan hacmi) çamaşır makineleri de kullanıcılara sunulmaktadır. Özel endüstriyel temizlik programlarına ek olarak, serbest programlanabilir kumanda sistemi üzerinden başka programlar da özel olarak yapılandırılabilir.

Hastane ve bakım evleri gibi yüksek hijyen gereksinimi bulunan yerlerde Miele'nin hijyen bariyerli çamaşır makineleri, kirli/temiz tarafların ayrılmasıyla çok temiz bir çalışma imkanı sunarak güvenilir sonuçlar elde etmenizi sağlıyor. Hijyen bariyerli çamaşır makineleri 16, 24 ve 32 kg dolum kapasiteleriyle sunulmaktadır.

Profitronic M amaşır makineleri

24–32 kg dolum miktarı/Profitronic M kumanda sistemi



Çamaşır makinesi	PW 6241	PW 6321
Program kumandası	Profitronic M	Profitronic M
Dolum miktarı [kg]	24	32
Kazan hacmi [l]	240	320
Maksimum devir hızı [dev/dk.]	1.100	1.000
g faktörü/kalan nem oranı* [%]	542/43	448/47
Çalışma s¼resi** [dk.]	49	49
Isıtma seçenekleri: elektrikli, d¼ř¼k elektrikli/sıcak su, ısıtmasız, buharlı***	◆	◆
Su tahliyesi	AV [DN 70]	AV [DN 70]
n panel malzemesi	Paslanmaz elik	Paslanmaz elik
Dış ¼l¼ler Y/G/D [mm]	1.640/1.265	1.640/1.085/1.272

EL = Elektrikli, G = Gaz, D.ind = Dolaylı buhar, D-dir. = Doğrudan buhar, AV = Tahliye valfi

* Son durulama işlemindeki sıcak durulamanın ardından kalan nem bilgisi, ** Renkli programında 60 °C'de, sıcak su bağlantısıyla çalışma s¼resi, *** Buhar valfi standart değildir

İşaretler

- ◆ Standart

Profitronic M kumanda

- Jog moduyla 6 doğrudan seçim tuşu
- 199 program hafızasına sahip serbest programlanabilir kumanda sistemi
- Uygulamaya çok çeşitli yıkama programları
- İlgili dilde t¼m bilgilerin g¼sterildięi ekran 11 dil arasından seçim olanağı
- ip kart okuyucu
- Robert Koch Enstit¼s¼ (RKI) ve Alman Uygulamalı Hijyen Derneği (VAH) listelerine uygun ¼zel dezenfeksiyon programları, güvenilir hijyenik koşulları sağlamaktadır.

ne çıkan ¼zellikler

- Sadece Miele'de: Petek dokulu kazan sayesinde koruyucu ve derinlemesine çamaşır bakımı
- Y¼ksek g fakt¼r¼ sayesinde çok d¼ř¼k kalan nem oranları
- Son derece kısa program s¼releri sayesinde y¼ksek verimlilik
- Otomatik tartım sistemi sayesinde kullanıma ¼zel t¼kretim değerleri

İsteğe bağlı aksesuarlar

- Sıvı deterjanların otomatik dozajı için dozaj pompası
- Su geri kazanım mod¼l¼
- Çalışma verileri kaydı

Bariyerli Profitronic M amaşır makineleri

16–32 kg dolum miktarı/Profitronic M kumanda sistemi



Çamaşır makinesi	PW 6163	PW 6243	PW 6323
Program kumandası	Profitronic M	Profitronic M	Profitronic M
Dolum miktarı [kg]	16	24	32
Kazan hacmi [l]	160	240	320
Maksimum devir hızı [dev/dk.]	1.025	975	975
g faktörü/kalan nem oranı* [%]	400/46	360/41	360/41
Çalışma s¼resi** [dk.]	55	53	61
Isıtma modları	EL/D ind./EL-D dir.	EL/D ind./EL-D dir.	EL/D ind./EL-D dir.
Su tahliyesi	AV	AV [DN 70]	AV [DN 70]
Gri yan ve ¼st panel (termal olarak k¼rlenmiř kaplama)	◆	◆	◆
Gri renk kirli/temiz taraf ¼n paneli	◆	◆	◆
Paslanmaz elik kirli/temiz taraf ¼n paneli	◇	◇	◇
Dış ¼l¼ler Y/G/D [mm]	1.705/1.110/890	1.705/1.337/890	1.705/1.558/890

EL = Elektrikli, D ind. = Dolaylı buhar, EL-D dir. = Elektrikliden doğrudan buharlı kullanıma geçiş m¼mk¼n, AV = Tahliye valfi,
* Son durulama işlemindeki sıcak durulamadan sonra kalan nem bilgisi, ** Renkiler programında 60 °C'de, sıcak su bağlantısıyla çalışma s¼resi

İşaretler

- ◆ Standart
- ◇ Opsiyonel

Profitronic M kumanda

- Jog moduyla 6 doğrudan seçim tuşu
- 199 program hafızasına sahip serbest programlanabilir kumanda sistemi
- Uygulamaya ¼zel yıkama programlarında b¼y¼k eşitlilik
- İlgili dilde t¼m bilgilerin g¼sterildiđi ekran 11 dil arasından seçim olanağı
- ip kart okuyucu
- Robert Koch Enstit¼s¼ (RKI) ve Alman Uygulamalı Hijyen Derneği (VAH) listelerine uygun ¼zel dezenfeksiyon programları, güvenilir hijyenik koşulları sağlamaktadır.

¼ne çıkan ¼zellikler

- Kirli/temiz tarafların s¼z konusu olduğu çamaşırhaneler için bariyer donanımı
- Yıkama işlemi sonunda otomatik kazan konumlandırma ve durdurma
- Petek dokulu kazan sayesinde koruyucu ve derinlemesine çamaşır bakımı
- Y¼ksek g fakt¼r¼ sayesinde çok d¼ř¼k kalan nem oranları
- Çok kısa program s¼releri sayesinde her g¼n y¼ksek temizleme performansı
- Otomatik tartım sistemi sayesinde kullanıma ¼zel t¼ketim değerleri

İsteğe bağlı aksesuarlar

- Sıvı deterjanların otomatik dozajı için dozaj pompası
- Makinelerin ergonomik bir şekilde doldurulup boşaltılması için altyapılar
- Su geri kazanım mod¼l¼
- Çalışma verileri kaydı



Verimli ve nokta atışı kurutma için sistem çözümleri

40 kg'a kadar dolum kapasiteli kurutma makineleri

Mop, mikrofiber bez gibi temizlik malzemeleri bir süre kullanılacak ise mikroorganizmaların çoğalmasını ve dezenfektanların deaktivasyonunu önlemek için tamamen kurutulmalıdır. Bu sebeple, tesis temizliği için geliştirilmiş özel programlara sahip ,yüksek performanslı ve enerji tasarruflu Miele Professional kurutma makineleri ilk tercihtir.

Isı pompası teknolojisine sahip kurutma makineleri

Miele ısı pompalı kurutma makineleri, verimlilik açısından %60'a varan enerji tasarrufuyla alanında tamamen yeni bir standart oluşturmaktadır. Teknolojinin getirdiği avantajlar sayesinde, hava tahliye hatlarının zorlu kurulum süreçlerine başvurulmadan kurutma makinelerinin kurulumu gerçekleştirilebilmektedir.

SlimLine tasarımlı Miele kurutma makineleri

Sadece 711 mm genişliğinde çok kompakt ebatlara sahip kurutma makineleri, standart kapı ölçülerinden geçebilirler ve çok dar kurulum alanlarında bile en verimli performansı sunabilirler.

Küçük Devler - Performance serisi kurutma makineleri

8 kg dolum miktarı/M Select kumanda



PERFORMANCE

Kurutma makineleri	PDR 508 HP	PDR 508 EL
Program kumandası	M Select	M Select
Kurutma sistemi	Isı pompası**	Hava tahliyesi
Dolum miktarı [kg]	8	8
Kazan hacmi [l]	130	130
Pamuklu programı çalışma süresi* [dk.]	67	37
Karışık kumaş programı çalışma süresi* [dk.]	57	32
Isıtma modu	EL	EL
Isıtma gücü [kW]	—	6,14
Hava tahliyesi	—	DN 100
Ön panel malzemesi/rengi	Paslanmaz çelik ya da beyaz	Paslanmaz çelik ya da beyaz
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	850/595/777	850/596/717

EL = Elektrikli, HP = Isı pompası, * Dolap kuruluğu programında çalışma süresi, ** Florlu sera gazları içerir, hermetik kapalı; soğutucu madde türü R134a, soğutucu madde miktarı 1,35 kg, soğutucu madde sera gazı gücü: 1.430 kg CO₂e, cihaz sera gazı gücü: 1.930 kg CO₂e

M Select kumanda

- Döner seçim düğmesi
- Panel üzerinde dilden bağımsız program sembolleri
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği dokunmatik ekran, istenildiği anda 29 dil arasından seçim olanağı
- Standart olarak sunulan çok sayıda özel program, örneğin iş kıyafetleri programı

Öne çıkan özellikler

- Sadece Miele'de: Patentli yeni petek dokulu kazan sayesinde koruyucu ve eşit oranlı çamaşır kurutma
- PerfectDry sistemiyle nokta atışı kurutma
- Geniş yüzeyli hav filtresiyle gelen zaman tasarrufu ve konfor
- Bakım gerektirmeyen, enerji tasarruflu tahrik motorunun sağladığı yüksek verim
- Yerden tasarruf sağlayan yıkama-kurutma sütunu olarak kurulum imkanı

Isı pompalı kurutma makinesi – önemli özellikler

- Atık hava hattı tesisatı gerektirmeyen, kullanım mekanından bağımsız kurulum
- A++ enerji verimliliği sınıfı: Standart kondense kurutma makinelerine oranla %60'a varan enerji tasarrufu

İsteğe bağlı aksesuarlar

- Makinelerin ergonomik bir şekilde doldurulup boşaltılmasına uygun tasarım

SlimLine ROP/TOP kurutma makineleri

11–16 kg dolum miktarı/M Select kumanda



Kurutma makineleri	PDR 516 SL ROP/TOP	PRD 511 SL ROP HP
Program kumandası	M Select	M Select
Kurutma sistemi	Atık hava, kalan nem ölçümü sadece ROP	Elektronik kalan nem ölçümü
Dolum miktarı [kg]	16	11
Kazan hacmi [l]	300	200
Çalışma süresi* [dk.] EL/G	31/27	59
Isıtma modları	EL/G	Isı pompası**
Isıtma gücü EL/G [kW]	13,5/18	3,0/-
Hava çekişi/hava tahliyesi/yoğuşma suyu tahliyesi [DN]	161/150/-	-/-/32
Ön yüzey rengi	Gri	Gri
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	1.800/711/1.089	1.800/711/1.075

EL = Elektrikli, G = Gaz, * Pamuklu/dolap kuruluğu programında veya artık nemi % 50 veya % 48'den (modele bağlı olarak) %0'a düşürürken (önerilen en düşük dolum oranında) program süresi, ** Florlu sera gazları içerir, hermetik kapalı; soğutucu madde türü R134a, soğutucu madde miktarı 1,35 kg, soğutucu madde sera gazı gücü: 1.430 kg CO₂e, cihaz sera gazı gücü: 1.930 kg CO₂e

M Select kumanda

- Kolay program seçimi için döner seçim düğmesi
- Panel üzerinde dilden bağımsız program sembolleri
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği dokunmatik ekran,
- 29 farklı dil seçeneği

Öne çıkan özellikler

- 711 mm'lik genişliğe sahip dar tasarımı sayesinde en küçük alanlara bile kurulabilir

Isı pompalı kurutma makinesi – önemli özellikler

- Atık hava hattı tesisatı gerektirmeyen, kullanım mekanından bağımsız kurulum
- Standart SlimLine kurutma makinelerine oranla %50'ye varan enerji tasarrufu

Benchmark - Performance serisi kurutma makineleri

14–44 kg dolum miktarı/M Select ROP kumanda



Res.: PDR 510/514/518/522

Res.: PDR 528/544

PERFORMANCE

Kurutma makineleri	PDR 514	PDR 518	PDR 522
Program kumandası	M Select ROP	M Select ROP	M Select ROP
Kurutma sistemi	Hava tahliyesi	Hava tahliyesi	Hava tahliyesi
Dolum miktarı 1:25/1:18 [kg]	10/14	13/18	16/22
Kazan hacmi [l]	250	325	400
Çalışma süresi* [dk.]	24	24	24
Isıtma modu	EL, G	EL, G, HW, SI	EL, G, HW, SI
Hava çekişi/hava tahliyesi [DN]	161/150	161/150	161/150
Ön yüzey rengi/malzemesi	Gri ya da paslanmaz çelik	Gri ya da paslanmaz çelik	Gri ya da paslanmaz çelik
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	1.400/906/852	1.400/906/1.035	1.400/906/1.162

Kurutma makineleri	PDR 528	PDR 544
Program kumandası	M Select ROP	M Select ROP
Kurutma sistemi	Hava tahliyesi	Hava tahliyesi
Doldurma miktarı 1:25/1:18 [kg]	20/28	32/44
Kazan hacmi [l]	500	800
Çalışma süresi* [dk.]	29	29
Isıtma modu	EL, G, HW, SI	EL, G, HW, SI
Hava çekişi/hava tahliyesi	161/150	161/150
Ön yüzey rengi/malzemesi	Gri ya da paslanmaz çelik	Gri ya da paslanmaz çelik
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	1.640/1.206/1.019	1.640/1.206/1.368

EL = Elektrikli, G = Gaz, HW = Sıcak su, SI = Dolaylı buharlı ısıtma, * Dolap kurulumunda çalışma süresi

M Select ROP kumanda

- Döner seçim düğmesi ve dokunmatik yüzey ile kolay kullanım
- Dilden bağımsız sembol paneli
- Kalan nem kontrollü (ROP)

Öne çıkan özellikler

- Sadece Miele'de: Petek dokulu kazan sayesinde koruyucu nokta atışı ve eşit oranlı çamaşır kurutma
- Sadece Miele'de: PerfectDry sistemiyle tam kurutma
- Sadece Miele'de: Patentli Air Recycling sayesinde daha düşük enerji tüketimi

Benchmark - Performance Plus serisi kurutma makineleri

14–44 kg dolum miktarı/M Touch Pro kumanda



Res.: PDR 914/918/922



Res.: PDR 928/944

PERFORMANCE PLUS

Kurutma makineleri	PDR 914/914 HP	PDR 918/918 HP	PDR 922 HP
Program kumandası	M Touch Pro	M Touch Pro	M Touch Pro
İsteğe bağlı kurutma sistemi	Hava tahliyesi/ısı pompası**	Hava tahliyesi/ısı pompası**	Hava tahliyesi/ısı pompası**
Dolum miktarı 1:25/1:18 [kg]	10/14	13/18	16/22
Kazan hacmi [l]	250	325	400
Çalışma süresi* [dk.]	24	24	24
Isıtma modu	EL, G	EL, G, HW, SI	EL, G, HW, SI
Hava çekişi/hava tahliyesi [DN]	161/150	161/150	161/150
Ön panel malzemesi/rengi	Paslanmaz çelik veya gri	Paslanmaz çelik veya gri	Paslanmaz çelik veya gri
Dış ölçüler Y/G/D/D (HP) [mm]	1.400/906/852/1.232 (HP modülü dahil)	1.400/906/1.035/1.401 (HP modülü dahil)	1.400/906/1.162/1.550 (HP modülü dahil)

Kurutma makineleri	PDR 928	PDR 944
Program kumandası	M Touch Pro	M Touch Pro
Kurutma sistemi	Hava tahliyesi	Hava tahliyesi
Dolum miktarı 1:25/1:18 [kg]	20/28	32/44
Kazan hacmi [l]	500	800
Çalışma süresi* [dk.]	24	29
Isıtma modu	EL, G, HW, SI	EL, G, HW, SI
Hava çekişi/hava tahliyesi [DN]	161/150	161/150
Ön panel malzemesi/rengi	Paslanmaz çelik veya gri	Paslanmaz çelik veya gri
Dış ölçüler Y/G/D [mm]	1.640/1.206/1.019	1.640/1.206/1.368

EL = Elektrikli, G = Gaz, HW = Sıcak su, SI = Dolaylı buharlı ısıtma, HP = EL ısıtmalı ısı pompası, * Dolap kurulumu programında çalışma süresi; ** Florlu sera gazları içerir, hermetik kapalı; soğutucu madde türü R134a, soğutucu madde miktarı 1,35 kg, soğutucu madde sera gazı gücü: 1.430 kg O₂ e, cihaz sera gazı gücü: 1.930 kg CO₂e

M Touch Pro kumanda

- Pratik tam dokunmatik renkli ekran
- İlgili dilde tüm bilgilerin gösterildiği ekran, 31 dil arasından seçim imkanı
- Farklı talepler için farklı çalışma modları
- Programlar isteğe göre ayarlanabilir

Öne çıkan özellikler

- Sadece Miele'de: Petek dokulu kazan sayesinde nokta atışı ve eşit oranlı çamaşır kurutma
- Sadece Miele'de: PerfectDry sistemiyle tam kurutma
- Sadece Miele'de: Özellikle de hacimli tekstil ürünlerinin kurutulmasında patentli AirRecycling Plus veya Air Recycling Flex sayesinde daha düşük enerji tüketimi ve seri kurutma

Öne çıkan özellik: Isı pompası (HP)

- Atık hava hattı tesisatı gerektirmeyen, kullanım mekanından bağımsız kurulum
- Standart Miele baca bağlantılı kurutma makinelerine oranla %60'a varan enerji tasarrufu
- Sadece Miele'de: Patentli StreamClean yöntemi sayesinde otomatik ısı eşanjörü temizliği



Teslimat (opsiyonel)

Makine teslim edilir ve varılan mutabakata bağlı olarak kullanım yerine taşınır.



Kurulum

Makine kurulum, yerleştirilir ve kurulum planına göre bağlantıları yapılır.



İşletime alma

Makine kontrol edilir ve cihazı kullanacak kullanıcıların eğitimi de dahil olmak üzere kullanıma hazır olarak teslim edilir.



PROtect servis hizmetleri (opsiyonel)

Önleyici amaç ile düzenli gerçekleştirilen servis hizmetleri

Güvenilir sonuçlar için profesyonel servis

Miele PROtect; kapsamlı servis hizmetlerini, maksimum bütçe kontrolünü ve sorunsuz yedek parça teminini bir araya getirir. Özel eğitilmiş teknisyenlerimiz servis çalışmalarını Miele standartlarına ve yasal gerekliliklere uygun olarak yürütür ve teknik dokümantasyonu üstlenir. Bu da süreç güvenliğini ve makinelerinizin değerinin uzun vadede korunmasını sağlar. Size şeffaf ve sektöre özel tavsiyeler sunar, teslim tarihlerini koordine eder ve seri üretimin sona ermesinden 15 yıl sonra bile uygun yedek parçaların teminini garanti ederiz. Kapsamlı servis ağıımız, makinelerinizi ve işletmenizi korur.

Inspect

Öngörülü tavsiyelerle kapsamlı denetim

Temel servis bakımında aşınan parçaları inceler, olası arıza kaynaklarını tespit eder ve alınması gereken önlemlere işaret ederiz. Amacımız; makinelerinizin mükemmel bir şekilde çalışmasını sağlayarak şeffaf bütçe planlamasına olanak vermek ve yatırımınızın değerini uzun vadede korumaktır.

Maintain

Çalışma güvenliğini sağlamak için bakım hizmetleri

Genel servis bakımı, makinelerinizin modele özel Miele bakım kontrol listesine göre bakımını içerir. Geçerli yönetmelikleri dikkate alır ve bakım çalışmalarının sonuçlarını belgelediriz. Bu servis çözümü, çalışma güvenliği ile tutarlı ve profesyonel temizlik sonuçları sağlar. Ayrıca daha kapsamlı bakım işlemleri için bağlayıcı olmayan teklifler sunarız.

Complete

Sabit bir fiyata kapsamlı koruma

Kapsamlı servis bakımı, kayıplandırmayan çözümümüzdür. Aşınabilecek parçalar önleyici tedbir olarak değiştirilir. Her türlü servis ve onarım çalışmasına tüm yedek parça ve işçilik maliyetleri dahildir. Makinenizi kontrol ve optimize ediyor, arızaları gideriyor ve size uzman desteği sağlıyoruz.

PROtect



Servis

Teknik ve Genel Müşteri Hizmetleri, montaj, işleme alma, bakım, onarım, yedek parça temini

Miele

Miele & Cie. KG, Gütersloh
www.miele.com.tr/p/