

MIRKA



Mirka® DEXOS 1217 M AFC M-Sınıf toz emiş makinesi

Mirka® DEXOS, kompakt ve ergonomik, kullanıcı dostu bir tasarıma sahip tamamen yeni bir toz emicidir. Mirka'nın yeni nesil elektrikli makinelerinin bir parçası olmak üzere sıfırdan tasarlanan Mirka DEXOS, operatör için zımparalamayı daha kolay ve verimli hale getirmek için çok sayıda akıllı dokunuşa sahiptir.

Yeni Mirka DEXOS 1217 M, M-Sınıfı bir toz emiş makinesidir ve bu makineye HEPA filtre takılabilir.

Mirka® DEXOS 1217 M AFC TOZ EMİŞ MAKİNESİ



Özellikler:

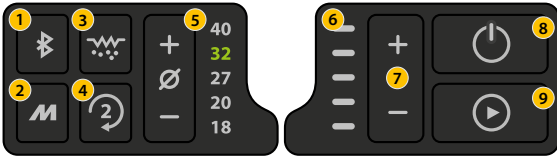
- Kömürsüz motor Artan verimlilik – daha az enerji – daha uzun ömür
- Toz sınıfı M (Tozu %99,9 oranında tutar) / Otomatik Filtre Temizleme
- Üst kapak içinde kablo, hortum ve kılıf saklama
- Kompakt ve ergonomik - taşınması ve temizlemesi kolay
- Basitleştirilmiş toz torbası değişimi + kolay değiştirilebilen filtreler
- Kullanıcı dostu ayakla çalıştırılan fren pedali
- Otomatik başlatma işlevi 2 soket üzerinde

Dedicated to the finish.

MIRKA

Tamamen tozsuz bir zımparalama işlemi için, güçlü bir Mirka zımpara makinesini birlikte verilen hortumla toz emiciye bağlayın ve çığır açan Mirka Abranet net zımparada dahil olmak üzere Mirka'nın etkili zımparalarıyla zımparalamaya başlayın.

Mirka® DEXOS 1217 M AFC TOZ EMİŞ MAKİNESİ



1. Bluetooth eşleştirme
2. Çok işlevli düğme
3. Otomatik Filtre Temizleme
4. Soket 2'den otomatik başlatma
5. Hortum boyutu ayarı (+ebat.)
6. Güç seviyesi göstergesi
7. Güç seviyesi ayarı
8. Açık / Bekleme (Otomatik Başlatma)
9. Başlat düğmesi



Güçlü ve uzun ömürlü **kömürsüz** elektrik motoruna sahip Mirka® DEXOS 1217 M AFC sessiz ancak etkileyicidir. **Güç seviyesi, hortum di-çap ayarı**, iki sokette **otomatik başlatma işlevi** ve **Bluetooth** eşleştirmesi ile birlikte toz emicinin önündeki arkadan aydınlatmalı kontrol panelinden kolayca seçilir. Yapılandırılabilir **çoklu işlev** myMirka uygulaması aracılığıyla özelleştirilebilir.

Yeni Mirka DEXOS 1217 M'nin kullanımı daha kolay olamazdı. Kolayca taşınabilen ve kolayca temizlenebilen **13 kg'lık** Mirka DEXOS, birlikte verilen 4 m'lik hortumu ve kabloları taşıma sırasında saklamak için alan içerir ve Mirka Kutu, Toolbox ve mevcut Mirka hortumlarıyla uyumludur. Toz emici, makineler için **iki güç çıkışı** içerir ve hem sulu hem de kuru kullanım için uygundur. Toz torbası **17 litrelik** haznede, toz emicinin üstüne sabitlenmiş saklama kutularının klipslerini açmaya gerek kalmadan değiştirilebilir veya çıkarılabilir. DEXOS taşınırken bir **fren pedali** ile yerine sabitlenebilir.

MODEL	DEXOS 1217M AFC	DEXOS +Hortum/kılıf/kablo 4 m
Ürün kodu (+ hortum 4 m)	MIX12171220 (MIX12171221)	MIX12171222
Şebeke Voltajı	220 – 240 VAC	220 – 240 VAC
PGüç / Toplam şebeke yükü	1200 W / 3600 W	1200 W / 3600 W
Mak. hava akışı (l/s)	* 42 l/s	* 42 l/s
Mak. Vakum (kPa)	25 kPa	25 kPa
Ses basınç seviyesi LPA	77.7 dB(A)	77.7 dB(A)
Ağırlık	13 kg (28.7 lbs)	14.7 kg (32.4 lbs)
Konteyner kapasitesi	17 l	17 l

* Model ürün aralığı pazarlara göre değişebilir.

Mirka DEXOS, **Otomatik Filtre Temizleme** özelliğine sahiptir ve bir **bas-temizle** işlevi tetiklenebilir. Bir **hava akışı sensörü**, akış hızı optimumun altına düştüğünde bunu gösterir. Ek olarak, giyilebilir bir **uzaktan kumanda** bileziği, işlevleri değiştirebilir ve sıcak motor / PCB alarmı ve kapanma nedeni hakkında operatöre bilgi aktarabilir.

Teknik özellikler Mirka® DEXOS 1217 M AFC

Kömürsüz bir motor, geleneksel kömürlü motorlara göre çeşitli avantajlar sunar

Kömürsüz bir motorda aşınacak fırçalar olmadığından, tipik olarak daha uzun ömürlüdür, daha az bakım gerektirir ve uzun vadede daha güvenilirdir. Sürtünmeye ve aşınmaya neden olan fırçalar olmadığından, ısı ve mekanik kayıplar olarak daha az enerji harcar. Daha yüksek güç-ağırlık oranı, aynı güç çıkışı için daha küçük ve daha hafif motorlar anlamına gelir. Kömürsüz motorlar ayrıca hız ve tork üzerinde daha hassas kontrol sunar ve daha az elektromanyetik parazit (EMI) üreterek elektronik cihazlar ve hassas ekipmanlar için son derece uygun hale getirir.

AFC, Otomatik Filtre Temizleme ¹⁾

Toz emicinin filtrelerini otomatik olarak temizlemek, optimum performans sağlamak ve emiş gücünü korumak için tasarlanmış bir özelliktir. Bu, tıkanmayı önlemeye yardımcı olur ve filtrelerin ömrünü uzatarak toz emicisi daha verimli ve bakımı daha kolay hale getirir. AFC'nin ek işlevleri myMirka uygulaması aracılığıyla özelleştirilebilir.



Kaldırma kolu ile açılan üst kısım

Üstüne bir Mirka Kutu ve Makine Kutusu takabilirsiniz, toz emicisi hareket ettirmek ve taşımak için ergonomik bir kaldırma koluna sahiptir



Kontrol paneli

DEXOS Toz Emicinin çeşitli özelliklerini kullanmak için kullanımı kolay kontrol paneli

Güç çıkışı (soket 2)

Birincil çıkış (soket 1), toz emicilerin üst kapak saklama alanının içine, hortum girişinin yanına yerleştirilmiştir.

DEXOS toz emici üzerindeki her iki elektrik prizi de Otomatik Başlatma işlevine sahiptir.



ÖN KISIM



Hortum Çıkışı

Makine üzerindeki toz emiş hortumu için çıkış

Hortumumuz, açıkça tanımlanmış iki çapa sahip konik bir tasarıma sahiptir. Daha dar olan 27 mm'lik uç alete sorunsuz bir şekilde bağlanırken, daha geniş olan 32 mm'lik uç toz emici ile arayüz oluşturur.

Hava giriş filtresi

Tutamak



ARKA KISIM

Güç kablosu askısı

Elektrik kablosu için askı

Üst kapak kelepçesi

Güç anahtarı

Toz torbasına erişim

Herhangi bir ekli saklama kutusunu çıkarmadan kabı açmanız yeterlidir

Tutamak



Tutamak

Frenli tekerlekler

Kauçuk lastikli sağlam arka tekerlekler ayak freni ile yerine kilitlenebilir

Güç seviyesi ayarı ¹⁾

Kullanıcıların toz emicinin emiş gücünü veya hava akış hızını düzenlemesini sağlar. Bu özellik, üzerinde çalışılan malzemenin türüne, çalışma alanının boyutuna veya çalışma sırasında ortaya çıkan toz ve döküntü derecesine bağlı olarak emiş gücünü ayarlamak için yararlı olabilir

Otomatik başlatma fonksiyonu (2 so için) ¹⁾

Otomatik başlatma işlevi, toz emicinin bağlı olduğu elektrikli makine açıldığında otomatik olarak başladığı bir özelliği ifade eder. İş akışı kolaylaştırılarak toz emiş sisteminin elektrikli makine ile eşzamanlı olarak etkinleştirilmesi ve böylece makine kullanılır kullanılmaz toz ve döküntülerin yakalanması sağlanır.

Toz Sınıfı M ¹⁾

Orta riskli toza neden olan sert ahşap, alçı, macun, lateks ve yağlı boyalar vb. zımparalayan çarpışma onarımı, inşaat ve ahşap işlerinde profesyonel kullanıcılar için. Bu tür tozlar için mesleki maruziyet sınırı (OEL) > 0,1 mg/m³'tür. Tozun %99,9'unu tutar.

¹⁾ myMirka uygulamasını kullanarak izleme ve ek yapılandırma seçenekleri için Bluetooth bağlantısına sahiptir



Mirka Ltd
Finland

Brazil Mirka Brasil Ltda.

Belgium Mirka Belgium Logistics NV

Canada Mirka Canada Inc.

China Mirka Trading Shanghai Co., Ltd

Finland & Baltics Mirka Ltd

France Mirka France Sarl

Germany Mirka GmbH

India Mirka India Pvt Ltd

Italy Mirka Italia s.r.l., Mirka Superabrasives S.p.A

Mexico Mirka Mexicana S.A. de C.V.

Netherlands Mirka Benelux B.V

Poland Mirka Poland Sp. z o.o

Singapore Mirka Asia Pacific Pte Ltd

Spain KWH Mirka Ibérica S.A.U.

Sweden Mirka Scandinavia AB

Turkey Mirka Turkey Zımpara Ltd Şirketi

United Kingdom Mirka (UK) Ltd

United Arab Emirates Mirka Middle East FZCO

USA Mirka USA Inc.

Daha fazlam bilgi için mirka.com.tr
ziyaret edin

Bizi takip edin:

