

**MIRKA**

Mirka® DEXOS 1217 M AFC M-klasse stofzuiger

Mirka® DEXOS is een geheel nieuwe stofzuiger met een compact en ergonomisch, gebruiksvriendelijk ontwerp. Vanaf de basis ontworpen om deel uit te maken van Mirka's volgende generatie elektrische gereedschappen, beschikt de Mirka DEXOS over tal van slimme functies om het schuren eenvoudiger en efficiënter te maken voor de gebruiker. De nieuwe Mirka DEXOS 1217 M is beschikbaar als een M-Klasse stofzuiger en waar ook een HEPA-filter kan worden gemonteerd.

Mirka® DEXOS 1217 M AFC STOFZUIGER



Kenmerken:

- Borstelloze motor (Hogere efficiëntie – minder energie – langere levensduur)
- Stofklasse M (houdt 99,9% van het stof vast) / Automatische filterreiniging
- Opslag voor kabel, slang en hoes in de bovenste deksel
- Compact en ergonomisch – gemakkelijk te dragen en te reinigen
- Vereenvoudigde vervanging van de stofzak + eenvoudige filtervervangning
- Gebruiksvriendelijke voetbediende rempedaal
- Autostart-functie op 2 stopcontacten

Dedicated to the finish.

MIRKA

Voor een volledig stofvrij schuurproces sluit je eenvoudig een krachtige Mirka schuurmachine aan op de stofzuiger met de meegeleverde slang en begin je te schuren met de effectieve schuurmaterialen van Mirka, waaronder het baanbrekende Mirka Abranet netschuurmateriaal.



Mirka® DEXOS 1217 M AFC STOFZUIGER



- 1 Bluetooth-koppeling
- 2 Multifunctionele knop
- 3 Automatische filterreiniging
- 4 Autostart vanaf stopcontact 2
- 5 Instelling stofslangmaat (+diameter)
- 6 Vermogensniveau-indicator
- 7 Vermogensniveau-aanpassing
- 8 Aan / Standby (Autostart)
- 9 Startknop

Met een krachtige en duurzame borstelloze elektrische motor is de Mirka® DEXOS 1217 M AFC stil maar indrukwekkend. Het vermogensniveau is eenvoudig te selecteren via het verlichte bedieningspaneel aan de voorkant van de stofzuiger, samen met de instelling van de slangdiameter, autostart-functie op twee stopcontacten en Bluetooth-koppeling. Een configureerbare multifunctionele knop kan via de myMirka-app worden aangepast.

Het hanteren van de nieuwe Mirka DEXOS 1217 M is zeer eenvoudig. De gemakkelijk manoeuvreerbare en eenvoudig te reinigen 13 kg zware Mirka DEXOS heeft ruimte voor het opbergen van de meegeleverde 4 m slang en kabels tijdens transport en is compatibel met Mirka Case, Toolbox en bestaande Mirka slangen. De stofzuiger bevat twee stopcontacten voor gereedschappen en is geschikt voor zowel nat als droog gebruik. De stofzak in de 17-liter container kan worden vervangen of verwijderd zonder dat opbergboxen die bovenop de stofzuiger zijn bevestigd, losgekoppeld hoeven te worden. Bij transport kan de DEXOS worden vastgezet met een rempedaal.



Model	DEXOS 1217M AFC	DEXOS 1217M AFC + stofslang / beschermhoes 4m
Productcode (+ stofslang 4m)	MIX12171220 (MIX12171221)	MIX12171222
Spanning	220 – 240 VAC	220 – 240 VAC
Vermogen / Totale netbelasting	1200 W / 3600 W	1200 W / 3600 W
Max. luchtstroom (l/s)	* 42 l/s	* 42 l/s
Max vacuüm (kPa)	25 kPa	25 kPa
Geluidsniveau	77,7 dB(A)	77,7 dB(A)
Gewicht	13 kg (28,7 lbs)	13 kg (28,7 lbs)
Inhoud stofzakruimte	17 l	17 l

* Het assortiment kan variëren per markt.

De Mirka DEXOS beschikt over automatische filterreiniging en een push-to-clean functie kan worden geactiveerd. Een luchtstroomsensor geeft aan wanneer de stroomsnelheid niet optimaal is. Daarnaast kan een draagbare afstandsbediening om de pols functies in- en uitschakelen en informatie doorgeven aan de gebruiker, zoals een waarschuwing voor een hete motor/PCB en de oorzaak van het uitschakelen.

Technische kenmerken Mirka® DEXOS 1217 M AFC

Een borstelloze motor biedt verschillende voordelen ten opzichte van traditionele motoren met borstels.

Omdat een borstelloze motor geen borstels heeft die verslijten, heeft hij doorgaans een langere levensduur, vereist minder onderhoud en is op de lange termijn betrouwbaarder. Zonder borstels die wrijving en slijtage veroorzaken, gaat er minder energie verloren in de vorm van warmte en mechanische verliezen. Een hoger vermogen-gewichtsverhouding betekent kleinere en lichtere motoren voor dezelfde vermogensoutput. Borstelloze motoren bieden ook preciezere controle over snelheid en koppel en genereren minder elektromagnetische interferentie (EMI), waardoor ze zeer geschikt zijn voor elektronische apparaten en gevoelige apparatuur.

AFC, Automatische Filterreiniging ¹⁾

Is een functie die is ontworpen om de filters van de stofzuiger automatisch te reinigen, waardoor optimale prestaties en behoud van zuigkracht worden gegarandeerd. Dit helpt verstoppingen te voorkomen en verlengt de levensduur van de filters, waardoor de stofzuiger efficiënter en gemakkelijker te onderhouden is. Aanvullende functionaliteiten van de AFC kunnen worden aangepast via de myMirka-app.



Opening aan de bovenkant met handvat

Op de bovenkant kun je een Mirka Case en Toolbox bevestigen. Het bevat een ergonomische handvat om de stofzuiger gemakkelijk te verplaatsen en te transporteren.

Bedieningspaneel

Gebruiksvriendelijk bedieningspaneel voor het gebruik van de verschillende functies van de DEXOS stofzuiger.

Stopcontact (Socket 2)

Het primaire stopcontact (socket 1) bevindt zich in de opbergruimte onder het bovenste deksel van de stofzuiger, naast de slanginlaat. Beide stopcontacten op de DEXOS stofzuiger zijn voorzien van autostart-functie.



Voorzijde



Stofslanguitlaat

Uitlaat voor de stofzuigslang op het gereedschap. Onze slang heeft een conisch ontwerp, met twee duidelijk gedefinieerde diameters. Het kleinere uiteinde, met een diameter van 27 mm, sluit naadloos aan op het gereedschap, terwijl het bredere uiteinde, met een diameter van 32 mm, aansluit op de stofzuiger.

Luchtinlaatfilter

Handvat



Achterzijde

Stroomkabelriem

Riem voor de elektrische kabel

Klemsluiting bovenklep

Stroomschakelaar

Toegang tot de stofzak

Eenvoudig de stofzakruimte openen zonder bevestigde systemen of toolboxes te moeten verwijderen

Handvat



Handvat

Wielen met rem

De stevige achterwielen met rubberen banden kunnen met een voetrem op hun plaats worden vergrendeld.

Vermogensregeling ¹⁾

Hiermee kunnen gebruikers het zuigvermogen of de luchtstroomsnelheid van de stofzuiger regelen. Deze functie kan nuttig zijn om het afzuigvermogen aan te passen op basis van het type materiaal waarmee wordt gewerkt, de grootte van het werkgebied, of de hoeveelheid stof en vuil die tijdens de bewerking wordt gegenereerd.

Autostartfunctie (voor 2 stopcontacten) ¹⁾

Autostartfunctionaliteit verwijst naar een functie waarbij de stofzuiger automatisch start wanneer het aangesloten elektrisch gereedschap wordt ingeschakeld. De workflow wordt hierdoor gestroomlijnd, waardoor het stofzuigstelsel gelijktijdig met het elektrische gereedschap wordt geactiveerd, zodat stof en vuil direct worden opgevangen zodra het gereedschap in gebruik is.

Stofklasse M ¹⁾

Voor professionele gebruikers binnen schadeherstel, bouw en houtbewerking die bijvoorbeeld hardhout, gips, plamuur, latex- en olieverf schuren, die stof van middelmatig risico veroorzaken. De grenswaarde voor beroepsmatige blootstelling (OEL) voor dit type stof is $> 0,1 \text{ mg/m}^3$. Houdt 99,9% van het stof vast.

¹⁾ Beschikt over Bluetooth-connectiviteit voor het monitoren en biedt extra configuratieopties met behulp van de myMirka-app



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 Zimpara Ltd Şirketi

United Kingdom Mirka (UK) Ltd

United Arab Emirates Mirka Middle East FZCO

USA Mirka USA Inc.

Voor meer informatie bezoek [mirka.com](https://www.mirka.com)
En bekijk onze video's op het **Mirka Youtube kanaal**

