

**Miele**

Zubehör für Wäschereimaschinen

**Miele Professional. Immer Besser.**



# Dosiertechnik für Waschmaschinen



## APWM 017

Dosierpumpenständer mit schrägem Boden zur vollständigen Restentleerung der flüssigen Mediengebinde.

- Geeignet zur Montage des Dosierpumpengehäuses DOS G2
- Geeignet zur Montage der Dosierpumpeneinheit DOS GP3
- Mit 4 Lenkrollen für eine maximale Beweglichkeit



## DOS G2

Pumpengehäuse aus Edelstahl mit Platz für maximal 3 Pumpen P2 zur Dosierung flüssiger Medien.

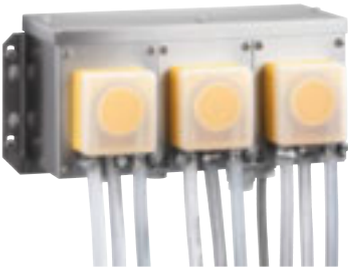
- 12-polige Klemmleiste für einen einfachen Anschluss



## DOS P2

Dosierpumpe mit Schlauch und Lanze.

- Geeignet zum Einbau in das Dosierpumpengehäuse DOS G2



## DOS GP3

Pumpengehäuse aus Edelstahl mit 3 Dosierpumpen inkl. Schlauch und Sauglanze fertig verbaut.

- Gehäuse DOS G2 mit 3 Dosierpumpen DOS P2
- 12-polige Klemmleiste für einen einfachen Anschluss



## APWM 016

Rückschlagventil zum Einbau in den Dosierschlauch P2.

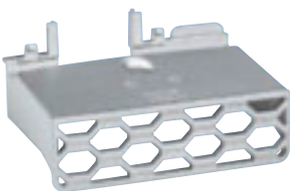
- Für alkalische oder saure Dosiermittel



## APWM 004

Anschlusskasten für Dosiergeräte mit Anschlussmöglichkeiten für maximal 6 Dosierpumpen.

- Vereinfachter Anschluss von Dosierpumpe und Sauglanze
- Zur einfachen Wandmontage
- Kein Öffnen des Maschinendeckels notwendig
- Geeignet für Dosierpumpen des Typs DOS MC



## APWM 059

Eingriffschutz Edelstahl für Waschmitteleinspülkasten, bei automatischer Flüssigdosierung.

- Einfach anzubringendes Zubehörteil
- Sicherstellung von korrekter Bedienung insb. im Self-Service
- Geeignet für Baureihe Kleine Riesen



## APWM 060

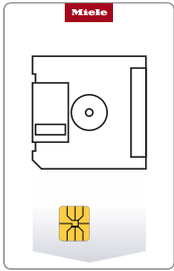
Eingriffschutz lotosweiß für Waschmitteleinspülkasten, bei automatischer Flüssigdosierung.

- Einfach anzubringendes Zubehörteil
- Sicherstellung von korrekter Bedienung insb. im Self-Service
- Geeignet für Baureihe Kleine Riesen

# Dosiertechnik für Waschmaschinen

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 017	Dosierpumpenständer mit schrägem Boden zur vollständigen Restentleerung der flüssigen Mediengebinde.	11933700	59510017EU	4002516501404
DOS G2	Pumpengehäuse aus Edelstahl mit Platz für maximal 3 Pumpen P2 zur Dosierung flüssiger Medien.	5572530	59170079D	4002512614870
DOS P2	Dosierpumpe mit Schlauch und Lanze.	5573160	59170080D	4002512615075
DOS GP3	Pumpengehäuse aus Edelstahl mit 3 Dosierpumpen inkl. Schlauch und Sauglanze fertig verbaut.	7569230	59170332D	4002514681634
APWM 016	Rückschlagventil zum Einbau in den Dosierschlauch P2.	5571620	59170078D	4002512614054
APWM 004	Anschlusskasten für Dosiergeräte mit Anschlussmöglichkeiten für maximal 6 Dosierpumpen.	7304030	59507001D	4002514507804
APWM 059	Eingriffschutz für Waschmitteleinspülkasten, bei automatischer Flüssigdosierung, Edelstahl.	11781590	59510059D	4002516465676
APWM 060	Eingriffschutz für Waschmitteleinspülkasten, bei automatischer Flüssigdosierung, Lotusweiß.	11781560	59510060D	4002516468226

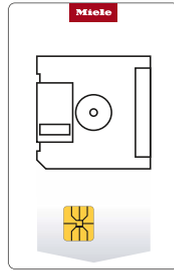
# Chipkarten PROFITRONIC M, Schnittstelle RS 232 für Waschmaschinen und Trockner



## CKSL

Chipkarte Schlüssel zum benutzerspezifischen Sperren/Entsperren der Profitronic M

- Geeignet für PW 6107, PW 6137, PW 6167, PW 6207, PW 6241, PW 6321
- Geeignet für PW 6163, PW 6243, PW 6323
- Geeignet für PT 8257 (WP), PT 8337 (HW/PT), PT 8407 (HW)
- Geeignet für PT 8507 (HW), PT 8807 (HW)



## CKSP

Chipkarte Speichern zur Speicherung & Übertragung von Programm- und Betriebsdaten.

- Geeignet für PW 6107, PW 6137, PW 6167, PW 6207, PW 6241, PW 6321
- Geeignet für PW 6163, PW 6243, PW 6323
- Geeignet für PT 8257 (WP), PT 8337 (HW/PT), PT 8407 (HW)
- Geeignet für PT 8507 (HW), PT 8807 (HW)



## XKM RS 232

Kommunikationsmodul mit serieller Schnittstelle RS 232 zur Kommunikation von Wäschereimaschinen.

- Zur Integration in einen Kommunikationsschacht



## XKM 3200 WL PLT

Kommunikationsmodul mit LAN- und WLAN-Schnittstelle zum Verbindungsaufbau mit externen Systemen.

- Zur Integration in einen Kommunikationsschacht  
Einfache Installation
- Für Kleine Riesen der Baureihe Performance Plus und Trockner der Generation Benchmark PDR 514-544 und PDR 914-944

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
CKSL	Chipkarte Schlüssel zum benutzerspezifischen Sperren/Entsperren der Profitronic M.	6235420	59170179D	4002513737295
CKSP	Chipkarte Speichern zur Speicherung & Übertragung von Programm- und Betriebsdaten.	6235450	59170181D	4002513737318
XKM RS 232	Kommunikationsmodul mit serieller Schnittstelle RS 232 zur Kommunikation von Wäschereimaschinen.	7467040	50501001D	4002514610283
XKM 3200 WL PLT	Kommunikationsmodul mit LAN- und WLAN-Schnittstelle zum Verbindungsaufbau mit externen Systemen.	11291940	59320001D	4002516213055

# XCI-Box / Connector Box

für Waschmaschinen und Trockner,

Baureihe Kleine Riesen PWM 307, PWM 906, PWM 907, PWM 908, PDR 307, PDR 908



## XCI - Box

Kommunikationsbox zum Verbindungsaufbau mit externen Systemen.

- Anschluss von Spitzenlast-, Abluft-, Kassier- und Dosiersystemen
- Komfortable Anbindung an Waschmaschine oder Trockner
- Vielfältige Einstellmöglichkeiten für die Flüssigdosierung
- Volle Abwärtskompatibilität zu heute gängigen Miele Systemen
- Geeignet für Kleine Riesen der Baureihe Performance Plus



## XCI - AD

Kommunikationsadapter zum Verbindungsaufbau mit externen Kassiersystemen.

- Anschluss von Kassiersystemen Komfortable Anbindung an Waschmaschine oder Trockner
- Platzsparende Installation
- Volle Abwärtskompatibilität zu heute gängigen Miele Systemen
- Geeignet für Kleine Riesen der Baureihen Evolution und Performance Plus



## APCL 019 - XCI-Box

Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau von Waschmaschine/Ablufttrockner mit externen Systemen.

- Anschluss von Spitzenlast-, Abluft-, Kassier- und Dosiersystemen
- Zur Montage an Waschmaschinen und Ablufttrockner „Kleine Riesen“
- Komfortable Anbindung an Waschmaschine oder Trockner
- Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten für die Flüssigdosierung
- Volle Abwärtskompatibilität zu heute gängigen Miele Systemen
- Geeignet für Kleine Riesen der Baureihe Performance Plus



## APCL 027 - XCI-Box

Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau vom Wärmepumpentrockner mit externen Systemen.

- Anschluss von Spitzenlast-, Abluft-, Kassier- und Dosiersystemen
- Zur Montage an Wärmepumpentrockner „Kleine Riesen“
- Komfortable Anbindung an Wärmepumpentrockner
- Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten für die Flüssigdosierung
- Volle Abwärtskompatibilität zu heute gängigen Miele Systemen
- Geeignet für Kleine Riesen der Baureihe Performance Plus



## APCL 044 - Connector Box

Kommunikationsbox appWash zur Vernetzung von Waschmaschinen/Trocknern mit appWash Services PAY und RELAX.

- Für den Einsatz im Bereich Self-Service (z.B. Waschkeller/-Küche)
- Geeignet für bis zu 6 Geräte (Waschmaschinen und Trockner)
- Nutzer können Geräte per App „appWash by Miele“ und im Web buchen
- Betreiber können mit „appWash connect“ u.a. die Auslastung sehen
- Erfahren Sie mehr über appWash: [www.appwash.com](http://www.appwash.com)
- Elektroanschluss: 100-240V 50/60HZ

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
XCI - Box	Kommunikationsbox zum Verbindungsaufbau mit externen Systemen.	10664830	50501030D	4002515829547
XCI - AD	Kommunikationsadapter zum Verbindungsaufbau mit externen Kassiersystemen.	11346010	59590020D	4002516237907
APCL 019 - XCI-Box	Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau von Waschmaschine/Ablufttrockner mit externen Systemen.	11228520	59590006D	4002516176268
APCL 027 - XCI-Box	Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau vom Wärmepumpentrockner mit externen Systemen.	11399510	59590022D	4002516265283
APCL 044 - Connector Box	Kommunikationsbox appWash zur Vernetzung von Waschmaschinen/Trocknern mit appWash Services PAY und RELAX.	11484630	59590039D	4002516309499

# XCI-Box / Connector Box

für Waschmaschinen und Trockner,

Baureihe Benchmark PWM 514, PWM 520, PWM 912, PWM 916, PWM 920, PDR 514, PDR 518, PDR 522, PDR 528, PDR 544, PDR 914, PDR 918, PDR 922, PDR 928, PDR 944



## APWM 019 Connector Kit PWM 12-20 kg

Kommunikationsbox zum Verbindungsaufbau von 12 - 20 kg Waschmaschine mit externen Systemen.

- Anschluss von Spitzenlast-, Kassier- und Dosiersystemen
- Komfortabler Plug & Play Anschluss an die Waschmaschine
- Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten für die Flüssigdosierung
- Volle Abwärtskompatibilität zu allen gängigen Miele Systemen



## APWM 020 Montageset PWM 12-20 kg

Kommunikationsbox inklusive Montageset zur Erweiterung des Anschlusses von Dosiersystemen.

- Anschlussmöglichkeit von 7 - 12 Dosierpumpen
- Komfortabler Plug & Play Anschluss an die Waschmaschine
- Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten für die Flüssigdosierung
- Volle Abwärtskompatibilität zu heute gängigen Miele Systemen



## APDR 002 Connector Kit PDR 14-44 kg

Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau vom 14 - 44 kg Trockner mit externen Systemen

- Anschluss von Spitzenlast-, Abluft- und Kassiersystemen
- Komfortabler Plug & Play Anschluss an den Trockner
- Volle Abwärtskompatibilität zu heute gängigen Miele Systemen

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 019 - Connector Box	Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau von 12 - 20 kg Waschmaschine mit externen Systemen.	11763230	59510019EU	4002516429432
APWM 020 - Connector Box	Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zur Erweiterung des Anschlusses von Dosiersystemen.	11763240	59510020EU	4002516429449
APDR 002 - Connector Box	Kommunikationsbox inklusive Montagesatz zum Verbindungsaufbau vom 14 - 44 kg Trockner mit externen Systemen.	11763260	59520002EU	4002516429463

# Schutzbeutel, Wasserrückgewinnungsmodul und separater Flusenfilterkasten für Waschmaschinen



## APWM 043

Schutzbeutel gepolstert für einen optimalen Schutz von Atemschutzmasken.

- Geeignet für den Einsatz in Miele Professional Waschmaschinen



## APCL 053

Schutzbeutel gepolstert für einen optimalen Schutz von Feuerwehrhelmen.

- Geeignet für den Einsatz in Waschmaschinen und Trocknern
- Beste Aufbereitungsergebnisse dank erhöhter Wasserdurchlässigkeit
- Langlebige Materialien z.B. 3D-Netzgewebeenfutter



## APCL 061

Schutzbeutel gepolstert für einen optimalen Schutz von Schnallen an Pferdedecken.

- Geeignet für den Einsatz in Waschmaschinen und Trocknern



## APWM 068

Wasserrückgewinnungsmodul zur Wiederverwendung von gering verschmutztem Wasser.

- Wassereinsparpotential bei einer 20 kg-Waschmaschine: ca. 34 %
- Einfache Montage, auch nachträglich möglich
- Inhalt: Wassertank, Filtereinheit, Rohrverbindungen, Pumpe



## APWM 900

Flusenfilterkasten aus Edelstahl zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.

- Für den Einsatz bei stark verschmutzten Textilien Volumen ca. 70 Liter, Aufstellhöhe von 0-250 mm einstellbar
- Zum Anschluss an Waschmaschinen auf einem Sockel
- Leicht entnehmbares Flusensieb aus Edelstahl
- ø Anschlussstutzen 7,5 cm

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 043	Schutzbeutel gepolstert für einen optimalen Schutz von Atemschutzmasken.	11678180	59510043EU	4002516427117
APCL 053	Schutzbeutel gepolstert für einen optimalen Schutz von Feuerwehrhelmen.	11662270	59590051D	4002516403012
APCL 061	Schutzbeutel gepolstert für einen optimalen Schutz von Schnallen an Pferdedecken.	11678220	59590061EU	4002516426486
APWM 068	Wasserrückgewinnungsmodul zur Wiederverwendung von gering verschmutztem Wasser.	4451340	59510304D	4002512063845
APWM 900	Flusenfilterkasten aus Edelstahl zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.	11637370	59510045D	4002516376668

# Unterbauten / Unterbau mit Flusenfilterkasten

für Waschmaschinen und Trockner Kleine Reisen

PWM 307, PWM 906, PWM 907, PWM 908, PDR 307, PDR 908



## APCL 084

Sockel offen, 15 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## APCL 085

Sockel offen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



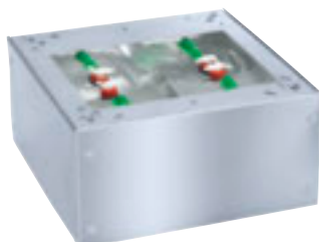
## APCL 087

Sockel offen, 47 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## APCL 005

Sockel geschlossen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## APCL 022

Sockel geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner,  
• Keine Verankerung des Sockels mit dem Boden  
Sicherer und standfester Betrieb



## APCL 011

Sockel geschlossen, 47 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## APCL 088

Sockel offen, 75 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## APCL 086

Sockel offen mit Flusenfilterkasten, 30 cm hoch zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.  
• Für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine  
• Zum Anschluss der Waschmaschine an einen vorhandenen Wandablauf



## APCL 089

Sockel offen mit Flusenfilterkasten, 75 cm hoch zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.  
• Für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine  
• Zum Anschluss der Waschmaschine an einen vorhandenen Wandablauf

# Unterbauten / Unterbau mit Flusenfilterkasten

für Waschmaschinen und Trockner Kleine Reisen

PWM 307, PWM 906, PWM 907, PWM 908, PDR 307, PDR 908



## APCL 021

Flusenfilterschublade aus Edelstahl zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.

- Zum Einbau in einen passenden Sockel
- Zum Ausziehen für eine schnelle und unkomplizierte Reinigung.
- Leicht entnehmbares Flusensieb aus Edelstahl
- Volumen 24 Liter

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 084	Sockel offen, 15 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Sockel offen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 087	Sockel offen, 47 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 005	Sockel geschlossen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 022	Sockel geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11476830	59590017D	4002516305699
APCL 011	Sockel geschlossen, 47 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 088	Sockel offen, 75 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 086	Sockel offen mit Flusenfilterkasten, 30 cm hoch zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.	11776590	59590086D	4002516433613
APCL 089	Sockel offen mit Flusenfilterkasten, 75 cm hoch zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge.	11776620	59590089D	4002516433644
APCL 021	Flusenfilterschublade aus Edelstahl zur Ausfilterung von Flusen und groben Partikeln aus der Lauge, zum nachträglichen Einbau in APCL085 und APCL096	11318880	59590016D	4002516228400

# Unterbauten

für Waschmaschinen und Trockner OCTOPLUS

PW 6080 XL, PW 5105, PW 5084 XL, PW 5104, PT 7186 XL



## UO 6008

Unterbau offen für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## UG 6008

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## US 6008

Unterbau mit Schublade für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## UG 5010

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine



## UO 5010

Unterbau offen für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner.



## APCL 023

Sockel geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschinen.

- Keine Verankerung des Sockels mit dem Boden
- Sicherer und standfester Betrieb



## APCL 024

Sockel geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschinen.

- Keine Verankerung des Sockels mit dem Boden
- Sicherer und standfester Betrieb

# Unterbauten

für Waschmaschinen und Trockner OCTOPLUS

PW 6080 XL, PW 5105, PW 5084 XL, PW 5104, PT 7186 XL

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
UO 6008	Unterbau offen für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine PW 5084 XL/6080XL und Trockner PT 7186 XL.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine PW 5084 XL/6080XL und Trockner PT 7186 XL.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Unterbau mit Schublade für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine PW 5084 XL/6080 XL und Trockner PT 7186 XL.	7687630	59600803D	4002514754567
UG 5010	Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschinen PW 5104/5105.	9038870	59501001D	4002514984933
UO 5010	Unterbau offen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschinen PW 5104/5105.	9038900	59501002D	4002514984940
APCL 023	Sockel geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschinen für PW 5104/5105	11476840	59590018D	4002516306115
APCL 024	Sockel geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschine und Trockner für PW 5084XL/6080XL und PT 7186XL	11476870	59590019D	4002516306122

# Unterbauten und Wiegesockel

für Waschmaschinen PERFORMANCE und PERFORMANCE PLUS  
PWM 514, PWM 520, PWM 912, PWM 916, PWM 920



## APWM 033

Unterbau offen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 912



## APWM 032

Unterbau offen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 514



## APWM 034

Unterbau offen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 916



## APWM 035

Unterbau offen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 520, PWM 920



## APWM 029

Sockel geschlossen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 912



## APWM 030

Sockel geschlossen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

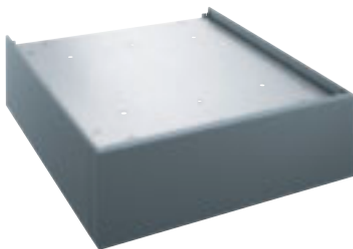
- Geeignet für PWM 916



## APWM 031

Unterbau geschlossen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 920



## APWM 021

Sockel geschlossen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 514



## APWM 022

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Geeignet für PWM 520

# Unterbauten und Wiegesockel

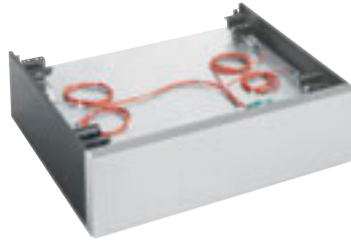
für Waschmaschinen PERFORMANCE und PERFORMANCE PLUS  
PWM 514, PWM 520, PWM 912, PWM 916, PWM 920



## APWM 036

Socket geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschinen.

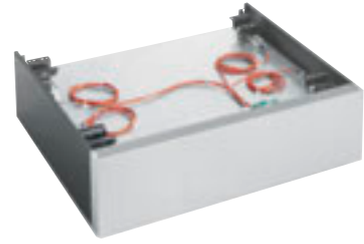
- Keine Verankerung des Sockels mit dem Boden
- Sicherer und standfester Betrieb
- Geeignet für PWM 514, PWM 912



## APWM 040

Wiegesockel, 30 cm hoch zur automatischen Justierung erforderlicher Ressourcen bei flexibler Beladung.

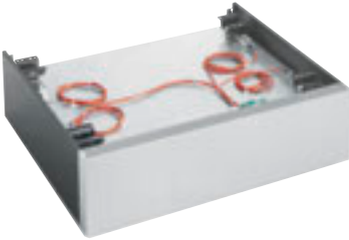
- Speziell entwickelt für Performance Plus Geräte
- Signifikante Einsparungen bei Wasser- und Energieverbräuchen
- Geeignet für PWM 912



## APWM 041

Wiegesockel, 30 cm hoch zur automatischen Justierung erforderlicher Ressourcen bei flexibler Beladung.

- Speziell entwickelt für Performance Plus Geräte
- Signifikante Einsparungen bei Wasser- und Energieverbräuchen
- Geeignet für PWM 916



## APWM 042

Wiegesockel, 25 cm hoch zur automatischen Justierung erforderlicher Ressourcen bei flexibler Beladung.

- Speziell entwickelt für Performance Plus Geräte
- Signifikante Einsparungen bei Wasser- und Energieverbräuchen
- Geeignet für PWM 920

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 033	Unterbau offen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 912.	11776400	59510033EU	4002516433514
APWM 032	Unterbau offen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 514.	11776340	59510032EU	4002516433354
APWM 034	Unterbau offen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 916.	11776360	59510034EU	4002516433378
APWM 035	Unterbau offen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 520 und PWM 920.	11776370	59510035EU	4002516433385
APWM 029	Socket geschlossen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 912.	11791960	59510029EU	4002516441380
APWM 030	Socket geschlossen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 916.	11791990	59510030EU	4002516441403
APWM 031	Unterbau geschlossen, 25 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 920.	11792020	59510031EU	4002516441625
APWM 021	Socket geschlossen, 30 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 514.	11776350	59510021EU	4002516433361
APWM 022	Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PWM 522.	11804360	59510022EU	4002516445265
APWM 036	Socket geschlossen, 30 cm hoch, ohne Bodenverschraubung für ein ergonomisches Be- und Entladen von Waschmaschinen PWM 514 und PWM 912.	11792040	59510036EU	4002516441632
APWM 040	Wiegesockel, 30 cm hoch zur automatischen Justierung erforderlicher Ressourcen bei flexibler Beladung für Waschmaschine PWM 912.	11918120	59510040EU	4002516486312
APWM 041	Wiegesockel, 30 cm hoch zur automatischen Justierung erforderlicher Ressourcen bei flexibler Beladung für Waschmaschine PWM 916.	11918210	59510041EU	4002516485674
APWM 042	Wiegesockel, 25 cm hoch zur automatischen Justierung erforderlicher Ressourcen bei flexibler Beladung für Waschmaschine PWM 920.	11918240	59510042EU	4002516485858

# Unterbauten

für Waschmaschinen mit Trennwandausführung

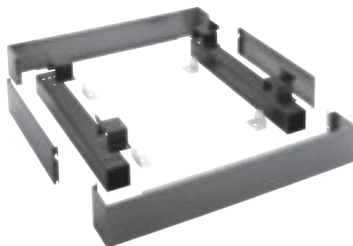
PW 6163, PW 6243, PW 6323



## APWM 023

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Mit Waschmaschine verschraubbar
- Geeignet für PWM 6163



## APWM 024

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

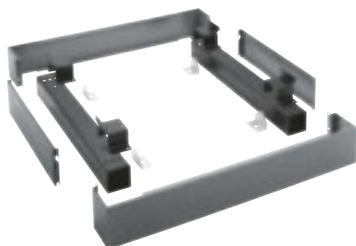
- Mit Waschmaschine verschraubbar
- Geeignet für PWM 6163



## APWM 025

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Mit Waschmaschine verschraubbar
- Geeignet für PWM 6243



## APWM 026

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

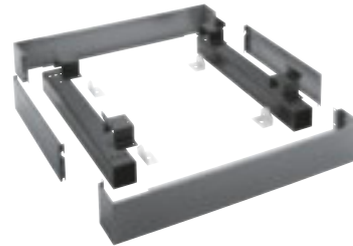
- Mit Waschmaschine verschraubbar
- Geeignet für PWM 6243



## APWM 027

Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Mit Waschmaschine verschraubbar
- Geeignet für PWM 6323



## APWM 028

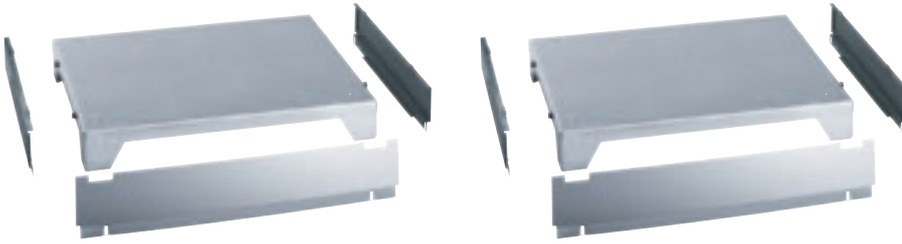
Unterbau geschlossen für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine.

- Mit Waschmaschine verschraubbar
- Geeignet für PWM 6323

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 023	Unterbau geschlossen Edelstahl für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PW 6163.	11782920	59510023EU	4002516437758
APWM 024	Unterbau geschlossen eisengrau für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PW 6163.	11782990	59510024EU	4002516437765
APWM 025	Unterbau geschlossen Edelstahl für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PW 6243.	11783000	59510025EU	4002516437772
APWM 026	Unterbau geschlossen eisengrau für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PW 6243.	11783010	59510026EU	4002516437789
APWM 027	Unterbau geschlossen Edelstahl für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PW 6323.	11783020	59510027EU	4002516437796
APWM 028	Unterbau geschlossen eisengrau für ein ergonomisches Be- und Entladen der Waschmaschine PW 6323.	11783030	59510028EU	4002516437802

# Unterbauten

für Trockner (wenn Waschmaschine auf 30 cm Unterbau)



## APDR 003

Unterbau geschlossen, 13 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen des Trockners.

- Mit Trockner verschraubbar
- Geeignet für PT 8251, PT 8251 COP, PT 8253, PT 8257, PT 8331 COP, PDR 514, PDR 914

## APDR 004

Unterbau geschlossen, 13 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen des Trockners.

- Mit Trockner verschraubbar
- Geeignet für PT 8331, PT 8333, PT 8333, PT 8337, PT 8337 HW, PDR 518, PDR 918

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer	Preis EURO
APDR 003	Unterbau geschlossen, 13 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Trockner PDR 514 und PDR 914.	11792050	59520003EU	4002516441649	660,00
APDR 004	Unterbau geschlossen, 13 cm hoch für ein ergonomisches Be- und Entladen der Trockner PDR 518 und PDR 918.	11792060	59520004EU	4002516441656	650,00

# Unterbauten

für Muldenmangel PRI 210



## APRI 316

Unterbau geschlossen für eine ergonomische Bedienung der Mangel.

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer	Preis EURO
APRI 316	Unterbau geschlossen für eine ergonomische Bedienung der Mangel.	11776280	59530316EU	4002516433453	180,00

# Multifunktionsmodule, Bausätze, Ventile und Zähler für Waschmaschinen



## MF 01 24/32

Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.

- Zur Steuerung der Dosierpumpen 1-6, inkl. Leerstandsensierung
- Zur Ansteuerung eines externen Signalgebers bei Programmstopp
- Zum Anschluss an ein Energiemanagementsystem
- Zur Programmunterbrechung von Außen



## MF 01 RU

Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.

- Zur Steuerung der Dosierpumpen 1-6, inkl. Leerstandsensierung
- Zur Ansteuerung eines externen Signalgebers bei Programmstopp
- Zur Programmunterbrechung von Außen



## MF 02 24/32

Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.

- Zur Steuerung der Dosierpumpen 7-12, inkl. Leerstandsensierung



## MF 02 RU

Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.

- Zur Steuerung der Dosierpumpen 7-12, inkl. Leerstandsensierung



## MF 03 24/32

Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.

- Zur Steuerung der Dosierpumpen 7-11, inkl. Leerstandsensierung
- Zur Steuerung der Wasserrückgewinnung
- Geeignet für PW 6241, PW 6321



## MF 05 24/32

Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.

- Zur Steuerung der Dosierpumpen 1-3, inkl. Leerstandsensierung
- Zur Steuerung der Wasserrückgewinnung
- Zum Anschluss an ein Energiemanagementsystem
- Zur Ansteuerung eines externen Signalgebers bei Programmstopp

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
MF 01 24/32	Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.	6526330	59170240D	4002513899030
MF 01 RU	Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.	7285370	59170320D	4002514491820
MF 02 24/32	Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.	6197490	59170174D	4002513712018
MF 02 RU	Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.	7285400	59170321D	4002514491196
MF 03 24/32	Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.	6252200	59170182D	4002513746129
MF 05 24/32	Multifunktionsmodul zur Steuerung zusätzlicher Maschinenfunktionen.	6526360	59170241D	4002513899047

# Multifunktionsmodule, Bausätze, Ventile und Zähler für Waschmaschinen



## APWM 062

Bausatz Hartwasseranschluss zur Nachrüstung eines zusätzlichen Wasseranschlusses zur Nutzung von Hartwasser.

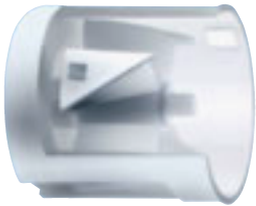
- Verkürzung der Programmlaufzeit



## BSS 13

Bausatz Spitzenlastabschaltung zum Anschluss an ein Energiemanagementsystem.

- Für elektrobeheizte Modelle



## APWM 065

Flügelradzähler zur Ermittlung der exakten Wassereinlaufmenge.

- Geeignet für PWM 514, 520, 912, 916, 920 und PW 6163



## APWM 066

Flügelradzähler zur Ermittlung der exakten Wassereinlaufmenge.

- Geeignet für PW6241, PW6321 und PW 6243, 6323



## APWM 068

Wasserrückgewinnungsmodul zur Wiederverwendung von gering verschmutztem Wasser.

- Wassereinsparpotential in Abhängigkeit der Maschinenbaugröße, der genutzten Waschprogramme und Einstellungen bis zu 30%
- Einfache Montage, auch nachträglich möglich
- Inhalt: Wassertank, Filtereinheit, Rohrverbindungen
- Geeignet für PWM 912, 916, 920 und PW 6241, 6321

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 062	Bausatz Hartwasseranschluss zur Nachrüstung eines zusätzlichen Wasseranschlusses zur Nutzung von Hartwasser für PWM 514, PWM 520 und PWM 912, PWM 916 und PWM 920.	11934990	59510062D	4002516502142
BSS 13	Bausatz Spitzenlastabschaltung zum Anschluss an ein Energiemanagementsystem.	10087720	59170380D	4002515558515
APWM 065	Flügelradzähler zur Ermittlung der exakten Wassereinlaufmenge.	11935030	59510065D	4002516502180
APWM 066	Flügelradzähler zur Ermittlung der exakten Wassereinlaufmenge.	7496300	59510038D	4002514630007
APWM 068	Wasserrückgewinnungsmodul zur Wiederverwendung von gering verschmutztem Wasser.	4451340	59510304D	4002512063845

# Multifunktionsmodule, Bausätze, Ventile und Zähler für Waschmaschinen



## APWM 063

- Bausatz Wrasen- und Schaumableitung
- Nutzbar für PW 6xx1 und Benchmark Waschmaschinen
  - Für elektro- und dampfbeheizte Modelle



## APWM 064

- Bausatz Wrasen- und Schaumableitung
- Nutzbar für PW 6xx3 Waschmaschinen



## APCL 091

- Elektrisches Dampfventil 1/2' zur Steuerung der Dampfversorgung.
- Für den Druckbereich von 0,2-10 bar (direkt und indirekt)

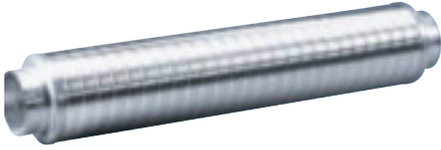


## APCL 092

- Pneumatisches Dampfventil 1/2' zur Steuerung der Dampfversorgung.
- Für den Druckbereich von 0,2-5 bar (indirekt).

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APWM 063	Bausatz Wrasen- und Schaumableitung für PW 6xx1 und Benchmark-Waschmaschinen	6789410	59170296D	4002514138923
APWM 064	Bausatz Wrasen- und Schaumableitung für PW 6xx3	7555850	59170333D	4002514676715
APCL 091	Elektrisches Dampfventil 1/2' zur Steuerung der Dampfversorgung.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Pneumatisches Dampfventil 1/2' zur Steuerung der Dampfversorgung.	11935060	59590092D	4002516502203

# Schalldämpfer und Körbe für Trockner



## APCL 098

Schalldämpfer zur Reduzierung von Abluftgeräuschen

- Biegsam - zur flexiblen Anpassung an vorhandene Leitungssysteme
- Länge ca. 110 cm
- Temperaturbeständig bis 200°C
- Durchmesser innen: 150 mm, Durchmesser außen 200 mm
- Geeignet für alle Beheizungsarten außer Gas



## APCL 042

Gasanschluss Schlauch für flexiblere Anschlussmöglichkeiten von gasbeheizten Maschinen.

- Vereinfachte Installation

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 098	Schalldämpfer zur Reduzierung von Abluftgeräuschen.	11901040	59590098EU	4002516505228
APCL 042	Gasanschluss Schlauch für flexiblere Anschlussmöglichkeiten von gasbeheizten Maschinen.	11537260	59590043EU	4002516354260

# Adapter und Halter für Atemschutzmasken für Trockner



## APDR 011

Adapter mit Rundgewinde für die Befestigung von Atemschutzmasken auf Miele Maskenhaltern (BHM).

- Geeignet für Masken mit DIN 58600 ESA Steckanschluss
- Geeignet für Masken mit EN 148-1 Rundgewinde

3 Adapter pro Verpackungseinheit



## APDR 012

Adapter mit Spitzgewinde für die Befestigung von Atemschutzmasken auf Miele Maskenhaltern (BHM).

- Geeignet für Masken mit EN 148-3 Einheitsschraubanschluss

3 Adapter pro Verpackungseinheit



## APDR 013

Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner.

- Ein Trockner kann 4 Halter mit je 3 Vollmasken aufnehmen
- Halterung aus Edelstahl
- Für den Maskenanschluss sind entsprechende Adapter erforderlich
- Geeignet für PDR 918/928



## APDR 014

Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner.

- Ein Trockner kann 4 Halter mit je 4 Vollmasken aufnehmen
- Halterung aus Edelstahl
- Für den Maskenanschluss sind entsprechende Adapter erforderlich
- Geeignet für PDR 944



## APDR 015

Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner.

- Ein Trockner kann 4 Halter mit je 4 Vollmasken aufnehmen
- Halterung aus Edelstahl
- Für den Maskenanschluss sind entsprechende Adapter erforderlich
- Geeignet für PDR 922



## APDR 016

Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner.

- Ein Trockner kann 4 Halter mit je 2 Vollmasken aufnehmen
- Halterung aus Edelstahl
- Für den Maskenanschluss sind entsprechende Adapter erforderlich
- Geeignet für PDR 914



## APDR 017

Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner.

- Ein Trockner kann 2 Halter mit je 2 Vollmasken aufnehmen
- Halterung aus Edelstahl
- Für den Maskenanschluss sind entsprechende Adapter erforderlich
- Geeignet für PT 7186

# Adapter und Halter für Atemschutzmasken für Trockner

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APDR 011	Adapter mit Rundgewinde für die Befestigung von Atemschutzmasken auf Miele Maskenhaltern.	11900880	59520011EU	4002516502241
APDR 012	Adapter mit Spitzgewinde für die Befestigung von Atemschutzmasken auf Miele Maskenhaltern.	11900890	59520012EU	4002516502494
APDR 013	Maskenhalter zum Trocknen von 3 Atemschutzmasken im Trockner PDR 918 / PDR 928.	11900930	59520013EU	4002516502579
APDR 014	Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner PDR 944.	11900940	59520014EU	4002516473169
APDR 015	Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner PDR 922.	11900950	59520015EU	4002516487364
APDR 016	Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner PDR 914	11900960	59520016EU	4002516502616
APDR 017	Maskenhalter zum Trocknen von Atemschutzmasken im Trockner PT 7186.	11900980	59520017EU	4002516504740

# Kassiergeräte für Wertmarken



## C 4060 WM 2

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 2.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 2 GL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 2 mit gleichschließendem Zylinder.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 2 SL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 2, inklusive Schlitzsperr.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 8

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 8.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 8 GL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 8 mit gleichschließendem Zylinder.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 8 SL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 8, inklusive Schlitzsperr.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 9

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 9.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 9 GL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 9 mit gleichschließendem Zylinder.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich



## C 4060 WM 9 SL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 9, inklusive Schlitzsperr.

- Geeignet für den Programmbetrieb
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel
- Mit LED-Anzeige für Zahlungsaufforderung, Start und Betrieb
- Wertmarken sind als Zubehörartikel erhältlich

# Kassiergeräte für Wertmarken



## APCL 050

Wertmarke WM2 zum Betrieb der Kassiergeräte C 4060 und C 4070.

- Verpackungseinheit mit 50 Wertmarken



## APCL 051

Wertmarke WM8 zum Betrieb der Kassiergeräte C 4060 und C 4070.

- Verpackungseinheit mit 50 Wertmarken



## APCL 052

Wertmarke WM9 zum Betrieb der Kassiergeräte C 4060 und C 4070.

- Verpackungseinheit mit 50 Wertmarken.

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
C 4060 WM 2	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 2.	5708610	59406002D	4002513258042
C 4060 WM 2 GL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 2 mit gleichschließendem Zylinder.	10768520	59406042D	4002515937426
C 4060 WM 2 SL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 2, inklusive Schlitzsperre.	5709100	59406032D	4002513260779
C 4060 WM 8	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 8.	5708630	59406003D	4002513259704
C 4060 WM 8 GL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 8 mit gleichschließendem Zylinder.	10768540	59406043D	4002515937433
C 4060 WM 8 SL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 8, inklusive Schlitzsperre.	5709110	59406033D	4002513260786
C 4060 WM 9	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 9.	5708640	59406004D	4002513259711
C 4060 WM 9 GL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 9 mit gleichschließendem Zylinder.	10768560	59406044D	4002515937648
C 4060 WM 9 SL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für Wertmarke Nummer 9, inklusive Schlitzsperre.	5709130	59406034D	4002513260793
APCL 050	Wertmarke WM2 zum Betrieb der Kassiergeräte C 4060 und C 4070.	1738940	59200010D	4002511098251
APCL 051	Wertmarke WM8 zum Betrieb der Kassiergeräte C 4060 und C 4070.	5374300	59200016D	4002512515962
APCL 052	Wertmarke WM9 zum Betrieb der Kassiergeräte C 4060 und C 4070.	5374320	59200017D	4002512515979

# Kassiergeräte für Wertmarken und Münzen



## C 4065 0,50 Euro

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für 50 Cent-Münzen.

- Geeignet für den Programm- oder Zeitbetrieb
- Für den Zeitbetrieb wird ein Adapter benötigt
- Preisänderungen über Umprogrammierung durch den Betreiber möglich
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel



## C 4065 0,50 Euro GL

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für 50 Cent-Münzen mit gleichschließendem Zylinder.

- Geeignet für den Programm- oder Zeitbetrieb
- Für den Zeitbetrieb wird ein Adapter benötigt
- Preisänderungen über Umprogrammierung durch den Betreiber möglich
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel



## C 4065 1 Euro

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für 1 Euro-Münzen.

- Geeignet für den Programm- oder Zeitbetrieb
- Für den Zeitbetrieb wird ein Adapter benötigt
- Preisänderungen über Umprogrammierung durch den Betreiber möglich
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel



## C 4070 EUR WM

Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit elektronischem Prüfer für EUR 2/1/0,50/0,20/0,10 und Wertmarken 2/8/9.

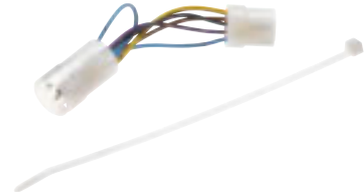
- Lernmodus und Möglichkeit zur Programmierung über den PC
- Geeignet für den Programm- oder Zeitbetrieb
- Für den Zeitbetrieb wird ein Adapter benötigt
- Standgerät zur Platzierung auf dem Maschinendeckel



## APCL 049

Wandkonsole mit Befestigungsmaterial zur Wandmontage von Kassiergeräten.

- Geeignet für C 4060, C 4065, C 4070



## AD 3

Adapter - notwendig zum Anschluss der Kassiergeräte C 4065/C 4070 im Zeitbetrieb.

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
C 4065 0,50 Euro	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für 50 Cent-Münzen.	5708760	59406501D	4002513259742
C 4065 0,50 Euro GL	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für 50 Cent-Münzen mit gleichschließendem Zylinder.	5708780	59406502D	4002513259957
C 4065 1 Euro	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit mechanischem Prüfer für 1 Euro-Münzen.	7691030	59406503D	4002514762234
C 4070 EUR WM	Einzelplatzkassiergerät aus Edelstahl mit elektronischem Prüfer für EUR 2/1/0,50/0,20/0,10 und Wertmarken 2/8/9.	5708820	59407001D	4002513259964
APCL 049	Wandkonsole mit Befestigungsmaterial zur Wandmontage von Kassiergeräten.	11908770	59590049D	4002516478348
AD 3	Adapter - notwendig zum Anschluss der Kassiergeräte C 4065/C 4070 im Zeitbetrieb.	4443810	59400009D	4002512060943



# Fahrgestelle / Wäschewannen

für Wäschereitechnik



## APCL 058

Fahrgestell mit 4 Lenkrollen, geeignet für Wäschewanne APCL 093/094.



## APCL 059

Fahrgestell mit 4 Lenkrollen, geeignet für Wäschewanne APCL 095/096.



## APCL 060

Handgriff zur Montage an Miele Professional Fahrgestelle für eine leichte Handhabung.



## APCL 094

Wäschewanne, rot mit 45 l Fassungsvermögen.

- Höhe (inkl. Handgriffe) 28,5, Breite 61, Tiefe 43 cm
- Geeignet für APCL 058



## APCL 096

Wäschewanne, rot mit 85 l Fassungsvermögen.

- Höhe (inkl. Handgriffe) 34,5, Breite 80, Tiefe 54 cm
- Geeignet für APCL 059



## APCL 093

Wäschewanne, blau mit 45 l Fassungsvermögen.

- Höhe (inkl. Handgriffe) 28,5, Breite 61, Tiefe 43 cm
- Geeignet für APCL 058



## APCL 095

Wäschewanne, blau mit 85 l Fassungsvermögen.

- Höhe (inkl. Handgriffe) 34,5, Breite 80, Tiefe 54 cm
- Geeignet für APCL 059



# Fahrgestelle / Wäschewannen

für Wäschereitechnik

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 058	Fahrgestell mit 4 Lenkrollen, geeignet für Wäschewanne APCL 093 und APCL 094	11772080	59590058EU	4002516430940
APCL 059	Fahrgestell mit 4 Lenkrollen, geeignet für Wäschewanne APCL 095 und APCL 096	11772150	59590059EU	4002516431053
APCL 060	Handgriff zur Montage an Miele Professional Fahrgestelle für eine leichte Handhabung.	11771590	59590060EU	4002516430926
APCL 094	Wäschewanne, rot mit 45 l Fassungsvermögen.	11824320	59590094D	4002516473473
APCL 096	Wäschewanne, rot mit 85 l Fassungsvermögen.	11824340	59590096D	4002516474173
APCL 093	Wäschewanne, blau mit 45 l Fassungsvermögen.	11824310	59590093D	4002516474166
APCL 095	Wäschewanne, blau mit 85 l Fassungsvermögen.	11824330	59590095D	4002516473480

# Transportwagen

## für Wäschereitechnik



### APCL 062

Federbodenwagen aus Aluminium mit vertikal beweglichem Boden für eine gleichbleibende Griffhöhe.

- Fassungsvermögen: 380 Liter
- 2 Lenkrollen mit Radfeststeller



### APCL 083

Transportwagen aus Leichtmetall mit 223 L Fassungsvermögen.

- Lenkrollen mit Radfeststeller



### APCL 082

Sackwäschewagen mit Klappfunktion für die Aufbewahrung auf engstem Raum.

- Rohrkonstruktion mit abnehmbarem Tuchbehälter
- Vollgummibereifung mit 4 feststellbaren Lenkrollen

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 062	Federbodenwagen aus Aluminium mit vertikal beweglichem Boden für eine gleichbleibende Griffhöhe.	11747690	59590062EU	4002516423812
APCL 083	Transportwagen aus Leichtmetall mit 223 Litern Fassungsvermögen.	11748200	59590083EU	4002516424024
APCL 082	Sackwäschewagen mit Klappfunktion für die Aufbewahrung auf engstem Raum.	11748180	59590082EU	4002516424017

# Regale

## für Wäschereitechnik



### APCL 073

Regalwagen mit 3 schräg nach hinten abfallenden Zwischenböden für viel Stauraum.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion
- Vollgummibereifung mit 4 feststellbaren Lenkrollen
- Kein Herausrutschen der Wäsche durch Rückseite mit Längsstreben



### APCL 075

Regalwagen mit 4 schräg nach hinten abfallenden Zwischenböden für viel Stauraum.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion
- Vollgummibereifung mit 4 feststellbaren Lenkrollen
- Kein Herausrutschen der Wäsche durch Rückseite mit Längsstreben



### APCL 080

Stahlregal, Grundkomponente, verzinkt mit 6 Böden für viel Stauraum.

- Beliebig erweiterbar mit Anbaukomponente APCL 078
- Komplett demontierbar

### APCL 078

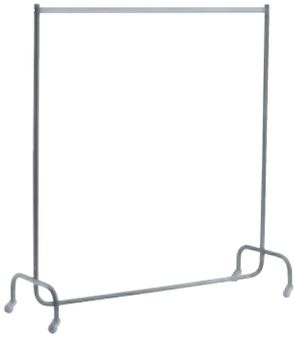
Stahlregal, Anbaukomponente, verzinkt geeignet für Grundteil APCL 080.

- Mit 6 Böden für viel Stauraum
- Komplett demontierbar

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 073	Regalwagen mit 3 schräg nach hinten abfallenden Zwischenböden für viel Stauraum.	11748060	59590073EU	4002516423928
APCL 075	Regalwagen mit 4 schräg nach hinten abfallenden Zwischenböden für viel Stauraum.	11748090	59590075EU	4002516423942
APCL 080	Stahlregal, Grundkomponente, verzinkt mit 6 Böden für viel Stauraum.	11748160	59590080EU	4002516423997
APCL 078	Stahlregal, Anbaukomponente, verzinkt geeignet für Grundteil APCL 080.	11748130	59590078EU	4002516423973

# Garderobenständer, Bügeltisch, Bügeltuch

## für Wäschereitechnik



### APCL 063

Garderobenständer mit 4 Lenkrollen, Vollgummibereifung, feststellbar.

- Stahlkonstruktion vollständig demontierbar
- Tragegestange verchromt



### APCL 065

Mangelbock klein zum Aushängen und Transportieren von Mangelwäsche.

- Vollgummibereifung mit 4 feststellbaren Lenkrollen
- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion
- Mit kunststoffbeschichteter Hartholzquerleiste



### APCL 066

Mangelbock groß zum Aushängen und Transportieren von Mangelwäsche.

- Vollgummibereifung mit 4 feststellbaren Lenkrollen
- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion
- Mit kunststoffbeschichteter Hartholzquerleiste



### APCL 077

Spezial-Bügeltisch mit wasser- und hitzebeständiger Spezialplatte für höchste Strapazierfähigkeit.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion



### APCL 097

Bügeltuch aus Molton- und Nesselgewebe für optimale Bügelergebnisse.

- Geeignet für Spezial-Bügeltisch APCL 077

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 063	Garderobenständer mit 4 Lenkrollen, Vollgummibereifung, feststellbar.	11747750	59590063EU	4002516423829
APCL 065	Mangelbock klein zum Aushängen und Transportieren von Mangelwäsche.	11747830	59590065EU	4002516423843
APCL 066	Mangelbock groß zum Aushängen und Transportieren von Mangelwäsche.	11747840	59590066EU	4002516423850
APCL 077	Spezial-Bügeltisch mit wasser- und hitzebeständiger Spezialplatte für höchste Strapazierfähigkeit.	11748120	59590077EU	4002516423966
APCL 097	Bügeltuch aus Molton- und Nesselgewebe für Spezial Bügeltisch APCL 077	11900900	59590097EU	4002516502500

# Tische

## für Wäschereitechnik



### APCL 067

Mangeltisch, 150 cm breit - feststehend, für einen optimalen Stand.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion



### APCL 069

Mangeltisch fahrbar, 150 cm breit mit 4 Lenkrollen für eine maximale Beweglichkeit.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion



### APCL 068

Mangeltisch, 200 cm breit - feststehend, für einen optimalen Stand.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion



### APCL 071

Mangeltisch fahrbar, 200 cm breit mit 4 Lenkrollen für maximale Beweglichkeit.

- Hohe Qualität - stabile Stahlrohrkonstruktion

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APCL 067	Mangeltisch, 150 cm breit - feststehend, für einen optimalen Stand.	11747850	59590067EU	4002516423867
APCL 069	Mangeltisch fahrbar, 150 cm breit mit 4 Lenkrollen für eine maximale Beweglichkeit.	11747870	59590069EU	4002516423881
APCL 068	Mangeltisch, 200 cm breit - feststehend, für einen optimalen Stand.	11747860	59590068EU	4002516423874
APCL 071	Mangeltisch fahrbar, 200 cm breit mit 4 Lenkrollen für eine maximale Beweglichkeit.	11748010	59590071EU	4002516423904

# Zubehör

für PIB 100



## APIB 001

Antihafthohle für optimale Bügelergebnisse bei dunklen und empfindlichen Textilien.

- Vermeidung von Glanzbildung auf dunklen/empfindlichen Textilien
- Direktes Finish von Textilien mit Applikationen, Drucken & Co
- Textilien müssen nicht auf links gezogen oder abgedeckt werden
- Geeignet für PIB 100



## APIB 002

Steamer für ein einfaches Finish von Blusen und Sakkos am Kleiderbügel.

- Hoher Dampfausstoß für beste Ergebnisse
- Der Bürstenaufsatz richtet die Fasern der Textilien auf
- Auch zum Auffrischen von Textilien geeignet
- Leicht und für die Einfache Handhabung designend
- Geeignet für PIB 100



## APIB 003

Professioneller Bügeltischbezug für die intensive Nutzung im gewerblichen Arbeitsalltag.

- Langlebig dank hochwertiger Kunstfaser
- Dampfdurchlässig und extrem hitzebeständig
- Optimale Fixierung der Textilien auf dem Bügeltisch
- Einfache Fixierung durch Kordelzug auf dem Bügeltisch
- Nutzung auch unabhängig vom Bügeltisch möglich
- Geeignet für PIB 100

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APIB 001	Antihafthohle für optimale Bügelergebnisse bei dunklen und empfindlichen Textilien.	11622350	59530001EU	4002516373155
APIB 002	Steamer für ein einfaches Finish von Blusen und Sakkos am Kleiderbügel.	11622490	59530002EU	4002516373261
APIB 003	Professioneller Bügeltischbezug für die intensive Nutzung im gewerblichen Arbeitsalltag.	11622510	59530003EU	4002516380528

# Pflegesets

## für Muldenmangeln



### APRI 315

Mangelwachs für eine optimale Muldenpflege.

- Verwendbar mit einem Mangelwachstuch
- Inhalt: 0,400 kg
- Das Wachsen ist notwendig für hohe Langlebigkeit der Mangle
- Höchste Finish-Qualität dank regelmäßigem Wachsen



### APRI 317

Muldenreinigungstuch für die optimale Reinigung von Aluminiummulden.



### APRI 318

Mangelwachstuch mit Tasche zum einfachen Aufbringen von Wachs auf die Mulde.

- Die regelmäßige Anwendung fördert ein optimales Finish



### APRI 319

Starterpaket Muldenreinigung mit Reinigungs-, Wachstuch und Muldenwachs für eine optimale Muldenpflege.



### APRI 320

Starterpaket Mangelwachs mit Wachstuch und Mangelwachs für optimale Mangelergebnisse.

- Zur Muldenpflege für eine hohe Langlebigkeit der Mangle
- Für eine höchste Finish-Qualität mit seidigem Glanz
- Mehr Leistung durch Schutz von Bewicklung und Walzenantrieb
- Reduzierung von Folgekosten durch regelmäßige Muldenpflege

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APRI 315	Mangelwachs für eine optimale Muldenpflege.	11901000	59530315EU	4002516505068
APRI 317	Muldenreinigungstuch für die optimale Reinigung von Aluminiummulden.	11901020	59530317EU	4002516504757
APRI 318	Mangelwachstuch mit Tasche zum einfachen Aufbringen von Wachs auf die Mulde.	11923790	59530318EU	4002516505136
APRI 319	Starterpaket Muldenreinigung mit Reinigungs-, Wachstuch und Muldenwachs für eine optimale Muldenpflege.	11923830	59530319EU	4002516505006
APRI 320	Starterpaket Mangelwachs mit Wachstuch und Mangelwachs für optimale Mangelergebnisse.	11923870	59530320EU	4002516505211

# Zubehör

für PRI 210



## APRI 312

Wäschekasten für PRI 210 für die Vorbereitung der Wäsche zur optimalen Eingabe.

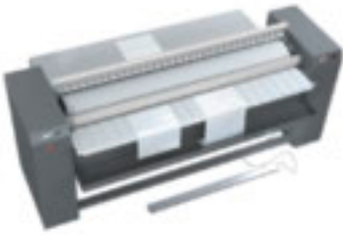
Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer	Preis EURO
APRI 312	Wäschekasten für die Vorbereitung der Wäsche zur optimalen Eingabe.	11776420	59530312EU	4002516433521	90,00

## Zubehör für PRI 318, PRI 418, PRI 421

Produkt	Bezeichnung	Materialnummer	Artikelnummer	EAN Nummer
APRI 301	Bausatz Wäscherückführung für den bequemen Wechsel zwischen Wäscherückführung und -durchgabe.	11156390	59318001EU	4002516135302
APRI 302	Bausatz Wäscherückführung für den bequemen Wechsel zwischen Wäscherückführung und -durchgabe.	11156400	59418001EU	4002516135319
APRI 303	Bausatz Wäscherückführung für den bequemen Wechsel zwischen Wäscherückführung und -durchgabe.	11156410	59421001EU	4002516135326
APRI 313	Tischverlängerung für mehr Platz zum Falten und zum Stapeln der Textilien auf der Ausgabeseite.	11776430	59530313EU	4002516433538
APRI 314	Tischverlängerung für mehr Platz zum Falten und zum Stapeln der Textilien auf der Ausgabeseite.	11776440	59530314EU	4002516433545
APRI 306	Abdeckhaube für eine optimale Wärmeisolierung.	11156440	59318002EU	4002516135357
APRI 307	Abdeckhaube für eine optimale Wärmeisolierung.	11156450	59418002EU	4002516135364
APRI 308	Abdeckhaube für eine optimale Wärmeisolierung.	11156470	59421003EU	4002516135371

# Zubehör

für PRI 318, PRI 418, PRI 421



## APRI 301

Bausatz Wäscherückführung für den bequemen Wechsel zwischen Wäscherückführung und -durchgabe.

- Auch als Bausatz für die Montage vor Ort geeignet
- Geeignet für PRI 318



## APRI 302

Bausatz Wäscherückführung für den bequemen Wechsel zwischen Wäscherückführung und -durchgabe.

- Auch als Bausatz für die Montage vor Ort geeignet
- Geeignet für PRI 418



## APRI 303

Bausatz Wäscherückführung für den bequemen Wechsel zwischen Wäscherückführung und -durchgabe.

- Auch als Bausatz für die Montage vor Ort geeignet
- Geeignet für PRI 421



## APRI 313

Tischverlängerung für mehr Platz zum Falten und zum Stapeln der Textilien auf der Ausgabeseite.

- Geeignet für PRI 318/418



## APRI 314

Tischverlängerung für mehr Platz zum Falten und zum Stapeln der Textilien auf der Ausgabeseite.

- Geeignet für PRI 421



## APRI 306

Abdeckhaube für eine optimale Wärmeisolierung.

- Eine erhöhte Wärmeabstrahlung wird vermieden
- Die Abdeckhaube schützt vor Staubablagerungen auf der Walze
- Geeignet für PRI 318



## APRI 307

Abdeckhaube für eine optimale Wärmeisolierung.

- Eine erhöhte Wärmeabstrahlung wird vermieden
- Die Abdeckhaube schützt vor Staubablagerungen auf der Walze
- Geeignet für PRI 418



## APRI 308

Abdeckhaube für eine optimale Wärmeisolierung.

- Eine erhöhte Wärmeabstrahlung wird vermieden
- Die Abdeckhaube schützt vor Staubablagerungen auf der Walze
- Geeignet für PRI 421

Miele & Cie. KG  
Vertriebsgesellschaft Deutschland  
Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh  
Postfach, 33325 Gütersloh  
info@miele-professional.de  
www.miele-professional.de

## Vertrieb und Service

Telefon 0800 22 44 644  
Mo.–Fr. 8:00–17:30 Uhr

### Immer besser

Seit 1899 handelt Miele als familiengeführtes Unternehmen nach einer klaren Philosophie: Immer besser. Dieser umfassende Anspruch legt den Grundstein für sprichwörtliche Qualität, Nachhaltigkeit und die Innovationskraft einer Marke „Made in Germany“. Ein Versprechen, das professionellen Anwendern die Gewissheit gibt, sich für das richtige Produkt entschieden zu haben.

### Ausgezeichnet

Kompromisslose Zuverlässigkeit bei Produkten und Service ist der Grund, warum Anwender regelmäßig Miele zur besten und vertrauenswürdigsten Marke wählen. Renommiertere Auszeichnungen wie der MX Award, die iF und reddot Design Awards und der Deutsche Nachhaltigkeitspreis belegen die herausragende Stellung von Miele auch im Hinblick auf Design, Qualitätsmanagement und Ressourcenschonung.

### Kompetent

Miele Professional entwickelt und produziert seit Jahrzehnten mit sehr großer Fertigungstiefe hochwertige Wäschereimaschinen, Spülmaschinen, Reinigungs- und Desinfektionsgeräte sowie Sterilisatoren. Sorgfältig abgestimmtes Zubehör, umfassende Beratungsleistungen und der reaktionsstarke Miele Werkkundendienst erlauben es, mit den Geräten jederzeit ein Optimum an Leistung und Wirtschaftlichkeit zu erzielen.