

**Die neuen Tank-Spülmaschinen:**  
Beste Reinigungsergebnisse bei kürzesten Laufzeiten



Mehr Reinheit.  
Mehr Glanz.  
Mehr Komfort.

# Schnell und kraftvoll gegen Verunreinigungen, schonend zum Spülgut



Glänzende Gläser, perfekt gereinigtes Geschirr und funkelndes Besteck – gepflegte Gastlichkeit erkennt man auf den ersten Blick. Die neuen Tank-Spülmaschinen von Miele Professional überzeugen aber nicht allein durch erstklassige Spülresultate. Mit kurzen Laufzeiten und sparsamer Ressourcennutzung bei bestmöglicher Schonung des wertvollen Spülguts sind sie die zuverlässigen Leistungsträger für Gastronomie, Hotellerie und Gemeinschaftsverpflegung.

## **Stark und anpassungsfähig**

Das Tank-Spülsystem bewährt sich überall dort, wo große Mengen in kurzer Zeit gespült werden müssen. Seine Leistungsfähigkeit wird durch die neue Spülmaschinengeneration von Miele Professional wesentlich gesteigert. Sprüharme mit lückenloser Flächenabdeckung und eine hochwirksame Laugenkontrolle gewährleisten herausragende Effektivität auch im Dauerbetrieb. Spülgutspezifische Programme, variabler Pumpendruck und der stufenlose Sanftanlauf ermöglichen eine perfekte Anpassung an die Erfordernisse des professionellen Arbeitsalltags.

## **Kapazitäten für jeden Bedarf**

Vom schlanken Gläserspüler über klassische 60-cm-Modelle bis zum Tablettspüler mit besonders tiefem Spülraum für sperriges Spülgut, z. B. auch für Norm-Behälter: Die neuen Tank-Spülmaschinen bieten die passende Kapazität für jeden Einsatzort und ein umfangreiches Korbprogramm für die gründliche Aufbereitung jeglichen Spülguts. Dank ihres übersichtlichen Touch-Displays sind die Maschinen auch in Stoßzeiten rasch und fehlerfrei bedienbar – und mit ihrem edlen Design darüber hinaus ein Blickfang in allen einsehbaren Bereichen.

# Miele Vorteile, die sich täglich auszahlen



## Perfekte Spülergebnisse in jeder Situation

Die neuen Tank-Spülmaschinen von Miele Professional verfügen über spezifische Programme für sämtliche Arten von Spülgut und für jeden Verschmutzungsgrad. Alle wichtigen Parameter (z. B. Spüldauer, Temperatur und Spüldruck) sind ab Werk sorgfältig abgestimmt und lassen sich zusätzlich individuell anpassen. So werden filigrane Sektkelche ebenso zuverlässig und schonend gereinigt wie Teller mit angetrockneten Speiseresten.



## Hoher Bedienkomfort

Für zügige Arbeitsabläufe zeigt das Touch-Display im laufenden Betrieb nur die relevanten Informationen und Symbole an. Darüber hinaus bietet es höchsten Bedienkomfort: Die meistgenutzten Programme können besonders schnell und unkompliziert ausgewählt werden, während der Farbwechsel der Anzeige jederzeit über den Fortschritt des aktiven Programms und den Gerätestatus informiert.



## Unterschiedliche Dosiervarianten

Welche baulichen Gegebenheiten auch immer vor Ort bestehen: die neuen Tank-Spülmaschinen sind auf die jeweils optimale Dosiermethode vorbereitet. Das Angebot umfasst modellabhängig Ausstattungsvarianten mit internen Dosierpumpen und Sauglanzen für externe Reinigerkanister, aber auch Varianten mit internen Reinigerkanistern und Dosierpumpen – ideal für Aufstellorte ohne Stellmöglichkeit für externe Kanister.



## Herausragende Wirtschaftlichkeit

Ihre hohe Spüleistung verbinden die Tank-Spülmaschinen von Miele Professional mit höchster Effizienz. Bereits in den Standardprogrammen werden Wasser, Energie und Reiniger äußerst sparsam eingesetzt, im Eco-Zusatzprogramm sinkt der Verbrauch auf ein Minimum. Ihre hochwertige Konstruktion macht die Maschinen zudem besonders wartungsarm und langlebig, sodass sie auch mit Blick auf die Wirtschaftlichkeit die erste Wahl für anspruchsvolle Anwender sind.

Stark, zuverlässig, effizient:  
Die neuen Tank-Spülmaschinen  
von Miele Professional







PG 8164

**BRILLIANTcompact****Gewerbespülmaschine mit Tank-Spülsystem****PG 8164**

Maximale theoretische Leistung [Körbe/h]	48
Kürzeste Programmlaufzeit [sec]	56
Maximale Umwälzleistung [l/min]	176
Standard- und Zusatzprogramme	3 + 4
Interne Tanks für Reiniger und Klarspüler (DOS)	Optional
Interne Wasserenthärtung (WES)	-
Außenmaße H/B/T [mm] inkl. höhenverstellbarer Füße, ohne Reinigertanks	725-760/460/617
Korbmaß [mm]	400 x 400
Wasseranschluss	KW oder WW bis 60 °C
Gesamtanschlusswert (Dreh-/Wechselstrom) [kW]	7,9/3,2

**PG 8164**

- Gläser-Spülmaschine mit Tank-Spülsystem
- Perfekt für den Einsatz im Thekenbereich

**Plus**

- Kürzeste Programmlaufzeit: 56 Sekunden
- Maximale theoretische Reinigungsleistung:  
1.280 Gläser/h
- Interne Dosierpumpen sowie Dosierlanzen  
für externe Zufuhr von Reiniger und Klarspüler
- Spülgutspezifische Programme
- Unterbaubar in eine Arbeitszeile



PG 8165

**UNIVERSALcompact****Gewerbespülmaschine mit Tank-Spülsystem****PG 8165**

Maximale theoretische Leistung [Körbe/h]	40
Kürzeste Programmlaufzeit [sec]	71
Maximale Umwälzleistung [l/min]	210
Standard- und Zusatzprogramme	3 + 4
Interne Tanks für Reiniger und Klarspüler (DOS)	Optional
Interne Wasserenthärtung (WES)	-
Außenmaße H/B/T [mm] inkl. höhenverstellbarer Füße, ohne Reinigertanks	725-760/600/617
Korbmaß [mm]	500 x 500/500 x 530
Wasseranschluss	KW oder WW bis 60 °C
Gesamtanschlusswert (Dreh-/Wechselstrom) [kW]	7,9/3,2

**PG 8165**

- Universell einsetzbare Spülmaschine mit Tank-Spülsystem
- Perfekt für den Einsatz im Thekenbereich
- **Plus**
- Kürzeste Programmlaufzeit: 71 Sekunden
- Maximale theoretische Reinigungsleistung: 1.800 Gläser/h bzw. 900 Teller/h
- Interne Dosierpumpen sowie Dosierlanzen für externe Zufuhr von Reiniger und Klarspüler
- Spülgutspezifische Programme
- Unterbaubar in eine Arbeitszeile



Gewerbespülmaschine mit Tank-Spülsystem	PG 8166
Maximale theoretische Leistung [Körbe/h]	40
Kürzeste Programmlaufzeit [sec]	71
Maximale Umwälzleistung [l/min]	210
Standard- und Zusatzprogramme	3 + 4
Interne Tanks für Reiniger und Klarspüler (DOS)	Optional
Interne Wasserenthärtung (WES)	Optional
Außenmaße H/B/T [mm] inkl. höhenverstellbarer Füße, ohne Reinigertanks	820-855/600/617
Korbmaß [mm]	500 x 500/500 x 530
Wasseranschluss	KW oder WW bis 60 °C
Gesamtanschlusswert (Dreh-/Wechselstrom) [kW]	7,9/3,2

#### PG 8166

- Universell einsetzbare Spülmaschine mit Tank-Spülsystem

#### Plus

- Kürzeste Programmlaufzeit: 71 Sekunden
- Maximale theoretische Reinigungsleistung: 900 Teller/h
- Interne Dosierpumpen sowie Dosierlanzen für externe Zufuhr von Reiniger und Klarspüler
- Optional: Modellvariante BASIC ohne Dosiervorbereitung
- Spülgutspezifische Programme
- Unterbaubar in eine Arbeitszeile



PG 8169

**UNIVERSALplus****Gewerbespülmaschine mit Tank-Spülsystem****PG 8169**

Maximale theoretische Leistung [Körbe/h]	40
Kürzeste Programmlaufzeit [sec]	71
Maximale Umwälzleistung [l/min]	210
Standard- und Zusatzprogramme	3 + 4
Interne Tanks für Reiniger und Klarspüler (DOS)	-
Interne Wasserenthärtung (WES)	-
Außenmaße H/B/T [mm] inkl. höhenverstellbarer Füße, ohne Reinigertanks	820-855/600/651
Korbmaß [mm]	500 x 500/500 x 530/500 x 540
Wasseranschluss	KW oder WW bis 60 °C
Gesamtanschlusswert (Dreh-/Wechselstrom) [kW]	7,9/3,2

**PG 8169**

- Spülmaschine mit Tank-Spülsystem und tiefem Spülraum
- Besonders geeignet für die Reinigung von Tablett und Körben

**Plus**

- Kürzeste Programmlaufzeit: 71 Sekunden
- Maximale theoretische Reinigungsleistung: 900 Teller/h
- Interne Dosierpumpen sowie Dosierlanzen für externe Zufuhr von Reiniger und Klarspüler
- Spülgutspezifische Programme
- Unterbaubar in eine Arbeitszeile



# Zubehör von Miele Professional – für optimale Leistung im Gesamtsystem

Miele Professional steht für hochwertige Spülmaschinen und innovative Prozesstechnik. Die sprichwörtliche Miele Qualität zeigt sich aber auch in einem umfassenden Zubehörprogramm für noch einfacheres, schnelleres und effektiveres Spülen. Sorgfältig abgestimmte Reiniger und Klarspüler und der reaktionsstarke Miele Service komplettieren das Angebot zu einem einzigartigen System: System4Shine von Miele Professional.



## **Körbe und Einsätze**

Das Zubehör von Miele Professional umfasst vielfältige Körbe und Einsätze, die jegliches Spülgut sicher im Spülraum platzieren – für eine optimale Reinigung.

- Gläserkörbe und -korbsets
- Besteckkörbe und -köcher
- Teller- und Tassenkörbe
- Bistro- und Universalkörbe
- Tablettkörbe und Korbträger

## **Weiteres Zubehör**

- Sockel offen/geschlossen in verschiedenen Höhen
- Abtropfwannen
- Dampfschutzsets
- CN-Rückwand
- Wasserenthärter, Entsalzungspatronen

## **ProCare Shine**

Die völlig neu entwickelten Reiniger und Klarspüler der Serie ProCare Shine wurden eigens für den Einsatz in Miele Spülmaschinen konzipiert. Mit ihrer sorgfältig abgestimmten Formulierung legen sie die Basis für eine professionelle, wirtschaftliche Geschirrpflege.

- Alkalische und mildalkalische Flüssigreiniger
- Pulverreiniger
- Reinigertabs
- Klarspüler
- Regeneriersalz

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  
Telefax 0800 33 55 533  
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 Desinfektionsautomaten sowie Sterilisatoren. Sorgfältig abgestimmtes Zubehör, umfassende Beratungsleistungen und der reaktionsstarke Miele Werkkundendienst erlauben es, mit den Maschinen jederzeit ein Optimum an Leistung und Wirtschaftlichkeit zu erzielen.