**WMF 950 S – Basic Milk – Vollautomat für Kaffeespezialitäten mit integriertem Milchschäumer. Ausgerüstet mit einer Kaffeemühle, Heißwasserausgabe, Wassertank.**

Empfohlene Tagesleistung: 50 Tassen

Heißwasserleistung: 75 Tassen/ Stunde

Nennleistung: 2,6 – 2,8 kW

Netzanschluss: 220 - 240 V 50/60Hz 1/N/PE

Wassertank: ca. 1,8 Liter

Gewicht: ca. 20 kg

Breite: 303 mm

Höhe: 562 mm

Tiefe: 528 mm

**Leistungsbeschreibung**

Vollautomat für die Zubereitung von Kaffeespezialitäten wie Espresso, Café Crème, Cappuccino, Milchkaffee oder Latte Macchiato sowie einer separaten Heißwasserausgabe.

Die Maschine ist ausgerüstet mit einem Bohnenbehälter mit einer Kapazität von 0,75 kg. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, über den Handeinwurf manuell Kaffeepulver zu verwenden.

Die Zubereitung der Kaffeespezialitäten entspricht dem Kolbendruckverfahren: Der gemahlene Kaffee wird gepresst und das Brühwasser wird mit hohem Druck über das Kaffeemehl geleitet. Die Kaffeemehlmenge kann individuell eingestellt werden. Das maximale Fassungsvermögen des Brühers beträgt 14 gr. Nach Abschluss des Brühvorgangs wird der trockene Kaffeesatz in der integrierten Satzschublade gesammelt.   
.

Die Maschine verfügt über einen integrierten Milchschäumer. Die Zwischenreinigung erfolgt durch eine Spülung mit Warmwasser.

Der Auslauf der WMF 950 S ist höhenverstellbar und mittig installiert. Das ermöglicht eine Unterstellhöhe von 75 bis 155 mm. Der Heißwasserauslauf hat eine Unterstellhöhe von 157 mm.

Bedienerführung, die Einstellung der Funktionen, Status- Funktions- und Fehleranzeigen erfolgen über das mittig angeordnete, beleuchtete 7“ Touch-Screen-Display. Die Maschine bietet auch die Option eigene Bilder oder Videos während Bezugspausen auf dem Display anzuzeigen/ abzuspielen.

Das Tastenfeld für die Getränkeausgabe wird ebenfalls auf dem Display abgebildet. Für die erste Inbetriebnahme der Kaffeemaschine sind bereits 21 Getränke eingestellt. Es besteht dann die Option, weitere Getränke individuell hinzuzufügen. Über die Baristataste kann vor der Getränkeauswahl der Kaffee noch stärker oder schwächer eingestellt werden. Hierzu wird je nach Wunsch 15% mehr, bzw. 15% weniger Kaffeemehl zur Zubereitung verwendet.

Die Zugangsberechtigung zu den drei unterschiedlichen Funktionsebenen kann durch PIN-Codes gesichert werden. Eine Mikroprozessorsteuerung regelt und kontrolliert sämtliche Vorgänge.

Über zwei integrierte USB-Schnittstelle können Datensicherungen vorgenommen, Updates importiert sowie Protokolle z.B. über Pflegeintervalle (für einen HACCP-konformen Betrieb) und Umsatzdaten exportiert werden.

Fokussiert auf die Getränkeausgabe ist die Beleuchtung der WMF 950 S unter dem Auslauf angebracht.

Jedes entnommene Getränk wird registriert und auf Wunsch im Display angezeigt.

Im Rahmen der Ausschaltspülung erfolgt die tägliche Spülung des Milchsystems, des Schäumers

und des Brühers: Hierfür wird der Milchschlauch der Kaffeemaschine über den Click & Clean Adapter an den Heißwasserauslauf angeschlossen. Nach der Aktivierung startet das automatische Reinigungsprogramm. Die Systemreinigung ist nach 250 Brühungen, spätestens aber nach sieben Tagen durchzuführen.

Über die Timerfunktion lässt sich die Kaffeemaschine ein- und ausschalten.

Optional besteht die Möglichkeit, die Kaffeemaschine mit dem im Zubehör enthaltenen Zu- und Ablaufschlauch inkl. Anschlussmaterial auf einen Festwasserbetrieb umzurüsten.

**Installation**

Das Anschließen an vorhandenen Anschlussleitungen für Wasser, Strom und Ablauf erfolgt durch den Kunden.

**WMF GmbH Art. Nr. 03 0950 0020**