**Set WMF AquaHead HF inklusive Filter XL oder 2XL. Geeignet zur Verwendung mit einer Kaffeemaschine WMF 9000 F GV/ VB**

Kapazität bei 14° dGH: 3.340 bis 5.440 Liter

Maximale Wassertemperatur: 4 bis 30°C

Maximaler Betriebsdruck: 8 bar

Anschlussschlauch: 1500 mm lang

Gewicht: 5,9 bis 11,0 kg

Durchmesser: 147 bis 185 mm

Höhe: 502 bis 580 mm

**Ausführung**

Alle verwendeten Materialien sind lebensmittelgeeignet. Die Filterkerzen sind berstdruckgeprüft. Vertikale oder horizontale Installation möglich.

**Leistungsbeschreibung**

Wasseraufbereitungsfilter, bestehend aus Filterkopf mit schwenkbarer Wandhalterung und Anschlüssen, sowie Druckbehälter und Austauschfilter. Flexibles Wechselkartuschensystem mit individuell einstellbarem Verschnittanteil. Der WMF Wasserfilter reduziert die Gesamthärte des Rohwassers und verhindert so Kalkeinlagerungen.

Da ca. 98% des fertigen Kaffees aus Wasser besteht, ist die Wasserqualität von großer Bedeutung für den Kaffeegeschmack: Gutes Kaffeewasser sollte mineralreich und sauerstoffhaltig sein. Die WMF Filterkerzen optimieren die Wasserqualität entsprechend der örtlichen Gegebenheiten. Z.B. durch Stabilisierung des pH-Wertes im Trinkwasser, Entfernung von Geruchs- und Geschmacksstoffen wie Chlor oder Mineralisierung durch die Zugabe von Magnesium.

Ebenso trägt die Verwendung des Wasserfilters trägt ebenso zur erhöhten Lebensdauer der Kaffeemaschine und zur Verringerung der Servicekosten bei.

Bei der Inbetriebnahme der Kaffeemaschine misst der Servicetechniker die Wasserqualität vor Ort und legt dann die optimale Wasserfilterpatrone (AquaProtect oder AquaExcellence) fest.

**WMF GmbH Art. Nr. 03 9336 0030**