**Set WMF AquaHead inklusive Filter V oder M. Geeignet zur Verwendung in Verbindung mit einer WMF Kaffeemaschine**

Kapazität bei 14° dGH: bis 2.100 Liter (bei AquaExcellence)

Kapazität bei 14° dGH: 3.000 bis 4.560 Liter (bei AquaBasic)

Maximale Wassertemperatur: 4 bis 30°C

Maximaler Betriebsdruck: 8 bar

Anschlussschlauch: 1500 mm lang

Gewicht: 3,2 bis 4,2 kg

Durchmesser: 110 bis 130 mm

Höhe: 420 bis 475 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 Karbonathärte/ 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 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 (AquaBasic oder AquaExcellence) fest.

Dieses Set ist geeignet für die Installation in Kombination mit einer Kaffeemaschine   
WMF 1100 S, 1300 S, 1500 S Classic oder 1500 S+ (jeweils mit Festwasseranschluss).

**WMF GmbH Art. Nr. 03 9336 0010**