



# ALFA MIX<sup>®</sup> – Der Stromsparer



**ALFA MIX** versorgt die Waschmaschine mit Warmwasser aus erneuerbaren oder besonders effizienten Wärmequellen, wie Solaranlagen, Holzkesseln, Wärmepumpen, Gas- oder Öl-Brennwertgeräten... Leicht lässt sich so 50% des Strombedarfs für die Wäsche einsparen – ein Gewinn für die Umwelt und die Haushaltskasse!

**ALFA MIX** überzeugt durch seinen kompakten Aufbau und seine einfache Bedienung. Installation und Anschluss sind in kürzester Zeit erledigt.

**ALFA MIX** bringt auch ältere Waschmaschinen locker in die Effizienzklasse A+++.

**ALFA MIX** startet auf Wunsch auch automatisch, wenn mit Startzeitvorwahl gewaschen werden soll (Version Autostart).

Die Zusammenarbeit mit modernen Energie-Managern ist problemlos möglich (Smart Home - ready).

**ALFA MIX** ist in der Version GS auch für Geschirrspüler stromsparend einsetzbar.

**...noch effizienter waschen!**

**A+++...**

**Umweltschonende Technik**  
OLFS & RINGEN  
*Über 25 Jahre Erfahrung*

### Die Funktion

Beim Waschen wird der meiste Strom zum Aufheizen des Wassers verbraucht.

ALFA MIX mischt für die Waschgänge warmes und kaltes Wasser auf eine stufenlos einstellbare Temperatur zwischen „kalt“ (ca. 10°C) und „warm“ (ca. 60°C). Steht Warmwasser mit ausreichender Temperatur zur Verfügung, ist keine elektrisches Nachheizen mehr nötig.

Für die Spülgänge lässt ALFA MIX Kaltwasser einlaufen.

Ob Sie mit oder ohne Vorwäsche waschen, ALFA MIX sorgt in jedem Fall für einen zeit- und temperaturgerechten Wasserzulauf.

ALFA MIX eignet sich prinzipiell für alle Wasch- und Spülmaschinen, die über keinen eigenen Warmwasseranschluss verfügen.

Technische Veränderungen an Ihren Haushaltsgeräten sind nicht erforderlich.

**ALFA MIX Autostart** ermöglicht das Waschen zu einem vorbestimmten Zeitpunkt. Es ist geeignet für Waschautomaten mit Startzeit-Vorwahl. Ein Magnetsensor startet das Gerät automatisch, wenn die Waschmaschine zum ersten Mal Wasser anfordert.

### Die Bedienung

Wie ALFA MIX bedient wird, ist offensichtlich. Temperatur wählen, Waschprogramm einstellen (mit oder ohne Vorwäsche), Gerät starten. Danach läuft alles wie gewohnt.

### Der Einbau

Mit Hilfe der praktischen Montagekonsole erhält ALFA MIX schnell einen sicheren Platz in der Nähe Ihrer Waschmaschine. Einfach Montagekeil anschrauben und ALFA MIX einhängen. Mit den druck- und temperaturbeständigen Schläuchen lässt sich ALFA MIX problemlos an Wasserhähne und Waschmaschine anschließen.

Ein Warmwasserhahn für die Waschmaschine sollte in keinem Neubau fehlen, dabei ist ein kurzer Weg zwischen Warmwasserbereiter und Waschmaschine von Vorteil.

### Die Sicherheit

ALFA MIX mit seinem robusten weißlackierten Stahlblechgehäuse ist nach den gleichen Sicherheitsstandards gebaut wie Ihre Waschmaschine. Die eingebaute Temperaturbegrenzung auf max. 65°C ist für uns ebenso selbstverständlich wie die besonders hohe Temperatur- und Druckbeständigkeit der Schläuche. – Und wenn die Wäsche fertig ist, können Sie ALFA MIX ruhig vergessen. Es schaltet sich 3 Stunden nach dem Start selbsttätig ab.

### Zubehör:

Warmwasserschlauch (Betriebsdruck: 10bar; Platzdruck: 80bar bei 93°C); Länge: 1m / 1.5m / 2m

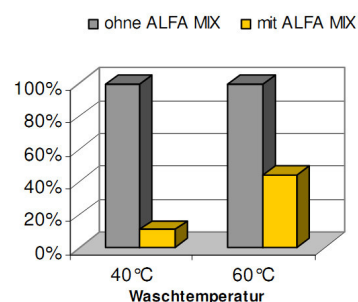
Sicherheitszulaufleitung mit AQUA STOP 90°C/90bar; Länge: 1,5m / 2m / 3m

Rückflussverhinderter mit Rohrbelüfter 3/4" ixa zum Nachrüsten von Zapfhähnen

### Technische Daten:

Betriebsspannung: 230 V/50 Hz, Gerätespannung 12V  
Leistungsaufnahme: max. 10 Watt (Standby: <0,1Watt)  
Energieverbrauch: ca. 0,016 kWh je Waschgang  
Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet  
Abmessungen: B=130 mm; H=190 mm; T=60 mm  
Schlauchanschlüsse: 3/4" Außengewinde  
Anschlusschlauch: 1 m  
Gesamtlaufzeit: 3 Std. (einstellbar von 3-4 Std.)  
(Stand 10.2013 - technische Änderungen vorbehalten)

### **Heizstrombedarf einer Waschmaschine**



[Die Temperatur des zulaufenden Wassers betrug 50°C]



[www.alfa-mix.de](http://www.alfa-mix.de)

Ihr Fachhändler