

# Benutzerhandbuch



Midea W 6.74 td Waschmaschine



Midea Europe GmbH Eisenstraße 9c 65428 Rüsselsheim

# Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise	2
Übersicht über die Waschmaschine	6
Installation der Waschmaschine	7
Bedienung der Waschmaschine	10
Checkliste und Vorbereitung zum Waschen	10
Übersicht des Bedienfeldes	15
Auswahl des Waschprogramms	16
Tabelle der Waschprogramme	19
Wartung	20
Reinigung und Wartung der Waschmaschine	20
Fehlerbehebung	23
Probleme beheben	24
Anhang	25
Textilpflegesymbole	25
Produktspezifikationen	26
Produktdatenblätter	27

#### Sicherheitshinweise

- Wenn das Anschlusskabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, einen Servicefachmann oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die mit dem Gerät gelieferten neuen Schlauchsätze, die alten Schläuche sollten nicht weiterverwendet werden.
- Die Waschmaschine ist ausschließlich für den Betrieb in Innenräumen bestimmt.
- Die Geräteöffnungen dürfen nicht durch einen Teppich o.ä. abgedeckt werden.
- Der folgende Hinweis gilt nur für den EUROPÄISCHEN Markt: Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung betrieben werden, wenn eine angemessene Aufsicht vorhanden ist oder eine ausführliche Anleitung zur Benutzung des Geräts erteilt wurde, damit es in einer sicheren Weise betrieben werden kann. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Der folgende Hinweis gilt nicht für den EUROPÄISCHEN Markt: Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung betrieben werden, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt oder instruiert. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Taschen der Kleidungsstücke geleert sind.

- Scharfe und harte Gegenstände, wie Münzen, Broschen, Nägel, Schrauben oder Steine etc., können die Maschine schwer beschädigen.
- Stecken Sie die Maschine nach dem Waschen aus, und trennen Sie sie von der Wasserzufuhr.
- Bitte kontrollieren Sie vor dem Öffnen der Tür, ob das gesamte Wasser abgepumpt wurde. Öffnen Sie die Türe nicht, wenn im Inneren Wasser zu sehen ist.
- Haustiere und Kinder können in die Maschine klettern. Kontrollieren Sie die Maschine vor jedem Waschen.
- Die Glastür kann während des Betriebs heiß werden. Halten Sie beim Waschen Kinder und Haustiere fern von der Maschine.
- Beachten Sie, dass Netzspannung und Frequenz der Maschine entsprechen.
- Verwenden sie keine Steckdose, deren Nennstrom geringer ist, als die Maschine verlangt. Stecken Sie niemals den Netzstecker mit nassen Händen ein oder aus.
- Der Netzstecker muss aus Sicherheitsgründen an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden.
   Stellen Sie sicher, dass die Steckdose richtig und verlässlich geerdet ist.
- Kinder unter 3 Jahren sollten von der Maschine ferngehalten oder durchgehend beaufsichtigt werden.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Verpackungsmaterialien k\u00f6nnen f\u00fcr Kinder gef\u00e4hrlich sein. Bitte halten sie alle
   Verpackungsmaterialien (Plastiks\u00e4cke, Schaumstoffe etc.) von Kindern fern.
- Die Waschmaschine sollte nicht in Badezimmern oder sehr feuchten Räumen aufgestellt werden, auch nicht in Räumen mit explosiven oder ätzenden Gasen.

- Stellen Sie sicher, dass die Wasser- und Elektroanschlüsse durch qualifizierte Fachkräfte hergestellt wurden, nach den Angaben des Herstellers und nach den regionalen Sicherheitsbestimmungen.
- Bevor Sie die Maschine in Betrieb nehmen, müssen sämtliche Verpackungen und Transportschrauben entfernt werden. Die Maschine kann sonst schwer beschädigt werden, wenn Sie Wäsche waschen.
- Vor dem ersten Waschen sollte die Maschine ein volles Programm ohne Wäsche durchlaufen.
- Die Waschmaschine mit einfachem Einlassventil darf nur an die Kaltwasserversorgung angeschlossen werden. Das Waschmaschine mit doppeltem Einlassventil muss korrekt an die Heißwasser- und die Kaltwasserversorgung angeschlossen werden.
- Ihre Waschmaschine ist ausschließlich für den Hausgebrauch und für waschmaschinentaugliche Wäsche konstruiert.
- Entflammbare, explosive oder toxische Lösungsmittel sind verboten. Benzin oder Alkohol etc. dürfen nicht als Waschmittel verwendet werden. Bitte verwenden Sie nur Waschmittel, die für Trommelwaschmaschinen geeignet sind.
- Teppiche dürfen nicht gewaschen werden.
- Geben Sie Acht, wenn die Maschine heißes Waschwasser abpumpt.
- Füllen Sie niemals händisch Wasser während des Waschens nach.
- Nachdem das Programm abgeschlossen ist, warten Sie bitte zwei Minuten, bevor Sie die Türe öffnen.
- Bitte denken Sie daran, nach dem Waschen den Wasserhahn der Maschine zu schließen und das Gerät auszustecken.

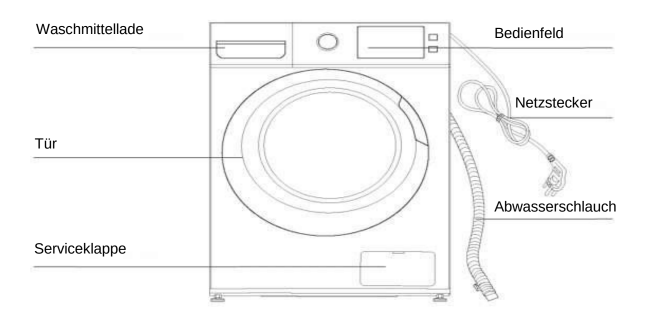
- -
- Klettern Sie nicht auf die Maschine, und setzen Sie sich nicht darauf.
- Lehnen Sie sich nicht gegen die Tür der Maschine.
- Schließen Sie die Türe nicht gewaltsam oder mit übertriebenen Kräften. Wenn es schwierig ist, die Türe zu schließen, entfernen Sie überzählige Wäschestücke oder verteilen Sie sie richtig.
- Die Haushaltswaschmaschine ist nicht für einen Einbau vorgesehen.
- Vorsichtsmaßnahmen beim Transport der Maschine
  - 1. Die Transportschrauben sollen durch eine Fachkraft wieder eingesetzt werden.
  - 2. Das Restwasser ist aus der Maschine zu entfernen.
  - 3. Bewegen Sie die Maschine vorsichtig. Heben Sie das Gerät nicht an vorstehenden Teilen an. Die Türe der Maschine darf bei der Beförderung nicht als Handgriff verwendet werden.
- Hinweise zur Entsorgung:

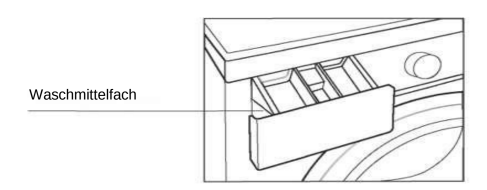


Dieses Zeichen zeigt an, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch eine unkontrollierte Entsorgung zu vermeiden, lassen Sie das Gerät verantwortungsvoll recyceln und fördern Sie dadurch die nachhaltige Wiederverwendung der Materialien. Bitte nutzen Sie die lokalen Rücknahme- und Sammelsysteme oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie nehmen das Produkt zurück und kümmern sich um ein umweltfreundliches Recycling.

# Übersicht über die Waschmaschine

# Komponenten





#### Zubehör



#### Auspacken der Waschmaschine

Packen Sie die Waschmaschine aus, und kontrollieren Sie sie auf eventuelle Transportschäden. Überprüfen Sie, ob alle Teile im mitgelieferten Beutel vorhanden sind. Bei Transportschäden oder fehlenden Teilen kontaktieren Sie bitte sofort Ihren lokalen Händler.

#### Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial

Die Verpackungsmaterialien können für Kinder gefährlich sein. Bitte entsorgen Sie das Verpackungsmaterial korrekt und kindersicher. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial nach den lokalen Vorschriften. Bitte geben Sie die Verpackung nicht in den Hausmüll.

#### Entfernen der Transportschrauben

Vor der Verwendung der Waschmaschine müssen die Transportschrauben auf der Rückseite der Maschine entfernt werden. Bitte beachten Sie die folgenden Schritte:

- Lösen und entfernen Sie alle Bolzen mit dem Schraubenschlüssel.
- 2. Verschließen Sie die Löcher mit den Abdeckkappen.
- 3. Heben Sie die Transportschrauben für eine künftige Verwendung auf.

#### Wahl des Aufstellungsortes

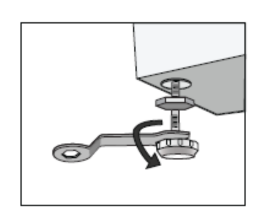
Vor der Installation der Waschmaschine sollte der Aufstellbereich nach folgenden Kriterien ausgewählt werden:

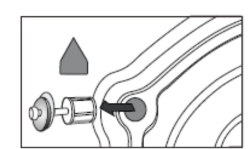
- Stabil, trocken und eben (ist der Boden nicht waagrecht, gleichen Sie ihn gemäß der folgenden Abbildung "Justieren der Füße" aus)
- Direktes Sonnenlicht ist zu vermeiden
- Ausreichende Belüftung
- Raumtemperatur über 0 °C
- Von Hitzequellen fernhalten.

Achten Sie darauf, dass die Waschmaschine nicht auf der Anschlussleitung zu stehen kommt. Stellen Sie die Maschine nicht auf einem Teppichboden auf.

#### Justieren der Füße

- Wenn Sie die Maschine aufstellen, kontrollieren Sie zuerst, ob die Füße dicht am Gehäuse anliegen. Falls nicht, dann drehen Sie diese von Hand oder mit dem Schlüssel in die Originalposition und ziehen Sie sie mit dem Schraubenschlüssel fest.
- Nachdem Sie die Waschmaschine positioniert haben, drücken Sie nacheinander auf die vier Ecken auf der Oberseite. Sollte die Waschmaschine nicht stabil stehen, wenn man auf eine der Ecken drückt, muss der betreffende Einstellfuß justiert werden.





- 3. Den Stand der Waschmaschine korrigieren: Lösen sie die Kontermutter mit dem Schraubenschlüssel und drehen Sie den Fuß von Hand, bis er den Boden berührt. Halten Sie den Fuß mit der einen Hand fest, und schrauben Sie mit der anderen Hand die Kontermutter an das Gehäuse.
- 4. Nach dem Festziehen, drücken Sie noch einmal auf die vier Ecken, um den richtigen Stand sicherzustellen. Wenn sie noch immer nicht stabil steht, wiederholen Sie die Schritte 2 und 3.
- 5. Legen Sie einen zylindrischen Gegenstand (z. B. eine Getränkedose) auf die Waschmaschine, um die horizontale Nivellierung in Richtung rechts/links, vorne/hinten zu überprüfen. Wenn der runde Gegenstand stabil liegen bleibt, ist die Maschine in der Waage. Wenn er wegrollt, ist die Waschmaschine schlecht nivelliert. Die Richtung in die der Zylinder rollt, zeigt zum tieferen Bodenniveau. Diese beiden Füße müssen dann gleichmäßig angehoben werden, bis die Maschine in der Waage ist. Die Schritte 2-4 werden wiederholt, bis die Füße sicher am Boden aufstehen, anschließend die Kontermuttern fest anziehen.

#### Zulaufschlauch anschließen

Schließen Sie den Zulaufschlauch wie im Bild gezeigt an. Beim Modell mit Heißwasseranschluss, verbinden Sie bitte das Heißwasserventil mit dem Warmwasserhahn. Dadurch senkt sich der Energieverbrauch bei manchen Programmen.

#### Zulaufschlauch installieren

- Schließen Sie die Verschraubung an der Anschlussarmatur der Wasserleitung an, und ziehen Sie sie im Uhrzeigersinn fest.
- Schließen Sie das andere Ende des Zulaufschlauchs am Einlassventil an der Rückseite der Waschmaschine an, und ziehen Sie die Verschraubung im Uhrzeigersinn fest.

Hinweis: Sollte Wasser an einer der Verschraubungen austreten, wiederholen Sie bitte die Schritte zum Installieren des Zulaufschlauchs. Verwenden Sie einen gängigen Wasserhahn für den Wasserzulauf. Eine nicht passende Anschlussarmatur ist auszutauschen.

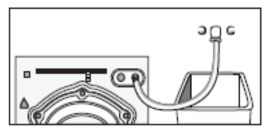
#### Abdeckkappen

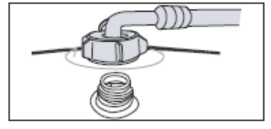
Mit den Abdeckkappen können die Öffnungen für die Transportschrauben an der Rückseite des Gehäuses verschlossen werden.

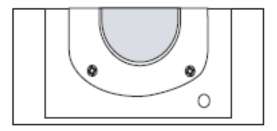
# Verlegen des Abwasserschlauchs

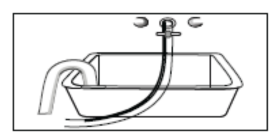
Es gibt zwei Arten das Ende des Abwasserschlauchs zu verlegen.

1. Führen Sie ihn zu einem Waschbecken oder Wassertrog.

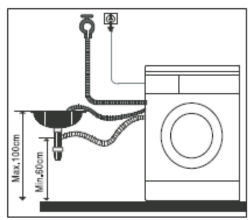


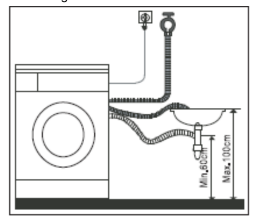






2. Schließen Sie den Abwasserschlauch an einen Rohrabzweig an.

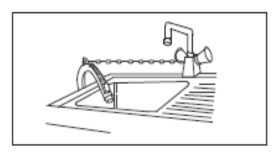




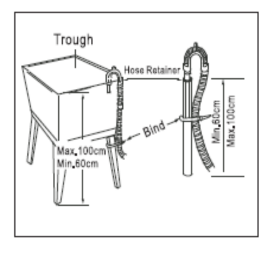
 Das Wasser kann nach oben oder unten abgepumpt werden. Das Schlauchende darf dabei nicht über 100 cm Höhe verlegt werden und nicht ins Wasser reichen.

Positionieren Sie das Schlauchende richtig, damit der Boden durch auslaufendes Wasser nicht beschädigt wird. Hinweise:

Wenn die Maschine mit einer Abwasserschlauchhalterung geliefert wurde, montieren Sie sie nach den folgenden Abbildungen.



- Fixieren Sie den Schlauch nach dem Verlegen mit einer Schnur o.ä.
   Positionieren Sie das Schlausbande richt
- Positionieren Sie das Schlauchende richtig, damit der Boden durch auslaufendes Wasser nicht beschädigt wird.



 Wenn der Abwasserschlauch zu lang ist, drücken Sie ihn nicht in die Maschine hinein, das würde abnormale Geräusche verursachen.

#### Elektroanschluss

- Da die maximale Stromaufnahme beim Aufheizen 10 A beträgt, stellen Sie bitte sicher, dass die Elektroinstallation in Ihrem Heim den Anforderungen (Nennspannung, Strom, Leitungsquerschnitt) für den Anschluss entspricht.
- Verbinden Sie Waschmaschine mit einer korrekt installierten und richtig geerdeten Steckdose.
- Vergewissern Sie sich, dass die Nennspannung mit jener des Typenschilds übereinstimmt.
- Der Stecker muss richtig in die Steckdose passen, und das Gehäuse der Maschine muss effektiv geerdet sein.
- Verwenden Sie keine Mehrfachstecker oder Verlängerungskabel.
- Bedienen Sie den Stecker niemals mit nassen Händen.
- Wenn Sie den Stecker ein- oder ausstecken, fassen Sie immer den Stecker. Ziehen Sie nicht gewaltsam am Kabel.
- Wenn das Stromkabel beschädigt ist oder sich Anzeichen einer Beschädigung zeigen, muss für den Austausch ein Spezialkabel ausgewählt oder vom Hersteller oder Servicecenter beschafft werden.

# **⚠** WARNING

- 1. **Die Maschine muss korrekt geerdet sein.** Wenn es zu einem Kurzschluss kommt, kann die Erdung die Gefahr eines Stromschlags reduzieren.
  - Die Maschine ist mit einem Anschlusskabel samt Stecker mit Schutzleiterkontakten ausgestattet.
- 2. Die Waschmaschine soll über einen eigenen Stromkreis betrieben werden, getrennt von anderen Elektrogeräten. Ansonsten kann die Sicherung fallen oder durchbrennen.

#### Bedienung der Waschmaschine

#### Checkliste und Vorbereitung zum Waschen

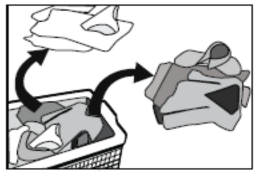
Bitte lesen Sie die folgende Vorgehensweise sorgfältig, um Schäden an Wäsche und Waschmaschine zu vermeiden.

#### Prüfen Sie die Wäsche zuerst auf Farbechtheit.

Benetzen Sie ein weißes Tuch mit Flüssigwaschmittel und tupfen Sie damit an einer nicht sichtbaren Stelle auf das Kleidungsstück, ob das Tuch die Farbe annimmt.

Waschen Sie empfindliche Wäsche und Kleidungsstücke, die leicht Farbe verlieren, separat. Flecken an Ärmeln, Krägen und Taschen können mit flüssigem Waschmittel und sanftem Bürsten vorbehandelt werden. Geben Sie die Wäsche anschließend in die Waschmaschine, um ein gutes Waschergebnis zu erzielen.

Temperaturempfindliche Kleidungsstücke müssen nach den Angaben auf den Pflegeetiketten gewaschen werden. Andernfalls können diese einlaufen, sich verziehen oder die Farbe verändern.



#### **Beachten Sie:**

Lassen Sie die zu waschende Wäsche niemals für lange Zeit in der Waschmaschine liegen. Sie kann zu modern beginnen und fleckig werden. Waschen Sie die Kleidung also zeitnah. Die Kleidung kann auch die Farbe verändern oder sich verziehen, wenn sie nicht mit der angegebenen Waschtemperatur gewaschen wird.

#### Kleidungsstücke, die nicht mit der Waschmaschine gewaschen werden dürfen

Bestimmte Kleidungsstücke können sich verziehen, wenn sie mit Wasser in Kontakt kommen: Krawatten, Westen und Jacken, Kleidung im Western-Stil, Oberbekleidung etc. können einlaufen, wenn sie mit Wasser in Berührung kommen. Die Farben von stark färbenden Mischgeweben etc. können ineinander laufen.

Kleider im Faltenstil, mit Prägedruck etc. können sich verziehen, wenn sie mit Wasser in Kontakt kommen. Neben Baumwolle und Wollmaterialien, können sich auch Seide, Pelzprodukte und Kleider mit Fellapplikationen leicht verziehen.

Dekorierte Kleidungsstücke und Trachtenkleider etc. können leicht abfärben.

Bitte waschen Sie keine Kleider, wo Materialetiketten und Waschempfehlungen fehlen. Waschen Sie niemals Kleidungsstücke, die mit Chemikalien, wie Benzin, Petroleum, Benzol, Farbverdünnungen oder Alkohol verunreinigt wurden.

#### Bitte beachten Sie Folgendes beim Waschmittel

Verwenden Sie schwach schäumende Waschmittel oder spezielles Waschpulver für Trommelwaschmaschinen entsprechend den Anforderungen der Fasern (Baumwolle, Kunstfaser und Wolle), der Farben, der Waschtemperatur und dem Verschmutzungsgrad. Sonst kann es zu verstärkter Schaumbildung kommen. Austretender Schaum kann zu Schäden und auch zu Unfällen führen.

Bleichmittel sind sehr alkalisch und können die Wäsche beschädigen, wir empfehlen sie so sparsam wie möglich einzusetzen.

Waschpulver kann leicht Rückstände in der Kleidung hinterlassen und so schlechten Geruch erzeugen, es muss also ausreichend gespült werden.

Das Waschmittel kann sich nur schlecht vollständig auflösen, wenn zu viel Waschmittel verwendet wird oder die Temperatur zu niedrig ist. Es kann dann in der Maschine zurückbleiben und die Wäsche verunreinigen.

Die Dosierung soll nach dem Wäschegewicht, dem Verschmutzungsgrad, der lokalen Wasserhärte und nach den Empfehlungen der Waschmittelhersteller erfolgen. Bitte informieren Sie sich beim Wasserversorger, wenn Sie die Wasserhärte nicht kennen.

#### Hinweise:

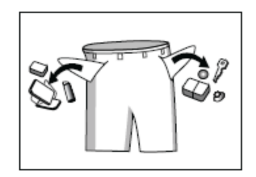
Bewahren Sie Waschmittel und Waschzusätze an einem sicheren und trockenen Ort, und außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

#### Entleeren Sie die Taschen.

Bitte überprüfen Sie die Taschen der zu waschenden Kleidung und entfernen Sie harte Gegenstände, wie Münzen, Broschen und Anstecker etc. Sie können die Waschmaschine beschädigen oder Störungen verursachen.

# Die zu waschende Wäsche soll nach folgenden Charakteristiken sortiert werden:

Textilpflegesymbole: Die zu waschende Wäsche sollte in Baumwolle, Mischfaser, Kunstfaser, Seide, Wolle sortiert werden.



Farbe: Weiß- und Buntwäsche sollte getrennt werden. Alle neuen, farbigen Wäschestücke sollen separat gewaschen werden.

Größe: Wäschestücke unterschiedlicher Größe sollen zusammen gewaschen werden, das steigert den Wascheffekt.

Empfindlichkeit: Empfindliche Wäschestücke sollen separat gewaschen werden. Für reine Wolltextilien, Gardinen und Seide muss das Feinwaschprogramm gewählt werden. Überprüfen Sie alle Pflegeetiketten der Wäsche.

Die Wäschestücke sind vor dem Waschen zu sortieren. Bei Vorhängen mit Haken sollen die Haken vor dem Waschen entfernt werden.

Dekorgegenstände auf den Kleidungsstücken können die Waschmaschine beschädigen.

Kleidungsstücke mit Knöpfen oder Stickereien sollen vor dem Waschen umgedreht, also links gewaschen werden.

#### Verschlüsse:

Reißverschlüsse, Knöpfe und Hakenverschlüsse sollten geschlossen werden. Bänder und Gürtel sollen zusammengebunden werden.

Es wird empfohlen, BHs in einen Waschbeutel zu geben, um zu verhindern, dass ein eventuell darin verarbeiteter Stahldraht austritt und die Trommel der Maschine beschädigt.

Besonders empfindliche Textilien wie Spitzengardinen und kleine Teile (kleine Socken, Taschentücher,

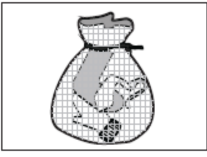
Bänder etc.) sollen in ein Waschnetz gegeben werden.

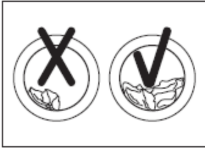
Wenn ein einzelnes, großes und schweres

Wäschestück, wie ein Badetuch, Jeans, wattierte Jacken etc. gewaschen wird, kann das eine starke Unwucht erzeugen und einen Unwuchtalarm auslösen.

Es wird also empfohlen, weitere Kleidungsstücke zu

ergänzen, dadurch wird die Unwucht beim Schleudern verringert.





#### Entfernen Sie zu starke Verschmutzungen, Flecken und Haare von Haustieren.

Die Kleidungsstücke können beschädigt werden und das Waschergebnis wird schlecht sein.

#### Um die Baby-Haut zu schützen

Waschen Sie Baby-Artikel (Kleidung, Handtücher) einschließlich Windeln getrennt. Wenn sie zusammen mit Kleidungsstücken von Erwachsenen gewaschen werden, könnten sich Infektionen übertragen. Die Anzahl der Spülgänge sollte erhöht werden, damit Waschmittelrückstände gut ausgespült werden.

Es wird empfohlen, Teile die leicht Flecken bekommen, wie weiße Socken, Krägen und Ärmeln etc. vor dem Waschen in der Maschine per Hand vorzuwaschen, um ein besseres Waschergebnis zu erzielen.

Bitte verwenden Sie dafür Waschpulver oder Flüssigwaschmittel. Die Rückstände von Seife könnten in den Falten der Kleider verbleiben, wenn Seife verwendet wird.

Beachten Sie die Wäschemenge:

Geben Sie nicht zu viel Wäsche in die Trommel, das verschlechtert das Waschergebnis. Beachten Sie die folgende Tabelle mit den Empfehlungen für die maximale Wäschemenge.

Fasertyp	Maximale Wäschemenge		
i asertyp	7,0 kg		
Baumwolle	7,0 kg		
Kunstfaser	3,5 kg		
Feinwäsche	2,5 kg		

#### Kleidungsstücke, die leicht fusseln, sollten vor dem Waschen umgedreht werden

Kleidungsstücke, die leicht fusseln, sollten getrennt gewaschen werden; ansonsten können andere Wäschestücke durch die Fasern verunreinigt werden. Vorzugsweise sollten schwarze Kleidungsstücke und Baumwollwäsche getrennt gewaschen werden, da an ihnen Fasern anderer Farben leicht anhaften. Beachten Sie dies vor dem Waschen.

# In der Waschmaschine sollen keine wasserdichten Materialien gewaschen werden (Schianzüge, Windel-Überhosen, Plastikvorhänge).

Es ist besser, keine wasserfesten und Materialien, die nur schwer Wasser annehmen, in der Maschine zu waschen. Es kann dadurch Wasser austreten, und abnormale Vibrationen können beim Spülen und Schleudern die Wäschestücke beschädigen. (Wie Windel-Überhosen, Regenmäntel, Schianzüge, Autoplanen, Schlafsäcke etc.)

#### Vorsichtsmaßnahmen beim Abpumpen

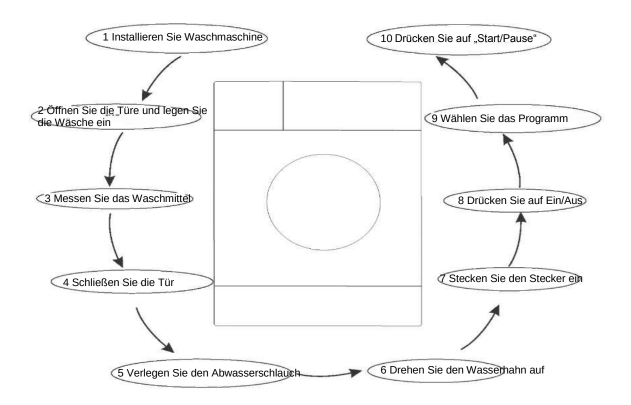
Abpumpen normaler Kleidungsstücke:

Die Abwässer vom Waschen werden über den Abwasserschlauch abgeleitet.

Abpumpen von wasserdichten Kleidungsstücken und Faserprodukten:

Während dem normalen Wasch- und Abpumpvorgang kann das Wasser nicht ablaufen, da es durch die wasserdichten Materialien zurückgehalten wird. Die Unwucht ist dann zu groß, und starke Vibrationen oder ein Wandern der Maschine sind die Folge.

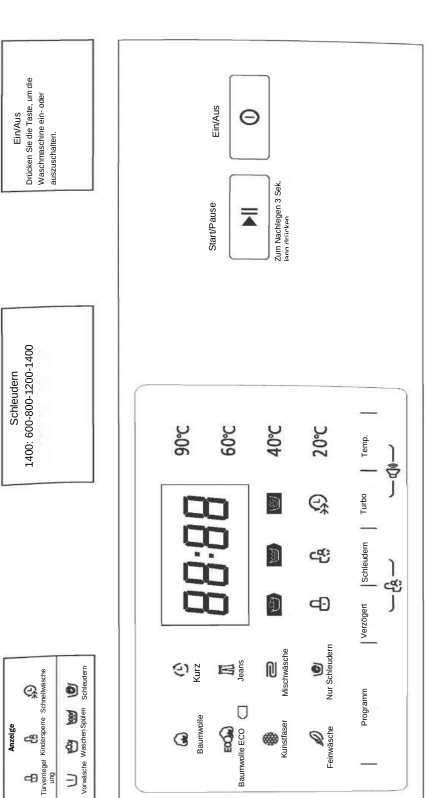
#### Schnellstart



#### Nach dem Waschen:

- 1. Nach dem Programmende ertönt ein akustisches Signal.
- 2. Schließen Sie den Wasserhahn.
- 3. Drücken Sie auf Ein/Aus und ziehen Sie den Netzstecker.

# ■ Übersicht des Bedienfeldes



Drücken Sie die Taste mehrfach, um die gewünschte Funktion auszuwählen. Programm Zur raschen Vorwahl der verschliedenen Waschprogramme.

Zum Starten oder Pausieren des Waschprogramms

Start/Pause

# Hinweise:

- 1. Die Abbildung dient nur als Referenz, beachten Sie bitte das tatsächliche Produkt.
- 2. Das Bedienfeld kann ohne schriftliche Benachrichtigung geändert werden. Bitte konsultieren Sie die Webseite der Waschmaschine oder rufen Sie die Servicenummer.

#### Das erstmalige Waschen

Bevor Sie die erste Wäsche waschen, sollte die Waschmaschine ein volles Waschprogramm ohne Kleidung durchlaufen:

- 1. Stellen Sie die Strom- und Wasserzufuhr her.
- 2. Geben Sie ein wenig Waschmittel in die Lade, und schließen Sie diese.
- 3. Drücken Sie auf die Taste "Ein/Aus"
- 4. Drücken Sie auf die Taste "Start/Pause"

Die Waschmittellade ist wie folgt unterteilt:

I: Vorwaschmittel oder Waschpulver

II: Hauptwaschgang

🖀 : Waschzusätze wie Weichspüler oder Wäschestärke.

#### ■ Geben Sie das Waschmittel in die Maschine.

- 1. Öffnen Sie die Waschmittellade.
- 2. Füllen Sie das Vorwaschmittel in das Fach I (wenn erforderlich).
- 3. Füllen Sie das Hauptwaschmittel in das Fach II.

Option 1: Pulverwaschmittel. Option 2: Flüssigwaschmittel

#### Hinweise:

- Bei feuchten, verklumpten Waschmitteln oder Waschzusätzen wird empfohlen, diese erst in etwas Wasser aufzulösen, bevor sie in das Waschmittelfach gegeben werden, um zu vermeiden, dass die Einlauföffnung blockiert wird und das Wasser überläuft.
- Bitte wählen Sie das geeignete Waschmittel für die verschiedenen Waschtemperaturen, um die besten Waschergebnisse bei geringem Wasser- und Energieverbrauch zu erzielen.

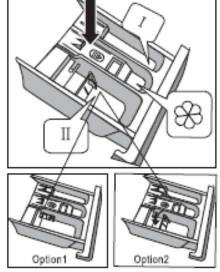
#### ■ Starten der Waschmaschine

Stecken sie das Stromkabel an. Prüfen Sie, ob die Wasserschläuche richtig angeschlossen sind. Öffnen Sie den Wasserzulauf ganz. Geben Sie die zu waschende Wäsche in die Maschine, und füllen Sie Waschmittel und Weichspüler ein. Drücken Sie auf die Taste "Ein/Aus", wählen Sie das geeignete Waschprogramm und die Funktionen, und drücken Sie die Taste "Start/Pause"

#### ■ Wahl des Waschprogramms

Das richtige Waschprogramm wird je nach Fasertyp, Wäschemenge und Verschmutzungsgrad in Verbindung mit der nachfolgenden Waschtemperaturentabelle gewählt.

90 °C	Stark verschmutzte, rein weiße Baumwolle oder Leinenfasern (z.B.: Tischtücher, Küchenwäsche, Handtücher, Bettwäsche)
60 °C	Mäßig verschmutzte, farbige Leinen-, Baumwoll- oder Kunstfaserwäsche mit geringer Entfärbungsneigung (zum Beispiel T-Shirts, Pyjamas) Leicht verschmutzte weißes Leinen
40 °C, 30 °C, 20°C, Kaltwasser	Normal verschmutzte Wäsche (zum Beispiel: Kunstfaser und Wolle)



Erstens: Wählen Sie das Programm nach den zu waschenden Textilien.

Zweitens: Wählen Sie die richtige Temperatur nach dem Verschmutzungsgrad. Generell gilt, je höher die Temperatur, umso höher ist der Energieverbrauch.

Zum Schluss: Wählen sie die richtige Schleuderdrehzahl. Je höher die Drehzahl ist, umso trockener wird die Wäsche geschleudert, umso höher ist allerdings auch der erzeugte Lärm. Empfindliche Wäschestücke können bei hohen Drehzahlen verknittern.

BITTE BEACHTEN SIE: um die Wäsche zu schonen, sollte für empfindliche Kleidungsstücke eine niedrigere Drehzahl gewählt werden. Die Hauptwaschprogramme sind nach der Art der Wäsche zu wählen, die gewaschen werden soll.

#### Baumwolle

Sie können dieses Programm für die tägliche Wäsche verwenden. Die Waschzeit ist ziemlich lang und die Waschwirkung sehr gut. Das Programm bietet sich zum Waschen der täglichen Baumwollartikel an, wie Hemden, Bett- und Kissenbezüge, Schürzen, Unterwäsche etc.

#### - Baumwolle ECO

Um die Waschwirkung zu verbessern, wird hier die Waschzeit erhöht.

Das Programm wird für die Wäsche von Babys oder von Personen mit allergischer Haut empfohlen.

#### - Kunstfaser

Sie können dieses Programm für die empfindliche Wäsche verwenden. Das Programm ist kürzer, verglichen mit dem Baumwollprogramm, und die Waschwirkung ist ziemlich sanft. Es ist für synthetische Artikel empfohlen, wie Hemden, Mäntel, Mischgewebe. Auch für Vorhänge und Spitzentextilien soll das Programm "Kunstfaser" gewählt werden. Bei gestrickten Textilien sollte die Waschmittelmenge reduziert werden, wegen der lockeren Textilstruktur und da sich leicht Schaum bildet.

#### Feinwäsche

Sie können dieses Programm für die empfindliche Wäsche verwenden. Die Waschwirkung ist sanfter und die Schleuderdrehzahl ist geringer im Vergleich zum "Kunstfaser"-Programm. Es wird für Kleidungsstücke empfohlen, die sanft gewaschen werden sollen.

#### - Kurzwäsche

Dieses Programm ist dafür geeignet, wenig und gering verschmutzte Wäsche schnell zu waschen.

#### - Jeans

Dieses Programm wurde speziell für das Waschen von Jeans entwickelt.

#### - Mischwäsche

Sie können dieses Programm für robuste Kleidung verwenden, die mit langer Waschzeit intensiv gewaschen werden soll. Es wird für die tägliche Wäsche aus Baumwolle und Mischfasern, wie Leintücher, Kissenbezüge, Bademäntel und Unterwäsche verwendet.

#### - Nur Schleudern

Führt einen separaten Schleudergang durch. Waschlauge oder Spülwasser soll vor dem Schleudern ausgedrückt werden.

#### - Die Funktionen können wie folgt gewählt werden:

#### - Turbo

Diese Funktion verkürzt die Waschzeit.

#### Verzögert

Mit dieser Taste kann der Waschbeginn um 0-24 Stunden verzögert werden:

- 1. Programm wählen.
- 2. Drücken Sie auf die Verzögerungstaste und wählen Sie die gewünschte Zeit.
- 3. Drücken Sie auf "Start/Pause", um die Verzögerungsfunktion zu starten Löschen der Verzögerungsfunktion: Drücken Sie auf die Taste Verzögerung, bis 0 h erscheint, bevor das Waschprogramm begonnen hat. Hat das Waschprogramm bereits begonnen, drücken Sie auf die Ein/Aus Taste, um das Programm zu beenden.

Hinweise: Der Programmablauf wird in einem speziellen Speicherchip gespeichert. Wird die Stromversorgung unterbrochen, können Sie das Programm durch Drücken auf "Start/Pause" fortsetzen.

#### - Nachlegen

Diese Funktion kann während einem Waschprogramm gewählt werden, um vergessene Wäschestücke zu ergänzen. Wenn sich die Trommel der Waschmaschine dreht und sich heißes Wasser in der Maschine befindet, ist der Status unsicher und die Türe verriegelt. Drücken Sie 3 Sekunden lang auf "Start/Pause", und ergänzen Sie die Wäsche, sobald die Maschine ausgelaufen ist. Befolgen Sie die nachfolgenden Schritte:

- 1. Warten Sie, bis die Trommel stoppt.
- 2. Die Türe wird entriegelt.
- 3. Schließen Sie die Türe wieder, nachdem Sie die Wäsche ergänzt haben, und drücken Sie auf "Start/Pause".

#### - Kindersperre

Um ein Verstellen des Waschprogramms durch Kinder zu verhindern, können Sie diese Funktion wählen. Alle Tasten bis auf die "Ein/Aus"-Taste sind dann blockiert. Wird die Maschine ausgeschaltet, können Sie das Programm durch Drücken auf "Ein/Aus" wieder fortsetzen, der Programmablauf ist auf dem Speicherchip gespeichert.

Drücken Sie nach dem Starten des Programms 3 Sekunden lang zusammen die Tasten "Verzögert" und "Nur Schleudern", um das Bedienfeld zu sperren. Zur Bestätigung gibt der Summer einen Ton ab. Wenn Sie die beiden Tasten neuerlich 3 Sekunden lang drücken, wird das Bedienfeld wieder entsperrt. Der Summer gibt wieder einen Ton ab. Eine Unterbrechung der Stromversorgung hebt die Kindersicherung auf. Nach der Beendigung des Waschprogramms ist die Kindersicherung wieder aufgehoben.

Automatische Schaumüberprüfungsfunktion: Wurde zu viel Waschmittel zugesetzt, kommt es zu übermäßiger Schaumentwicklung, wodurch die Wasch- und Spülwirkung behindert wird. Wird eine zu starke Schaumentwicklung detektiert, wird automatisch eine Schaumreduktionsfunktion aktiviert.

#### ■ Tabelle der Waschprogramme

Verfahren	Befüllung (kg)	V	Vaschmitte	elfach	Standardtemp.		Standardzeit (h)	Standarddrehzahl
Beschreibung	7,0	Fach I	Fach II	Weichspüler	Verzögert	(°C)	7,0	(U/min) 1400
Baumwolle	7,0	×	•	0	0	40	02:40	800
Baumwolle ECO	7,0	×	•	0	0	60	02:58	1400
Kunstfaser	3,5	×	•	0	0	40	01:22	800
Feinwäsche	2,5	×	•	0	0	20	00:49	600
Kurzwäsche	2,0	×	•	0	0	Kalt	00:15	800
Jeans	7,0	×	•	0	0	40	01:48	800
Mischwäsche	7,0	×	•		0	40	01:13	800
Nur Schleudern	7,0	×	×	×	0	=	00:12	1000

#### Obligatorisch Optional Nicht erforderlich

Hinweise: Die Werte in dieser Tabelle dienen nur als Referenz für den Benutzer. Die tatsächlichen Werte können von den angegebenen Werten der Tabelle abweichen.

#### Die EU-Energieeffizienzklasse ist A+++

Energie-Testprogramm: Baumwolle ECO 60°C/40 °C. Drehzahl: höchste Drehzahl, abweichend von der Standardeinstellung.

Halbe Beladung einer 7,0 kg Maschine: 3,5 kg.

"Baumwolle ECO 60/40°C" sind die Standard-Waschprogramme, worauf sich die Auszeichnung und die Produktdatenblätter beziehen. Sie sind die Waschprogramme für normal verschmutzte Baumwollwäsche und die energieeffizientesten Programme hinsichtlich Wasser- und Energieverbrauch. Abhängig von der Wassertemperatur kann die Zykluszeit von der angegebenen Zykluszeit abweichen.

#### Die US-Energieeffizienzklasse ist: ★★★★

Energie-Testprogramm: Baumwolle; Temp.: 60°C; Drehzahl: höchste Drehzahl, Taste "Turbo"

Halbe Beladung einer 7,0 kg Maschine: 3,5 kg.

"Baumwolle 60/40°C" sind die Standard-Waschprogramme, worauf sich die Auszeichnung und die Produktdatenblätter beziehen. Sie sind die Waschprogramme für normal verschmutzte Baumwollwäsche und die energieeffizientesten Programme hinsichtlich Wasser- und Energieverbrauch. Abhängig von der Wassertemperatur kann die Zykluszeit von der angegebenen Zykluszeit abweichen.

### Wartung



Bevor sie mit Wartungsarbeiten beginnen, ziehen Sie bitte den Netzstecker oder machen das Gerät stromlos, und sperren Sie die Wasserversorgung ab.

- Lösungsmittel sind verboten, um die Waschmaschine nicht zu beschädigen, und damit keine toxischen oder explosiven Gase entstehen können.
- Verwenden Sie kein fließendes Wasser zum Abspritzen oder Reinigen der Maschine.
- Es ist verboten, Reinigungsmittel die PCMX (Chlorxylenol) enthalten, zur Säuberung der Waschmaschine zu verwenden.

#### ■ Reinigung und Wartung der Waschmaschine

Die richtige Pflege kann die Lebensdauer der Waschmaschine verlängern. Die Oberfläche kann mit verdünnten, nicht scheuernden Reinigungsmitteln gereinigt werden. Kommt es zu einem Wasserüberlauf, entfernen sie das Wasser bitte sofort mit feuchten Tüchern. Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände oder Werkzeuge für die Reinigung.

Hinweis: Ameisensäure und ihre verdünnten Lösungsmittel dürfen nicht eingesetzt werden.

#### ■ Innere Trommelreinigung

Roststellen im Inneren der Trommel durch fremde Metallteile sollen sofort mit chlorfreien Reinigungsmitteln entfernt werden. Benutzen Sie niemals Stahlwolle.

#### ■ Eine eingefrorene Waschmaschine versorgen

Wenn die Temperatur unter 0°C fällt und Ihre Waschmaschine einfriert, können Sie Folgendes tun:

- 1. Trennen Sie die Waschmaschine vom Stromnetz.
- 2. Waschen Sie die Anschlussarmatur mit warmem Wasser, um den Zulaufschlauch zu lösen.
- 3. Nehmen Sie den Zulaufschlauch ab, und legen Sie ihn in warmes Wasser.
- 4. Schütten Sie warmes Wasser in die Maschine und warten Sie 10 Minuten.
- 5. Schließen Sie den Zulaufschlauch wieder an, und prüfen Sie, ob Zu- und Ablauf normal funktionieren.

Wenn die Waschmaschine wieder verwendet wird, vergewissern Sie sich, dass die Umgebungstemperatur über 0°C liegt.

#### ■ Vor dem Einfrieren schützen

Wenn Ihre Waschmaschine sich in einem Raum befindet, in dem es leicht gefrieren kann, entleeren Sie sorgfältig das Restwasser aus Zulauf- und Ablaufschlauch.

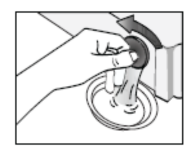
#### Entfernen des Restwassers aus dem Zulaufschlauch:

- 1. Schließen Sie den Wasserhahn.
- 2. Schrauben Sie den Zulaufschlauch ab, und legen Sie sein Ende in einen Behälter.
- Starten Sie irgendein Programm bis auf Waschen oder Abpumpen.
   Wenn sich Wasser im Zulaufschlauch befindet wird es innerhalb von ca.
   40 Sekunden abgepumpt.
- 4. Schließen Sie den Zulaufschlauch wieder an der Anschlussarmatur an.

#### Entfernen des Restwassers aus der Abwasserpumpe:



Um Verbrennungen zu vermeiden, lassen Sie heißes Wasser in der Maschine erst abkühlen.



# Wartung

#### ■ Reinigen der Waschmittellade

Reinigen der Waschmittellade

- 1 Drücken Sie auf die Entriegelungstaste hinter dem Weichspülerabteil und ziehen Sie die Lade heraus.
- 2 Heben Sie den Clip an, nehmen Sie die Weichspülerabdeckung ab und reinigen Sie alle Abteile mit Wasser.
- 3 Setzen Sie die Weichspülerabdeckung und das Waschmittelfach wieder ein.

#### ■ Reinigen des Zulauffilters

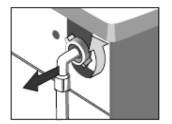
Der Zulauffilter muss gereinigt werden, wenn kein oder zu wenig Wasser kommt, wenn der Wasserhahn geöffnet ist. Reinigung des Zulauffilters:

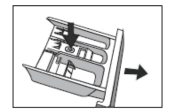
- 1. Schließen Sie den Wasserhahn.
- 2. Starten Sie irgendein Programm bis auf Waschen oder Abpumpen.
- 3. Drücken Sie die Taste "Start/Pause" und lassen Sie das Programm etwa 40 Sekunden lang laufen.
- 4. Schrauben Sie den Zulaufschlauch vom Wasserhahn ab.
- 5. Reinigen Sie den Filter mit Wasser.
- 6. Schließen Sie den Zulaufschlauch wieder an.

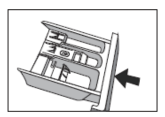
Reinigen des Filters in der Waschmaschine:

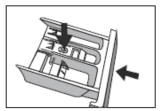
- Schrauben Sie den Zulaufschlauch auf der Rückseite der Maschine ab.
- 2. Ziehen Sie den Filter mit einer Spitzzange heraus und setzen Sie ihn nach der Reinigung wieder ein.
- 3. Schließen Sie den Zulaufschlauch wieder an.
- 4. Drehen Sie den Wasserhahn auf und prüfen Sie die Verschraubungen auf Dichtheit.
- 5. Drehen Sie den Wasserhahn wieder zu.

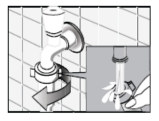
Hinweise: Generell sollten beide Filter gereinigt werden, im Zulaufschlauch und in der Maschine. Sollten Sie nur den Filter in der Maschine gereinigt haben, reinigen Sie auch noch den Zulauffilter nach obiger Anleitung

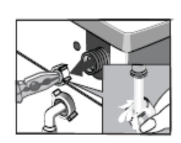












### Wartung



Ziehen Sie den Netzstecker vor Wartungsarbeiten um elektrische Schläge zu vermeiden. Stecken Sie die Waschmaschine nach dem Waschen aus und schließen Sie die Türe fest, damit Kinder sich nicht verletzen können.

#### ■ Beseitigen von Fremdkörpern

#### Entleeren des Flusensiebes:

Das Flusensieb hält Gewebereste und größere Fremdkörper zurück. Reinigen Sie das Flusensieb periodisch, um die korrekte Funktion der Waschmaschine zu gewährleisten.



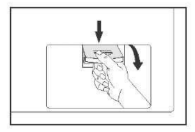
Je nach Verwendungsfrequenz und Verschmutzungsgrad der Wäsche muss das Flusensieb regelmäßig überprüft und gereinigt werden.

Die Pumpe muss überprüft werden, wenn die Maschine das Wasser dennoch nicht abpumpt.

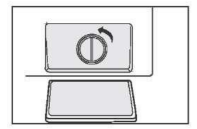
Die Maschine kann auch ungewöhnliche Geräusche beim Abpumpen machen, wenn die Pumpe durch Sicherheitsnadeln, Münzen etc. blockiert wird.

Gehen Sie wie folgt vor:

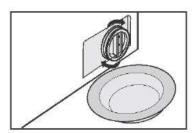
1. Nachdem Sie die Maschine ausgesteckt haben, öffnen Sie die Serviceklappe.



2. Schrauben Sie das Flusensieb heraus, wie in der Abbildung gezeigt, und entfernen Sie die



3. Schrauben Sie das Flusensieb wieder ein und schließen Sie die Serviceklappe.



#### Warnung!

Wenn das Gerät in Betrieb ist, kann sich je nach gewähltem Programm heißes Wasser in der Pumpe befinden. Öffnen Sie das Flusensieb niemals bei laufender Maschine. Warten Sie, bis das Programm abgeschlossen und das Wasser abgepumpt ist. Stellen Sie sicher, dass das Sieb wieder korrekt eingesetzt und festgezogen ist.

# Fehlerbehebung

Problem	Ursache	Lösung
Die Waschmaschine lässt sich nicht starten		Prüfen Sie, ob die Türe fest geschlossen ist. Prüfen Sie, ob der Netzstecker gut angesteckt ist. Prüfen Sie, ob der Wasserzulauf geöffnet ist. Prüfen Sie, ob die Taste "Start/Pause" gedrückt ist. Prüfen Sie, ob die Taste "Ein/Aus" gedrückt ist.
Die Tür kann nicht geöffnet werden	Der Sicherheits-Mechanismus ist noch aktiv.	Stecken Sie das Stromkabel ab.
Kein Aufheizen	Der Temperatursensor oder der Heizstab ist defekt.	Man kann normal Wäsche waschen. Nur nicht mit aufgeheiztem Wasser. Das Servicecenter rasch kontaktieren.
Austretendes Wasser.	Eine Verbindung zwischen Zulauf- oder Abwasserschlauch und der Anschlussarmatur oder der Waschmaschine ist nicht fest. Der Abfluss im Raum ist verstopft.	Prüfen und befestigen Sie die Wasserschläuche. Reinigen Sie das Abflussrohr oder beauftragen Sie, wenn nötig, eine Fachkraft für die Reparatur.
Das Wasser tritt am Boden der Maschine aus	Der Zulaufschlauch ist nicht fest angeschlossen. Der Abwasserschlauch ist undicht.	Fixieren Sie den Zulaufschlauch. Tauschen Sie den Abwasserschlauch.
Die Anzeige oder das Display leuchtet nicht.	Die Stromversorgung ist nicht gegeben. Die Platine hat einen Defekt. Die Anschlussleitung hat ein Problem.	Prüfen Sie, ob die Stromzufuhr vorhanden ist, und der Stecker korrekt sitzt. Rufen Sie die Servicenummer, wenn das Problem damit nicht behoben ist.
Waschmittelreste im Waschmittelfach	Das Waschpulver war feucht und klumpig.	Reinigen Sie die Waschmittellade. Verwenden Sie flüssige Waschmittel oder spezielle Waschmittel für Trommelwaschmaschinen.
Die Waschleistung ist schlecht.	Die Wäschestücke sind zu stark verschmutzt. Zu wenig Waschmittel.	Wählen Sie das richtige Programm. Geben Sie die richtige Waschmittelmenge nach den Angaben auf der Verpackung hinzu.
Abnormale, starke Vibrationen		Prüfen Sie, ob die Transportbolzen entfernt wurden. Prüfen Sie, ob die Maschine auf einem soliden und ebenen Boden aufgestellt ist. Prüfen Sie, ob irgendwelche Spangen oder Metallteile in der Trommel sind. Prüfen Sie, ob die Füße der Waschmaschine richtig justiert sind.

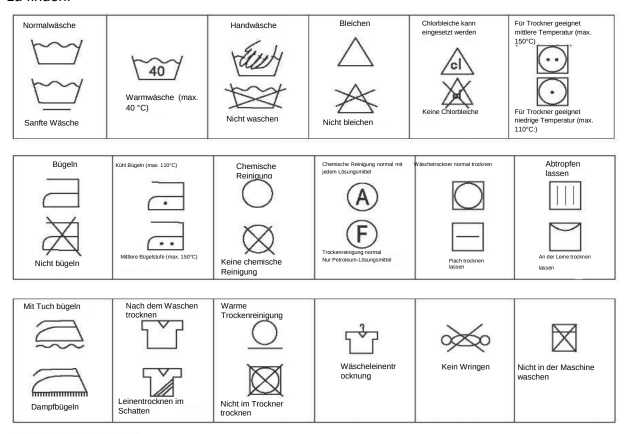
# Probleme beheben

Anzeige LED	Beschreibung	Ursache	Lösung		
E30	Türproblem	Die Türe ist nicht richtig geschlossen.	Starten Sie das Programm nach korrektem Schließen neu.		
230	Tulpiobleili	Bitte rufen Sie die Servicenummer, wenn die Probleme weiterhin bestehen.			
E10	Wasserzulauf problem beim Waschen	Der Wasserhahn ist nicht geöffnet oder das Wasser fließt zu schwach. Der Zulauffilter ist verstopft. Der Zulaufschlauch ist geknickt. Die Wasserversorgung ist schlecht.	Öffnen Sie den Wasserhahn oder warten Sie, bis die Wasserversorgung wieder normal funktioniert. Prüfen Sie den Zulauffilter. Verlegen Sie den Zulaufschlauch ohne Knicke. Überprüfen Sie die anderen Wasserhähne im Raum.		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Abpumpprobl em beim		Der Abwasserschlauch ist verstopft oder verdreht, die Abwasserpumpe ist blockiert	Reinigen und verlegen Sie den Abwasserschlauch gerade. Reinigen Sie das Flusensieb		
	Waschen	Bitte rufen Sie die Servicenummer, wenn die Probleme weiterhin bestehen.			
Bitte rufen Sie die Servicenummer, wenn die Probleme weiterhin bestehen.					

# **Anhang**

#### Textilpflegesymbole

Die Pflegeetiketten in den Kleidungsstücken helfen Ihnen, das beste Waschprogramm für Ihre Kleidung zu finden.



# Elektrische Warnung

Um Feuer, elektrischen Schlag und andere Unfälle zu vermeiden, beachten Sie bitte das Folgende:

- Nur die am Typenschild angegebene Netzspannung darf verwendet werden. Wenn Sie sich bei der Netzspannung nicht sicher sind, kontaktieren Sie den lokalen Stromversorger.
- Wenn der Heizstab in Betrieb ist, erreicht die maximale Stromaufnahme 10A. Bitte stellen Sie sicher, dass die Elektroinstallation in Ihrem Heim den Anforderungen (Nennspannung, Strom, Leitungsquerschnitt) für den Anschluss des Gerätes gerecht wird.
- Schützen Sie die Anschlussleitung in geeigneter Weise. Die Anschlussleitung soll so fixiert sein, dass keine Menschen über sie stolpern und Gegenstände sie nicht beschädigen können. Besondere Aufmerksamkeit sollte der Steckdose gewidmet werden. Der Stecker soll einfach in die Steckdose einzustecken sein, die richtige Position ist wichtig.
- Überlasten Sie die Wandsteckdose nicht, und verwenden Sie keine Verlängerungskabel. Eine Überlastung der Leitung kann Feuer und Kurzschluss erzeugen. Ziehen Sie niemals den Netzstecker mit nassen Händen.
- Der Netzstecker muss aus Sicherheitsgründen an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden. Überprüfen und stellen Sie sicher, dass die Steckdose richtig und verlässlich geerdet ist.

# Produktspezifikationen

Parameter				
Wäschemenge	7,0kg			
Abmessungen (B*T*H)	595x495x850			
Leergewicht	61 kg			
Nennleistung	2050W			
Stromversorgung	220-240V~, 50Hz			
Max. Stromaufnahme	10A			
Standard Wasserdruck	0,05MPa-1 MPa			

#### Produktdatenblätter

Marke: Midea Modell: W 6.74 td Nennkapazität 7 kg

Energieeffizienzklasse: A+++

EU Ökolabel: Entfällt

Der Energieverbrauch pro Jahr ist 175 kWh basierend auf 220 Standard-Waschzyklen für Baumwolle

ECO 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbeladung in den Low-Power-Modi.

Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.

Der Wasserverbrauch pro Jahr ist 10.000 Liter, basieren auf 220 Standard-Waschzyklen für

Baumwolle ECO 60°C und 40°C bei Voll- und Teilbeladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.

Die Schleudereffizienzklasse ist B auf der Skala von G (niedrigste Effizienz) bis A (höchste Effizienz). Max. Schleuderdrehzahl: 1400 U/min.

Verbrauchswerte (1400 U/min.):

Standardprogramm	Beladung	Energieverbrau ch	Wasserverbrauch	Restfeuchte	Programmdauer
Baumwolle ECO 60°C	7 kg	0,93 kWh	50 I	51%	179 min.
Baumwolle ECO 60°C	3,5 kg	0,80 kWh	42 I	54%	176 min.
Baumwolle ECO 40°C	3,5 kg	0,51 kWh	42 l	54%	167 min.

#### Hinweise:

- 1. Programmeinstellung für die Prüfung gemäß geltender Norm EN60456-2011.
- 2. Die Prüfung erfolgt bei der angegebenen Beladung und Temperatur bei maximaler Schleuderdrehzahl.
- 3. Die tatsächlichen Werte hängen von der Verwendung der Maschine ab und können von den Angaben in der Tabelle abweichen.

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0,5 W

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand

Die Haushaltswaschmaschine ist mit einem Leistungsmanagementsystem ausgestattet.

Die Dauer für den Ein-Zustand ist weniger als 1 Minute.

Luftschallpegel (Waschen): 59 Luftschallpegel (Schleudern): 78

Hinweise: Der Luftschallpegel wurde gemessen beim Waschen/Schleudern beim Programm

"Baumwolle ECO 60°C" bei voller Beladung.

#### **Garantiebedingungen / Kundendienst**

Wir gratulieren Ihnen zum neuen Gerät und wünschen Ihnen viel Freude daran. Sollten Sie dennoch einen Grund zur Reklamation erkennen, dann wenden Sie sich an unseren Kundendienst:

Midea Europe GmbH Tel.: 06142-301 81 – 0 Im Servicefall:

Eisenstrasse 9 c Fax: 06142-301 81 - 20 Tel.: 06142-301 81 - 25 65428 Rüsselsheim E-Mail info@mideagermany.de Fax:: 06142-301 81 - 20

Homepage: <a href="mailto:www.mideagermany.de">www.mideagermany.de</a> Email: <a href="mailto:service-ww@mideagermany.de">service-ww@mideagermany.de</a>

Geben Sie im Fall einer Störung Ihre genaue Anschrift, Telefonnummer, Kaufvertragsnummer und Gerätetyp (vom Typenschild des Gerätes) an.

Eine genaue Fehlerbeschreibung erspart Ihnen und uns Zeit und Geld. Bei besonderen Fragen sprechen Sie bitte mit der Kundendienstzentrale.

#### Bevor Sie den Kundendienst anfordern:

Kontrollieren Sie bitte, ob es sich nicht um einen Bedienungsfehler oder eine Ursache handelt, die mit der Funktion Ihres Gerätes nichts zu tun hat.

Bitte beachten Sie den Hinweis in der Bedienungsanleitung und prüfen Sie, ob:

- Der Netzstecker angeschlossen ist
- Der Netzstecker vielleicht beschädigt ist
- Das Thermostat nicht auf 0 steht
- Die Tür/en des Gerätes fest geschlossen ist/sind

#### Garantiebedingungen für Elektro-Großgeräte

Dieses Gerät wurde nach den modernsten Methoden hergestellt und geprüft. Der Hersteller leistet unabhängig von der gesetzlichen Gewährleistungspflicht des Verkäufers/Händlers für die Dauer von 24 Monaten, geltend vom Tag des Kaufes, bei gewerblicher Nutzung 12 Monate, Garantie für einwandfreies Material und fehlerfreie Fertigung.

Der Garantieanspruch erlischt bei Eingreifen durch den Käufer oder Dritter. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falschen Aufstellen oder Aufbewahrung, durch unsachgemäße/n Installation oder Anschluss, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung.

Wir behalten uns vor, bei Reklamation die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile und Geräte gehen in unser Eigentum über.

Nur wenn durch Nachbesserung/en oder Umtausch des Gerätes die herstellerseitig vorgesehene Nutzung endgültig nicht zu erreichen sein sollte, kann der Käufer aus Gewährleistung innerhalb von 6 Monaten, geltend ab Tag des Kaufes, eine Herabsetzung des Kaufpreises oder die Aufhebung des Kaufvertrages verlangen.

Schadenersatzansprüche, auch hinsichtlich von Folgeschäden, sind, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen, ausgeschlossen.

Bei unnötiger oder unberechtigter Beanspruchung des Kundendienstes, berechnen wir das für unsere Dienstleistungen übliche Zeit- und Wegeentgelt. Reklamationen sind unmittelbar nach Feststellung zu melden.

Der Garantieanspruch ist vom Käufer, durch Vorlage der Kaufquittung, nachzuweisen. Diese Garantiezusage ist gültig innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.