



Deutsch

Slovenščina

English

Waschmaschine

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf der vollautomatischen LG-Waschmaschine.
Bitte lesen Sie sich diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, da
sie die Anweisungen zur sicheren Installation und Bedienung,
Wartung und Pflege enthält.
Die Bedienungsanleitung zum späteren Gebrauch aufbewahren.
Notieren Sie bitte die Modell- und Seriennummer Ihrer Waschmaschine.

F8091QD/TD(W)(1~9)
F1091QD/TD(W)(1~9)
F1291QD/TD(W)(1~9)
F1491QD/TD(W)(1~9)

P/No.: MFL67463247
ver.230612.00

P roduktmerkmale



■ Knitterschutz

Durch die wechselnde Rotation der Trommel werden Falten in der Wäsche vermindert.



■ Eingebaute Heizung

Die eingebaute Heizung erhitzt automatisch das Wasser auf die für den jeweiligen Zyklus optimale Temperatur.



■ Günstigeres Waschen dank intelligentem Waschsystem

Unser intelligentes Waschsystem erfasst die Zuladung sowie die Wassertemperatur und entscheidet über die optimale Wassermenge und Waschzeit, um Energie- und Wasserverbrauch auf ein Minimum zu beschränken.



■ Kindersicherung

Mit der Kindersicherung soll verhindert werden dass Kinder bei laufendem Betrieb durch das Drücken einer Taste den Programmablauf ändern.



■ Geräusch- und Vibrationsminimierung

Durch Erfassung von Zuladung und Gewichtsverteilung kann das System die Last gleichmäßig verteilen, um Schleudergeräusche zu minimieren.



■ Direktantriebssystem

Der wegweisende Gleichstrommotor dreht die Trommel direkt, also ohne Riemen und Riemenscheiben.

I nhalt

Warnhinweise	3
Technische Daten	4
Aufstellanweisung	5
Vorbereitung zum Waschen	10
Zugabe von Waschmittel	11
Waschprogramme	13
Bedienung	15
Pflege und Wartung	21
Fehlersuche	25
Garantiebedingungen	30

Warnhinweise

Unbedingt die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme des Gerätes vollständig lesen.

Die Anweisungen sorgfältig befolgen.

Die Bedienungsanleitung zum späteren Gebrauch aufzubewahren. Falls das Gerät verkauft bzw. weitergegeben wird, dem neuen Eigentümer unbedingt die Bedienungsanleitung aushändigen.

Die nachfolgenden Warnhinweise sind aus Sicherheitsgründen strikt zu befolgen.

Sie sind vor Aufstellung und Inbetriebnahme des Gerätes zu lesen.

- Dieses Gerät darf nur von Erwachsenen bedient werden. Kindern sollte die Berührung der Bedienknöpfe und das Spielen mit dem Produkt verboten werden.
- Halten Sie Kleintiere fern vom Gerät.
- Das Gerät keinesfalls eigenmächtig verändern, da dies gefährlich ist.
- Dieses Gerät ist schwer. Daher beim Transport aufpassen.
- Sämtliche Verpackungsteile und Transportsicherungsschrauben vor Benutzung des Geräts entfernen. Andernfalls können ernsthafte Schäden am Gerät entstehen.
- Alle Installationsarbeiten sollten von einem qualifizierten Installateur oder Fachmann ausgeführt werden.
- Alle elektrischen Anschlüsse des Geräts von einem ausgebildeten Elektriker oder Fachmann durchführen lassen.
- Das Gerät keinesfalls auf das Netzkabel stellen.
- Falls die Maschine auf einen Teppichboden gestellt wird, die Füße so einstellen, dass Luft unter dem Gerät zirkulieren kann.
- Nach dem Betrieb der Maschine den Netzstecker ziehen und den Wasserhahn schließen.
- Das Gerät nicht überladen.
- Nur als waschmaschinenfest bezeichnete Textilien waschen. Falls Zweifel bestehen, die Pflegekennzeichen auf dem Etikett beachten.
- Elektrische Heizlüfter, Kerzen etc. keinesfalls in der Nähe des Geräts aufstellen. Sie könnten das Gerät entzünden oder verformen.
- Das Gerät vor Feuchtigkeit und Nässe schützen. Andernfalls droht Gefahr von Bränden und elektrischen Schlägen.
- Das Gerät an eine geerdete Sicherheitssteckdose für 220-240V anschließen. Keinesfalls über eine Verlängerungsschnur oder eine Doppelsteckdose anschließen.
- Vor dem Waschen sicherstellen, dass alle Taschen der Wäschestücke entleert sind. Harte oder scharfe Gegenstände wie Münzen, Sicherheitsnadeln, Nägel, Schrauben oder Steine können schwere Schäden verursachen.
- Mit Speiseöl, Maschinenöl, Trockenreinigungsöl bzw. Benzin getränkte Wäschestücke nicht in die Maschine geben. Es könnte dadurch zu Brand oder Explosion kommen.

• Dieses Gerät ist nur auf den Einsatz im Haushalt ausgelegt. Das Gerät nur im Haushalt und für den angegebenen Zweck verwenden.

• Ziehen Sie das Spannungsversorgungskabel nicht durch Ziehen am Kabel heraus, da sonst das Kabel beschädigt werden kann.

• Keine mit Mineralölprodukten (z. b. Nylonbeschichtung, Kunststoffgürtel etc.) beschichtete Textilien in die Maschine geben. Falls zuvor Fleckenentferner benutzt wurde, sicherstellen, dass das Lösungsmittel sorgfältig ausgewaschen wurde, bevor das Wäschestück in die Maschine gelangt.

Nach dem Waschgang können Ölrückstände in der Trommel zurückbleiben, die sich während des Trockner-betriebs entzünden könnten. Die Waschmaschine daher niemals mit överschmierten Kleidungsstücken beladen.

• Das Gerät nicht an Plätzen betreiben, wo sich entflammables Material wie Benzin, Benzol oder leicht entzündliches Gas befindet. Solche Stoffe können Feuer und Explosionen verursachen.

• Nur die vorgeschriebene Menge an Weichspüler zufügen. Eine Überdosierung kann die Wäsche beschädigen.

• Die Trommeltür nach dem Waschvorgang offen lassen, um die Türdichtung zu schützen.

• Vor dem Öffnen der Tür sicherstellen, dass das Wasser abgelaufen ist. Falls noch Wasser vorhanden ist, die Tür keinesfalls öffnen.

• Kinder und Tiere könnten in die Waschmaschine kriechen. Daher das Gerät vor dem Betrieb jedes Mal überprüfen.

• Keinesfalls versuchen, die Maschine selbst zu reparieren. Unsachgemäße Reparaturen können Verletzungen und/oder schwere Defekte der Maschine zur Folge haben.

• Läuft das Gerät mit hohen Temperaturen, so kann das Bullauge sehr heiß werden. Bitte nicht berühren. Kinder während des Betriebs vom Gerät fernhalten.

• Das Produkt sollte nur vom autorisierten Kundendienst unter Verwendung von Originalersatzteilen gewartet bzw. repariert werden.

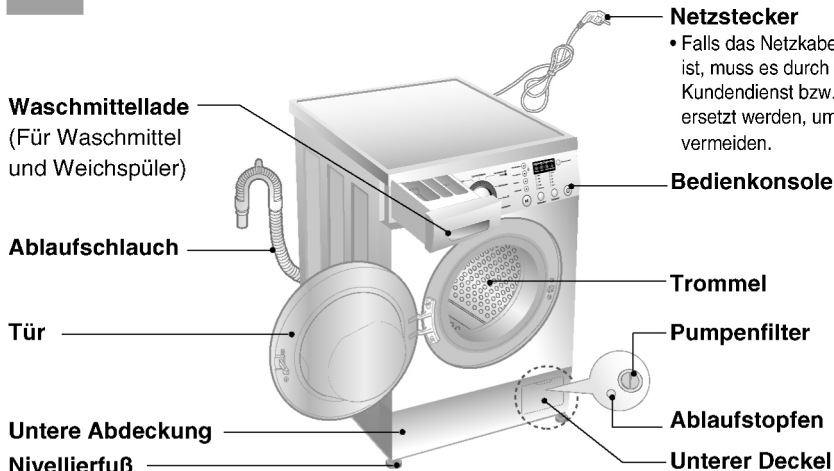
• Bei Entsorgung der alten Waschmaschine muss das Netzkabel gekappt und der Türverschluss unbrauchbar gemacht werden, um Kinder zu schützen.

• Bei Aufstellung auf Teppichboden sicherstellen, dass die Öffnung im Sockel nicht blockiert wird.

• Bevor Sie ein altes Gerät entsorgen, nehmen Sie es vom Strom und machen Sie den Stecker unbrauchbar. Kappen Sie das Kabel direkt hinter dem Gerät, um Missbrauch zu verhindern.

• Falls das Gerät unter Wasser gestanden hat, verständigen Sie bitte den Kundendienst. Es besteht Stromschlag- und Brandgefahr.

T echnische Daten



■ Bezeichnung	: Frontlader-Waschmaschine
■ Stromversorgung	: 220-240V~, 50/60 Hz
■ Abmessungen	: 600mm(B) x 550mm(T) x 850mm(H)
■ Gewicht	: 62 kg
■ Max. Leistungsaufnahme	: 2100W 0,33 W (ausgeschaltet, eingeschaltet)
■ Max. Zuladung	: 7 kg [F80/10/12/1491QD(W)(1~9)] 8 kg [F80/10/12/1491TD(W)(1~9)]
■ Wasserverbrauch	: 49 ℥ [F80/10/12/1491QD(W)(1~9)] 56 ℥ [F80/10/12/1491TD(W)(1~9)]
■ Schleuderdrehzahl	: Ohne /400/600/800 Ohne /400/800/1000 Ohne /400/800/1200 Ohne /400/800/1400
■ Zulässiger Wasserdruck	: 0,3-10kgf/cm ² (30-1000 kPa)

* Das Recht zu Änderungen an Daten und Design ohne Vorankündigung bleibt vorbehalten.

■ Zubehör



Zulaufschlauch (1EA)



Schraubenschlüssel

Aufstellanweisung

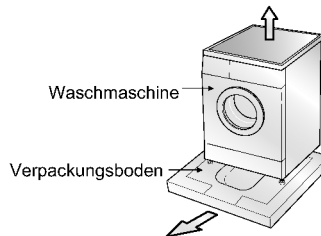
In Ländern, in denen es Gebiete gibt, wo eine Verseuchung durch Kakerlaken oder anderes Ungeziefer möglich ist, sollte besonders darauf geachtet werden, dass das Gerät und der Aufstellort stets in sauberem Zustand gehalten werden. Schäden, die möglicherweise durch Kakerlaken oder sonstiges Ungeziefer verursacht werden, fallen nicht unter die Gerätegarantie.

■ Transportsicherungsschrauben

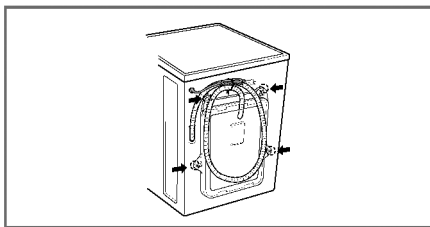
Dieses Gerät ist mit Transportsicherungsschrauben versehen, um Schäden während des Transports zu verhindern.

- Verpackungsmaterial und Transportsicherungen müssen unbedingt vor Inbetriebnahme entfernt werden.

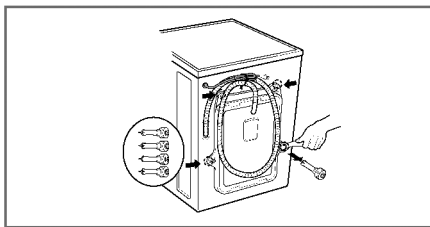
 Achten Sie beim Entfernen des Verpackungsbodens darauf, die Transport-Fixierung der Waschtrommel ebenfalls zu entfernen.



■ Abnehmen der Transportsicherungsschrauben



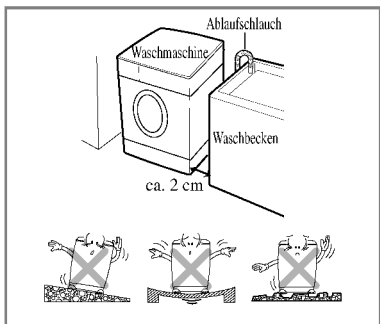
1. Das Gerät ist durch 4 Spezialschrauben gesichert, um Transportschäden zu verhindern. Vor der Inbetriebnahme die Schrauben zusammen mit den Gummipropfen entfernen.
 - Falls sie nicht entfernt werden, können schwere Vibratoren, Geräusche und Schäden entstehen.
2. Die 4 Schrauben mit dem beiliegenden Schraubenschlüssel herausdrehen.



3. Die 4 Schrauben lösen und die Gummipropfen etwas drehen, um sie zusammen mit den Schrauben abzunehmen. Die 4 Schrauben und den Schraubenschlüssel für späteren Gebrauch aufbewahren.
 - Die Transportsicherungsschrauben müssen vor jedem Transport des Geräts wieder angebracht werden.
4. Die Schraubenbohrungen mit den beiliegenden Kappen verschließen.

Aufstellanweisung

■ Platzbedarf für Aufstellung



Ebener Untergrund:

Zulässige Schrägen unter der Waschmaschine: max. 1°

Steckdose:

Innerhalb von 1,5 m seitlich der Waschmaschine.
Keinesfalls andere Geräte gleichzeitig an die Steckdose anschließen.

Abstände:

Die vorgeschriebenen Abstände zu Wänden, Türen und Boden einhalten.
(10cm hinten /2cm:rechts und links)

Keinesfalls Waschmittel usw. auf der Waschmaschine ablegen.
Sie könnten die Oberfläche oder die Bedienelemente beschädigen.

■ Aufstellen der Waschmaschine

Stellen Sie die Waschmaschine auf einen flachen und harten Untergrund.

Stellen sie sicher, daß die Luftzirkulation unter der Waschmaschine nicht durch unebene Bodenbeläge eingeschränkt wird.

- Gleichen Sie Bodunebenheiten nicht durch irgendwelche Gegenstände wie Holzkeile, Pappe oder ähnliches Material aus.
- Wenn die Waschmaschine neben einer Heizquelle stehen muß, bedecken Sie die Seitenwand der Waschmaschine, die der Heizquelle zugewandt ist, mit einer Aluminiumfolie.
- Die Waschmaschine darf nicht in Räumen aufgestellt werden, in denen die Raumtemperatur unter den Gefrierpunkt sinken kann.
- Die Waschmaschine sollte, z.B. für den Fall einer Betriebsstörung, gut zugänglich aufgestellt sein.
- Wenn die Waschmaschine unter eine Arbeitsplatte gestellt wird, muß nach Justage der Füße zwischen der Arbeitsplatte und dem Deckel der Waschmaschine noch mindestens 20 mm Luft sein.

■ Elektrischer Anschluss

1. Keinesfalls eine Verlängerungsschnur oder eine Doppelsteckdose verwenden.
 2. Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Kundendienst bzw. Fachmann ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
 3. Nach dem Betrieb der Maschine den Netzstecker ziehen und den Wasserhahn schließen.
 4. Die Maschine vorschriftsgemäß an eine geerdete Steckdose anschließen.
 5. Das Gerät so positionieren, dass direkter Zugriff auf den Netzstecker besteht.
- Reparaturen an der Waschmaschine dürfen nur von Fachleuten durchgeführt werden. Reparaturen, die von unerfahrenen Personen durchgeführt werden, können Verletzungen oder schwerwiegende Funktionsstörungen nach sich ziehen. Wenden Sie sich an Ihr Service-Center vor Ort.
 - Schließen Sie Ihre Waschmaschine nicht in Räumen an, in denen möglicherweise Temperaturen unter dem Gefrierpunkt vorherrschen. Eingefrorene Schläuche können unter Druck platzen. Die Zuverlässigkeit der elektronischen Steuereinheit kann durch Temperaturen unter dem Gefrierpunkt beeinträchtigt werden.
 - Falls das Gerät in den Wintermonaten angeliefert wird und die Temperaturen unter dem Gefrierpunkt liegen, sollten Sie die Waschmaschine für einige Stunden bei Zimmertemperatur stehen lassen, bevor Sie diese in Betrieb nehmen.

Aufstellanweisung

Vorsichtsmaßnahmen

Das Gerät ist für eine Bedienung durch Kinder oder körperlich behinderten Personen ohne Aufsicht nicht geeignet. Kinder und körperlich behinderte Personen sollten unter Aufsicht stehen, um die korrekte Bedienung des Gerätes zu garantieren und einen Missbrauch zu vermeiden.

Vorsichtsmaßnahmen

Vorsichtsmaßnahmen zur Handhabung des Spannungsversorgungskabels.

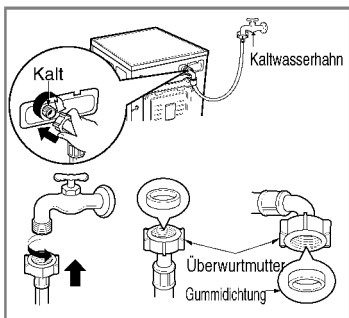
Bei den meisten Geräten wird empfohlen, diese an einen separaten Stromkreis anzuschliessen. Dies bedeutet, dass ausschließlich dieses Gerät an diesem Stromkreis angeschlossen ist und keine weiteren Geräte oder Anwendungen darüber betrieben werden. Um sicher zu gehen, lesen Sie bitte die Seite mit den Gerätespezifikationen sorgfältig durch. Achten Sie darauf Steckdosen nicht zu überlasten. Überlastete, lose oder beschädigte Steckdosen, sowie Verlängerungskabel, ausgefranste Stromkabel und beschädigte Kabelisolierungen sind gefährlich. Jeder dieser Faktoren kann Feuer oder Stromschläge verursachen. Untersuchen Sie die Versorgungskabel Ihres Gerätes regelmäßig und unterbrechen Sie die Stromzufuhr sobald die äußere Erscheinung auf Beschädigungen schließen lässt. Benutzen Sie das Gerät erst wieder wenn das beschädigte Kabel von einem autorisierten Techniker durch ein entsprechendes Ersatzteil ausgetauscht wurde.

Schützen Sie das Stromversorgungskabel vor jeder möglichen Beschädigung, wie z.B. verdrehen oder verbiegen des Kabels, einklemmen in der Tür oder darauf treten. Achten Sie besonders auf die Stecker und Steckdosen, sowie die Verbindung des Kabels zum Gerät.

Falls am Gerät ein Verlängerungskabel oder eine tragbare Steckdose angeschlossen ist, muss das Verlängerungskabel der tragbaren Steckdose so verlegt werden, dass es nicht mit Wasser oder Feuchtigkeit in Berührung kommen kann.

■ Die Waschmaschine ausschließlich mit neuen Schläuchen anschließen. Alte Schläuche nicht wiederverwenden

■ Anschluss des Wasserzulaufschlauchs

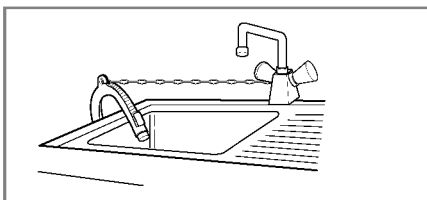
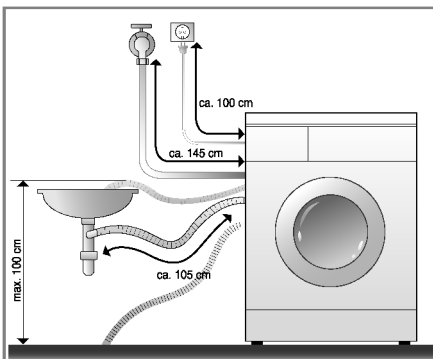


- Diese Maschine ist auf einen Wasserdruck von 30 kPa bis 1000 kPa ($0,3 \sim 10 \text{ kgf/cm}^2$) ausgelegt.
- Beim Anschluss des Zulaufschlauchs am Ventil aufpassen, dass die Überwurfmutter korrekt auf das Gewinde des Ventils aufgeschrabt wird.
- Bei einem Wasserdruck von mehr als 1000 kPa muss ein Druckminderer vor dem Einlass angeordnet werden.
- Der Überwurfmutter des Wasserzulaufschlauchs sind zwei Dichtringe beigelegt, um Wasseraustritt zu verhindern.
- Zum Prüfen der Anschlüsse auf Dichtigkeit den Wasserhahn vollständig aufdrehen.
- Den Schlauch regelmäßig kontrollieren und ersetzen, falls notwendig.
- Sicherstellen, dass der Schlauch weder geknickt noch gequetscht ist.

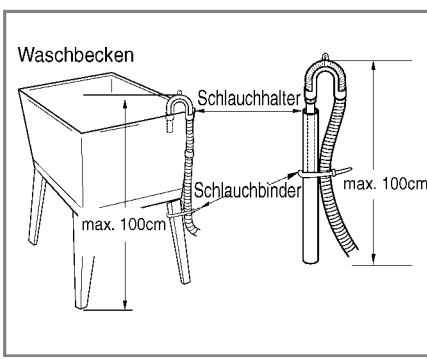
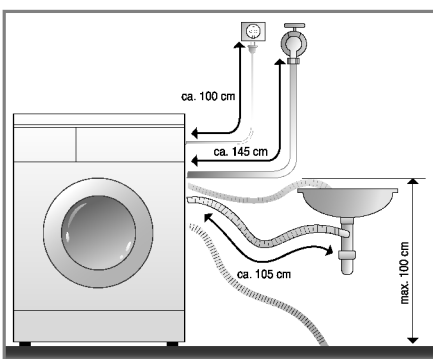
Aufstellanweisung

Diese Geräte sind nicht für den Gebrauch auf See oder zum mobilen Einbau z.B. in Wohnwagen, Flugzeugen usw. geeignet. Drehen Sie den Absperrhahn zu, falls die Maschine über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird (z.B. im Urlaub), insbesondere falls sich in unmittelbarer Nähe kein Bodenabfluss (Senke) befindet. Zum Entsorgen des Geräts Anschlusskabel abschneiden und Stecker zerstören. Türverriegelung unbrauchbar machen, damit kleine Kinder nicht im Gerät eingeschlossen werden können. Verpackungsmaterialien (z.B. Folien, Styropor) stellen eine Gefahr für Kinder dar. Es besteht Erstickungsgefahr! Gesamte Verpackung für Kinder unzugänglich aufbewahren.

■ Anschluss des Ablauchschlauchs



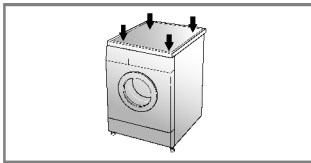
- Den Ablauchschlauch mit einer Schnur o.ä. am Waschbecken befestigen.
- Durch Fixieren des Ablauchschlauchs verhindern Sie Verspritzen von Wasser.



- Den Ablauchschlauch nicht mehr als 100 cm über dem Boden platzieren.
- Durch Fixieren des Ablauchschlauchs verhindern Sie Verspritzen von Wasser.
- Falls der Ablauchschlauch zu lang ist, den Schlauch nicht in die Maschine hineinschieben. Dies würde abnormale Geräusche verursachen.

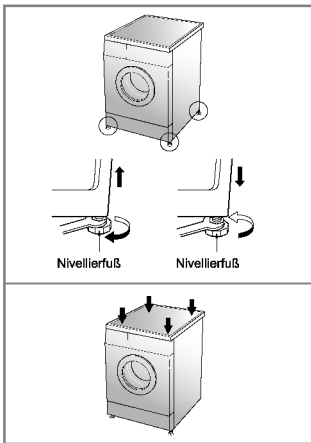
Aufstellanweisung

■ Nivellieren



- 1.** Das korrekte Nivellieren oder Ausrichten der Waschmaschine verhindert übermäßiges Geräusch und starke Vibration. Das Gerät auf festem, flachem Untergrund stellen - am besten in eine Ecke.

ACHTUNG Bei Auslegeware oder Holzböden kann es zu extremen Vibrationen und Fehlern bei der Unwuchtkontrolle kommen.



- 2.** Bodeneunebenheiten durch Drehen der Nivellierfüße ausgleichen (keinesfalls Holz usw. unter die Füße schieben). Sicherstellen, dass alle vier Füße den Boden berühren. Dann mit einer Wasserwaage sicherstellen, dass das Gerät waagrecht steht.

* Nach Justage werden die Muttern im Uhrzeigersinn festgedreht.

ACHTUNG Wenn die Waschmaschine auf einem erhöhten Untergrund aufgestellt wird, muss gewährleistet sein, dass diese sicher festgesetzt ist um zu verhindern, dass sie herunter fällt.

* Stabilitätsprüfung

Auf die Ecken der Waschmaschine drücken und sicherstellen, dass sie sich dadurch nicht nach oben oder unten bewegt.
(In beiden Richtungen prüfen) Falls die Maschine sich bewegt oder wackelt, die Nivellierfüße erneut einstellen.

■ Hinweise zum Aufstellort:

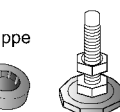
- Der Boden muß sauber, trocken und eben sein.
- Stellen sie die Waschmaschine auf einen harten und glatten Untergrund.

■ Geflieste Fußböden (Glatte, rutschige Fußböden)

- Stellen Sie jeden Fuß der Waschmaschine auf eine rutschfeste Unterlage.
(Schneiden Sie die rutschfeste Matte in 70 x 70 mm große Stücke und fixieren Sie diese auf die trockenen Fliesen, dort wo die Maschine aufgestellt werden soll.)

■ Holzböden

- Holzböden können für unerwünschte Vibrationen sorgen.
- Zur Vermeidung solcher Vibrationen befestigen Sie Gummikappen auf den Füßen oder schrauben Sie Holzleisten in den Boden zur Fixierung des Gerätes.
- Wenn möglich, stellen Sie die Waschmaschine in einer Raumecke auf, dort ist der Boden am stabilsten.



* Befestigen sie Gummikappen zur Vermeidung unerwünschter Vibrationen.

* Sie können die Gummikappen mit dieser Teilenummer (p/no 4620ER4002B) als Ersatzteil beim LG-Kundendienst bestellen.

Wichtig!

- Ordnentliches Aufstellen garantiert Langlebigkeit Ihrer Waschmaschine.
- Die Waschmaschine muss waagerecht stehen.
- Sie darf unter Last nicht wippen.
- Der Boden, auf dem die Waschmaschine steht, muss absolut sauber sein.
- Die Füße der Waschmaschine dürfen nicht nass werden, da sonst Rutschgefahr besteht.

Vorbereitung zum Waschen

■ Vor dem ersten Waschen:

Wählen Sie ein Programm (Baumwolle 60 °C, füllen Sie die halbe Menge Waschmittel ein), lassen Sie die Waschmaschine ohne Beladung laufen. So werden Rückstände von der Produktion in der Trommel beseitigt.

■ Vorbereitung zum Waschen

1. Wäscheetiketten mit Pflegeanweisungen

Achten Sie auf die Etiketten mit Pflegeanweisungen an Ihren Wäschestücken. Diese Etiketten zeigen die Gewebeart und geben Waschanweisungen.

2. Sortieren

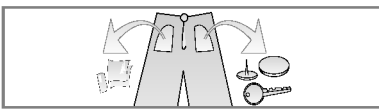
Sortieren Sie Kleidungsstücke nach Waschprogramm und Wäscheart. Für die verschiedenen Gewebe werden unterschiedliche Wassertemperaturen und Schleudererdrehzahlen benötigt. Trennen Sie stets dunkle Wäsche von hellen oder weißen Kleidungsstücken. Dunkle und helle Wäsche separat waschen, um Verfärbung von weißen Wäschestücken zu vermeiden. Nach Möglichkeit stark verschmutzte Wäsche getrennt von leicht verschmutzter waschen.

Verschmutzungsgrad	Kleidungsstücke nach Verschmutzungsgrad (hoch, normal, gering) trennen.
Farbe (weiß, hell, dunkel)	Weißes Gewebe von farbigem trennen.
Fussel (fusselnd, Fussel sammelnd)	Fusselnde Kleidungsstücke nicht zusammen mit Kleidung waschen, an der sich leicht Fusseln absetzen.

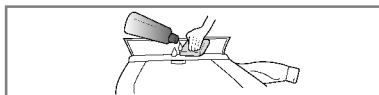
Fusselnde Gewebe: Plüscher, Chenille, Handtücher, Frottee

Fusselsammelndes Gewebe : Synthetisches Gewebe, Cord, bügelfreies Gewebe, Socken

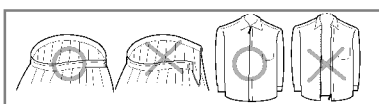
3. Vorbereiten der Wäsche



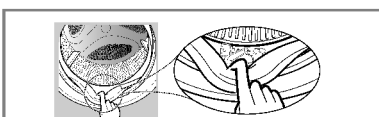
- Sicherstellen, dass alle Taschen entleert sind. Gegenstände wie Nägel, Haarspangen, Streichhölzer, Kugelschreiber, Münzen, Schlüssel usw. können Ihre Waschmaschine und Ihre Wäsche beschädigen.



- Reißverschlüsse, Haken und Bänder schließen, damit sie sich nicht an anderen Wäschestücken verfangen.



- Schmutzstellen und Flecken auf Kragen, Manschetten usw. mit etwas in Wasser gelöstem Waschmittel vorbehandeln, damit sich der Schmutz leichter löst.



- Prüfen Sie ob sich im Faltenbalg noch kleinere Gegenstände verfangen haben und entfernen Sie diese.
- Prüfen Sie ob sich im Inneren der Trommel noch Gegenstände oder Wäschestücke befinden und entfernen Sie diese vor dem nächsten Waschgang.



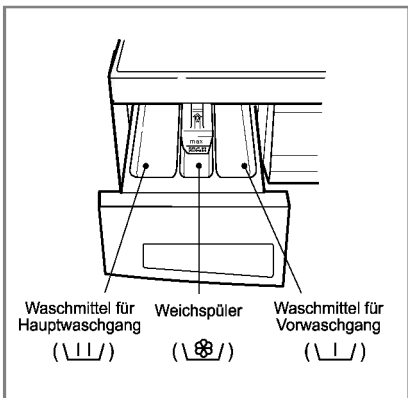
- Entfernen Sie alle Kleidungsstücke und Gegenstände aus dem Faltenbalg um zu verhindern, dass weder Kleidungsstücke noch Faltenbalg beschädigt werden.

Zugabe von Waschmittel

Deutsch

■ Einfüllen von Waschmittel und Weichspüler

1. Waschmittellade



- Nur Hauptwaschgang → \|\|
- Vorwaschgang + Hauptwaschgang → \|\| . \|\|

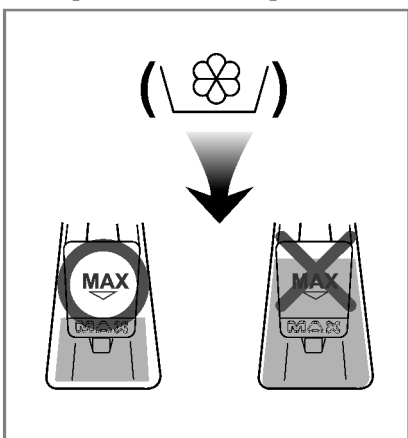
Warnung

Lagern Sie alle Waschmittel ausserhalb der Reichweite von Kleinkindern, da Vergiftungsgefahr besteht.

Zuviel Waschmittel, zuviel Weichspüler oder zuviel Bleiche könnte das Gerät zum Überlaufen bringen.

Bitte versichern Sie sich, dass Sie eine angemessene Menge an Waschmittel benutzen.

2. Zugabe von Weichspüler



- Keinesfalls über die Höchststandlinie füllen. Durch Überfüllen kann zu früh Weichspüler zugeführt werden, wodurch Flecken entstehen könnten.
- Keinesfalls Weichspüler mehr als 2 Tage in der Waschmittellade lassen. (Weichspüler kann hart werden)
- Der Weichspüler wird beim letzten Spülgang automatisch zugegeben.
- Während der Wasserzufuhr die Waschmittellade nicht öffnen.
- Keinesfalls Verdünner (Benzin usw.) einfüllen.

ACHTUNG Keinesfalls Weichspüler direkt auf Kleidung gießen.

Zugabe von Waschmittel

3. Waschmittelmenge

- Waschmittel entsprechend den Herstelleranweisungen verwenden.
- Wenn zu viel Waschmittel eingefüllt wird, kann es zu Schaumbildung und Überlastung des Motors kommen, wodurch die Waschleistung beeinträchtigt wird (bewirkt Störung).
- Es wird empfohlen Pulver-Waschmittel für beste Waschergebnisse zu nutzen.
- Wenn Sie Flüssigwaschmittel verwenden möchten, beachten Sie die Anweisungen auf der Verpackung des jeweiligen waschmittelherstellers.
- Wenn Sie die waschmaschine direkt starten, können auch Flüssigwaschmittel in die Waschmittelschublade geben.
- Bitte verwenden Sie kein Flüssigwaschmittel, wenn Sie die Starzeitvorwahl nutzen - das Flüssigwaschmittel könnte aushärten- oder Sie die Option Vorwäsche wählen wollen.
- Waschpulver nur für Frontlader Waschmaschinen verwenden Wenn zuviel Schaum entsteht, bitte Waschmittel reduzieren.
- Die Waschmittelmenge hängt von der Wassertemperatur, Wasserhärte, Umfang und Verschmutzungsgrad der Wäsche ab. Für ein optimales Waschergebnis sollte schaumbildung verhindert werden.

Warnung

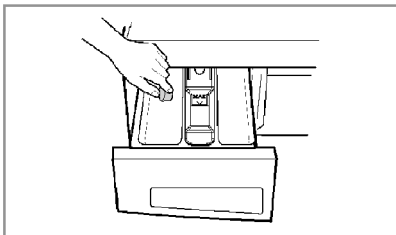
Lassen Sie das Waschmittel nicht hart werden. Verhärtetes Waschmittel kann Schläuche in der Waschmaschine blockieren und schlechte Spülergebnisse oder Gerüche verursachen.



- Volle Zuladung: entsprechend den Herstelleranweisungen.
- Teilfüllung: 3/4 der normalen Menge
- Mindestzuladung: 1/2 der normalen Menge.

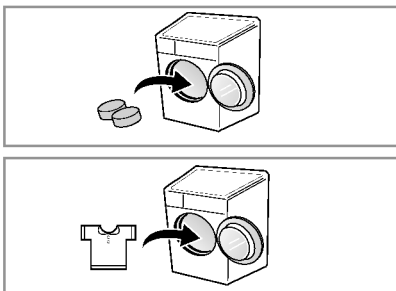
- Das Waschmittel wird am Anfang des Waschgangs aus der Schublade gespült.

4. Wasserenthärter



- Bei besonders kalkhaltigem Wasser kann der Waschmittelverbrauch durch Einsatz eines Wasserenthärters erheblich verringert werden. Die zu verwendende Menge an Wasserenthärter entnehmen Sie bitte den Hinweisen auf der Verpackung. Füllen Sie zuerst das Waschmittel und danach den Wasserenthärter in die Waschmaschine.
- Verwenden Sie die angegebene Waschmittelmenge für weiches Wasser.

5. Benutzung von Waschmittel-Tabs



1) Öffnen Sie die Tür und legen Sie die Tabs in die Trommel.

2) Füllen Sie die Wäsche in die Trommel.

Waschprogramme

■ Für die einzelnen Wäschetypen empfohlene Waschprogramme

Programm	Gewebetyp	Waschtemp. (Option)	Waschgang (Option)	Max. Zuladung	
				[F80/10/12/1491 QD(W)(1~9)]	[F80/10/12/1491 TD(W)(1~9)]
Koch-/Buntwäsche	Farbechte Kleidungsstücke (T-Shirts, Nachthemden, Pyjamas, etc) und normal verschmutzte Baumwollwäsche (Unterwäsche).	60°C (Kalt, 30°C, 40°C, 95°C)	- Intensiv Spülen - Intensiv - Vorwäsche - Auflockern	Weniger als 7.0 kg	Weniger als 8.0 kg
Synthetik	Polyamide, Acryl, Polyester	40°C (Kalt, 30°C, 60°C)		Weniger als 3.5 kg	Weniger als 4.0 kg
Buntwäsche Kurz	Leicht verschmutzte Baumwolle			Weniger als 3.5 kg	Weniger als 4.0 kg
Kurz 30	Farbige Wäsche, die leicht verschmutzt ist	30°C (Kalt, 40°C)		Weniger als 2.0 kg	Weniger als 2.0 kg
Feinwäsche	Feinwäsche, die leicht beschädigt werden könnte (Seide, Verhänge...)		- Intensiv - Auflockern	Weniger als 2.0 kg	Weniger als 2.0 kg
Handwäsche /Wolle	Empfindliche Wäsche mit dem Handwäsche-Symbol und Wolle geeignet für die Maschinenwäsche	40°C (Kalt, 30°C)		Weniger als 2.0 kg	Weniger als 2.0 kg
Bettdecken	Baumwoll-Bettwäsche mit Füllung, Kissen, Decken, Sofadecken mit leichter Füllung			1 single size	1 single size
Baby Care	Wäsche für Kleinkinder	60°C (95°C)	- Intensiv Spülen - Intensiv - Vorwäsche - Auflockern	Weniger als 6.0 kg	Weniger als 6.0 kg

Waschprogramme

* **Wassertemperatur :** Die Wassertemperatur für den Waschgang wählen. Stets die Anweisungen auf dem Pflegeetikett im Wäschestück beachten.

* **Intensivspülen :** Zur gründlichen Beseitigung der letzten Waschmittelrückstände wählen Sie die Zusatzfunktion: Intensivspülen.

* **Vorwäsche :** Bei stark verschmutzter Wäsche ist die Aktivierung eines Vorwaschgangs zu empfehlen.

* **Intensiv :** Bei stark verschmutzter Wäsche die Option „Intensiv“ wählen.

* **Auflockern :** Wenn Sie Auflockern möchten, mit der Auswahl des Schleuderprogramms diese Taste drücken.

• Stellen Sie das Waschprogramm "Koch-/Buntwäsche 40°C + Intensiv (Halbe Ladung)", "Koch-/Buntwäsche 60°C + Intensiv (Halbe Ladung)", "Koch-/Buntwäsche 60°C + Intensiv (Volle Ladung)" in Übereinstimmung mit den Normen EN60456.

(Dies sind die energie- und wassersparendsten Waschprogramme für Baumwollwäsche)

* Die tatsächliche Wassertemperatur kann sich von der angezeigten Temperatur unterscheiden.

• Das Testergebnis ist abhängig von Wasserdruck, Wasserhärte, der Temperatur des Einlaufwassers, der Raumtemperatur, Typ und Menge der Waschladung, dem Grad der Verschmutzung, dem verwendeten Waschmittel, Schwankungen der Hauptstromversorgung und anderen Faktoren.



Woolmark bestätigt die Wollwaschtauglichkeit dieser Waschmaschine bei waschmaschinentauglicher Wollkleidung unter Einhaltung der auf dem Kleidungsetikett angeführten Vorgehensweise und der vom Hersteller der Waschmaschine M0801 vorgeschriebenen Bedienung.

* **Anmerkungen :** Neutrales Waschmittel wird empfohlen. Das Wolrogramm arbeitet sanft und schleudert mit geringer Geschwindigkeit um die Kleidungsstücke zu schonen.

* Informationen zur Hauptwaschprogrammen bei halber Ladung

Programm	Zeit in Minuten	Restfeuchtigkeit		Wasser in Litern	Energie in kWh
		1400 u/min	1200/1000 u/min		
Koch-/Buntwäsche (40°C)	77	44%	53%	63	0.69
Koch-/Buntwäsche (60°C)	82	44%	53%	58	1.20

B edienung

Die intelligente Ferndiagnose
(SmartDiagnosis™) ist nur bei Modellen
mit dem Logo „SmartDiagnosis™“ möglich.



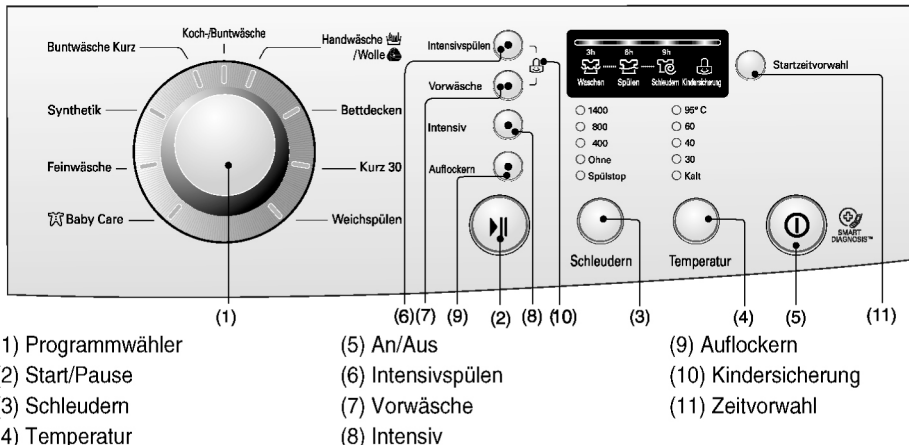
1. Waschen mit Voreinstellungen

- Zum Einschalten die **An/Aus-Taste** drücken.
- **Start/Pause** drücken.
- Grundeinstellungen
- **Waschgang** : Nur Hauptwaschgang
- **Spülen** : 3 Mal
- **Schleuderdrehzahl**:
 - 800 u/min **[8091QD/TD(W)(1~9)]**
 - 1000 u/min **[1091QD/TD(W)(1~9)]**
 - 1200 u/min **[1291QD/TD(W)(1~9)]**
 - 1400 u/min **[1491QD/TD(W)(1~9)]**
- **Wassertemperatur**: 60°C
- **Programm**: Koch-/Buntwäsche

2. Manuelle Einstellung

- Zum Einschalten die **An/Aus-Taste** drücken.
 - Einstellungen nach Bedarf durch Drücken der entsprechenden Tasten ändern.
- Die Einzelheiten zu den Einstellungen und Tasten siehe Seite 16~21.*
- **Start/Pause** drücken.

B edienung



An/Aus



1. An/Aus

- Die Taste An/Aus zum Ein- und Ausschalten drücken.
- Sie kann auch zum Ausschalten der **Zeitvorwahl** verwendet werden.

2. Anfangsprogramm

- Beim Einschalten des Geräts wird das Waschprogramm "Koch-/Buntwäsche" mit den Grundeinstellungen vorgewählt.
- Falls Sie direkt und ohne Ändern von Einstellungen oder Programm waschen wollen, müssen Sie nur die Taste **Start/Pause** drücken, wonach die Maschine zu arbeiten beginnt.

Aufgangsprogramm

• [F8091QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche / Hauptwaschgang / Normal Spülen / 800 u/min / 60°C

• [F1091QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche / Hauptwaschgang / Normal Spülen / 1000 u/min / 60°C

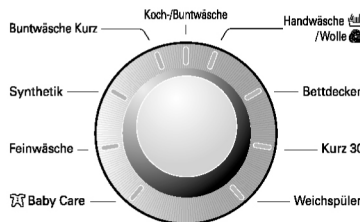
• [F1291QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche / Hauptwaschgang / Normal Spülen / 1200 u/min / 60°C

• [F1491QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche / Hauptwaschgang / Normal Spülen / 1400 u/min / 60°C

Programmwähler



- Die Waschmaschine stellt 9 Waschprogramme für die verschiedenen Wäschearten zur Wahl.
- Die Lampe leuchtet auf und zeigt das gewählte Programm an.
- Durch Drücken der **Start/Pause**-Taste wird das Waschprogramm „Koch-/Buntwäsche“ automatisch gewählt.
- Durch Drehen des Programmwählers schalten Sie der Reihe nach zwischen den Programmen " Koch-/Buntwäsche - Handwäsche/Wolle - Bettdecken - Kurz 30 - Weichspülen - Baby Care - Feinwäsche - Synthetik - Buntwäsche Kurz ".

Einzelheiten zu Gewebetyp und passendem Programm siehe Seite 13.

B edienung

Start/Pause



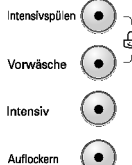
1. Start

- Die Taste **Start/Pause** dient zum Starten und Unterbrechen von Waschgängen.

2. Pause

- Falls eine kurzzeitige Unterbrechung eines Waschvorgangs notwendig ist, die Taste "Start/Pause" drücken.
- Vier Minuten nach Schalten auf Pause schaltet sich die Maschine automatisch aus.
- Anmerkung:** Die Tür kann erst nach 1 bis 2 Minuten geöffnet werden, wenn die Pause-Taste gedrückt wird bzw. das Waschprogramm beendet ist.

Zusatzfunktion



- Die Art der Option wird durch Drücken der Option- Taste gewählt.

1. Intensivspülen

- Zur gründlichen Beseitigung der letzten Waschmittellückstände wählen Sie die Zusatzfunktion: Intensivspülen.

2. Vorwäsche

- Bei starker Verschmutzung den Vor-und Hauptwaschgang wählen.

3. Intensiv

- Bei stark verschmutzter Wäsche die Zusatzfunktion "Intensiv" wählen.
- Bei der Zusatzfunktion "Intensiv" kann es zu einer Verlängerung der Waschzeit kommen, abhängig von dem gewählten Programm.

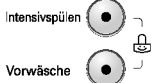
4. Auflockern

- Wenn Sie Knitterfalten in der Wäsche verringern möchten, drücken Sie die Taste Auflockern bei Auswahl des Schleuderprogramms.

Falls die Lampe aufleuchtet, ist die entsprechende Funktion aktiviert.

B edienung

Kindersicherung



Mit dieser Funktion können Sie die Tasten sperren, damit Kinder oder Unbefugte das Gerät nicht bedienen oder einschalten können.

- Die Kindersicherung wird durch gleichzeitiges Drücken der Tasten **Intensivspülen** und **Vorwäsche** aktiviert.
(Ungefähr drei Sekunden)



- Zum Ausschalten der Kindersicherung die Tasten **Intensivspülen** und **Vorwäsche** erneut gleichzeitig drücken.
(Ungefähr drei Sekunden)



- Ändern des Programms bei aktiverter Kindersicherung
- 1. **Intensivspülen** und **Vorwäsche** gleichzeitig drücken. (Ungefähr drei Sekunden)
- 2. Die Taste **Start/Pause** drücken.
- 3. Das Programm ändern und die Taste **Start/Pause** drücken.



- Die Kindersicherung kann zu jeder Zeit aktiviert werden und wie beschrieben wieder ausgeschaltet werden.
Das Abschalten des Geräts oder auftretende Fehler im Programmablauf, haben keinen Einfluss auf die Kindersicherung. Die Funktion wird nur über den Prozess „Kindersicherung ausschalten“ wieder gelöscht.

Zeitvorwahl

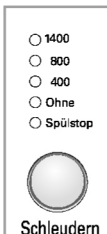
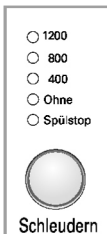
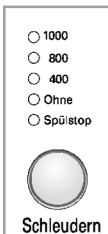
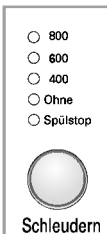


Mit der Funktion "Zeitvorwahl" bestimmen Sie wann die Maschine fertig ist.

- Die Wasserzufuhr öffnen.
- Die Wäsche laden und die Trommel schließen.
- Das Waschmittel und den Weichspüler in die Waschmittellade einfüllen.
- Einstellen des Zeitschalters.
- Die **An/Aus-Taste** drücken.
- Das **Waschprogramm** durch Drehen des Programmwählers einstellen.
- Die Taste **Zeitvorwahl** drücken und die gewünschte Verzögerungszeit einstellen.
- Bei Betätigung der Taste wird die Zeitvorwahl in Schritten von jeweils 3 Stunden eingestellt (3, 6, 9 Stunden)
- Die Funktion Zeitvorwahl gibt die vorgesehene Zeit bis zum Beenden des gewählten Vorgangs (Waschen, Spülen, Schleudern) an.
- *Je nach Wasserzufuhr und Temperatur kann die Verzögerungszeit von der tatsächlichen Waschzeit variieren.*
- **Anzeige-Funktion**
Die Lampen werden zur Anzeige der Start - Zeit - Vorwahl und des Waschprogramms genutzt.
Das „3h, 6h, 9h“ - Symbol zeigt jeweils die verzögerte Zeit an.
Das „Waschen, Spülen, Schleudern“- Symbol zeigt den aktuellen Waschvorgang an.
1. Wenn Sie „Startzeitvorwahl“ wählen: - blinkt die Lampe über der eingestellten Zeit auf
Bsp.: Wenn Sie 6 Stunden Verzögerung wählen, blinkt die Lampe über „6h“ auf. Und nach 3 Stunden wird die Lampe über „3h“ blinken.
- nach Ablauf der eingestellten Zeit, blinkt die Lampe des zuvor eingestellten Waschprogramms.
2. Während eines regulären Waschprogramms:
Wenn Sie das Gerät einschalten leuchten alle 3 Lampen.
Je nach gewähltem Programm wird die entsprechende Lampe weiter leuchten
- Wenn Sie das gewählte Programm mit der „Start/Pause“ Taste starten, wird die Lampe des Programm-Ablaufs blinken

B edienung

Schleudern



[F8091QD/TD(W)(1~9)]

[F1091QD/TD(W)(1~9)]

[F1291QD/TD(W)(1~9)]

[F1491QD/TD(W)(1~9)]

- Durch Drehung des **Schleudern**-Schalters kann die gewünschte Schleudergergeschwindigkeit ausgewählt werden.

1. Auswahl Schleudern

- Die in den einzelnen Programmen verfügbaren Schleuderdrehzahlen sind wie folgt:

[F8091QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche, Buntwäsche Kurz, Weichspülen, Kurz 30
Spülstop - Ohne - 400 - 600 - 800
- Feinwäsche, Bettdecken, Baby Care, Synthetik, Handwäsche/Wolle
Spülstop - Ohne - 400 - 600

[F1091QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche, Buntwäsche Kurz, Weichspülen, Kurz 30
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1000
- Feinwäsche, Bettdecken, Baby Care, Synthetik, Handwäsche/Wolle
Spülstop - Ohne - 400 - 800

[F1291QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche, Buntwäsche Kurz, Weichspülen, Kurz 30
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1200
- Feinwäsche, Bettdecken, Baby Care, Synthetik, Handwäsche/Wolle
Spülstop - Ohne - 400 - 800

[F1491QD/TD(W)(1~9)]

- Koch-/Buntwäsche, Buntwäsche Kurz, Weichspülen, Kurz 30
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1400
- Feinwäsche, Bettdecken, Baby Care, Synthetik, Handwäsche/Wolle
Spülstop - Ohne - 400 - 800

2. Ohne

- Falls "Ohne" gewählt wird, stoppt die Maschine nach dem Abpumpen des Wassers.

Falls sich die Lampe einschaltet, ist die entsprechende Funktion aktiviert.

3. Spülstop

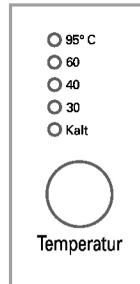
- Diese Funktion wird durch wiederholtes Drehen des Programmwählers für die Schleuderumdrehungen ausgewählt. Dabei bleibt die Wäsche nach dem letzten Spülgang im Wasser; der Schleudermodus wird nicht aktiviert.

- Um nach Abschluss des Spülvorgangs mit einem Abpump- oder Schleuderprogramm fortzufahren, stellen Sie das gewünschte Programm mithilfe des Schleuderprogrammwählers ein.

Daraufhin leuchtet das ausgewählte Programm auf.

B edienung

Temperatur



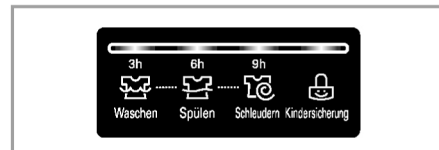
- Die Wassertemperatur wird durch Drücken der Taste Temp. gewählt.
- **Kalt**
- **30°C / 40°C / 60°C / 95°C**

- Bei den nachstehenden Programmen stehen folgende Wassertemperaturen zur Wahl:

Die Anzeigelampe der gewählten Temperatur schaltet sich ein.

Weitere Einzelheiten siehe Seite 13.

LED-Anzeige



1. Spezielle Anzeigefunktionen

- Bei aktiverter Kindersicherung wird "  " angezeigt.
- Bei aktivierter Zeitvorwahl zeigt das Display die Zeit bis zum Ende des gewählten Programms an.

2. Selbstdiagnoseanzeige

- Bei Störungen der Waschmaschine wird die Art der Störung angezeigt.

Falls diese Störungscodes angezeigt werden, "Fehlersuche" auf Seite 25 aufschlagen und die entsprechenden Anweisungen ausführen.

3. Restzeit

- Vom Hersteller empfohlene Programme:

	[F1491QD/TD (W)(1-9)]	[F12/1091QD/TD (W)(1-9)]	[F8091QD/TD (W)(1-9)]
Koch-/Buntwäsche	3:00	2:54	2:42
Buntwäsche Kurz	1:15	1:13	1:10
Synthetik	1:50	1:50	1:50
Kurz 30	30'	30'	30'
Handwäsche/Wolle	35'	35'	35'
Feinwäsche	1:00	1:00	1:00
Bettdecken	1:11	1:11	1:11
Baby Care	2:26	2:26	2:26
Weichspülen	20'	18'	15'

- Die Waschzeit kann auf Grund verschiedener Materialien der Beladungen, des Wasserdrucks, der Wassertemperatur und anderer Einflüsse variieren.
- Wenn eine Unwucht festgestellt wird oder das Programm zur Schaumerkennung und - Beseitigung noch arbeitet, kann sich die Waschzeit verlängern. (Maximale Verlängerung der Waschzeit ist 45 Minuten)

4. Beendigung des Waschprogramms

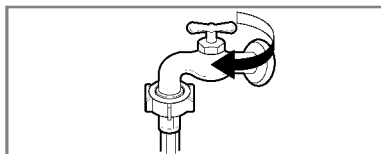
- Wenn das Waschprogramm beendet ist, schaltet das Gerät nach einem akustischen Signal automatisch ab.
- Schalten Sie das Gerät aus und drehen die Wasserzufuhr zu.

P flege und Wartung

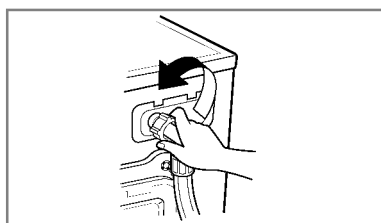
- * Wäsche aus der Maschine entfernen, sobald das Programm beendet ist. Andernfalls kann die Wäsche verknittern, sich verfärbten oder Geruch könnte entstehen.
- * Vor dem Reinigen der Trommel das Netzkabel ziehen, um Gefahr von elektrischen Schlägen auszuschließen.
- * Zum Entsorgen des Geräts Anschlusskabel abschneiden und Stecker zerstören. Türverriegelung unbrauchbar machen, damit kleine Kinder nicht im Gerät eingeschlossen werden können.

■ Wasserzulaufschlauchfilter

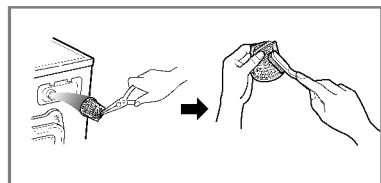
- Vorwäsche und Knitterschutz Lampen blinken auf, wenn kein Wasser in die Waschmittelschublade läuft.
- Bei sehr hartem Wasser und Sediment kann der Wasserzulaufschlauchfilter verstopfen. Daher sollte er von Zeit zu Zeit gereinigt werden.



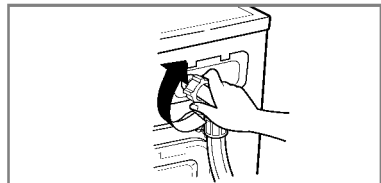
1. Den Wasserhahn schließen.



2. Den Wasserzulaufschlauch abschrauben.



3. Den Filter mit einer harten Bürste reinigen.



4. Den Wasserzulaufschlauch abschrauben.

P flege und Wartung

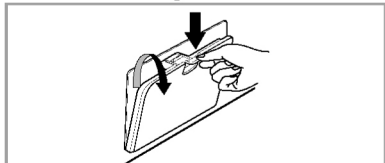
■ Absaugpumpenfilter

* Der Absaugpumpenfilter fängt Fäden, Fusseln und kleine Fremdkörper in der Wäsche auf. Er sollte regelmäßig kontrolliert werden, um einen einwandfreien Betrieb der Maschine zu gewährleisten.

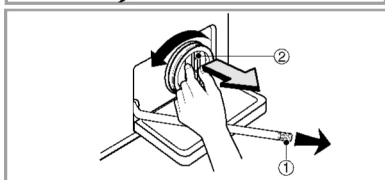
⚠ ACHTUNG Zuerst die Maschine über den Ablaufschlauch entleeren. Dann den Deckel öffnen und Fremdkörper entfernen.

⚠ ACHTUNG Öffnen Sie den Filter nicht nur zur Hälfte. Der Filter muss abgeschaltet und vollständig geschlossen werden, um ein Auslaufen zu vermeiden.

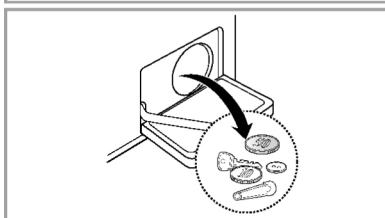
* Lassen Sie das Wasser abkühlen, bevor Sie die Abwasserpumpe reinigen, eine Notentleerung vornehmen oder die Tür in einem Notfall öffnen.



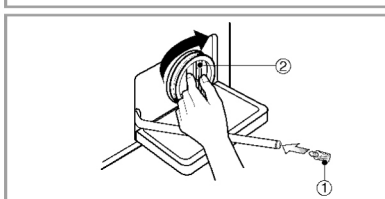
1. - Abdeckkappe öffnen.
 - Ablassschraube lösen.
 - Schlauch herausziehen.



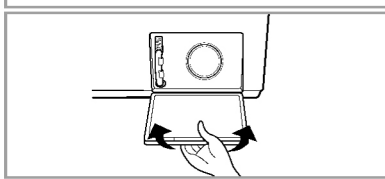
2. Den Ablaufstopfen (①) entfernen, um das Wasser abfließen zu lassen. Davor eine Schüssel o.ä. unterstellen, damit kein Wasser auf den Boden fließt. Wenn kein Wasser mehr ausfließt, den Pumpenfilter (②) nach links drehen und öffnen.



3. Fremdkörper aus dem Pumpenfilter (②) entfernen.



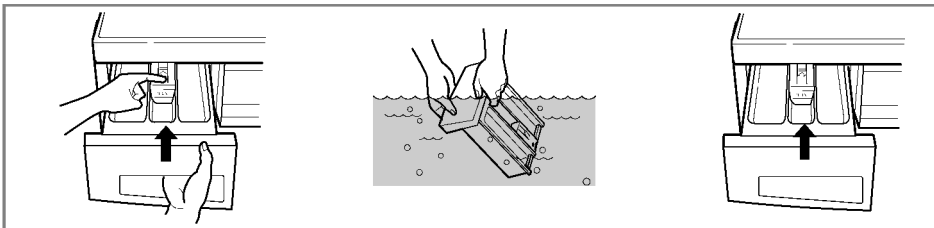
4. Drehen Sie den Pumpenfilter nach der Reinigung ganz bis zum Ende, bis die weißen Linien auf dem Filter und dem Pumpengehäuse aufeinandertreffen. Fügen Sie dann die Ablassschraube in den Schlauch ein.



P flege und Wartung

■ Waschmittellade

- * Mit der Zeit lagern sich Waschmittel- und Weichspülerrückstände in der Waschmittellade ab.
- Daher die Waschmittellade von Zeit zu Zeit mit fließendem Wasser spülen.
- Falls erforderlich, kann die Lade ganz entfernt werden. Dazu die Zunge herunterdrücken und die Lade herausziehen.
- Zum Vereinfachen der Reinigung kann das Oberteil des Weichspülerbehälters herausgenommen werden.

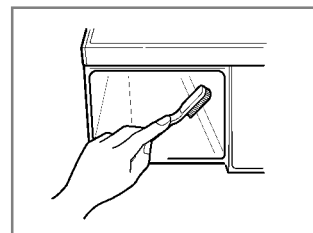


■ Konsole der Waschmittellade

- * Waschmittel kann sich auch in der Konsole der Waschmittellade ablagern und sollte gelegentlich mit einer Zahnbürste entfernt werden.
- Nach der Reinigung die Waschmittellade einsetzen und einen Spülgang ohne Wäsche durchführen.

■ Waschtrommel

- Bei richtiger Waschmitteldosierung ist ein Entkalken im allgemeinen nicht erforderlich. Falls Sie doch entkalken möchten, verwenden Sie hierzu ausschließlich Markenentkalkungsmittel mit Korrosionsschutz für Waschmaschinen. Dosieren Sie nach Herstellerangaben.
- Die Waschtrommel Ihres Gerätes besteht aus rostfreiem Edelstahl und ist damit weitgehend korrosionsfest.
- Treten trotzdem Rostansätze auf, so ist das stets auf eisenhaltige Fremdkörper (Büroklammern, Sicherheitsnadeln) zurückzuführen, die mit der Wäsche eingebracht wurden. Fremdrost ist auch bei rostfreiem Edelstahl möglich.
- * Entfernen Sie Flecken in der Trommel mit Edelstahlreiniger.
- * Benutzen Sie nie Stahlwolle.



P flege und Wartung

■ Reinigung

1. Gehäuse

Angemessene Pflege verlängert die Lebensdauer des Geräts.

Das Gehäuse der Waschmaschine kann mit warmem Wasser und Haushaltreiniger ohne Scheuermittel gereinigt werden.

Danach mit frischem Wasser abwischen und trocknen.

* ACHTUNG: Keinesfalls Alkohol, Lösungsmittel o. ä. verwenden.

2. Trommel

Zum Reinigen der Trommel eine Tasse (250 ml) Chlorbleichmittel mit 2 Tassen (500 ml) Waschmittel vermischen.

Die Waschmaschine einen Waschvorgang mit heißem Wasser ausführen lassen.

Den Vorgang erforderlichenfalls wiederholen.

ACHTUNG Kalkablagerungen usw. nur mit Mitteln entfernen, die für Waschmaschinen geeignet sind.

■ Maschine vor Frost schützen

Falls die Maschine an einem Ort aufgestellt wird, an dem Temperaturen um den Gefrierpunkt auftreten können, das Gerät entsprechend den nachfolgenden Anweisungen vor Frost schützen, um Schäden zu verhindern.

1. Den Wasserhahn vollständig schließen.
2. Schläuche vom Wasserhahn und von der Spüle lösen und Wasser ablassen.
3. Den Netzstecker an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose anschließen.
4. 3,8 Liter ungiftige Frostschutzmittellösung für Freizeitfahrzeuge in die leere Trommel füllen.
Die Tür schließen.
5. Die Maschine für 1 Minute auf Schleudern schalten und das Wasser komplett ablaufen lassen. Ein kleiner Rest vom Frostschutzmittel bleibt in der Maschine.
6. Den Netzstecker ziehen, die Trommel trocknen und die Tür schließen.
7. Die Waschmittellade entfernen. Wasser aus der Lade abgießen und die Lade trocknen. Die Lade wieder einsetzen.
8. Die Waschmaschine aufrecht lagern.
9. Zur Inbetriebnahme der Waschmaschine einen kompletten Waschgang mit Waschmittel ohne Wäsche durchführen, um das Frostschutzmittel zu entfernen. Keinesfalls Wäsche laden.

Fehlersuche

* Diese Waschmaschine verfügt über eine automatische Selbstdiagnose und Sicherheitsfunktion, die Störungen im Frühstadium erkennen und entsprechend reagieren.
Falls die Maschine nicht korrekt oder überhaupt nicht funktioniert, die nachfolgenden Punkte vor Verständigen des Kundendiensts prüfen.

Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe
Klapper- und Klingelgeräusche	<ul style="list-style-type: none"> • Fremdkörper wie Münzen oder Sicherheitsnadeln befinden sich in der Trommel oder Pumpe. 	Waschmaschine stoppen, Trommel und Ablauffilter kontrollieren. Falls das Geräusch danach weiter auftritt, den Kundendienst verständigen.
Dumpfes Klopferäusch	<ul style="list-style-type: none"> • Klopferäusch kann bei hoher Zuladung entstehen. Dies ist normal. 	Falls das Geräusch anhält, hat die Waschmaschine evtl. Unwucht. Stoppen und die Wäsche neu verteilen.
Vibrationsgeräusch	<ul style="list-style-type: none"> • Sind alle Transportsicherungsschrauben und Verpackungssteile entfernt? • Haben die Füße ordnungsgemäß Bodenkontakt? 	Falls sie bei der Installation nicht entfernt wurden (siehe "Aufstellanweisung" zwecks Entfernen der Transportsicherungsschrauben), wird die Wäsche in der Trommel gleichmäßig verteilt. Die Waschmaschine stoppen und die Wäsche in der Trommel neu verteilen.
Wasserlecks	<ul style="list-style-type: none"> • Zulaufschlauch am Wasserhahn oder an der Maschine ist locker. • Ablaufleitungen/-schläuche verstopft 	Schlauchanschlüsse kontrollieren und festziehen. Ablaufleitung reinigen. Falls erforderlich, Installateur beauftragen.
Übermäßige Schaumbildung	<ul style="list-style-type: none"> • Zuviel oder ungeeignetes Waschmittel? 	Zu starke Schaumbildung kann Wasserlecks verursachen.
Wasser strömt nicht oder zu langsam in die Maschine.	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserdruck unzureichend. • Wasserhahn nicht vollständig geöffnet. • Wasserzulaufschlauch geknickt. • Wasserzulauffilter verstopft. 	Anderen Hahn im Haus ausprobieren. Den Hahn ganz öffnen. Den Schlauch ausrichten. Wasserzulauffilter kontrollieren. Ablaufschlauch reinigen und ausrichten. Ablauffilter reinigen.
Wasser wird nicht oder zu langsam abgepumpt.	<ul style="list-style-type: none"> • Ablaufschlauch geknickt oder verstopft. • Ablauffilter verstopft. 	

Fehlersuche

Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe
Waschmaschine startet nicht.	<ul style="list-style-type: none"> Netzkabel nicht angeschlossen oder Netzstecker locker. Sicherung durchgebrannt, Überlastschalter hat angesprochen oder Stromausfall. 	<p>Sicherstellen, dass der Stecker in die Steckdose passt.</p> <p>Den Überlastschalter zurücksetzen oder die Sicherung austauschen. Keinesfalls eine Sicherung mit höherer Kapazität einsetzen.</p> <p>Bei Netzüberlastung einen Elektriker zu Rate ziehen.</p> <p>Den Wasserhahn öffnen.</p>
Waschmaschine schleudert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> Wasserhahn nicht vollständig geöffnet. Darauf achten, dass die Tür fest geschlossen ist. 	<p>Die Tür schließen und die Taste Start/Pause drücken. Nach Drücken der Taste Start/Pause dauert es u. U. einige Sekunden, bis die Waschmaschine zu schleudern beginnt. Die Tür muss einrasten, bevor die Maschine auf Schleudern schalten kann.</p> <p>1 oder 2 ähnliche Wäschestücke laden, um das Gewicht besser zu verteilen. Die Wäsche besser verteilen, damit geschleudert werden kann.</p>
Tür lässt sich nicht öffnen.		<p>Bei laufender Maschine kann die Trommeltür aus Sicherheitsgründen nicht geöffnet werden.</p> <p>Ein bis zwei Minuten warten, bis die elektrische Türentriegelung die Tür freigibt.</p>
Waschzykluszeit zu lang.		<p>Die Waschzeit hängt von der Zuladung, dem Wasserleitungsdruck, der Wassertemperatur und anderen Faktoren ab.</p> <p>Falls Unwucht erkannt wird oder das Schaum-Absorbierprogramm sich aktiviert, kann sich die Waschzeit verlängern.</p>
Weichspüler läuft über.	Zuviel Weichspüler könnte das Gerät zum Überlaufen bringen.	Befolgen Sie die Anweisung zur korrekten Dosierung des Weichspülers. Bitte nur bis zu maximalen Befüllungsgrenze auffüllen.
Weichspüler zu früh eingefüllt.		<p>Schließen Sie die Waschmittelschublade vorsichtig. Öffnen Sie die Waschmittelschublade nicht während des Waschvorgangs.</p>

Fehlersuche

Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe										
<ul style="list-style-type: none"> Wasserdruck unzureichend. Wasserhahn nicht vollständig geöffnet. Wasserzulaufschlauch geknickt. Wasserzulauffilter verstopft. Bei einer Wasserundichtigkeit im oder am Zulaufschlauch leuchtet die Anzeige "Ⓐ" rot auf. 	<p style="text-align: center;"><Fig 1></p>	<p>Anderen Hahn im Haus ausprobieren. Den Hahn ganz öffnen.</p> <p>Den Schlauch gerade verlegen. Wasserzulauffilter kontrollieren. In diesem Fall den Zulaufschlauch wechseln.</p>										
<ul style="list-style-type: none"> Ablaufschlauch geknickt oder verstopft. Ablauffilter verstopft. 		<p>Ablaufschlauch reinigen und ausrichten. Ablauffilter reinigen.</p>										
<ul style="list-style-type: none"> Zuladung zu klein. Zuladung nicht gleichmäßig verteilt. Das Gerät verfügt über eine Funktion zur Erfassung und Korrektur von Unwucht. Bei schweren Wäschestücken wie Badematten, Bademänteln kann das System den Schleudervorgang wiederholt abbrechen, wenn die Unwucht einen Festwert überschreitet. Falls die Wäsche am Ende des Schleuderzyklusses noch zu nass ist, kleinere Wäschestücke hinzufügen, um die Last besser zu verteilen. 		<p>1 oder 2 ähnliche Wäschestücke laden, um das Gewicht besser zu verteilen. Die Wäsche besser verteilen, damit geschleudert werden kann.</p>										
<ul style="list-style-type: none"> Ist die Tür geöffnet? 	<p style="text-align: center;"><Fig 2></p>	<p>Die Tür schließen. * Falls " <table border="1"> <tr> <td>Intensivspülung</td> <td>80°C</td> </tr> <tr> <td>Vorwäsche</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Intensiv</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Aufdrehen</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Kalt</td> </tr> </table> " nicht erlischt, den Kundendienst kontaktieren.</p>	Intensivspülung	80°C	Vorwäsche	60	Intensiv	40	Aufdrehen	30		Kalt
Intensivspülung	80°C											
Vorwäsche	60											
Intensiv	40											
Aufdrehen	30											
	Kalt											
		<p>Den Netzstecker ziehen und den Kundendienst verständigen.</p>										

Fehlersuche

Symptom	Mögliche Ursache	Abhilfe
	<ul style="list-style-type: none"> Falls aufgrund eines defekten Wasserventils zuviel Wasser einströmt, erscheint " " auf dem Display. 	Den Wasserhahn schließen. Den Netzstecker ziehen. Kundendienst verständigen.
	<ul style="list-style-type: none"> " " zeigt eine Störung des Wasserstandssensors an. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Überlastung des Motors 	
	<ul style="list-style-type: none"> Überlastung des 	

Fehlersuche



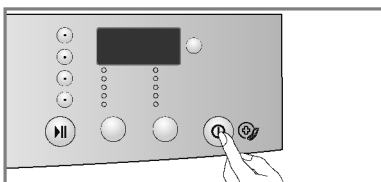
Die intelligente Ferndiagnose (SmartDiagnosis™) ist nur bei Modellen mit dem Logo „SmartDiagnosis™“ möglich. Bei äußeren Einflüssen, die die Empfangsstärke Ihres Mobiltelefons beeinflussen können, besteht die Möglichkeit, dass SmartDiagnosis™ nicht richtig ausgeführt werden.

■ Benutzung von SmartDiagnosis™

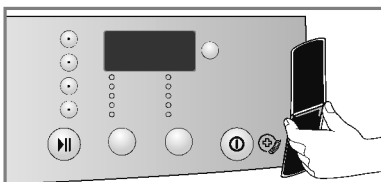
- Diese Funktion bitte nur nutzen, wenn unsere CallCenter Sie freigeschaltet hat. Die Übertragung ähnelt dem Prinzip einer Faxübertragung und ausschließlich das CallCenter kann damit arbeiten.
- SmartDiagnosis™ kann nicht bei ausgeschalteter Waschmaschine aktiviert werden.
Falls doch muss eine Störungsermittlung ohne SmartDiagnosis™ durchgeführt werden.

Wenn Probleme mit Ihrer Waschmaschine auftreten kontaktieren Sie bitte unser Kunden InformationsCenter.

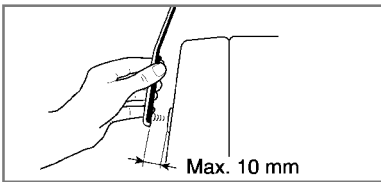
Folgen Sie den Anweisungen des Mitarbeiters und wenn notwendig führen Sie folgende Schritte durch:



1. Betätigen Sie die Power Taste um die Waschmaschine einzuschalten. Betätigen Sie keine anderen Tasten oder drehen am Programmwahlschalter.



2. Plazieren Sie das Mikrofon Ihres Telefons ganz nah an der Power Taste, wenn Sie der Mitarbeiter des Call Centers darum bittet.

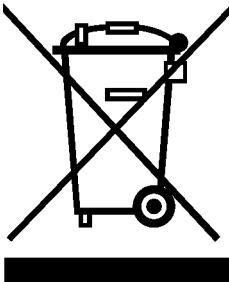


3. Betätigen und halten Sie die Temperatur-Taste für mindestens 3 Sekunden während Sie das Mikrofon Ihres Telefons ganz nah an der Power Taste bzw. am Symbol halten.

4. Halten Sie Ihr Telefon solange vor die Power Taste bis die Übermittlung beendet wurde (Ton-Signale). Das dauert ca. 17 Sekunden. Währenddessen zählt ein Countdown auf dem Display die Zeit bis auf Null.
 - Für beste Werte während der Übermittlung halten Sie Ihr Telefon ruhig bis die Übertragung (Ton-Signale) beendet wurde.
 - Wenn der Mitarbeiter des Call Centers keine akkurate Werte bekommen hat wird er Sie um eine nochmalige Übertragung bitten.
 - Wenn Sie die Power Taste während der Übertragung betätigen wird SmartDiagnosis™ deaktiviert.
5. Wenn der Countdown vorbei und die Ton-Signal-Übertragung beendet ist, können Sie das Gespräch mit dem Mitarbeiter des Call Centers weiterführen. Die übermittelten Daten werden dem Mitarbeiter ermöglichen Ihnen bei Ihrer Anfrage weiterzuhelfen.

G arantiebedingungen

Entsorgung von Altgeräten



1. Wenn dieses Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt angebracht ist, unterliegt dieses Produkt der europäischen Richtlinie 2002/96/EC.
2. Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll über dafür staatlich vorgesehenen Stellen entsorgt werden.
3. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung des alten Geräts vermeiden Sie Umweltschäden und eine Gefährdung der persönlichen Gesundheit.
4. Weitere Informationen zur Entsorgung des alten Geräts erhalten Sie bei der Stadtverwaltung, beim Entsorgungsamt oder in dem Geschäft, wo Sie das Produkt erworben haben.

Unter die Garantie fallen nicht:

- Heimservice zur Einführung in die Benutzung des Geräts.
- Wenn das Gerät an eine Spannung angeschlossen ist, die nicht mit der auf dem Nennleistungsschild angegebenen übereinstimmt.
- Wenn die Störung durch Unfälle, Vernachlässigung, Missbrauch oder höhere Gewalt verursacht wird.
- Wenn die Störung durch unsachgemäße Benutzung des Geräts oder Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung verursacht wird.
- Die Gebrauchsanweisung für das Gerät zur Verfügung stellen oder die Einstellungen des Geräts ändern.
- Wenn die Störung durch Schädlinge wie Ratten oder Kakerlaken etc. verursacht wird.
- Normale Geräusche oder Vibratoren z. B. das Geräusch von ablaufendem Wasser, Drehgeräusche oder Pieptöne während der Erwärmung.
- Die Installation korrigieren, das Gerät nivellieren oder den Abfluss einstellen.
- Normale Wartung, wie sie im Benutzerhandbuch empfohlen wird.
- Entfernung von Fremdkörpern wie Sand, Nägeln, BH-Bügeln, Knöpfen etc. aus der Maschine sowie aus der Pumpe und dem Einlassfilter.
- Sicherungen ersetzen oder die elektrischen Anschlüsse oder Rohrleitungen korrigieren.
- Korrektur von unbefugten Reparaturen.
- Schäden an persönlichem Eigentum, die direkt oder indirekt durch Defekte dieses Geräts verursacht werden.
- Wenn dieses Gerät zu kommerziellen Zwecken benutzt wird, steht es nicht unter Garantie.
(Beispiel: öffentliche Orte wie Toiletten, Hotels, Fitness-Center, Pensionen)

Garantiebedingungen für Waschmaschine

- 1. Die Garantiezeit beginnt** mit dem Kaufdatum und erstreckt sich über 24 Monate. Der Beginn der Garantiezeit gilt als nachgewiesen, wenn der Käufer den Kaufbeleg (Quittung / Kassenzettel) zusammen mit der vom Verkäufer ausgefüllten und unterschriebenen Garantiekarte vorlegt. Die **Seriennummer** des Produkts muß mit der eingetragenen Nummer auf der Garantiekarte übereinstimmen!
- 2. Während der Garantiezeit werden für die o.g.** LG Waschmaschinen alle Mängel in der nachfolgend beschriebenen Art und Weise kostenlos behoben, sofern sie nachweislich auf Fabrikations- oder Materialfehler zurückzuführen sind. In den ersten 2 Jahren wird Ihr Gerät auf Kosten von LG repariert, oder falls nötig durch ein gleichwertiges LG Produkt kostenlos ersetzt. Nach Ablauf dieser 2 Jahre werden Ihnen für die anschließenden 8 Jahre im Reparaturfall folgende Ersatzteile kostenlos zur Verfügung gestellt:
Stator, Rotor und Motorsensor.
Reparaturbedingte Nebenkosten (Arbeits-, Wege-, Transportkosten oder weitere Ersatzteile) sind ausgeschlossen.
- 3. Ausgeschlossen von der Garantie** sind u.a., aber nicht ausschließlich Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Nichtbeachtung der Anleitung und betriebsbedingte Abnutzung auftreten. Ebenso erstreckt sich die Garantie nicht auf Verschleißteile und leicht zerbrechliche Produktteile (wie z.B. Sichtscheiben, Glimm- oder Glühlampen). Schäden, die auf dem Transport entstehen, gehen ebenso wie Versand- und Verpackungskosten zu Lasten des Käufers.
- 4. Die Entscheidung über Reparatur,** Austausch oder Ersatz bleibt bei uns. Ausgetauschte oder ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über. Durch Reparatur oder Teileersatz wird die ursprüngliche Garantiezeit nicht verlängert!
- 5. Diese Garantie gilt für den Erstbenutzer des Gerätes.** Diese Garantie ist eine persönliche Garantie und nicht auf andere Personen übertragbar.
- 6. Heben Sie unbedingt die Originalverpackung auf,** damit das Gerät im Servicefall ohne Beschädigungen transportiert werden kann.

Urkunde

10 Jahre erweiterte Garantie

Für LG Waschmaschinen mit Direct Drive Motor

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Modell entschieden haben.
 Wir sind sicher, dass Ihnen Ihr neues Gerät in den kommenden Jahren viel Freude bereiten wird.
 Für diese Waschmaschine stehen Ihnen als Verbraucher Gewährleistungsrechte gegenüber Ihrem Händler zu.
 LG Electronics Deutschland GmbH (LG) gewährt zusätzlich eine Garantie auf alle Baugruppen von 24 Monaten ab Rechnungs-/Belegdatum.
 Über diese Garantie hinaus gewähren wir weitere 8 Jahre Material-Garantie auf den Direct Drive Motor (gilt ausschließlich für Neugeräte, die ab 01.09.2008 gekauft wurden, im Übrigen gelten unsere umseitig aufgeführt Garantiebedingungen).

Gerätetyp : _____

Seriennummer:

Name des Käufers : _____

Kaufdatum : _____

Stempel / Unterschrift des Fachhändlers





Life's Good

Slovenščina

Pralni stroj Navodila za uporabo

Hvala, da ste kupili polno avtomatski pralni stroj LG.
Prosimo, da pozorno preberite navodila za varno montažo,
uporabo in vzdrževanje.
Shranite jih za kasnejšo uporabo.
Zapišite si model in serijsko številko vašega pralnega stroja.

F8091QD/TD(W)(1~9)
F1091QD/TD(W)(1~9)
F1291QD/TD(W)(1~9)
F1491QD/TD(W)(1~9)

www.lg.com

P osebnosti izdelka



■ Zaščita proti mečkanju perila

Z izmenično rotacijo bobna, se zmanjša mečkanje perila.



■ Vgrajen grelec

Notranji grelec samodejno greje vodo do primerne temperature izbranega cikla.



■ Bolj ekonomičen z inteligentnim pralnim sistemom

Inteligentni pralni sistem ugotavlja količino perila in temperaturo vode, nato določi nivo vode in čas pranja, kar pomeni, da porabi stroj manj energije in vode.



■ Starševska zapora

Starševska zapora prepreči otrokom pritiskanje gumbov in s tem spreminjanje nastavitev med delovanjem.



■ Sistem za nadzorovanje hrupa pri veliki hitrosti

Z nadziranjem količine perila in ravnotežja prispeva k zmanjšanju hrupa pri centrifugiranju.



■ Direktni pogonski sistem

Napredni brezkrtačni DC motor poganja neposredno boben brez jermenja in jermenice.

V sebina

Opozorila	3
Tehnični podatki	4
Montaža	5
Nega pred pranjem	10
Dodajanje pralnega praška	11
Delovanje	13
Pravilna uporaba pralnega stroja	15
Vzdrževanje	21
Navodila za odpravljanje težav	25
Garancijski pogoji	30

O pozorila

PRED UPORABO PREBERITE VSA NAVODILA IN RAZLAGO ZA MONTAŽO.

⚠ POZOR!

Upoštevajte naslednje varnostne informacije v teh navodilih, saj boste tako zmanjšali nevernost nastanka ognja, eksplozij, električnega šoka in preprečili materialnih in telesnih poškodb ali izgubo življenja.

POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

POZOR: Nevarnosti nastanka ognja, eksplozij, električnega šoka in telesnih poškodb preprečite le tako, da upoštevate naslednja osnovna opozorila:

- Pred montažo preverite stroj po zunanjih poškodbah. Če jih ima, ga ne montirajte.
- Pralni stroj ni dovoljeno namestili ali montirati na mestih, kjer bi bil stroj izpostavljen vremenskim vplivom.
- Ne manipulirajte kontrolnih elementov.
- Ne popravljajte in ne nadomeščajte drugih delov pralnega stroja. Ravno tako ni dovoljeno izvesti sprememb na stroju, razen izključno tistih, ki so navedeni v teh navodilih pod rubriko "Vzdrževanje" ali v objavljenih navodil o popravilu pralnega stroja, ki jih morate razumeti in biti za taka vrste dela usposobljeni.
- Na površini pod in okoli stroja ne smejo biti vnetljive snovi, kot je prah od šivanja, papir, krpe, kemične snovi, itn.
- Če bodo uporabljali otroci ali onemogle osebe ta stroj, ali če se bodo blizu stroja igrali otroci, jih morate nadzirati. otrokom ne smete dovoliti, da se igrajo na, z, ali v tem stroju ali drugem aparatu.
- Držite pralni stroj stran od ognja.
- Ne puščajte odprtih vrat pralnega stroja. To bi lahko bila za otroka spodbuda, da se obesi za vrata ali da spleza v pralni stroj.
- Med delovanjem stroja ne segajte z roko v stroj. Počakajte, da se bogen popolnoma ustavi.
- Postopek pranja določenih oblačil tovarn lahko zadržuje nastanek ognja.
- To lahko preprečite samo, če boste upoštevali navodila za pranje in nego teh oblačil.
- Ne perite ali sušite perilo, ki so bila prej očiščena, oprana, namočena ali bila poškopljena z vnetljivimi ali eksplozivnimi snovmi (npr. z voskom, oljem, barvo, plinom, sredstva za razmaščevanje, sredstva za suho čiščenje, kerozin, itn.), saj si bi lahko takia snov vnela ali eksplodirala. Olje bi lahko ostalo v cevi celo po končanem pranju in se vnelo med postopkom sušenja. Zato priporočamo, da sploh ne perete takih oblačil v tem stroju.
- Ne zapirajte vrata s silo in ravno tako ne smete poskušati odpirati vrata s silo, kadar so le-ta mehansko zakljenjena. S tem bi utegnili pokvariti pralni stroj.
- Ko stroj obratuje z visoko temperaturo, so sprednja vrata zelo vroča. Ne dotikajte se jih.
- Pred začetkom bilo katerega vzdrževalna ali čistilna dela lahko preprečite doživljjanje električnega šoka tako, da potegnjite ven vtč iz vtičnice ali izklopite pralni stroj preko električne omarice, kjer je treba odstraniti varovalko ali izklopiti varnostni avtomat.
- Pri potegovanju vtča iz vtičnice, ne vlecite za kabel, ampak primite za glavo vtča. Kabel se tako ne bo poškodoval.
- Če je stroj pokvarjen, je bila ugotovljena napaka, če neka funkcija ne dela ali če je nek del stroja zlomljen ne popravljajte tega, to velja še posebej za kabel in vtč.
- Preden imate namen odstraniti stroj, ga najprej izklopite, uničite kabel, tako da bo neuporaben. Prerezite ga neposredno pri izhodu iz stroja. Tako stroj ne možno zlorabiti.
- Če je bil izdelek pod vodo, stopite v stik s serviserjem, ker obstaja nevarnost doživljjanja električnega šoka ali pa se lahko stroj vname.

* Nikoli ne potiskajte odprtih vrat s silo navzdol, ker bi se lahko stroj prevrnil.

SHRANITE TA NAVODILA ZA KASNEJŠO UPORABO.

NAVODILA ZA OZEMLJITEV

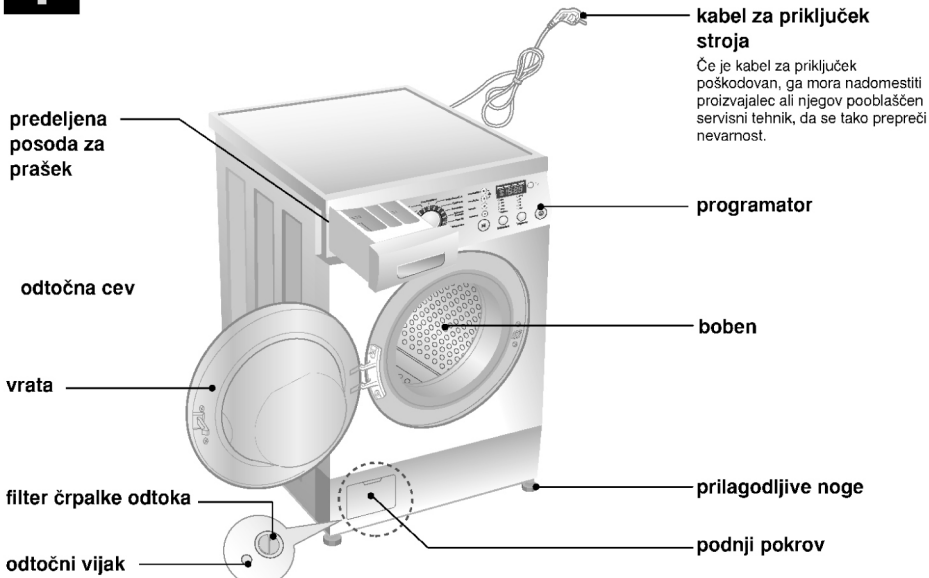
Ta aparat je treba ozemljiti. v primeru nepravilnega delovanja ali okvare, bo ozemljitev zmanjšala nevernost doživljjanja električnega šoka, tako da nudi pot najmanjšega upora električne. Aparat je opremljen s kablom, ki ima ozemljitveni vodnik in ozemljitveni priključek.

Prikluček je treba priključiti v primerno, pravilno montirano in ozemljeno vtičnico v skladu z vsemi lokalnimi predpisi.

- Ne uporabljajte adapterja in ne uničujte ozemljitvenega priključka.
- Če nimate primernega priključka, se posvetujte z elektrotehnikom.

POZOR: Nepravilna priključitev ozemljitvenega vodnika lahko povzroči električni šok. V primeru negotovosti se posvetujte z usposobljenim elektrotehnikom ali serviserjem. Ne spreminjaite vtča. Če vtč ta vašo vtičnico ni primeren, poklicite usposobljenega elektrotehnika, da vam montira primerno vtičnico.

Tehnični podatki



- Ime : pralni stroj za polnjene spredaj
- Napajanje : 220-240 V~, 50/60Hz
- Velikost (Š x G x V) : 600 mm x 550 mm x 850 mm
- Teža : 62kg
- Maks. Watt : 2100 W
0,33 W (izklopjeni način, vklopljeni način)
- Zmogljivost pranja : 7kg [F80/10/12/1491QD(W)(1~9)]
8kg [F80/10/12/1491TD(W)(1~9)]
- Spin speed : Brez centrifugiranja/400/600/800
Brez centrifugiranja/400/800/1000
Brez centrifugiranja/400/800/1200
Brez centrifugiranja/400/800/1400
- Poraba vode : 49 ℥ [F80/10/12/1491QD(W)(1~9)]
56 ℥ [F80/10/12/1491TD(W)(1~9)]
- Dopustni pritisk vode : 0,3 - 10 kgf/cm² (30-1000 kPa)

* Oblika in tehnični podatki se lahko spremenijo brez predhodnega opozorila.

■ Dodatki



vtoãna cev



kljuã

Montaža

Montirajte stroj na mestu, kjer ne bo izpostavljen prenizkim ali previsokim temperaturam.

Ozemljite pralni stroj skladno z vsemi uradnimi in tehničnimi pravili.

Preproge ne smejo ovirati osnovne odprtine, če imate namen postaviti pralni stroj na preprogo.

V deželah, kjer obstaja na nekaterih mestih možnost napada s šcurki ali drugih škodljivcev, je treba držati mesto in okolico stroja vedno čisto.

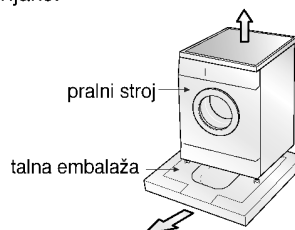
V garanciji škode, ki jih povzročijo šcurki in drugi škodljivci, niso zajete.

■ Vijaki za zaščito med transportom

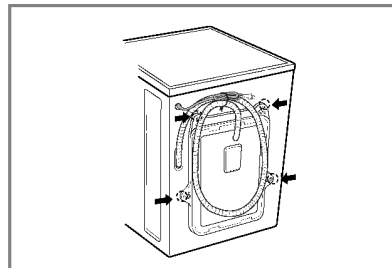
Aparat je zaščiten z vijakim, ki preprečujejo poškodovanje stroja med transportom.

Pred uporabo odstranite vso embalažo in zaščitne vijke.

Pri odstranjevanju spodnje embalaže, odstranite tudi dodatno embalažo v sredini.

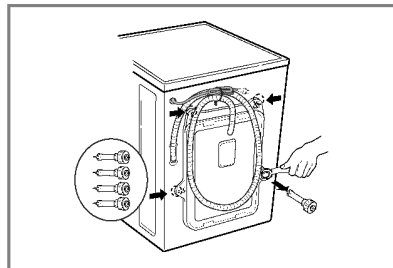


■ Odstranjevanje zaščitnih transportnih vijkov



1. 4 Vijaki so bili nameščeni, da preprečijo poškodovanje stroja med transportom. Pred uporabo odmknite vijke na gumijastih navojnih ploščicah.
- Če teh vijkov ne boste odmknili, bo stroj možno vibriral, povzročil hrup in ne bo pravilno deloval.

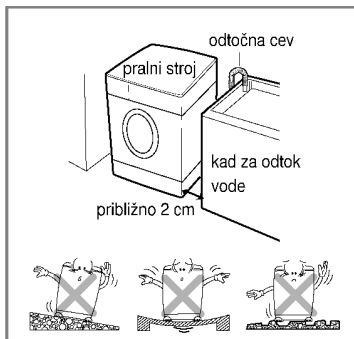
2. Odvijte te štiri vijke s priloženim ključem.



3. Vzemite ven 4 vijke vzdolž gumijaste plošče z rahlim odvijanjem. Obdržite vijke in ključ za kasnejšo uporabo. Kadar se ta stroj transportira, je treba te vijke ponovno namestiti.
4. Zaprite luknje s priloženimi čepi.

Montaža

■ Primerno mesto za postavitev stroja



Nivo tal:

Dovoljen nagib pod pralnim strojem je 1°

Vtičnica:

Ne sme biti oddaljena več kot 1,5 od pralnega stroja .
V vtičnico priključite samo pralni stroj in ne drugih
aparatov.

Dodataen odmik:

Za steno vrata in tal se zahteva
(10 cm: zadaj/2 cm: desno in levo od stroja)
Na stroj ne smete postavljati ali hraniti perila.
Lahko poškodujejo lak ali krmilne naprave.

■ Postavitev

Postavite pralni stroj na ravna in trdna tla.

Preverite ali je okrog stroja dovolj prostor za cirkulacijo zraka in da jih ne ovira preprog in podobno.

- Če tal niso ravna, ne poskušajte jih izravnati z deli lesam deskami ali podobnih materialov.
- Po možnosti preprečite postavljanje pralnega stroja blizu plinske peči ali kamina. Če ne drugače, postavite izolacijo (85 x 60 cm) iz aluminijaste med pečico ali kaminom in pralnim strojem.
- Pralnega stroja ne smete postaviti v sobe, kjer pade temperatura pod 0°C.
- Stroj mora biti postavljen tako, da bo lahko serviser imel prost dostop do stroja v primeru okvare.
- Prilagodite vse 4 noge s ključem tako, da bo stroj stal stabilno. Poleg tega je treba pustiti približno 20 mm prostora med vrhom stojca in spodnjim delom delovne plošče.

■ Električna povezava

1. Pri priključitvi ne uporabljajte podaljška ali dvojne vtičnice.
 2. Če je kabel za priključek poškodovan, da mora zamenjati proizvajalec, njegov pooblaščen serviser, ali druga usposobljena oseba, da se tako prepreči nastanek nevarnosti.
 3. Ko ne uporabljate več stroja, izključite kabel in zaprite dovod vode.
 4. Povežite stroj na ozemljeno vtičnico v skladu s predpisi za elektrotehnične priključke.
 5. Stroj je treba tako postaviti, da je vtičnica zlahko dosegljiva.
- Popravila na stroju sme opraviti le usposobljena oseba. Popravila, ki jih izvrši neizkušena oseba lahko povzroči poškodbo ali hude okvare. Stopite v stik z vašim serviserjem.
 - Ne postavite vašega stroja v sobah, kjer pade temperatura pod ničlo. Zmrznjene cevi bi lahko pod pritiskom nabrekline. Zanesljivost elektronskih enot krmiljenja se zmanjša pri temperaturah pod ničlo.
 - Če je bil stroj dostavljen v zimskih mesecih in so temperature pod ničlo, postavite pralni stroj za nekaj časa v prostor s sobno temperaturo, preden ga boste začeli uporabljati.

Montaža

Pozor

Mlajši otroci ali slabotne osebe te naprave ne smejo uporabljati brez nadzorstva.

Mlajše otroke je potrebno nadzirati in tako zagotoviti, da naprave ne bodo uporabljali za igro.

Pozor

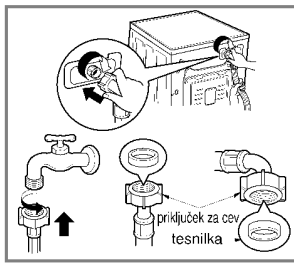
Opozorilo glede kabla za priključek

Za večina strojev je priporočljivo da so priključeno le na en sam tokokrog; To s drugo besedo pomeni, da je stroj priključen na eno vtičnico, iz katerega se napaja izključno samo pralni stroj. Drugih aparatov na to vtičnico niso priključeni, da vtičnica ni dvojna in iz nje ne vodijo druge veje tokokroga. Preverite glede tega tehnične podatke v teh navodilih.

Ne preobremenite stenske vtičnice. Preobremenjene, nepritrjene ali poškodovane vtičnice in kabli, tako kot tudi razcefrani kabli, poškodovana ali ne popolna izolacija kablov so nevarne in lahko povzročijo električni šok ali ogenj. redno preverite kabel vašega stroja. Če opazite bilo katero poškodbo ali postlabšanje, izključite stroj in ga ne uporabljajte, dokler me bo nadomestil pooblaščen serviser točno isti del. Zaščitite kabel pred fizično ali mehansko zlorabo kot je stiskanje, prepogibanje, vpenjanje kabla med vrati ali hoja po njem. Posebno pozorno bodite na vtič, vtičnice in na mesta, kjer kabel izstopa iz stroja.

Če se naprava napaja prek kabelskega podaljška ali prenosne vtičnice, je treba zagotoviti, da niti kabelski podaljšek niti prenosna vtičnica ne prideva v stik z vodo ali vlagom.

- Pralni stroj je treba povezati z dotokom vode s pomočjo priloženim kompletom cevi. Ne uporabljajte starih cevi.
- Priključek cevi za dotok vode



- Pritisak vode mora znašati med 30 kPa in 1000 kPa (0.3~10 kgf/cm²).
- Ne razstavljajte delov in ne delajte novih navojev pri priključevanju dotočne cevi na ventil.
- Če je pritisak vode nad 1000 kPa, je treba namesti dekompresijski element.
- Priložena sta dva dve gumijasti tesnilki skupaj z dotočnimi cevmi za vodo. Uporabljate jih, da se prepreči puščanje vode iz cevi.
- Preverite ali je priključek dobro nameščen.
- Vsake toliko časa preverite stanje cevi in jih po potrebi nadomestite.
- Prepričajte se, da v cevi ni prepogiba in stisnjena.



Opomba

Ko ste končali s priključevanjem in ste ugotovili, da vodo pušča iz cevi, ponovite vse korake.

Uporabite pri tem najbolj običajen tip pipe za dotok vode. V primeru, da je pipa oglata ali prevelika, odstranite vložni obroč preden vstavite pipo v adapterja.

Montaža

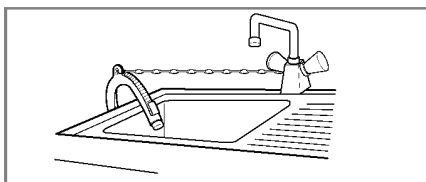
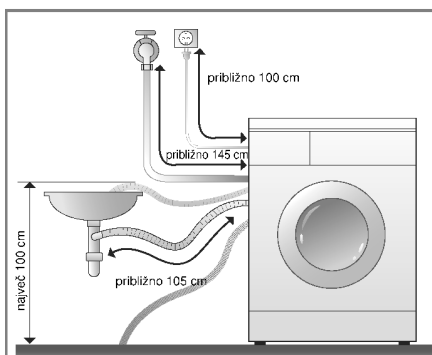
Ta oprema ni primerna za na plovilih ali za montažo v prikolicah, v letalu in podobno.
če stroja ne boste uporabiti dalj čas (npr. dopust), zaprite pipo. To velja še posebej če v tleh ni
vgrajenega odtoka.

Pri odstranjevanju stroja odrežite kabel in uničite kabel.

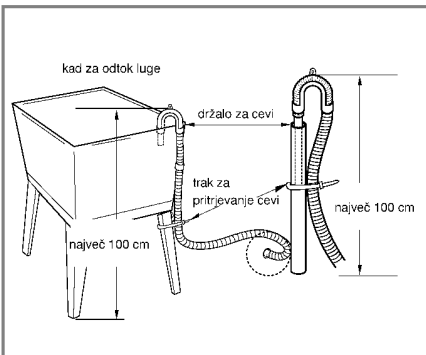
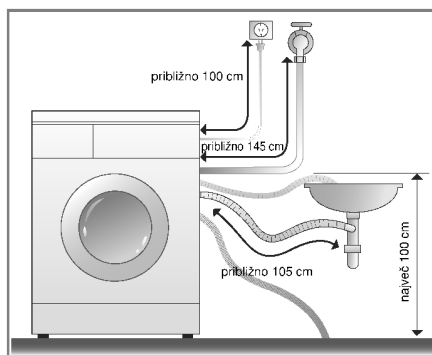
Uničite zapiralno vrat, da ne bo otrok splezal v stroj.

Emballaža kot (npr. stiropor in podobno) je nevarna snov za otroke. S tem se lahko zadušijo! držite
vso embalažo stran od otrok

■ Montaža odtočne cevi



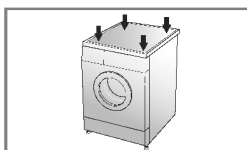
- Ko montirate odtočno cev za odtok luge, jo pritrdite s trakom
- Varno pritrjevanje odtočne cevi prepreči izliv luge po tleh in s tem povezano škodo.



- Odtočne cevi mora biti pritrjena od tal največ 100 cm, drugače stroja ne bo mogel izčrpati vode, ali pa črpanje vode potekalo zelo počasi.
- Varno pritrjevanje odtočne cevi prepreči izliv luge po tleh in s tem povezano škodo.
- Če je odtočna cev predolga, jo ne porivajte nazaj v pralni stroj, ker bo tako pralni stroj začel oddajati neobičajen hrup.

Montaža

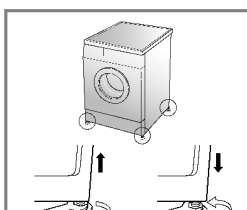
■ Prilagajanje višine



- Prilagajanje višine stroja prepreči hrup in vibracije.

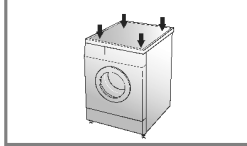
Namestite stroj na trdna in ravna tla. Najboljši prostor za to je v kotu sobe.

OPOMBA Deske ali začasno ustavljeni deli tal so lahko vzrok prevelikih vibracij in neenakomerne ravni.



- Če so tla neravna, prilagodite po potrebi prilagodljive nogice stroja, vendar ne podlagajte pod nogami kose lesa in podobno. Vse štiri noge morajo zagotoviti stabilen položaj stroja na tleh. Na koncu preverite tudi raven položaj stroja (uporabite vodno tehnico).

OPOMBA Če ste postavili pralni stroj na dvignjeno ploščad, morate stroj ustrezno zavarovati, da ne bo padel dol.



* Ko je pralni stroj naravnан, pritrdirte zaporne matice v smeri proti talnej strani pralnega stroja. Pritrdirti morate vse štiri zaporne matice.

* Diagonalno preverjanje

Stabilnost stroja lahko preverite, če potiskate robove pralnega stroja na delovni plošči poševno, pri tem se stroj ne sme premakniti dol ali gor. (Preverite prosim obe smeri.)

* Če se stroj zatrese pri potiskanju zgornje plošče je treba ponovno nastaviti prilagodljive nogice stroja.

■ Betonska tla

- Površina, kamor imate namen postaviti stroj mora biti čisto, suho in ravno.
- Postavite stroj na ravna trdna tla

■ Keramična tla (drsna tla)

Postavite vsako nogu na gumijaste blazine in naravnajte stroj primerno. (Izrežite gumijaste ploščice v velikosti 10 x 10 mm, nato jih nalepite na suho mesto kjer bo stal stroj.)

* Primeren material za gumijaste blazine je iz samolepilnega materiala, ki se ga uporablja na stopnicah & lestvah in tako prepreči zdrs.

■ Lesena tla (izolirana tla)

Lesena tla so posebno občutljiva na vibracije

Vibracijo lahko preprečite, če postavite na tla gumijaste čeve na vsako nogo pralnega stroja. Le-ti naj bodo najmanj 15 mm debeli in pritrjena z vijaki na najmanj dvema talnima prečkama.

Po možnosti postavite pralni stroj v kot sobe, kjer so tla bolj stabilna.

* Postavite na noge gumijaste čeve, da zmanjšate vibracije.

* Te čeve lahko nabavite na servisnem oddelku našega podjetja LG (naročniška št. A620ER4002B).



Pomembno

- Primerena postavitev in nivelliranje pralnega stroja prispeva k dolgi življenjski dobi, redno in zanesljivo delovanje stroja.
- Pralni stroj mora biti postavljen popolnoma vodoravno in stati trdno na mestu.
- Stroj se med delovanjem ne sme gibati.
- Mesto postavitve stroja mora čisto. Tla ne smejo biti namazana z voskom ali drugih zaščitnih sredstev za tla.
- Noge pralnega stroja ne smejo nikoli postati mokra, drugače bo stroj začel drseti.

Nega pred pranjem

■ Pred prvo uporabo pralnega stroja

(Izberite program (COTTON (BOMBAŽ) 60°C in dodajte polovično količino praška). Pustite, da se stroj vrti brez perila. To bo odstranilo vse ostanke in vodo od vodo, ki je morda ostala v njem med proizvodnjo.

■ Nega pred pranjem

1. Tekstilne nalepkah

Pred pranjem poglejte navodila na tekstilnih nalepkah. Na njih piše, kako je treba vaše perilo pravilno prati

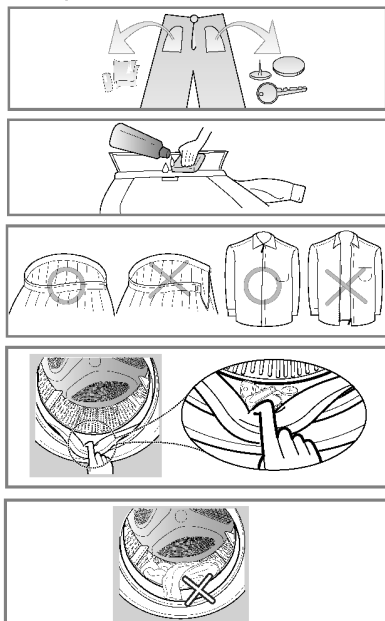
2. Sortiranje

Najboljši rezultat pranja dobite, če boste pred pranjem sortirali perilo, tako da odločite, kateri kosi perila se lahko skupaj perejo. Upoštevajte tudi to, da potrebujejo nekatera oblačila določeno temperaturo vode in hitrost ozemanja. Predvsem morate ločiti temno perilo od barvnega in belega perila. Perite jih ločeno, ker bi lahko drugače barva se prijela belega perila. Po možnosti ne perite skupaj močno umazano perilo z perilom, ki je le rahlo umazano

- Soil (Heavy, Normal, Light) [Umazano (močno, normalno, rahlo)] Ločite perilo glede na stopnjo umazanije.
- Color (White Lights. Darks) [Barva (belo, svetlo, temno)] Ločite belo perilo od barvnega.
- Lint (Lint producers Collectors) Perite ločeno izdelke s kratko vlako, ki oddajajo in sprejemajo kratko vlako [volna (izdelki s kratko vlako, ki oddajajo in sprejemajo kratko vlako)]

3. Nega pred pranjem

- Združite veliko in majhne kose perila. Vstavite v stroj najprej velike kose. Velike kose perila naj zasedejo približno pol bobna.
- Ne perite samo enega kosa blaga, kajti stroj bi lahko prišel iz ravOPOMBAžja. Dodajte eno ali dva podobna kosa perila.

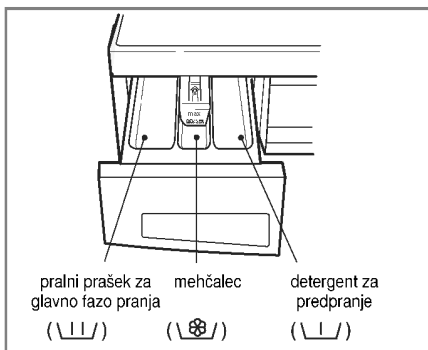


- Pred pranjem preverite, da so vsi žepi prazni. Odstranite sponke za lase, umetne nohte, vžigalice, kemične svinčnike, kovance in ključe, da ne bodo poškodovali stroj ali vašega perila.
- Zaprite zadrge, zanke in zavežite trakove, da se ne bodo pritrdile na druge kose perila.
- Odstranite odvečno umazanijo na ovratnikih in manšetah z malo mila, ki ga raztopite v vodi, tako se bo umazanija lažje odstranila.
- Preverite vratna tesnila (sivo) in odstranite morebitne majhne dele, če se tam nahajajo.
- Preden vstavite perilo preverite boben in odstranite dele, ki so ostale v njem.
- Odstranite perilo in dele iz gumijastega tesnila, da se tesnilo ne poškoduje.

Dodajanje pralnega praška

■ Dodajanje pralnega praška in mehčalca

1. Predeljena posoda za prašek



- Samo glavno fazo pranja → VV/

- Prepranje in glavna faza pranja →

VV • VV/

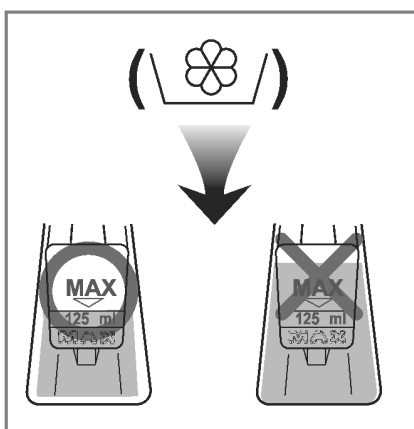
OPOZORILO

Detergente za pranje hranite izven dosega otrok, saj obstaja nevarnost zastrupitve.

Zaradi preveč detergenta, belila ali mehčalca lahko tekočina steče prek roba.

Pazite, da uporabite primerno količino detergenta.

2. Dodajanje mehčalca



- Nalijte mehčalca samo do označene meje.

Počasi zaprite posodo. Prenapolnите povzroči predčasno porazdelitev mehčalca, kar povzroči madeže na oblekah.

- Ne puščajte mehčalca dalj kot dva dni v posodi stroja. (mehčlec bi se lahko strdil)

- Stroj bo mehčalca samodejno dodal med zadnjo fazo namakanja perila.

- Ne odpirajte posode, kadar doteka v posodo voda.

- Raztopila (benzol in podobno) ni dovoljeno dodajati.

OPOMBA ne zlivajte mehčalca neposredno na perilo.

Dodajanje pralnega praška

3. Detergent dosage

- Detergent je treba uporabljati v skladu z navodili proizvajalca detergenta.
- Če uporabite preveč detergenta, se lahko tvori preveč pen, kar zmanjša kakovost pranja in lahko preobremeni motor.
- Priporočamo, da za najboljši rezultat uporabite močan detergent.
- Če želite uporabiti tekoči detergent, sledite navodilom proizvajalca detergenta.
- Tekoči detergent lahko nalijetе neposredno v glavni predal za detergent, če takoj zaženete pranje.
- Če uporabljate funkcijo zamika časa ali če ste izbrali funkcijo predpranje, ne uporabite tekočega detergента, saj se lahko strdi.
- Če se nabere preveč pen, zmanjšajte količino detergenta.
- Uporabo detergenta boste morda morali prilagoditi glede na temperaturo vode, trdoto vode, velikost in količino perila. Za najboljše rezultate ne milite prevel.

OPOZORILO

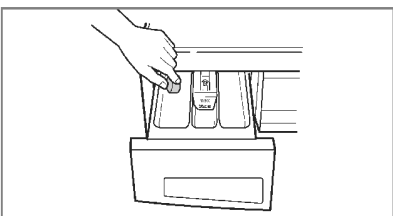
Ne pustite, da se detergent strdi. V nasprotnem primeru lahko pride do zamašitev, slabega izpiranja ali neprijetnih vonjav.



- Polna količina perila: v skladu s priporočili proizvajala.
- Delna količina perila: 3/4 običajne količine.
- Minimalna količina perila: 1/2 običajne količine.

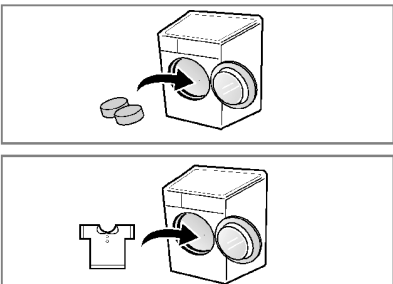
• Detergent se iz predala spere na začetku pranja.

4. Dodajanje mehčalca za vodo



- V območjih z izredno trdo vodo lahko uporabite mehčalec za vodo (proti vodnemu kamnu, kot je Calgon). Dozirajte v skladu s količino, ki je navedena na embalaži. Najprej dodajte detergent in šele nato mehčalec za vodo.
- Uporabite količino detergenta, kot je priporočena za mehko vodo.

5. Uporaba tablet



1) Odprite vrata in dajte tablete v boben.

2) V boben dajte perilo in vrata zaprite.

D elovanje

■ Priporočila glede tipa perila

Program	Vrsta blaga	Ustrezna temperatura	Možnost	Največja obremenitev	
				[F80/10/12/1491 QD(W)(1~9)]	[F80/10/12/1491 TD(W)(1~9)]
Perilo za kuhanje/ barvasto perilo	Barvno obstojna oblačila (majice, spalne srajce, pižame itd.) in običajno umazano bombažno perilo (spodnje perilo).	60 °C (hladno, 30 °C, 40 °C, 95 °C)	- antibakterijsko splakovanje - intenzivno - predpranje - proti mečkanju	manj kot 7,0 kg	manj kot 8,0 kg
Sintetika	poliamid, akril, poliester	40 °C (hladno, 30 °C, 60 °C)		manj kot 3,5 kg	manj kot 4,0 kg
Barvno perilo kratko	rahlo umazan bombaž			manj kot 3,5 kg	manj kot 4,0 kg
Kratko 30	barvasto perilo, z rahlo trdovratnimi madeži	30 °C (hladno, 40 °C)		manj kot 2,0 kg	manj kot 2,0 kg
Občutljivo perilo	občutljivo perilo, ki se hitro umaže (svila, zavese ...)		- intenzivno - proti mečkanju	manj kot 2,0 kg	manj kot 2,0 kg
Ročno pranje / Volna	občutljivo perilo z oznako za ročno pranje in volnena oblačila za strojno pranje	40 °C (hladno, 30 °C)		manj kot 2,0 kg	manj kot 2,0 kg
Posteljno perilo	bombažno posteljno perilo s polnilom, vzglavne blazine, odeje, pregrinjal			1 kos	1 kos
Otroška Oblačila	oblačila za dojenčke	60 °C (95 °C)	- antibakterijsko splakovanje - intenzivno - predpranje - proti mečkanju	manj kot 6,0 kg	manj kot 6,0 kg

D izdelovanje

- * **Medic Rinse (Dodatno spiranje):** Za visoko učinkovitost ali večjo stopnjo čistoče pri zpiranju, lahko izberete možnost "Medic Rinse" [Dodatno spiranje] je privzet program za pranje perila od dojenčka.
- * **Pre Wash (Predpranje):** Če je perilo močno umazano, priporočamo "Pre Wash(Predpranje)" bombaž.
- * **Intensive (Intenzivno):** Če je preilo precej umazano je najbolj učinkovito možnost "Intenzivno".
- * **Crease Care (Nega plisira):** Če bi radi zaščitili plesir, izberite gumb "Crease Care" (Nega plisira).
 - Nastavite program na »Perilo za kuhanje/barvasto perilo 40 °C + Intenzivno (polovično naložen)«, »Perilo za kuhanje/barvasto perilo 60°C + Intenzivno (polovično naložen)«, »Perilo za kuhanje/barvasto perilo 60°C + Intenzivno (polno naložen)« za preizkus v skladu z EN60456.
(So najbolj učinkoviti programi v smislu skupne porabe energije in vode za pranje te vrste bombažnega perila.)
- * Dejanska temperatura vode se lahko razlikuje od navedene temperature cikla.
- * Rezultati preizkusa so odvisni od tlaka vode, trdote vode, temperature vstopne vode, sobne temperature, vrste in količine perila, stopnje umazanosti, uporabljenega detergenta, nihanju električnega napajanja iz omrežja in izbranih dodatnih možnosti.



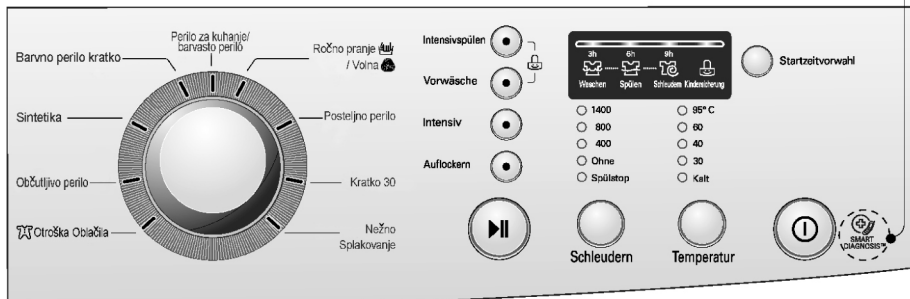
Pranje volnenih izdelkov s programom za pranje volne s tem pralnim strojem je bilo preverjeno in odobreno s strani blagovne znamke Woolmark, toda le, če se upošteva navodila za pranje Woolmark produktov, ki so označena na etiketah in navodila, ki jih je predpisal izdelovalec tega pralnega stroja M0801.

- * Informacije o glavnih programih pranja pri polovični naloženosti

Program	Čas v minutah	Delež preostale vlage		Voda v litrih	Energija v kWh
		1400rpm	1200rpm/1000rpm		
Perilo za kuhanje/ barvasto perilo (40°C)	77	44%	53%	63	0.69
Perilo za kuhanje/ barvasto perilo (60°C)	82	44%	53%	58	1.20

Prawilna uporaba pralnega stroja

Funkcija SmartDiagnosis™ je na voljo le za izdelke, ki imajo oznako "SmartDiagnosis™".



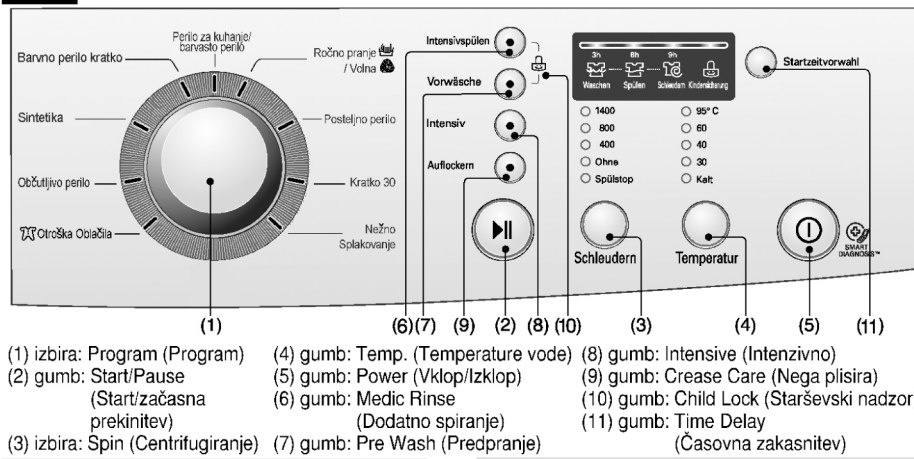
1. Ob vklopu stroja je prednastavljen bombaž.

- Vklopite stroj z gumbom **Power**.
- Pritisnite gumb **Start/Pause**.
- Začetni stanje:
 - *Pranje: glavna faza pranja*
 - *Izpiranje: 3-krat*
 - *Ožemanje:*
 - 800 rpm [F8091QD/TD(W)(1~9)]
 - 1000 rpm [F1091QD/TD(W)(1~9)]
 - 1200 rpm [F1291QD/TD(W)(1~9)]
 - 1400 rpm [F1491QD/TD(W)(1~9)]
 - *Temperature vode : 60 °C*
 - *Program: Cotton (bombaž)*

2. Ročno izbiranje

- Vklopite stroj z gumbom **Power**.
- Izberite zaželene pogoje s pritiskom na ustrezne gume.
- Podrobnosti o posamezni izbiri programov, glejte stran 16~21*
- Pritisnite gumb **Start/Pause**.

P ravnalna uporaba pralnega stroja



Power [Vkllop/Izklop]



1. Vkllop

- Pritisnite gumb Power za vklop ali izklop stroja.
- Za prekinitev funkcije Time Delay [časovni zamik], pritisnite Power [Vkllop].

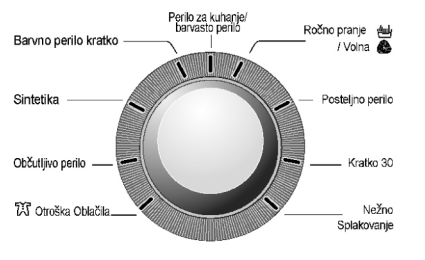
2. Začetni program

- Ko pritisnete Power [Vkllop], je pralni stroj pripravljen za pranje Perilo za kuhanje/barvasto perilo Druge začete nastavite so kot sledi.
- Torej če bi radi nadaljevali brez spremenjanja začetne nastavitev, samo pritisnite gumb Start/Pause in stroj bo nadaljeval.

■ Začetni program

- [F8091QD/TD(W)(1~9)]
 - Program za bombaž/glavno pranje/običajno izpiranje/ 800 rpm / 60°C
- [F1091QD/TD(W)(1~9)]
 - Program za bombaž/glavno pranje/običajno izpiranje/ 1000 rpm / 60°C
- [F1291QD/TD(W)(1~9)]
 - Program za bombaž/glavno pranje/običajno izpiranje/ 1200 rpm / 60°C
- [F1491QD/TD(W)(1~9)]
 - Program za bombaž/glavno pranje/običajno izpiranje/ 1400 rpm / 60°C

Program [Program]



- Na voljo je 9 programov glede na tip perila.
- Ko je izbrana določen program, se priže lučka izbranega programa.
- Ko pritisnete gumb Start/Pause, se samodejno izbere program za pranje bombaža.
 - Ko zvrstite gumb za izbiro programa se program izbere po naslednjem vrstnem redu "Perilo za kuhanje/barvasto perilo - Ročno pranje/Volna - Posteljno perilo - Kratko 30 - Nežno splakovanje - Otroška Oblačila - Občutljivo perilo - Slitetka - Barvo perilo kratko".

Glede tipa perila in ustreznega programa, glejte stran 13.

P ravilna uporaba pralnega stroja

Start/Pause [Start/začasna prekinitve]



1. Start

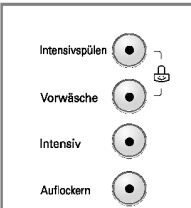
- Gumb Start/Pause Start/Pause [Start/začasna prekinitve] se uporablja za zagon pranja ali za začasno prekinitve pralnega postopka.

2. Začasna prekinitve

- Če bi radi začasno prekinili postopek pranja, pritisnite gumb "Start/Pause" [Start/začasna prekinitve].
- Ob pritisku tipke Pause, se napajanje samodejno prekine čez 4 minute.

NB. Vrata se ne bodo odprla za 1 do 2 minuti po pritisku Pause ali ko je zaključeno pranje.

Izbira



Ko pritisnete gumb Option (Po izbiri), lahko izberete vse možnosti.

1. Medic Rinse [Dodatno spiranje]

- Za visoko učinkovitost ali več čistoče pri spiranju lahko izberete Medic Rinse [Dodatno spiranje].

2. Pre Wash [Predpranje]

- Če je perilo močno umazano, priporočamo "Pre Wash(predpranje)" Perilo za kuhanje/ barvasto perilo.

3. Intensive [Intenzivno]

- Če je perilo zelo umazano, je najbolje izbrati "Intensive".
- Z izborom možnosti intenzivnega pranja, se podaljša čas pranja, kar pa je odvisno od izbranega programa.

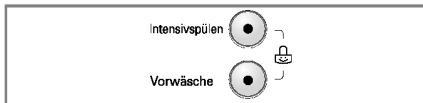
4. Crease Care [Nega plisira]

- Če bi radi preprečili mečkanje, izberite ta gumb z hitrostjo centrifugiranja

Za lažje prepoznavanje se bo zasvetila usstrezena lučka temperature.

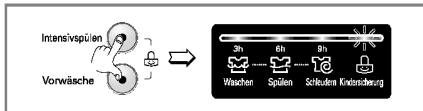
P ravnalna uporaba pralnega stroja

Child Lock [Starševski nadzor]



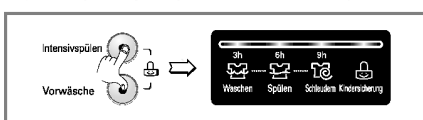
Izbereite to funkcijo, če bi radi onemogočili gume na enoti za krmiljenjem, da preprečite spremenjanje.

- Starševski nadzor lahko nastavite, če pritisnete in držite istočasno oba gumba - **Dodatno spiranje in Predpranje**.
(Držite pritisnjeno približno tri sekunde)



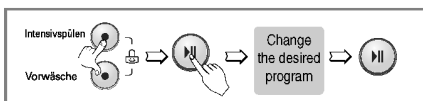
- Sistem starševskega nadzora, če pritisnete in držite istočasno oba gumba - **Dodatno spiranje in Predpranje**.

(Držite pritisnjeno približno tri sekunde)



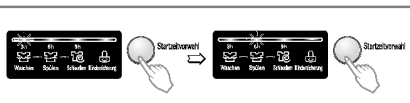
- Zaželen program akho spremenjate tudi med tem, ko je vklopljen sistem starševskega nadzora.

1. Ponovno pritisnite in držite hkrati oba gumba **Dodatno spiranje in Predpranje**.
(Držite pritisnjeno približno tri sekunde)
2. Pritisnite gumb Start/Pause [Start/začasna prekinitev].
3. Izberite zaželen program in pritisnite ponovno gumb Start/Pause [Start/začasna prekinitev].



- Otroško ključavničo (Child lock) lahko vključite kadarkoli in izključite samo z uporabo posebnega postopka. Izklop ali morebitne operacijske napake ne vplivajo na delovanje otroške ključavnice.

Time Delay [Časovna zakasnitev]

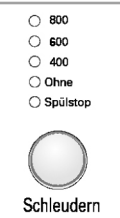


Priprava pranja pred začetkom "Time Delay" [Časovna zakasnitev]

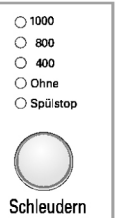
- Odprite dotok vode.
- Vstavite perilo in zaprite vrata.
- Vstavite detergent in mehčalec in drawer.
- Kako nastaviti "Time Delay" [Časovna zakasnitev]
 - Pritisnite Power [Vklop].
 - Obrnite Program dial [programator] in izberite zaželen program.
 - Pritisnite gumb Time Delay [Časovna zakasnitev] in nastavite zazelen čas.
- Vsak pritisk na gumb prestavi čas za 3, 6 oz. 9 ur.
- Time Delay [Časovna zakasnitev] je 'pričakovani čas' šteto od trenutnega časa do zaključka pranja ali izbrane faze (Pranje, Izpiranje, Centrifugiranje).
- Glede na pogoje dotoka vode in temperature se lahko časovna zakasnitev in dejanski čas razlikujeta.
- Signalne lučke
Lučke prikazujejo tako 'časovno zakasnitev' kot 'postopek pranja'.
Oznake »3 h, 6 h, 9 h« se uporabljajo za prikazovanje dolžine časovne zakasniteve.
Oznake »pranje, splakovanje, centrifuga« pa se uporabljajo za prikazovanje postopka pralnega cikla.
 - 1. Ko nastavite 'časovno zakasnitev'
 - Lučka nad želenim časom začne utripati.
 - Primer: če izberete 6-urno časovno zakasnitev, utripa lučka nad oznako »6 h«, po treh urah pa utripa lučka nad oznako »3 h«.
 - Potem ko čas, ki ste ga določili, preteče, utripa lučka, ki označuje prej izbrani postopek delovanja.
 - 2. Med običajnim delovanjem
 - Ko stroj vključite, zasvetijo vse tri lučke.
 - Zatem naprej sveti le lučka nad oznako postopka, ki ste ga izbrali.
 - Ko pritisnete gumb »start/premor« in tako začnete izbrani postopek, lučka postopka utripa.

P ravnalna uporaba pralnega stroja

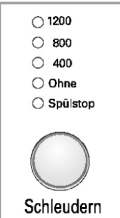
Spin [Centrifugiranje]



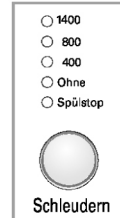
[F8091QD/TD (W)(1~9)]



[F1091QD/TD (W)(1~9)]



[F1291QD/TD (W)(1~9)]



[F1491QD/TD (W)(1~9)]

- Z obračanjem programatorja za centrifugo lahko izberete hitrost centrifuge.

1. Izberi hitrosti centrifugiranja

- Naslednje hitrosti centrifuge so na voljo glede na program:

[F8091QD/TD(W)(1~9)]

- Perilo za kuhanje/ barvasto perilo, Barvno perilo kratko, Nežno splakovanje, Kratko 30,
Spülstop - Ohne - 400 - 600 - 800
- Občutljivo perilo, Posteljno perilo, Baby Care, Sintetika, Ročno pranje/ Volna , Spülstop - Ohne - 400 - 600

[F1091QD/TD(W)(1~9)]

- Perilo za kuhanje/ barvasto perilo, Barvno perilo kratko, Nežno splakovanje, Kratko 30,
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1000
- Občutljivo perilo, Posteljno perilo, Baby Care , Sintetika, Ročno pranje/ Volna , Spülstop - Ohne - 400 - 800

[F1291QD/TD(W)(1~9)]

- Perilo za kuhanje/ barvasto perilo, Barvno perilo kratko, Nežno splakovanje, Kratko 30,
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1200
- Občutljivo perilo, Posteljno perilo, Baby Care , Sintetika, Ročno pranje/ Volna , Spülstop - Ohne - 400 - 800

[F1491QD/TD(W)(1~9)]

- Perilo za kuhanje/ barvasto perilo, Barvno perilo kratko, Nežno splakovanje, Kratko 30,
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1400
- Občutljivo perilo, Posteljno perilo, Baby Care, Sintetika, Ročno pranje/ Volna , Spülstop - Ohne - 400 - 800

2. No Spin [Brez centrifugiranja]

- Če izberete "Brez centrifugiranja", se pralni stroj ustavi potem, ko je izčrpal vodo.

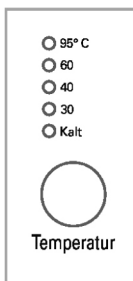
3. Rinse Hold [Prepreči ozemanje]

- To funkcijo se izbere z večkratnim pritiskom na gumb Rinse. Pri tej funkciji stroj pusti obleke namočene v vodi pralnega stroja po spianju in prepreči ozemanje.
- Če bi vseeno želeli, da stroj užema oz centrifigura, lahko, ko je stroj zaključil s spiranjem, na programatorju izberete ustrezno funkcijo.

za lažje prepoznavanje se zasveti luč.

P ravnalna uporaba pralnega stroja

Temperature vode



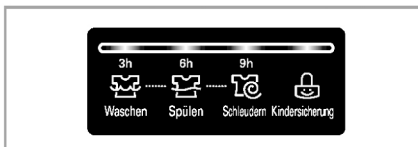
- Temperaturo vode lahko izberete z gumbom Temp. [Temperatura].
- **Cold [Hladno]**
- $30^{\circ}\text{C} / 40^{\circ}\text{C} / 60^{\circ}\text{C} / 95^{\circ}\text{C}$

- Temperaturo vode je možno izbrati v skladu s programom.

Za lažje prepoznavanje izbrane temperaturе se zasveti lučka.

Več podrobnosti o tem preberite na strani 13.

Zaslon



1. Posebno funkcija zaslona

- Ko izberete staršovsko zaporo, je prižgana lučka “”.



2. Samodiagnostični zaslon

- Če pralni stroj ugotovi napako med delovanjem, se prikaže na zaslonu napaka.

Če se pojavijo te napake na zaslonu, si preberite stran 25 o ”Odpravljanju težav” in upoštevajte vsa navodila.

3. Time left [Preostali čas]

- Priporočen program od proizvajalca.

	[F1491QD/TD (W)(1~9)]	[F12/1091QD/TD (W)(1~9)]	[F8091QD/TD (W)(1~9)]
Perilo za kuhanje/ barvanje perilo	3:00	2:54	2:42
Barvno perilo kratko	1:15	1:13	1:10
Sintetika	1:50	1:50	1:50
Kratko 30'	30'	30'	30'
Ročno pranje/ Volna	35'	35'	35'
Občutljivo perilo	1:00	1:00	1:00
Posteljino perilo	1:11	1:11	1:11
Otroška Oblačila	2:26	2:26	2:26
Nežno splakovanje	20'	18'	15'

- Čas pranja se lahko od pranja do pranja razlikuje glede na količino perila, pritisk vode, temperaturo vode in druge okoliščine pranja.
- Če stroj zazna prekomerno težo ali če deluje program za odstranjevanje mila, se lahko čas delovanja podaljša. (Čas se podaljša za največ 45 minut.)

4. Zaključevanje postopka pranja

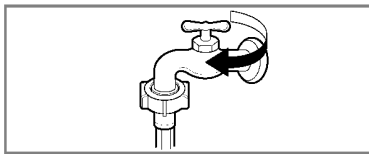
- Če je pranje zaključeno, se po zvočnem signalu stroj samodejno izključi.
- Izkliknite napravo in zaprite pipo.

V zdrževanje

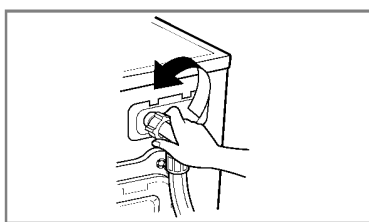
- * Pred čiščenjem notranjosti pralnega stroja, potegnite ven vtič iz vtičnice, da preprečite doživljanja električnega šoka.
- * Kadar imate namen ostraniti vaš stari pralni stroj, odrežeti kabel in uničite vtič. Onesposobite vrata, s tem preprečite, da bi otrok splesal v stroj.

■ Dovodni filter

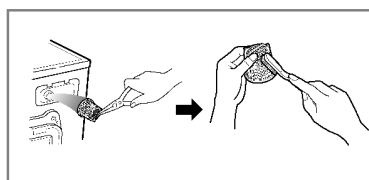
- Če v predal za pralni prašek ne doteka voda, lučka gumba za predpranje oz. za program proti mečkanju utripa.
- če je voda zelo trda ali če se vidijo sledi apnenca, se dovodni filter zamaši.
Zato je dobro, da ga vsake toliko časa očistite.



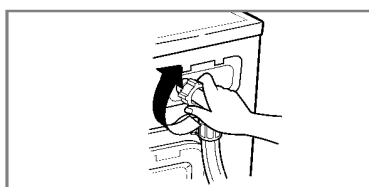
1. Zaprite pipo za dotok vode.



2. Odvijte dovodno cev.



3. Očistite filter s trdo drateno kratčo.



4. Pritrdite zopet dovodno cev.

V zdrževanje

■ Črpalka luge

* Odtočni filter zbira vlakno in majhne predmete, ki ostanejo po pranju.

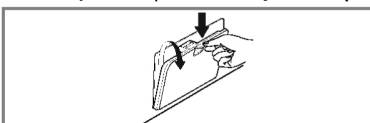
Redno preverite ali je filter čist, s tem boste zagotovili miren tek stroja.

⚠ POZOR Pri odtekjanju vode uporabite odtočno cev drain in šele nato, ko je vsa voda odtekla odprite filter črpalke, da odstranite še majhne delce.

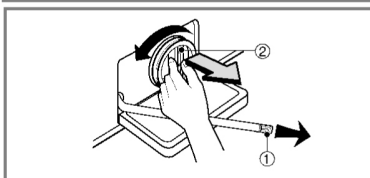
Bodite previdni pri odpiranju, kajti voda utegne biti vroča.

⚠ POZOR Filtra ne odpirajte samo do polovice. Filter vedno odprite oz. zaprite do konca, da ne pride do puščanja.

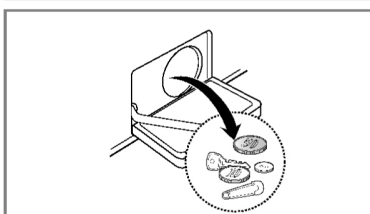
* Počakajte, dokler se voda ni ohladila preden začnete čistiti odtočno črpalko, pri nujnem izpraznovanju ali odpiranju vrat v nuj.



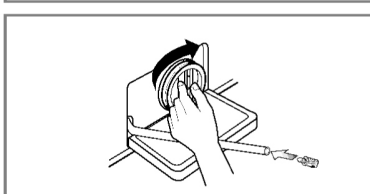
1. Odprite spodnji pokrov in izvlecite cev.



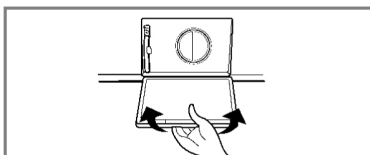
2. Preden odprete odtočni zamašek (①) postavite pod njem pososodo. Tako preprečite izliv vode na tla. Odprite počasi zamašek in pustite, da voda steče ven. Ko voda ne teče več, obrnite filter črpalke (②) na levo.



3. Odstranite ves tuj material iz filtra črpalke (②).



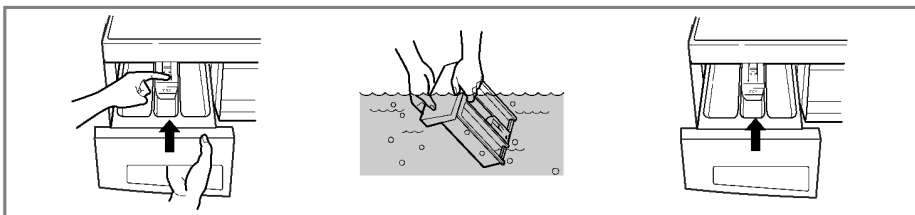
4. Filter črpalke po čiščenju obrnite do konca v desno, da se stakneta beli črti na filtru in ohišju črpalke. Nato vtaknite čep v cev.



V zdrževanje

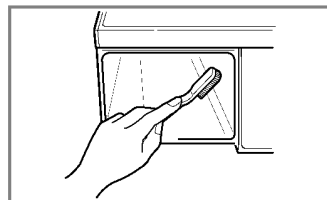
■ Predeljena posoda za prašek

- * Čez nekaj časa puščajo praški in mehčalci sledi v posodi za prašek.
- Zato je treba vsake toliko časa izprati posodo pod tekočo vodo.
- Po potrebi lahko posodo potegnite ven iz stroja, če pritisnete zanko nad predalom navzdol in jo nato ven potegnete.
- Precej si lahko olajšate čiščenje, če odmaknete zgornji del predala za mehčalec.



■ Odprtina posode

- * Detergent lahko uide tudina površino odprtine predala, ki jo je dobro ob priliki tudi očistiti s strao ščetko za zobe.
- Ko ste končali s čiščenje, vstavite ponovno posodo in vklopite spiranje brez perila v stroju.



■ Boben pralnega stroja

- Če živite na območju, kjer imate trdo vodo, se bo sčasoma razvil apnenec na nevidnih mestih in bo zato ga bolj težko ostraniti. Čez nekaj časa se nato razvije debel kamen apanenc na napravi. Te dele sje treba nadomestiti, če jih ne preverite redno in odstranite.
- Čeprav je boben iz nerjavečega jekla, povzročajo majhni deli (sponke, varnostne sponke), praske, ki začnejo natri rjaveti.
- Očistite vsake toliko časa boben.
- Pri uporabi sredstev za odstranjevanje kotlovca, razbarvanje ali beljenje preverite najprej ali so sploh primerni za uporabo v pralnem stroju.
- * Sredstva za odstranjevanje kotlovca lahko vsebujejo kemikalije, ki bi utegnili poškodovati pralni stroj.
- * Odstranite vsa mesta s čistilnim sredstvom za nerjaveče jeklo.
- * Nikoli ne uporabljajte jeklene volne.

V zdrževanje

■ Čiščenje pralnega stroja

1. Zunaj

Redno čiščenje podaljša življensko dobo vašega pralnega stroja.

Zunanje elementi stroja se lahko očisti s toplo vodo in neutralnim ne razjedljivim gospodinskim detergentom.

Takoj pobrišite izliv. brišite s rahlo navlaženo krpo.

Ne udarajte po površini s trdnim predmetom.

* **IMPORTANT:** Ne uporabljate metilenske destilate, razredčila ali podobne izdelke.

2. Znotraj

Obrinite površine vrat in odprtine vrat, tesnilo vrat in steklo pralnega stroja.

Nato pustite, da teče stroj skozi vse faze z uporabo vroče vode.

Po potrebi ponovite postopek.

OPOMBA

Odstranite trdna odlagališča vode samo s čistili, na katerih piše, da so primerni za uporabo za pralne stroje.

■ Navodila za vzrdževanje čez zimo

Če bo pralni stroj shranjen ali premaknjen v prostor, kjer padajo temperature pod ničlo, upoštevajte naslednja navodila, ki bodo preprečile okvaro stroja:

1. Zaprite pipo za dotok vode.
2. Odstranite vse cevi za dotok vode, in odstranite vodo iz ceveh.
3. Vtaknite električni kabel v primerno ozemljen električno vtikalno dozo.
4. Dodajte 3, 8 litrov (1 galono) netoksično sredstvo, ki preprečuje zmrznenje (RV) v prazni bobeni stroja. Zaprite vrata.
5. Nastavite stroja na fazo za centrifugiranje in pustite, da o stroj zavrtel za eno minuto in odčrpaj vso vodo. Stroj ne bo odčrpal celotno tekocino.
6. Vzemite ven vtič iz vtičnice, obrinite notranjost bobna in zaprite vrata.
7. Odstranite predeljeno posodo za rašek, odstranite vso odvečno vodo, ter obrišite posodo s suho krpo.
8. Shranite pralni stroj v pokončni legi (stati mora na nogah).
9. Po ponovni uporabi pralnega stroja, vklopite stroj, ki naj teče skozi vse faze pranja s praškom. Pri tem ne vstavite perila.

Navodila za odpravljanje težav

* Ta pralni stroj je opremljen s samodejnimi varnostnimi funkcijami, ki ugotovijo in diagnosticirajo napake v zgodnjem stanju in temu primereno ukrepajo.

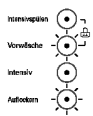
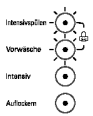
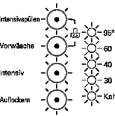
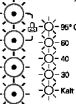
Če vaš stroj ne dal primereno ali pa sploh ne deluje, preverite naslednje točke predsen stopite v stik s serviserjem.

Napaka	Možen vzrok	Rešitev
Rožljanje ali cinglanje	<ul style="list-style-type: none"> • Tuji predmeti kot so kovanci ali varnostne zaponke bi lahko bili v bobnu ali črpalki. • Težko perilo lahko povzroči butanje stroja. Kar običajno. • Ali ste odstranili vse vijke za zaščito med transportom in embalažo? • Ali stojijo vse noge stroja trdno na tleh? 	<p>Ustavite stroj in preverite boben ter odtočni filter.</p> <p>Če se po tem še vedno sliši hrup, poklicite pooblaščenega serviserja.</p> <p>Če se po tem še vedno sliši hrup, je pralni stroj verjetno prišel iz ravnotežja. Vstavite stroj in razporedite perilo v bobnu.</p> <p>Če niste odstranili vijakov za zaščito med transportom, preberite še enkrat v teh navodilih, kako jih lahko ostranite te vijke. Perilo je neankomerno razporejeno v bobnu.</p> <p>Vstavite stroj in razporedite perilo v bobnu.</p>
Voda pušča.	<ul style="list-style-type: none"> • Dotočno in drenažna cev nista trdno namečeni na pipi ali pralnem stroju. 	Preverite in zategnite cevne priključke.
Preveč luge	<ul style="list-style-type: none"> • Hišne drenažne cevi so zamašene. 	<p>Odmašite drenažno cev. Po potrebi poklicite inštalaterja vodovodnih cevi.</p> <p>Preveč detergenta ali neprimeren detergent lahko povzroči pretirano penjenje, kar je vzrok, da voda pušča.</p>
Voda ne vstopa v stroj ali pa teče v stroj zelo počasi	<ul style="list-style-type: none"> • Oskrba vode ni primerna na tem mestu. • Pipa za oskrbo vode ne popolnoma odpirta. • V eni ali več dotočnih cevi je prepogib. • Filter dotočne/-ih cevi je/so zamašen/-i. 	<p>Preverite še druge pipe na vašem domu.</p> <p>Popolnoma odprite pipo.</p> <p>Izravnajte cev/-i.</p> <p>Preverite filter dotočne/-ih cevi.</p>
Voda iz pralnega stroja ne odteka ali pa zelo počasi.	<ul style="list-style-type: none"> • Drenažna cev je prepognjena ali zamašena. • Filter drenažne cevi je zamašen. 	<p>Očistite in izravnajte odtočno cev.</p> <p>Očistite filter drenažne cevi.</p>

Navodila za odpravljanje težav

Napaka	Možen vzrok	Rešitev
Pralni stroj se ne zažene.	<ul style="list-style-type: none"> Napajalni kabel morda ni priključen ali pa je povezava slaba.. Pregorela je hišna varovalka, prekinjalo tokokroga je aktivirano ali pa je prišlo do izpada elektrike. Pipa za dovod vode ni odprta. 	<p>Prepričajte se, da je vtič dobro vstavljen v električno vtičnico.</p> <p>Ponastavite prekinjalo tokokroga ali zamenjajte varovalko. Ne povečujte kapacitete varovalke. Če je težava v preobremenitvi električnega tokokroga, ga mora popraviti usposobljen elektrikar.</p> <p>Odprite pipo za dotok vode.</p>
Pralni stroj sene vrti.	<ul style="list-style-type: none"> Preverite, ali so vrata popolnoma zaprta. 	<p>Zaprite vrata in pritisnite gumb za začetek/premor. Ko pritisnete gumb za začetek/premor bo morda trajalo nekaj časa, preden boben začne centrifugirati. Vrata se morajo zakleniti, preden se centrifugiranje lahko začne.</p> <p>Dodajte en ali dva podobna kosa za uravnovešenje bobna.</p> <p>Prerazporedite težo in tako omogočite pravilno centrifugiranje.</p>
Vrata se ne odprejo.		<p>Ko se pralni stroj vklopi, vrat ni mogoče odpreti iz varnostnih razlogov.</p> <p>Preverite ali je ikona "Zaklep vrat" osvetljena. Ko ikona "Zaklep vrat" izgine, lahko vrata varno odprete.</p>
Čas pranja je podaljšan.		<p>Dejanski čas se lahko razlikuje glede na količino perila, vodni tlak, temperaturo vode in druge okoliščine.</p> <p>Če pralni stroj zazna neuravnovešenost ali če je zagnan program za odstranjevanje vlaken, se čas pranja podaljša.</p>
Mehčalec perila je stekel prek roba.	Zaradi preveč mehčalca lahko tekočina steče prek roba.	Upoštevajte navodila za dodačanje mehčalca, da ne bi uporabili prevelike količine. Ne napolnite nad zgornjo mejo količine za dodačanje.
Mehčalec je bil dodan prezgodaj		Počasi zaprite predal. Med postopkom pranja ne odpirajte predala.

Navodila za odpravljanje težav

Napaka	Možen vzrok	Rešitev
	<ul style="list-style-type: none"> Oskrba z vodo ni primerna in atom območju. Pipa za oskrbo vodo ni popolnoma odprta. Dotočna/-e cev/-i je/so prepognjena/-e . Filter dotočne/-ih cevi je zamašen. Če pušča voda na dotočni cevi, bo kazalec spremenil “Ⓐ” v rdečo barvo. 	<p>Preverite drugo pipo na vašem domu. Popolnoma odprite pipo. Izravnajte cev/-i. Preverite filter dotočne/-ih cevi .</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Drenažna cev je prepognjena ali zamašena Filter drenažne cevi je zamašen. 	<p>Očistite in izravnajte drenažno cev. Očistite drenažni filter . Več podrobnosti k , please refer to “Filter črpalk” na strani 22</p>
	<ul style="list-style-type: none"> V stroju je premalo perila. Perilo se je nenakomerno porazdelilo v bobnu. Aparat ima senzor za ugotavljanje neankomerne ravnoteže in popravljalni sistem. Če je v stroju težko blago (npr. kopalniške preproge, kopalni plašč, itn.), bi lahko ta sistem zaustavil centrifugo ali celo prekinil centrifugiranje. Če je perilo še vedno preveč mokro po zaključku faze, vstavite v stroj manj perila, da bo prišlo od ravnotežja in nato ponovite ozemanje. 	<p>Dodajte 1 ali 2 podobna kosa blaga da se izvrava ravnotežje. Razporedite perilo v bobnu, da bo poekalo centrifugiranje enakomerno.</p>
	 <ul style="list-style-type: none"> Ali so vrata odprta ali pa niso dobro zaprta? 	<p>Zaprite popolnoma vrata. * Če se ne prikaže, da so “” (vrata odprta), pokličite serviserja.</p>
		<p>Povlecite ven vtič. Pokličite serviserja.</p>

Navodila za odpravljanje težav

Napaka	Možen vzrok	Rešitev
 Intervallspulen Vorwärtsche Intensiv Aufwärmton	<ul style="list-style-type: none">Prenapolnите воде zaradi napačnega vodnega ventila.	
 Intervallspulen Vorwärtsche Intensiv Aufwärmton 30 40 50 60 80 95°C Kalt	<ul style="list-style-type: none">Senzor za nivo vode je v okvari.	Zaprite dotok vode . Povlecite ven vtič. Pokličite serviserja.
 Intervallspulen Vorwärtsche Intensiv Aufwärmton	<ul style="list-style-type: none">Motor je preobremenjen.	
 Intervallspulen Vorwärtsche Intensiv Aufwärmton	<ul style="list-style-type: none">Motor je preobremenjen.	

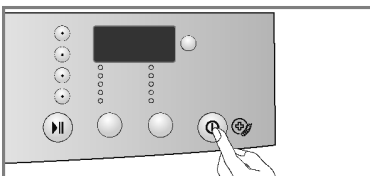
Navodila za odpravljanje težav



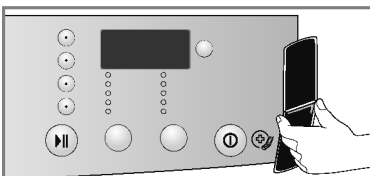
Funkcija SmartDiagnosis™ je na voljo le za izdelke, ki imajo oznako 'SmartDiagnosis™'. Če imate mobilni telefon z možnostjo statike, funkcija smart diagnosis morda ne bo delovala.

■ Uporaba funkcije SmartDiagnosis™

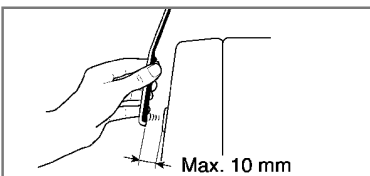
- Funkcijo uporabite le, če vam tako naroči klicni center.
Zvok prenosa je podoben kot pri faksu in ne pomeni ničesar razen za klicni center.
 - Funkcije SmartDiagnosis™ ni mogoče aktivirati, če se pralni stroj ne vključi.
Če se to zgodi, je težavo treba odpraviti brez funkcije SmartDiagnosis™.
Če pride do težav s pralnim strojem, pokličite center za pomoč strankam.
- Sledite navodila uslužbenca klicnega centra in opravite naslednje korake, ko prejmete takšna navodila:



1. Pritisnite gumb za vklop/izklop in pralni stroj vključite. Ne pritisnite nobenega drugega gumba in ne zavrtite gumba za izbiro programa.



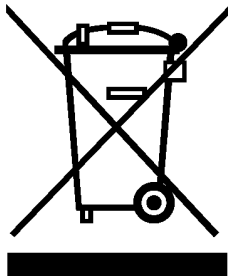
2. Ko prejmete navodila klicnega centra, položite slušalko telefona čim bliže gumbu za vklop/izklop.



3. Pritisnite in zadržite tipko "Temp." za tri sekunde, medtem ko slušalko držite ob ikoni ali gumbu za vklop/izklop.
4. Slušalko držite na mestu, dokler ni prenos zvoka končan.
To traja približno 17 sekund - zaslon bo ta čas odšteval.
 - Za najboljši rezultat slušalke ne premikajte, dokler se zvok prenaša.
 - Če uslužbenec klicnega centra ne more natančno posneti podatkov, vas lahko prosi, da poskusite ponovno.
 - Če med prenosom pritisnete gumb za vklop/izklop, se funkcija SmartDiagnosis™ izključi.
5. Ko je odštevanje končano in tona ni več, nadaljujte pogovor z uslužbencem klicnega centra, ki vam bo nato lahko pomagal s pomočjo informacij, ki ste jih s klicem prenesli centru za pomoč strankam za analizo.

G aracijski pogoji

Ustrezno odstranjevanje tega izdelka



- Če ima vaš izdelek dodan znak s prečrtanim zabožnjikom za odpadke pomeni, da je izdelek zajet v Direktivi 2002/96/ES.
- Ta simbol pomeni, da ga na koncu zporabe ne smemo odstranjevati skupaj z drugimi godspodinjskimi odpadki, ampak ga je treba oddati na zbirnih mestih za odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO), ki jih je določila vlada ali lokalna uprava.
- S primočno odstranitvijo tega izdelka boste preprečili negativen vpliv na okolje in zdravje, ki bi ga sicer lahko povzročila napačna odstranitev tega izdelka.
- Za več informacij o reciklirjanju tega izdelka se obrnite na pristojne službe, komunalni servis ali trgovino, kjer ste ta izdelek kupili.

Kaj ni zajeto v garanciji:

- Stroški potovanja serviserjev, da vas naučijo, kako se pravilno uporablja ta izdelek.
- Če je izdelek napajan z drugo napetostjo, kot je prikazano na tablici izdelka.
- Če je bila napaka povzročena po nesreči, zaradi površnosti, zlorabe ali višje sile.
- Če je bila napaka povzročena zaradi drugih vzrokov, ki jih ne uvrščamo med običajno gospodinsko uporabo ali uporabo v skladu z navodili tega izdelka.
- Zagotovljanje navodila o uporabi izdelka ali sprememba nastavitev tega izdelka.
- Če je bila napaka povzročena od domačih živali, npr. podgan ali ščurkov, itn.
- Hrup ali vibracija, katere smatramo za običajne npr. hrup črpanja vode, hrup centrifuge ali signalni zvoki segrevanja vode.
- Popravljanje instalacije, npr. naravnjanje izdelka, prilagajanje drenaže.
- Običajno vzrdževanje, ki jih priporočajo ta navodila za uporabo.
- Odstranjevanje tujih predmetov/snovi iz stroja, črpalke ali filtra dotočne cevi, npr. kamnov, noht, del krtače, gumbov itn.
- Nadomeščanje varovalk in pravilne električne povezave na vašem domu ali pravilna instalaterska dela.
- Popravljanje s strani neavtoriziranih popravil.
- Naključna ali posledične okvare osebne lastnine, ki so jih povzročile napake tega izdelka.
- Če se uporablja ta izdelek za komercialne namene izgubi veljavnost garancije.
(Primer: javna mesto kot so javne kopalnice, penzioni, gostišča, fitness centri, študentski domovi)

Če se postavi ta stroj zunaj običajnega območja servisiranja, nosi vse stroške za transport izdelka z namenom popravila izdelka ali nadomestitev pokvarjenih delov.

GARANCIJSKI POGOJI ZA PRALNI STROJ

- 1. Garancijsko obdobje se začne z datumom nakupa in velja 24 mesecov. Začetek garancijske dobe dokazete tako, da predložite račun, ki ste ga dobili ob nakupu, skupaj z garancijsko kartico, ki jo mora prodajalec izpolniti in podpisati. Serijska številka izdelka se mora ujemati s številko na garancijski kartici.**
- 2. Med obdobjem garancije bomo odpravili kakršnekoli okvare**
na zgoraj omenjenih pralnih strojih LG brezplačno, če je mogoče dokazati, da so nastale zaradi napak v izdelavi ali materialu. Prvi dve leti vam bo družba LG popravila napravo ali pa jo bo brezplačno zamenjala za podoben izdelek LG.
Po dveh letih boste imeli naslednjih osem let brezplačno garancijo na naslednje nadomestne dele : staror, rotor in senzor motorja.
Dodatni stroški popravila (stroški dela, stroški potovanja, stroški prevoza ali dodatni nadomestni deli) so izključeni.
- 3. Ta garancija ne pokriva škode, ki je med drugim nastala zaradi nepravilne uporabe, neupoštevanja navodil in obrabe med običajno uporabo. Ta garancija poleg tega ne pokriva potrošnega materiala in lomljivih delov izdelka (npr. steklo prikazovalnika, žarnice in lučke). Kupec je odgovoren za vso škodo, ki je nastala med transportom, prevzeti pa mora tudi stroške za transport in embaliranje.**
- 4. Odločitev, ali bomo pri popravilu dele popravili ali zamenjali, je naša.**
Zamenjani deli postanejo naša last.
Prvotna garancijska doba se ne podajša, če je popravljen hladilnik ali so zamenjani nekateri deli!
- 5. Ta garancija velja samo za prvega uporabnika naprave.**
Ta garancija je osebna in je ni mogoče prenesti na druge.
- 6. Vedno shranite izvirno embalažo,** da lahko napravo v primeru, da potrebuje servisiranje, prevažate brez poškodb.

CERTIFIKAT DESETLETNA PODALJŠANA GARANCIJA ZA PRALNE STROJE LG Z MOTORJEM NA NEPOSREDNI POGON

Zahvaljujemo se za nakup izdelka.

Vaša izbira vam zagotavlja izredno zmogljivost in dobro delovanje v naslednjih letih.

Kot kupec tega pralnega stroja imate pravico do garancijskih zahtevkov proti prodajalcu.

Družba LG Electronics Deutschland GmbH (LG) daje dodatno garancijo, ki pokriva vse sklope.

Garancijsko obdobje se začne z datumom nakupa in velja 24 mesecov.

Poleg te garancije dajemo še osemletno garancijo na material motorja za neposredni pogon (izključno za nove naprave, kupljene po 1. 9. 2008. Veljajo vsi ostali omenjeni pogoji in določila.)

Tip naprave: _____

Serijska številka: _____

Ime stranke : _____

Datum nakupa: _____

Žig in podpis prodajalca





Life's Good

English

Washing Machine OWNER'S MANUAL

Thank you for buying a
LG Fully Automatic Washing machine.
Please read your owner's manual carefully, it provides
instructions on safe installation, use and maintenance.
Retain it for future reference.
Record the model and serial numbers of your washing
machine.

F8091QD/TD(W)(1~9)
F1091QD/TD(W)(1~9)
F1291QD/TD(W)(1~9)
F1491QD/TD(W)(1~9)

www.lg.com

P roduct Features



- **Protection against creases**

With the alternate rotation of the drum, creasing in the laundry is minimized.



- **Built-in heater**

Internal heater automatically heats the water to the best temperature on selected cycles.



- **More economical by Intelligent Wash System**

Intelligent Wash System detects the amount of load and water temperature, and then determines the optimum water level and washing time to minimize energy and water consumption.



- **Child Lock**

The Child lock prevents children from pressing any button to change the settings during operation.



- **Low noise speed control system**

By sensing the amount of load and balance, it evenly distributes load to minimize the spinning noise level.



- **Direct Drive System**

The advanced Brushless DC motor directly drives the drum without belt and pulley.

C ontents

Warnings.....	3
Specifications.....	4
Installation.....	5
Care before washing.....	11
Adding detergent	12
Function	14
How to use washer	16
Maintenance	22
Troubleshooting guide	26
Terms of Warranty	31

Warnings

READ ALL INSTRUCTIONS AND EXPLANATION OF THE INSTALLATION BEFORE USE

⚠ WARNING!

For your safety, the information in this manual must be followed to minimize the risk of fire or explosion, electric shock, or to prevent property damage, personal injury, or loss of life.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING : To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using the washer, follow basic precautions, including the following:

- Before installation, check exterior damages. If it has, do not install.
- Do not install or store the washer where it will be exposed to the weather.
- Do not tamper with controls.
- Do not repair or replace any part of the washer or attempt any servicing unless specifically recommended in the user-maintenance instructions or published user-repair instructions that you understand and have the skills to carry out.
- Keep the area underneath and around your appliances free of combustible materials such as lint, paper, rags, chemicals, etc.
- Close supervision is necessary if this appliance is used by or near children. Do not allow children to play on, with, or inside this or any other appliance.
- Keep small animals away from the appliance.
- Do not leave the washer door open. An open door could entice children to hang on the door or crawl inside the washer.
- Never reach into washer while it is moving. Wait until the drum has completely stopped.
- The laundry process can reduce the flame retardant of fabrics.
- To avoid such a result, carefully follow the garment manufacturer's wash and care instructions.
- Do not wash or dry articles that have been cleaned in, washed in, soaked in, or spotted with combustible or explosive substances (such as wax, oil, paint, gasoline, degreasers, dry-cleaning solvents, kerosene, etc.) which may ignite or explode. Oil may remain in the tub after a whole cycle resulting in fire during drying. So, do not load oiled clothes.
- Do not slam the washer door closed or try to force the door open when locked. This could result in damage to the washer.
- When the machine runs high temperature, the front door may be very hot. Don't touch it.
- To minimize the possibility of electric shock, unplug this appliance from the power supply or disconnect the washer at the household distribution panel by removing the fuse or switching off the circuit breaker before attempting any maintenance or cleaning.
- When unplugging power cord, do not pull out by grasping the cord. Otherwise, the power cord may be damaged.
- Never attempt to operate this appliance if it is damaged, malfunctioning, partially disassembled, or has missing or broken parts, including a damaged cord or plug.
- Before discarding an old machine unplug it. Render the plug useless. Cut off the cable directly behind the appliance to prevent misuse.
- When a product was under water, Please call service center. The risk of electric shock and fire.

* **Do not push down the door excessively, when washer door open.
This could topple over the washer.**

SAVE THESE INSTRUCTIONS

GROUNDING INSTRUCTIONS

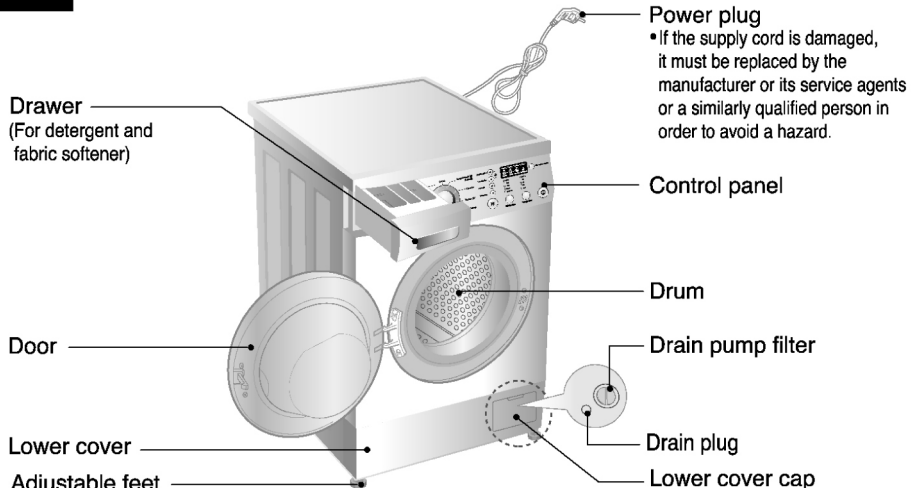
This appliance must be grounded. In the event of malfunction or breakdown, grounding will reduce the risk of electric shock by providing a path of least resistance for electric current. This appliance is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinance.

- Do not use an adapter or otherwise defeat the grounding plug.
- If you don't have the proper outlet, consult an electrician.

WARNING : Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in risk of electric shock. Check with a qualified electrician or serviceman if you are in doubt as to whether the appliance is properly grounded. Do not modify the plug provided with the appliance - if it does not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

English

S pecifications



■ Name	: Front loading washing machine
■ Power supply	: 220-240V~, 50/60Hz
■ Size	: 600mm(W) × 550mm(D) × 850mm(H)
■ Weight	: 62kg
■ Max.Watt	: 2100W 0.33W (The off-mode , The left-on mode)
■ Wash capacity	: 7kg [F80/10/12/1491QD(W)(1~9)] 8kg [F80/10/12/1491 TD(W)(1~9)]
■ Water consumption	: 49 ℥ [F80/10/12/1491QD(W)(1~9)] 56 ℥ [F80/10/12/1491 TD(W)(1~9)]
■ Permissible water pressure	: 0.3-10kgf/cm ² (30-1000kPa)
■ Spin speed	: Ohne/400/800/1400 Ohne/400/800/1200 Ohne/400/800/1000 Ohne/400/600/800

* The appearance and specifications may be varied without notice to raise the units quality.

■ Accessoires



Inlet hose(1EA)



Spanner

I nstallation

Install or store where it will not be exposed to temperatures below freezing or exposed to the weather.

Properly ground washer to conform with all governing codes and ordinances.

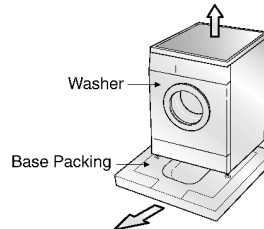
The base opening must not be obstructed by carpeting when the washing machine is installed on a carpeted floor.

In countries where there are areas which may be subject to infestation by cockroaches or other vermin, pay particular attention to keeping the appliance and its surroundings in clean condition at all times. Any damage which may be caused by cockroaches or other vermin will not be covered by the appliance guarantee.

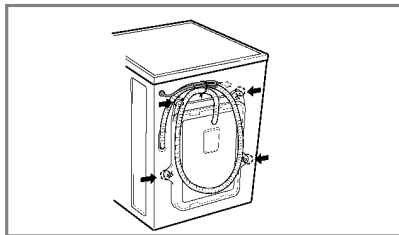
■ Transit bolts

The appliance is fitted with transit bolts to prevent internal damage during transport.

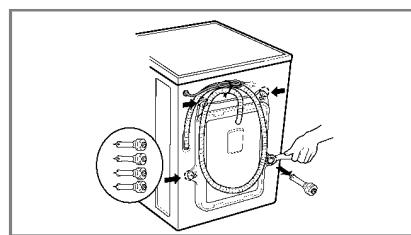
- Packing and all transit bolts must be removed before using the washer.
- ☞ When unpacking the base, be sure to remove the additional packing support in the middle of the base packing.



■ Removing transit bolts



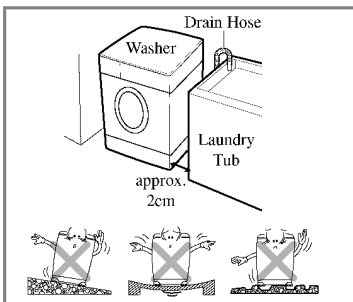
1. To prevent internal damage during transport, the special 4 bolts are locked. Before operating the washer, remove the bolts along with the rubber bungs.
- If they are not removed, it may cause heavy vibration, noise and malfunction.
2. Unscrew the 4 bolts with the spanner supplied.



3. Take out the 4 bolts along with the rubber bungs by slightly twisting the bung. Keep the 4 bolts and the spanner for future use.
- Whenever the appliance is transported, the transit bolts must be refitted.
4. Close the holes with the caps supplied.

I nstallation

■ Installation place requirement



Level floor :

Allowable slope under entire washer is 1°

Power outlet :

Must be within 1.5 meters of either side of location of washer. Do not overload the outlet with more than one appliance.

Additional Clearance :

For wall, door and floor modeling is required.
(10cm : rear /2cm:right & left side)

Do not place or store laundry products on top of washer at any times.

They can damage the finish or controls.

■ Positioning

Install the washer on a flat hard floor.

Make sure that air circulation around the washer is not impeded by carpets,rug etc.

- Never try to correct any unevenness in the floor with pieces of wood, cardboard or similar materials under the washer.
- If it is impossible to avoid positioning the washer next to a gas cooker or coal burning stove,an insulating(85x60cm) covered with aluminum foil on the side facing the cooker or stove,must be inserted between the two appliance.
- The washer must not be installed in rooms where the temperature can drop below 0°C.
- Please ensure that when the washer is installed, it is easily accessible for the engineer in the event of a breakdown.
- With the washer installed adjust all four feet using the transit bolt spanner provided ensuring the appliance is stable, and a clearance of approximately 20mm is left between the top of the washer and the underside of the work-top.

■ Electrical connection

1. Do not use an extension cord or double adapter.
 2. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agents or similarly qualified person in order to avoid a hazard.
 3. Always unplug the machine and turn off the water supply after use.
 4. Connect the machine to an earthed socket in accordance with current wiring regulations.
 5. The appliance must be positioned so that the plug is easily accessible.
- Repairs to the washing machine must only be carried out by qualified personnel. Repairs carried out by inexperienced persons may cause injury or serious malfunctioning. Contact your local service center
 - Do not install your washing machine in rooms where temperature below freezing may occur. Frozen hoses may burst under pressure. The reliability of the electronic control unit may be impaired at temperatures below freezing point.
 - If the appliance is delivered in the winter months and temperatures are below freezing : Place the washing machine at room temperature for a few hours before putting it into operation.

I nstallation

CAUTION

The appliance is not intended for use by young children or infirm persons without supervision. Young children should be supervised to ensure that they do not play with appliance.

CAUTION

CAUTION concerning the Power Cord

Most appliances recommend they be placed upon a dedicated circuit; that is, a single outlet circuit which powers only that appliance and has no additional outlets or branch circuits. Check the specification page of this owner's manual to be certain.

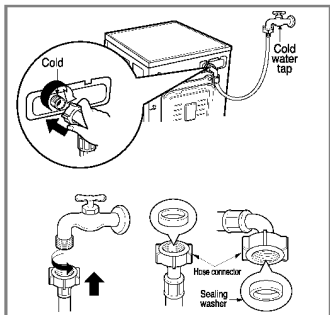
Do not overload wall outlets. Overloaded wall outlets, loose or damaged wall outlets, extension cords, frayed power cords, or damaged or cracked wire insulation are dangerous. Any of these conditions could result in electric shock or fire. Periodically examine the cord of your appliance, and if its appearance indicates damage or deterioration, unplug it, discontinue use of the appliance, and have the cord replaced with an exact replacement part by an authorized servicer.

Protect the power cord from physical or mechanical abuse, such as being twisted, kinked, pinched, closed in a door, or walked upon. Pay particular attention to plugs, wall outlets, and the point where the cord exits the appliance.

If the appliance is supplied from a cord extension set or an electrical portable outlet device, the cord extension set or electrical portable outlet device must be positioned so that it is not subject to splashing or ingress of moisture.

■ Washing Machine is to be connected to the water mains using new hose-sets and old hose-sets should not be used.

■ Connecting water supply hose



- ▶ Water supply pressure must be between 30kPa and 1000kPa (0.3~10kgf/cm²)
- ▶ Don't strip or crossthread when connecting Inlet hose to the valve.
- ▶ If the water supply pressure is more than 1000kPa, a decompression device should be installed.
- Two rubber seals are supplied with the water inlet hoses. They are used for preventing water leaks.
- Make sure the connection to taps is tight enough.
- Periodically check the condition of the hose and replace the hose if necessary.
- Make sure that there is no kink on the hose and that it is not crushed.

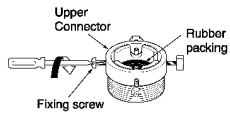
NOTE

After completing connection, if water leaks from the hose, repeat the same steps. Use the most conventional type of faucet for water supply. In case the faucet is square or too big, remove the spacing ring before inserting the faucet into the adaptor.

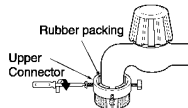
I nstallation

■ Normal Tap without thread & screw type inlet hose

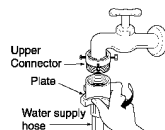
1. Unscrew the fixing screw to attach the tap.



2. Push the connector up till the rubber packing is in tight contact with the tap. Then tighten the 4 screws.

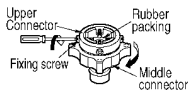


3. Push the water supply hose vertically upwards so that the rubber packing within in the hose can adhere completely to the tap and then tighten it by screwing it to the right.

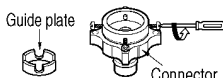


■ Normal Tap without thread & one touch type inlet hose (Single inlet models)

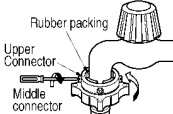
1. Untighten the upper connector screw.



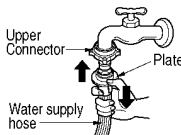
- In case the diameter of the tap is large remove the guide plate.



2. Push the upper connector up till the rubber packing is in tight contact with the tap. Then tighten the 4 screws.

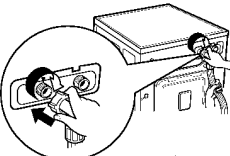
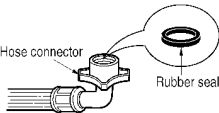


3. Connect the water supply hose to the middle connector, pushing the plate down.



- Turn the middle connector not to have water leaked.
- Make sure that the rubber seal is inside the hose connector.

- To separate the water supply hose from the middle connector shut off the tap. Then pull the inlet hose down, pushing the plate down.



- Make sure that there are no kinks in the hose and that it is not crushed.

Used the horizontal tap

Horizontal tap



Extension tap



Square tap



I nstallation

This equipment is not designed for maritime use or for use mobile installations such as caravans, aircraft etc.

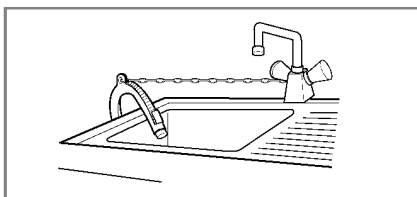
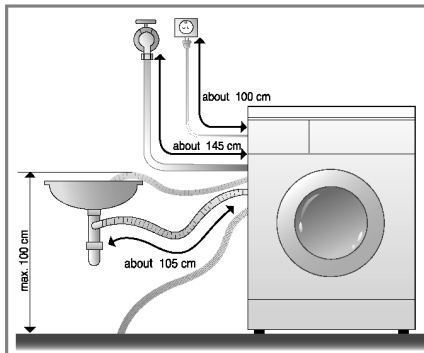
Turn off the stopcock if the machine is to be left for any length of time (e.g. holiday), especially if there is no floor drain(gully) in the immediate vicinity.

When disposing of the appliance, cut off the mains cable, and destroy the plug Disable the door lock to prevent young children being trapped inside.

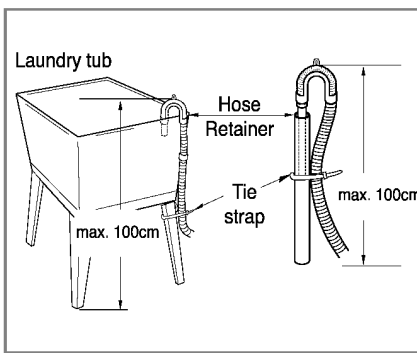
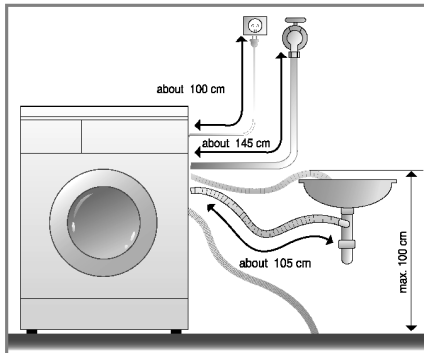
Packaging material (e.g. Films, Styrofoam) can be dangerous for children. There is a risk of suffocation !

Keep all packaging well away from children

■ Installation of drain hose



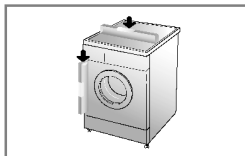
- When installing the drain hose sink, secure it tightly with a string.
- Proper securing of the drain hose will protect the floor from damage due to water leakage.



- The drain hose should not be placed higher than 100 cm above the floor.
- Proper securing of the drain hose will protect the floor from damage due to water leakage.
- When the drain hose is too long, do not force back into the washer. This will cause abnormal noise.

Installation

■ Level adjustment



1. Adjusting the washing machine level properly prevents excessive noise and vibration.

Install the appliance on a solid and level floor surface, preferably in a corner of the room.

NOTE Timber or suspended type flooring may contribute to excessive vibration and unbalance errors.

2. If the floor is uneven, adjust the adjustable feet as required. (do not insert pieces of wood etc. under the feet)

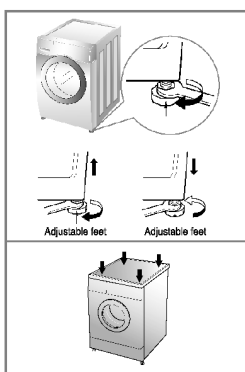
Make sure that all four feet are stable and resting on the floor and then check that the appliance is perfectly level. (use a spirit level)

* *After the washer is level, tighten the lock nuts up towards the base of the washer. All lock nuts must be tightened.*

NOTE In the case that the washing machine is installed on a raised platform, it must be securely fastened in order to eliminate the risk that it might fall off.

■ Diagonal Check

*When pushing down the edges of the washing machine top plate diagonally, the machine should not move up and down at all. (Please, check both of two directions)
If machine rocks when pushing the machine top plate diagonally, adjust the feet again.*



■ Concrete floors

- The installation surface must be clean, dry and level.
- Install washer on a flat hard floor.

■ Tile floors (Slippery floors)

- Position each foot on the Tread Mate and level the machine to suit. (Cut Tread Mate into 70x70 mm sections and stick the pieces on to the dry tile where machine is to be placed.)

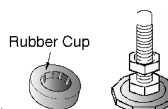
* *Tread Mate is a self adhesive material used on ladders & steps that prevents slipping.*

■ Wooden floors (Suspended floors)

- Wooden floors are particularly susceptible to vibration.
- To prevent vibration we recommend you place rubber cups under each foot, at least 1.5mm thick under the washer, secured to at least 2 floor beams with screws.
- If possible install the washer in one of the corners of the room, where the floor is more stable.

* *Insert the rubber cups to reduce vibration*

* *You can obtain the rubber cups (p/no.4620ER4002B) from the LG spares dept.*



Important!

- Proper placement and levelling of the washer ensure long, regular and reliable operation.
- The washer must be absolutely horizontal and stand firmly in position.
- It must not "Seesaw" across corners under load.
- The installation surface must be clean, free from floor wax and other lubricant coatings.
- Do not let the feet of the washer get wet. If feet of the washer get wet, slipping may occur.

Care before washing

■ Before the first washing

Select a cycle (COTTON 60°C, add a half load of detergent) allow the unit to wash without clothing. This will remove residues and water from the drum that may have been left during manufacturing.

■ Caring before washing

1. Care Labels

Look for a care label on your clothes. This will tell you about the fabric content of your garment and how it should be washed.

2. Sorting

To get the best results, Sort clothes into loads that can be washed with the same wash cycle. Water temperature and spin speed and different fabrics need to be washed in different ways. Always sort dark colors from pale colors and whites. Wash separately as dye and lint transfer can occur causing discoloration of white etc. If possible, do not wash heavily soiled items with lightly soiled one.

Soil (Heavy, Normal, Light)

Color (White, Lights, Darks)

Lint (Lint producers, Collectors)

Separate clothes according to amount of soil.

Separate white fabrics from colored fabrics.

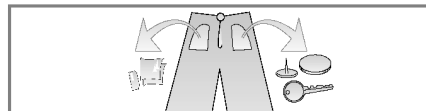
Wash lint producers and lint collectors

separately.

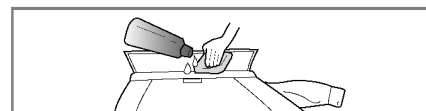
3. Caring before loading

■ Combine large and small items in a load. Load large items first. Large items should not be more than half the total wash load.

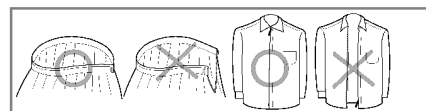
Do not wash single items. This may cause an out-of-balance load. Add one or two similar items.



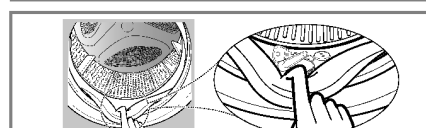
- Check all pockets to make sure that they are empty. Items such as nails, hair clip, matches, pens, coins and keys can damage both your washer and your clothes.



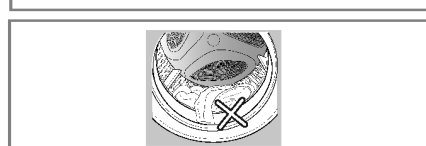
- Close zippers, hooks and strings to make sure that these items don't snag on other clothes.



- Pre treat dirt and stains by brushing a little detergent dissolved in water onto stains like collars and cuffs to help shift dirt.



- Check the folds of the flexible gasket (gray) and remove any small articles, if any.
- Check inside of the drum and remove any left items in it for next wash cycle.

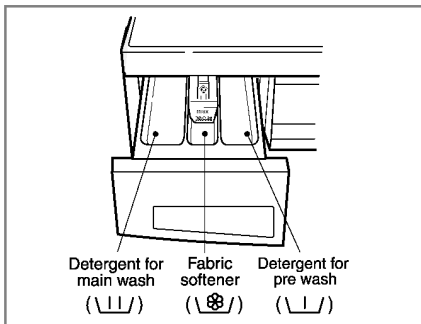


- Remove any clothing or items on the flexible gasket to prevent clothing and the gasket damages.

A Adding detergent

■ Adding detergent and fabric softener

1. The Dispenser Drawer

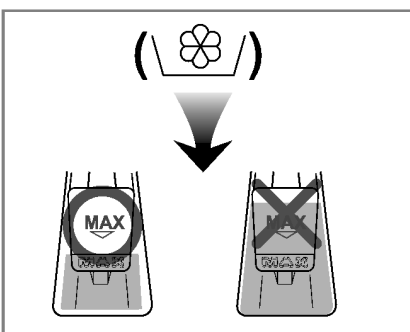


- Main wash only →
- Pre Wash + Main Wash → •

Warning

Keep all washing detergents away from children as there is danger of poisoning. Too much detergent, bleach or softener may cause an overflow.
Be sure to use the appropriate amount of detergent.

2. Adding Fabric Softener



- Do not exceed the maximum fill line. Close the dispenser drawer slowly. Overfilling can cause early dispensing of the fabric softener which could stain clothes.
- Do not leave the fabric softener in the detergent drawer for more than 2 days. (Fabric softener could harden)
- Softener will automatically be added during the last rinse cycle.
- Do not open the drawer when water is supplied.
- Solvents(benzene, etc) are not allowable.

NOTE Do not pour fabric softener directly on the cloths

A dding detergent

3.Detergent dosage

- Detergent should be used according to the instruction of the detergent manufacture.
- If too much detergent is used, too many suds can occur and this will decrease the washing result or cause heavy load to the motor.
- It is recommended that you use powdered detergent for best results.
- If you wish to use liquid detergent follow guidelines provided by the detergent manufacturer.
- You can pour liquid detergent directly into the main detergent drawer if you are starting the cycle immediately.
- Please do not use liquid detergent if you are using 'time delay' as the liquid may harden, or if you have selected 'Pre-wash'.
- If too many suds occur, please reduce the detergent amount.
- Detergent usage may need to be adjusted for water temperature, water hardness, size and soil level of the load. For best results, avoid oversudsing.

Warning

Do not let the detergent harden.

Doing so may lead to blockages, poor rinse performance or bad odor.



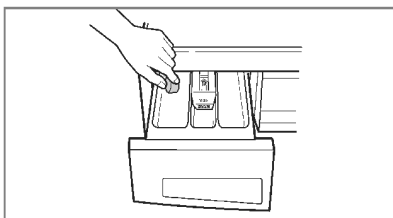
- Full load : according to manufacturer's recommendation.

- Part load : 3/4 of the normal amount.

- Minimum load : 1/2 of full load.

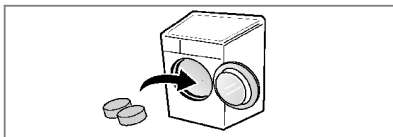
- Detergent is flushed from the dispenser at the beginning of the cycle.

4.Adding water softener

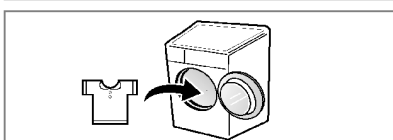


- A water softener, such as Anti-limescale (e.g. Calgon) can be used to cut down on the use of detergent in extremely hard water areas. Dispense according to the amount specified on the packaging. First add detergent and then the water softener.
- Use the quantity of detergent as for soft water.

5.Using tablet



1) Open the door and put tablets into the drum.



2) Load the laundry into the drum and close the door.

F

unction

■ Recommended courses according to the laundry type

Program	Fabric Type	Proper Temp.	Option	Maximum Load	
				[F80/10/12/14 91QD(W)(1~9)]	[F80/10/12/14 91TD(W)(1~9)]
Cotton	Color fast garments (shirts, nightdresses, pajamas, etc) and normally soiled cotton load (underwear).	60°C (Cold, 30°C, 40°C, 95°C)	- Medic Rinse - Intensive - Pre Wash - Crease Care	Less than 7.0 kg	Less than 8.0 kg
Synthetic	Polyamide, Acrylic, Polyester	40°C (Cold, 30°C, 60°C)		Less than 3.5 kg	Less than 4.0 kg
Cotton Quick	Cotton which is lightly soiled			Less than 3.5 kg	Less than 4.0 kg
Quick 30	Colored Laundry which is lightly soiled fast.	30°C (Cold, 40°C)		Less than 2.0 kg	Less than 2.0 kg
Delicate	Delicate laundry easily damaged (silk, curtains...)			Less than 2.0 kg	Less than 2.0 kg
Hand Wash  / Wool 	Hand wash marked delicate and machine wash wool laundry	40°C (Cold, 30°C)		Less than 2.0 kg	Less than 2.0 kg
Blanket	Cotton bedding with filling duvet, pillow, blanket, sofa cover with light filling			1 single size	1 single size
Baby Care	Laundry for infant	60°C (95°C)	- Medic Rinse - Intensive - Pre Wash - Crease Care	Less than 6.0 kg	Less than 6.0 kg

Function

- * **Water Temperature** : Select the water temperature to the wash cycles.
Always follow garment manufacture's care label or instructions when laundering.
- * **Medic Rinse** : For high effectiveness or more purity in rinse operation you can choose Medic Rinse option.
- * **Pre Wash** : If the laundry is heavily soiled, "Pre Wash" Course is recommended.
- * **Intensive** : When washing heavily soiled laundry you can increase effectiveness by choosing "Intensive" option.
- * **Crease Care** : If you want to prevent crease, select Crease Care button.
- Set program at " Cotton 40°C + Intensive (Half Load)", " Cotton 60°C +Intensive (Half Load)", " Cotton 60°C + Intensive (Full Load)" option for test in accordance in conformity with EN60456.
(They are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumptions for washing that type of cotton laundry)
- * Actual water temperature may differ from the declared cycle temperature.
- The test results depend on water pressure, water hardness, water inlet temperature, room temperature, type and amount of load, degree of soiling utilized detergent, fluctuations in the main electricity supply and chosen additional options.



The wool wash cycle of this machine has been approved by Woolmark for the washing of machine washable Woolmark products provided that the products are washed according to the instructions on the garment label and those issued by the manufacturer of this washing machine M0801.

- * **Notes** : Neutral detergent is recommended.

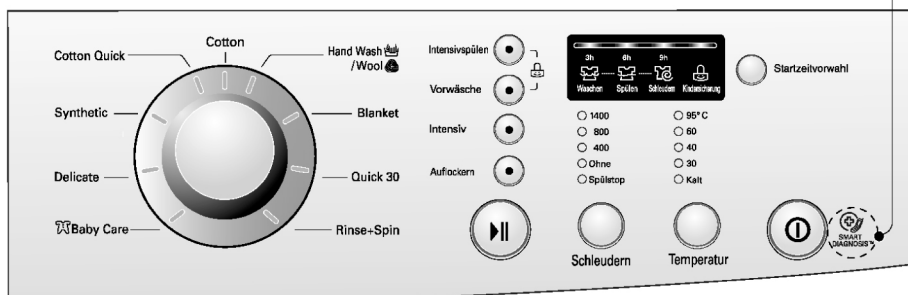
The wool cycle features gentle tumbling and low-speed spin for garment care.

- * Information of main washing programmes at half load

Program	Time in minutes	Remaining moisture content		Water in Liter	Energy in kWh
		1400rpm	1200rpm/1000rpm		
Cotton (40°C)	77	44%	53%	63	0.69
Cotton (60°C)	82	44%	53%	58	1.20

How to use washer

SmartDiagnosis™ function is available only for the products with a SmartDiagnosis™ mark.



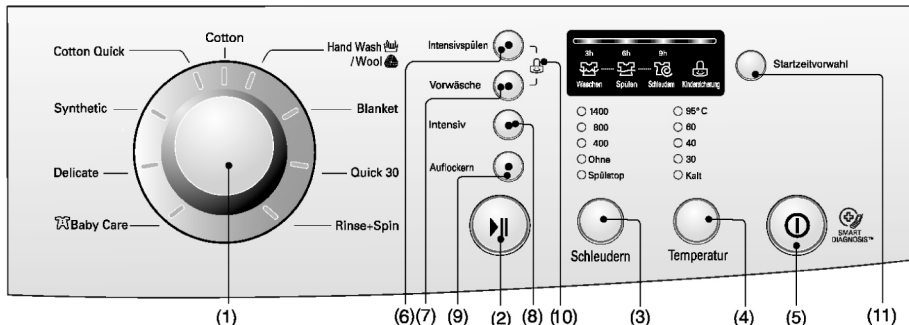
1. Cotton automatically selected upon power on.

- Press the **Power** button to start.
- Press the **Start/Pause** button.
- Initial conditions
 - **Wash :** main wash
 - **Rinse :** 3 times
 - **Spin :**
 - 1400 rpm [F1491QD/TD(W)(1~9)]
 - 1200 rpm [F1291QD/TD(W)(1~9)]
 - 1000 rpm [F1091QD/TD(W)(1~9)]
 - 800 rpm [F8091QD/TD(W)(1~9)]
 - **Water temperature :** 60°C
 - **Program :** Cotton

2. Manual Selecting

- Press the **Power** button to start.
- Select the conditions which you want to use, by turning the program dial and pressing each button.
For selecting the each conditions, please refer to the page17~page22
- Press the **Start/Pause** button.

How to use washer



Power



1. Power

- Press the Power button to turn power on and off.
- To cancel the Time Delay function, the power button should be pressed.

2. Initial Program

- When the Power button is pressed, the washer is ready for Cotton program. And the other initial conditions as follows.
- So, if you want to advance into the ashing cycle without changing the program, just press the **Start/Pause** button and then the washer will proceed.

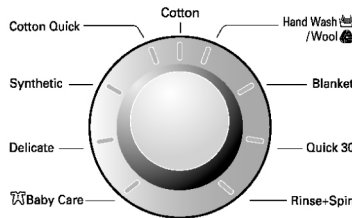
Initial program

- [F1491QD/TD(W)(1~9)]
 - Cotton Program / Main wash / Normal Rinse / 1400 rpm / 60 °C
- [F1291QD/TD(W)(1~9)]
 - Cotton Program / Main wash / Normal Rinse / 1200 rpm / 60 °C
- [F1091QD/TD(W)(1~9)]
 - Cotton Program / Main wash / Normal Rinse / 1000 rpm / 60 °C

[F8091QD/TD(P)(1~9)]

- Cotton Program / Main wash / Normal Rinse / 800 rpm / 60 °C

Program



- 9 programs are available according to the laundry type.
- Lamp will light up to indicate selected program.
- When **Start/Pause** button is pressed, the Cotton program is automatically selected.
- By turning the Program dial, the program is selected in order of "Cotton - Hand Wash/Wool - Blanket - Quick 30 - Rinse+Spin - Baby Care - Delicate - Synthetic - Cotton Quick".

*Regarding to the laundry type for each program
Please refer to the page 14.*

How to use washer

Start/Pause



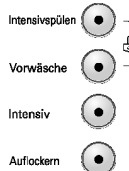
1. Start

- This **Start/Pause** button is used to start wash cycle or pause the wash cycle.

2. Pause

- If temporary stop of wash cycle is needed, press the **Start/Pause** button.
- When in Pause, the power is turned off automatically after 4 minutes.
- **NB.** The door will not open before 1 to 2 minutes when Pause is selected, or at the end of the wash cycle.

Option



- By pressing the Option button, all Option functions may be selected.

1. Medic Rinse

- For high effectiveness or more purity in rinse operation you can choose Medic Rinse option.

2. Pre Wash

- If the laundry is heavily soiled, "Pre Wash" course is effective.

3. Intensive

- If the laundry is heavily soiled "Intensive" option is effective.

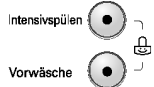
4. Crease Care

- If you want to prevent crease, select this button with spin speed.

The required lamp will light up for identification.

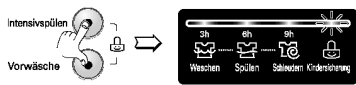
How to use washer

Child Lock



If you choose to lock the buttons on the control assembly to prevent tampering this function may be selected.

- Child Lock can be set by pressing the **Medic Rinse** button and **Pre Wash** button simultaneously. (About three seconds)

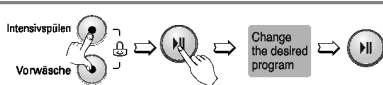


- To deactivate Child Lock system, press **Medic Rinse** and **Pre Wash** buttons simultaneously again. (About three seconds)



- To change to the desired program, whilst in child lock mode.

1. Press both **Medic Rinse** and **Pre Wash** together once again. (About three seconds)
2. Press the **Start/Pause** button.
3. Select the desired program and press the **Start/Pause** button again.



- The child lock can be set at any time and it can be deactivated only by using child lock cancel process. Turning the power off and operational errors will not affect child lock.

Time Delay



Preparing washing before starting "Time Delay"

- Turn on the water tap.
- Load laundry and close the door.
- Place the detergent and fabric softener in the drawer.
- How to set "Time Delay"
 - Press **Power** button.
 - Turn the Program dial to select the program you require
 - Press Time Delay button and set the desired time
 - Each pressing of the button advances on time delay by 3h,6h,9h
- **Time Delay** is "expected time" from the present to completion of Washing cycle or selected process(Washing, Rinse, Spin)
- *According to the condition of water supply and temperature, the delay time and the actual washing time may vary*

• How to Display

The lamps are used to indicate both 'time delay' and 'washing process'.

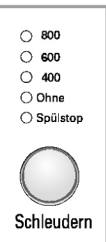
"3h, 6h, 9h" icon is used to show how much time is delayed.

"Washing, Rinse, Spin" icon is used to show the washing cycle in process.

1. When you set the 'time delay'
 - Lamp above the desired time will blink.
Ex) If you've selected 6 hours time delay, the lamp above "6h" icon will blink, and after 3 hours the lamp above '3h' icon will blink.
 - After the designated time has elapsed, depending on the course selected the lamp of proceeding process will blink.?
2. During regular operation.
 - If you turn on the power, all three lamps will turn on. Depending on the course you select only the lamp above the related process will be left on.
 - When you begin the designated course by pushing the 'start/pause' button, the lamp of proceeding process will blink.

How to use washer

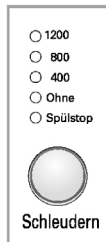
Spin



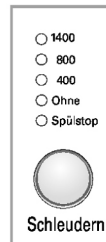
[F8091QD/TD(W)
(1~9)]



[F1091QD/TD(W)
(1~9)]



[F1291QD/TD(W)
(1~9)]



[F1491QD/TD(W)
(1~9)]

- After selecting the spin course, the spin speed can be chosen by pressing the spin button.

[F8091QD/TD(W)(1~9)]

- Cotton, Cotton Quick, Rinse+Spin, Quick 30
Spülstop - Ohne - 400 - 600 - 800

- Delicate, Blanket, Baby Care, Synthetic,
Hand Wash/Wool
Spülstop - Ohne - 400 - 600

1. Spin selection

- Spin Speed is available according to the program as follows.

[F1491QD/TD(W)(1~9)]

- Cotton, Cotton Quick, Rinse+Spin, Quick 30
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1400
- Delicate, Blanket, Baby Care, Synthetic,
Hand Wash/Wool
Spülstop - Ohne - 400 - 800

[F1291QD/TD(W)(1~9)]

- Cotton, Cotton Quick, Rinse+Spin, Quick 30
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1200
- Delicate, Blanket, Baby Care, Synthetic,
Hand Wash/Wool
Spülstop - Ohne - 400 - 800

[F1091QD/TD(W)(1~9)]

- Cotton, Cotton Quick, Rinse+Spin, Quick 30
Spülstop - Ohne - 400 - 800 - 1000
- Delicate, Blanket, Baby Care, Synthetic,
Hand Wash/Wool
Spülstop - Ohne - 400 - 800

2. No spin

- If No spin is selected, the washer stops after draining water.

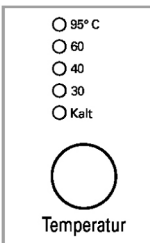
3. Rinse Hold

- Rinse Hold is selected by pressing the spin button repeatedly this function leaves clothes in the machine; suspended in the water after a rinse without entering into spin.
- To proceed through to a drain or spin, once the rinse hold function is completed using to Program dial and Spin button to the required program.
(Spin)

The required lamp will light up for identification.

How to use washer

Water Temp.



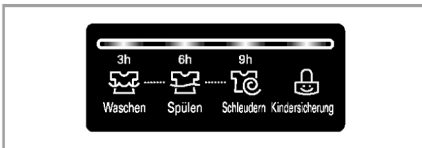
- By pressing the Temp. button, the water temperature can be selected.
- **Cold**
- **30°C / 40°C / 60°C / 95°C**

- Water temperature can be selected according to the program.

The required temperature lamp will light up for identification.

For the more detailed information, please refer to the page14.

Display



1. Special function display

- When child lock is selected, the "Kinder" icon is displayed.



2. Self diagnosis display

- If the machine encounters a fault during operation, the associated fault will be displayed.

If these error message are displayed, please refer to the troubleshooting page26 and follow the guide.

3. Time left

- Recommended program by manufacturer.

	F1491QD/TD (W)(1~9)	F12/1091QD/ TD(W)(1~9)	F8091QD/TD (W)(1~9)
Cotton	3:00	2:54	2:42
Cotton Quick	1:15	1:13	1:10
Synthetic	1:50	1:50	1:50
Quick 30	30'	30'	30'
Hand Wash/Wool	35'	35'	35'
Delicate	1:00	1:00	1:00
Blanket	1:11	1:11	1:11
Baby Care	2:26	2:26	2:26
Rinse+Spin	20'	18'	15'

- The washing time may vary by the amount of laundry, water pressure, water temperature and other washing conditions.
- If an unbalanced load is detected or if the suds removing program operates, the wash time may be extended.
(Max. increasing time is 45 minutes.)

4. Completion of washing

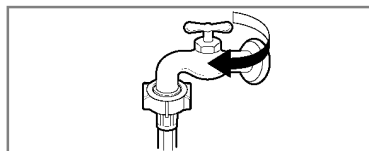
- If the washing is completed, power turns off automatically after the alarm sound.
- Switch off the appliance and turn off the water tap.

Maintenance

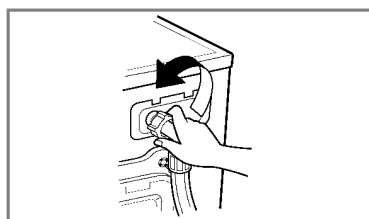
- * Before cleaning the washer interior, unplug the electrical power cord to avoid electrical shock to avoid electrical shock hazards.
- * When disposing of the appliance, cut off the mains cable, and destroy the plug Disable the door lock to prevent young children being trapped inside.

■ The water inlet filter

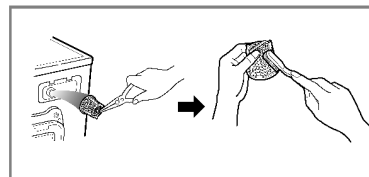
- Pre wash and Crease care button will Blink, when water does not enter the detergent drawer.
- If water is very hard or contains traces of lime deposit, the water inlet filter may become clogged.
It is therefore a good idea to clean it from time to time.



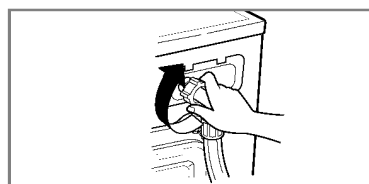
1. Turn off the water tap.



2. Unscrew the water inlet hose.



3. Clean the filter using a hard bristle brush.



4. Tighten up the inlet hose.

Maintenance

■ The drain pump filter

* The drain filter collects threads and small objects left in the laundry.

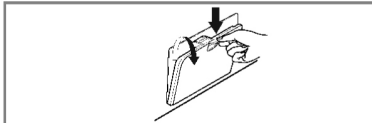
Check regularly that the filter is clean to ensure smooth running of your machine.

CAUTION First drain using the drain hose and then open the pump filter to remove whatever any threads or objects.

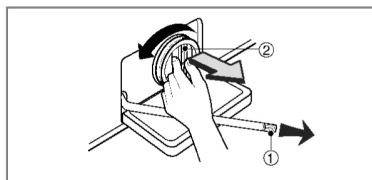
Be careful when draining if the water is hot.

CAUTION Do not open filter in half only. Filter must be turned off and closed fully to avoid leakage.

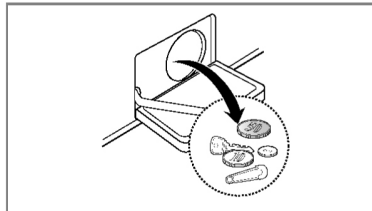
* Allow the water to cool down before cleaning the drain pump, carrying out emergency emptying or opening the door in an emergency.



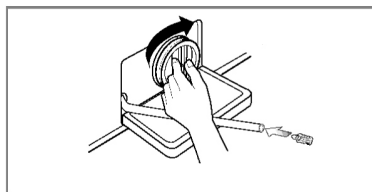
1. Open the lower cover cap.
Pull out the house.



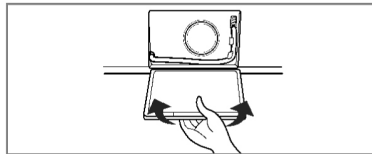
2. Unplug the drain plug (①), allowing the water to flow out. At this time use a vessel to prevent water flowing on to the floor. When water does not flow any more, turn the pump filter (②) open to the left.



3. Remove out any foreign material from the pump filter (②).



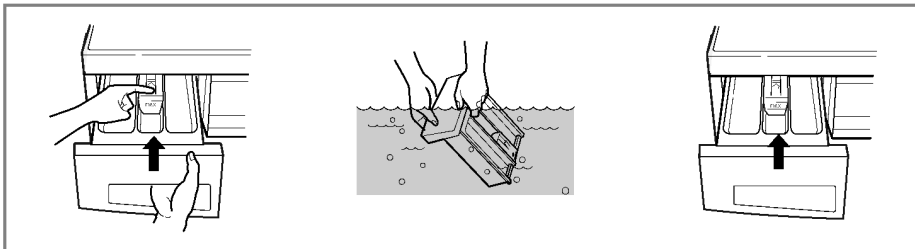
4. After cleaning turn the pump filter right till the end to meet white lines on the filter and pump body. Then insert the drain plug to the hose.



Maintenance

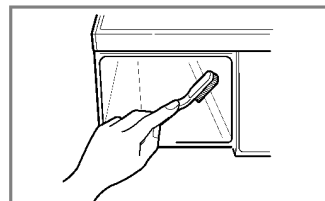
■ Dispenser drawer

- * After a while detergents and fabric softeners leave a deposit in the drawer.
- It should be cleaned from time to time with a jet of running water.
- If necessary it can be removed completely from the machine by pressing the catch downwards and by pulling it out.
- To facilitate cleaning, the upper part of the fabric softener compartment can be removed.



■ The drawer recess

- * Detergent can also accumulate inside the recess which should be cleaned occasionally with an old toothbrush.
- Once you have finished cleaning, replace the drawer and run a rinse cycle without laundry.



■ The washing drum

- If you live in a hard water area, limescale may continuously build up in places where it cannot be seen and thus not easily removed.
Over time the build up of scale clogs appliances, and if it is not kept in check these may have to be replaced.
 - Although the washing drum is made of Stainless steel, specks of rust can be caused by small metal articles (paper clips, safety pins) which have been left in the drum.
 - The washing drum should be cleaned from time to time.
 - If you use descaling agents, dyes or bleaches, make sure they are suitable for washing machine use.
- * Descaler may contain chemicals that may damage part of your washing machine.
- * Remove any spots with a stainless steel cleaning agent.
- * Never use steel wool.

Maintenance

■ Cleaning your washer

1. Exterior

Proper care of your washer can extend its life.

The outside of the machine can be cleaned with warm water and a neutral non abrasive household detergent.

Immediately wipe off any spills. Wipe with damp cloth.

Try not to hit surface with sharp objects.

* IMPORTANT: Do not use methylated spirits, diluents or similar products.

2. Interior

Dry around the washer door opening, flexible gasket and door glass.

Run washer through a complete cycle using hot water.

Repeat process if necessary.

NOTE Remove hard water deposits using only cleaners labeled as washer safe.

■ Cold condition

If the washer is stored in an area where freezing may occur or moved in freezing temperatures, follow these instructions to prevent damage to the washer:

1. Turn off water supply tap.
2. Disconnect hoses from water supply and drain water from hoses.
3. Plug electrical cord into a properly grounded electrical outlet.
4. Add 1gallon(3.8L) of nontoxic recreational vehicle(RV) antifreeze into an empty wash drum.
Close the door.
5. Set spin cycle and let washer spin for 1minute to drain out all water.
Not all of the RV antifreeze will be expelled.
6. Unplug electrical power cord, dry the drum interior, and close the door.
7. Remove dispenser drawer drain and dry excessive water from the compartments.
8. Store washer in an upright position.
9. To remove antifreeze from washer after storage, run empty washer through a complete cycle using detergent. Do not add wash load.

Troubleshooting guide

* This washing machine is equipped with automatic safety functions which detect and diagnose faults at an early stage and react appropriately
When the machine does not function properly or does not function at all, check the following points before you contact your service provider.

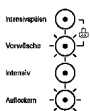
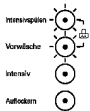
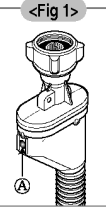
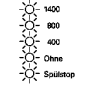
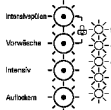
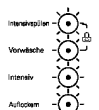
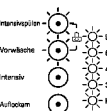
Symptom	Possible Cause	Solution
Rattling and clanking noise	<ul style="list-style-type: none">Foreign objects such as coins or safety pins maybe in drum or pump.	Stop washer and check drum and drain filter. If noise continues after washer is restarted, call your authorised service centre.
Thumping sound	<ul style="list-style-type: none">Heavy wash loads may produce a thumping sound. This is usually normal.	If sound continues, washer is probably out of balance. Stop and redistribute wash load.
Vibrating noise	<ul style="list-style-type: none">Have all the transit bolts and packing been removed?Are all the feet resting firmly on the ground?	If not removed during installation. Refer to Installation guide for removing transit bolts. Wash load may be unevenly distributed in drum. Stop washer and rearrange wash load.
Water leaks.	<ul style="list-style-type: none">Fill hoses or drain hose are loose at tap or washer.House drain pipes are clogged.	Check and tighten hose connections. Unclog drain pipe. Contact plumber if necessary.
Oversudsing		Too much detergent or unsuitable detergent may cause excessive foaming which may result in water leaks.
Water does not enter washer or it enters slowly	<ul style="list-style-type: none">Water supply is not adequate in area.Water supply tap is not completely open.Water inlet hose(s) are kinked.The filter of the inlet hose(s) clogged.	Check another tap in the house. Fully open tap. Straighten hose. Check the filter of the inlet hose.
Water in the washer does not drain or drains slowly.	<ul style="list-style-type: none">Drain hose is kinked or clogged.The drain filter is clogged.	Clean and straighten the drain hose. Clean the drain filter

Troubleshooting guide

English

Symptom	Possible Cause	Solution
Washer does not start.	<ul style="list-style-type: none"> Electrical power cord may not be plugged in or connection may be loose. House fuse blown, circuit breaker tripped, or a power outage has occurred. Water supply tap is not turned on. 	<p>Make sure plug fits tightly in wall outlet.</p> <p>Reset circuit breaker or replace fuse. Do not increase fuse capacity. If problem is a circuit overload, have it corrected by a qualified electrician. Turn on water supply tap.</p>
Washer will not spin.	<ul style="list-style-type: none"> Check that the door is firmly shut. 	<p>Close the door and press the Start/Pause button. After pressing the Start/Pause button, it may take a few moments before the clothes washer begins to spin. The door must lock before spin can be achieved.</p> <p>Add 1 or 2 similar items to help balance the load. Rearrange load to allow proper spinning.</p>
Door does not open.		Once machine has started, the door cannot be opened for safety reasons. Check if the "Door Lock" icon is illuminated. You can safely open the door after the "Door Lock" icon turns off.
Wash cycle time delayed.		The washing time may vary by the amount of laundry, water pressure, water temperature and other usage conditions. If the imbalance is detected or if the suds removing program works, the wash time shall be increased.
Fabric softener overflow.	Too much softener may cause an overflow.	Follow softener guidelines to ensure appropriate amount is used. Do not exceed the maximum fill line.
Softeners dispensed too early.		Close the dispenser drawer slowly. Do not open the drawer during the wash cycle.

Troubleshooting guide

Symptom	Possible Cause	Solution
 	<ul style="list-style-type: none"> • Water supply is not adequate in area. • Water supply taps are not completely open. • Water inlet hose(s) are kinked. • The filter of the inlet hose(s) are clogged.  <p style="text-align: center;"><Fig 1></p>	Check another tap in the house. Fully open tap. Straighten hose(s). Check the filter of the inlet hose.
	<ul style="list-style-type: none"> • Drain hose is kinked or clogged. • The drain filter is clogged. 	Clean and straighten the drain hose. Clean the drain filter.
	<ul style="list-style-type: none"> • Load is too small. • Load is out of balance. • The appliance has an imbalance detection and correction system. If individual heavy articles are loaded (ex. bath mat, bath robe, etc.) this system may stop spinning or even interrupt the spin cycle altogether. • If the laundry is still too wet at the end of the cycle, add smaller articles of laundry to balance the load and repeat the spin cycle. 	Add 1 or 2 similar items to help balance the load. Rearrange load to allow proper spinning
 	<p style="text-align: center;">• Is the door opened?</p> 	Close the door. If it is not released, call for service.
		Unplug the power plug and call for service.
	<ul style="list-style-type: none"> • Water overfills due to the faulty water valve. 	Close the water tap. Unplug the power plug. Call for service.
	<ul style="list-style-type: none"> • Water level sensor has malfunctioned. 	

Troubleshooting guide

Symptom	Possible Cause	Solution
 Vorwäsche 	<ul style="list-style-type: none">• Over load in motor.	Close the water tap. Unplug the power plug. Call for service.
 Vorwäsche 	<ul style="list-style-type: none">• Over load in motor.	

English

Troubleshooting guide

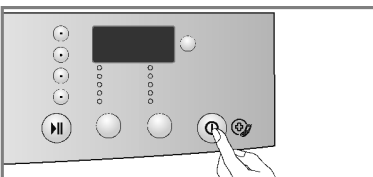


SmartDiagnosis™ function is available only for the products with a SmartDiagnosis™ mark.
NOTE In case of a mobile phone with static option, the smart diagnosis function might not operate.

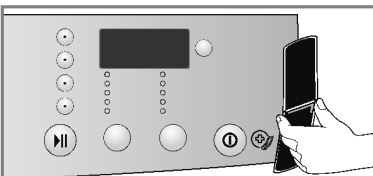
■ Using SmartDiagnosis™

- Only use this feature when instructed to do so by the call center.
The transmission sounds similar to a fax machine, and so has no meaning except to the call center.
- SmartDiagnosis™ cannot be activated if the washer does not power up.
If this happens, then troubleshooting must be done without SmartDiagnosis™.

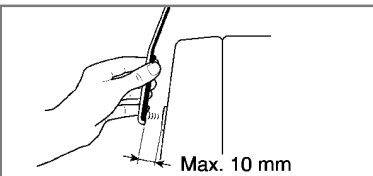
If you experience problems with your washer, call to Customer information center.
Follow the call center agent's instructions, and do the following steps when requested:



1. Press the Power button to turn on the washer.
Do not press any other buttons or turn the cycle selector knob.



2. When instructed to do so by the call center,
place the mouthpiece of your phone very close
to the Power button.



3. Press and hold the "Temp." button for three seconds, while holding the phone mouthpiece to the icon or Power button.

4. Keep the phone in place until the tone transmission has finished.

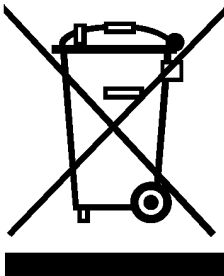
This takes about 17 seconds, and the display will count down the time.

- For best results, do not move the phone while the tones are being transmitted.
- If the call center agent is not able to get an accurate recording of the data, you may be asked to try again.
- Pressing the Power button during the transmission will shut off the SmartDiagnosis™.

5. Once the countdown is over and the tones have stopped, resume your conversation with the call center agent, who will then be able to assist you using the information transmitted for analysis at the call to Customer information center.

T erms of Warranty

Disposal of your old appliance



1. When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means the product is covered by the European Directive 2002/96/EC.
2. All electrical and electronic products should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities.
3. The correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.
4. For more detailed information about disposal of your old appliance, please contact your city office, waste disposal service or the shop where you purchased the product.

What Is Not Covered:

- Service trips to your home to teach you how to use the product.
- If the product is connected to any voltage other than that shown on the rating plate.
- If the fault is caused by accident, neglect, misuse or Act of God.
- If the fault is caused by factors other than normal domestic use or use in accordance with the owner's manual.
- Provide instruction on use of product or change the set-up of the product.
- If the fault is caused by pests for example, rats or cockroaches etc..
- Noise or vibration that is considered normal for example water drain sound, spin sound, or warming beeps.
- Correcting the installation for example, levelling the product, adjustment of drain.
- Normal maintenance which recommended by the owner's manual.
- Removal of foreign objects / substances from the machine, including the pump and inlet hose filter for example, grit, nails, bra wires, buttons etc.
- Replace fuses in or correct house wiring or correct house plumbing.
- Correction of unauthorized repairs.
- Incidental or consequential damage to personal property caused by possible defects with this appliance.
- If this product is used for commercial purpose, it is not warranted.

(Example : Public places such as public bathroom, lodging house, training center, dormitory)

If the product is installed outside the normal service area, any cost of transportation involved in the repair of the product, or the replacement of a defective part, shall be borne by the owner.



Warranty conditions for washing machine

1. The warranty period begins on the date of purchase and is valid for 24 months. Begin of warranty period is proven if the buyer submits a purchase receipt together with the warranty card, filled in and signed by the seller. The **serial number** of the product must match the number stated on the warranty card!

2. During the warranty period we will correct any defects

For LG washing machines listed above free of charge to you if it can be proven that these are attributed to manufacturing or material defects. Within the first two years LG will repair your appliance or replace your appliance with a similar LG product free of charge. After expiration of the first 2 years the following spare parts will be provided free of charge during the subsequent 8 years:

Stator, rotor and motor sensor.

Additional repair costs (labor costs, travel expenses, transportation expenses or additional spare parts) are excluded.

3. This warranty does not cover any damages including, but not restricted to, improper handling, ignoring the instructions and wear during normal operation. Furthermore wear parts and fragile product parts (e. g. display glass, glow lamps and light bulbs) are not covered by this warranty. The buyer is responsible for any damages during transport as well shipping and packaging costs.

4. We decide whether to make repairs, exchange or replace parts.

Exchanged or replaced parts are our property. The original warranty period is not prolonged if a refrigerator is repaired or certain parts are replaced!

5. This warranty is applicable for initial users of the appliance only.

This warranty is a personal warranty and is not transferable to any third parties.

6. Always keep the original packaging, so that if the appliance requires servicing, it can be transported without damaging it.

Certificate

10 years extended warranty

Für LG washing machines with direct drive motor

Thank you for purchasing our product.

Your choice guarantees you a great performance and service over the next years.

As the buyer of this washing machine you are entitled to certain warranty claims against the dealer. LG Electronics Deutschland GmbH (LG) grants an additional warranty covering all assemblies. The warranty period begins on the date of receipt and is valid for 24 months.

In addition to this warranty we grant an eight years material warranty on the direct drive motor (exclusively for new devices purchased after 01.09.2008. All other mentioned terms and conditions apply.)

Device type : _____ Serial number :

Customer's name : _____

Date of purchase : _____ Stempel / Unterschrift des Fachhändlers



