



mini
Wand Montage Frontlader Waschmaschine

DWD-CV702WP

※ **mini ist die weltweit erste wandmontierte Frontlader-Waschmaschine, entwickelt von Daewoo Electronics.**

- Da dieses Produkt einem Funktionstest unterzogen wird, kann eine geringe Menge Wasser im Produkt verbleiben.
- Bewahren Sie das Benutzerhandbuch an einem leicht erreichbaren Ort für spätere Verwendung auf.
- Lesen Sie vor Gebrauch "Sicherheitshinweise" sorgfältig durch.



mini

Wand Montage Frontlader Waschmaschine

World's First Ever Design

Mini ist ein einzigartiges Haushaltsgerät mit innovativem Design und praktischen Funktionen.

Wand-Montage Frontlader Waschmaschine

mini ist die weltweit erste jemals an der Wand montierte Frontlader-Waschmaschine, die im Badezimmer oder an anderen Standorten installiert werden kann.

ultra kleines Gerät

mini zeichnet sich durch ein niedliches und entzückendes Design in einem stabilen kubischen Rahmen mit harmonischen Farben aus, eine Zierde ihres Heimes.

Mini's praktische Funktionen

Daewoo Electronics' modernste Technologien für Mini, mit einer Vielzahl von wesentlichen Funktionen für einen besseren Alltag.

INHALTSVERZEICHNIS

Vorbereitung	Produkt Eigenschaften	3
	Sicherheitshinweise	4
	Vorbereitung der Installation	9
	Teile und Komponenten	10
	Waschbare Gegenstände	11
	NICHT Waschbare Gegenstände	11
	Vorbereitung der Wäsche	12
	Waschmittel- und Weichspüler Behälter	13
	Waschprogramme	15
Benutzung	Tasten und Funktionen	16
	Baumwolle 40°C	17
	Baumwolle 60°C	18
	Synthetik 20°C	19
	Baby Care	20
	Schleudern	21
	Baumwolle Eco 40°C/60°C	22
	Spülen+Schleudern	24
	FAQ	25
Reinigung	26	
Installation	Wenn Fehlfunktionen auftreten	27
	Bevor Sie den Service anrufen	28
	Technische Daten und Schaltplan	29



Produkt Eigenschaften

Mini's einzigartige Funktionen für schnellere und leistungsstärkere Reinigung von verschiedenen Stoffen



Powervolle tägliche Reinigung

Mini ermöglicht tägliche Wäsche von Handtüchern, Hemden, Unterwäsche und Socken für eine saubere häusliche Umgebung.

29 Minuten Wäsche

Da der normale Waschgang nur 29 Minuten dauert, beschleunigt er den Wäscheprozess und reduziert den Wasser- und Stromverbrauch um 14% gegenüber den normalen Frontladern.

Baby Care

mini's 'Baby Care' hinterlässt keine Waschmittelmrückstände nach dem Waschen, um empfindliche Babyhaut vor Reizung zu schützen. L

Schonende Reinigung für hochwertige Kleidung

Mini ermöglicht schonendes Waschen von Blusen, Strickwaren und Wollbekleidung, die anfällig für Verformungen sind, ohne Stoffschäden und Verfärbungen.

Geräuscharmer Motor

Mini's maßgeschneiderte, geräuscharme Motor reduziert Lärm während des Waschens und die Gummi-Pads verhindert Vibrationen, um leises Waschen zu gewährleisten



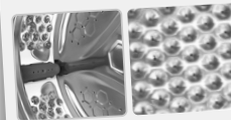
Löffelförmiger Waschmittelbehälter

Mini-Container für Waschmittel und Weichspüler wurden entworfen, um eine Mischung zu vermeiden. Das löffelförmige Design ermöglicht es Ihnen, die richtige Menge an Waschmittel bequem anzuwenden.



Star Drum

Sternstrommelförmige konkave, konvexe Trommel verhindert Beschädigung des Stoffes, um die Kleidung frisch zu halten



Durchsichtige Tür

Die transparente Tür ermöglicht es Ihnen, den Inhalt zu sehen und den Wäscheprozess zu überprüfen



Kindersicherung

Die Tastensperre und Türverriegelungsfunktionen werden angewendet, um zu verhindern, dass Kinder während des Betriebs die Knöpfe berühren und Türen öffnen.



Waschprogramme

Mini zeichnet sich durch Waschprogramme wie Baumwolle 40° C, Baumwolle 60° C, Synthetik 20° C, baby care, schleuder cyclen für various Reinigungsanwendungen und Stoffe





Sicherheitshinweise

Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung und Kenntnissen bestimmt, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder angeleitet



Warning

Warnhinweise, um schwere Verletzungen oder Tod zu vermeiden



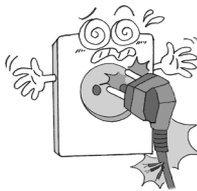
Caution

Vorsichtshinweise bei Fällen, die geringfügige Personenschäden oder Sachschäden verursachen können

Warnung



Verwenden Sie die Waschmaschine nicht, wenn das Netzkabel beschädigt oder lose eingesteckt ist.



Verstöße können elektrischen Schlag, Kurzschluss oder Feuer verursachen.

Wenden Sie sich an den Kundenservice, um den Wartungsdienst anzufordern.



Wenn die Waschmaschine nicht läuft oder raucht oder ungewöhnliche Gerüche auftreten, ziehen Sie den Netzstecker ab und wenden Sie sich sofort an das Service-Center, um Unfälle zu vermeiden.



Verstöße können elektrischen Schlag, Kurzschluss oder Feuer verursachen.



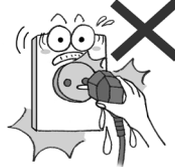
Das Netzkabel Nicht zerkratzen, beschädigen, verformen, biegen, ziehen, verdrehen oder binden. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Kabel.



Beschädigungen am Netzkabel können das Risiko eines Brandes und eines elektrischen Schlags erhöhen.



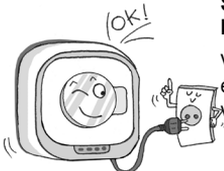
Ziehen Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen ab.



Verstöße können elektrischen Schlag, Kurzschluss oder Feuer verursachen.



Stellen Sie sicher, dass die Spannung, Frequenz und Strom mit den Spezifikationen des Produkts übereinstimmen.



Verstöße können Brand und elektrischen Schock verursachen.



Zerlegen, reparieren oder erneuern Sie die Waschmaschine NICHT ohne die Unterstützung des Service-Ingenieurs.



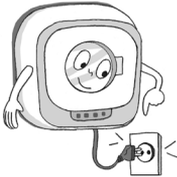
Verstöße können elektrischen Schlag, Kurzschluss oder Feuer verursachen

Lesen Sie die Rückseite des Benutzerhandbuchs, um den Wartungsdienst anzufordern.



Sicherheitshinweise

Warnung



Stecken Sie den Stecker mit 10A oder höher direkt in die Steckdose.

Zu viele Verbindungen an der gleichen Steckdose können Hitze und Brände verursachen.



Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und öffnen Sie das Fenster zur Belüftung im Falle dass ein Gas Leak auftritt.

Verstöße können Funken verursachen und dementsprechend Explosion, Feuer oder Verbrennungen.



Wenn das Netzkabel mit Staub oder Wasser verunreinigt ist, wischen Sie den Stift vor Gebrauch mit einem trockenen Tuch ab.



Für die Sicherheit ist eine elektrische Erdung erforderlich.

Technische Probleme oder Kurzschlüsse können zu elektrischen Schlägen führen. Lesen Sie die Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an die Servicezentrale mit weiteren Anfragen zur Erdungsmethode.



Setzen Sie die Waschmaschine nicht Regen oder Wind aus.

Verstöße können elektrischen Schlag, Feuer, technische Probleme oder Verformungen verursachen.



Stellen Sie kein Benzin, Petroleum, Benzol, Verdüner oder Alkohol innerhalb oder neben der Waschmaschine. Stellen Sie keine Wäsche mit solchen Materialien in oder neben der Waschmaschine auf.

Verstößen können zu Explosionen oder Feuer führen.



Ziehen Sie das Netzkabel vor Reinigungs- oder Wartungsarbeiten ab.

Verstöße können einen elektrischen Schlag oder Verletzungen verursachen. Spritzen Sie kein Wasser auf die Waschmaschine. Verstöße können zu einem Kurzschluss oder Stromschlag führen.



Betreten Sie die Waschküche nicht und wenden Sie sich an die Kundendienststelle, wenn die Waschmaschine im Wasser hängt.

Verstöße können einen elektrischen Schlag verursachen.



Installieren Sie die Waschmaschine nicht in der Nähe einer Heizung und legen Sie keine Kerzen oder Zigaretten auf die Waschmaschine.

Verstöße können zu Feuer oder Verformung führen.



Sicherheitshinweise

Warnung



Legen Sie Ihre Hände oder Metallgegenstände nicht unter die Waschmaschine, während die Waschmaschine läuft.

Verstöße können Personenschäden verursachen



Die verschlossene Tür nicht mit Gewalt öffnen.

Verstöße können die Tür zerstören oder verriegeln, was technische Probleme verursacht.



Verbieten Sie Kindern, die Waschmaschine zu bedienen. Lassen Sie Kinder nicht auf der Waschmaschine stehen oder deren Kopf in die Trommel stecken.

Missachtung kann zu Verletzungen, Verbrennungen oder elektrischen Schlägen führen.



Vermeiden Sie, dass Kinder sich die Hände in der Tür einklemmen.

Nicht Beachtung kann zu Verletzungen führen



Legen Sie keine Hände, Stöcke oder Metallgegenstände in die Wanne ein oder berühren Sie die Wäsche während des Betriebs.

Verstöße können Personenschäden verursachen.



Kinder und Personen die sich in der Benutzung der Waschmaschine nicht auskennen, sollten diese nicht bedienen.

Nicht Beachtung kann zu Verletzungen und Schäden am Gerät führen



Installieren Sie die Waschmaschine, wo die Steckdose leicht zugänglich ist. Ziehen Sie das Netzkabel heraus, wenn die Waschmaschine länger nicht benutzt werden soll.



Drücken Sie die Knöpfe nicht mit scharfen Gegenständen.

Verstöße können einen elektrischen Schlag verursachen.





Sicherheitshinweise

Achtung



Öffnen Sie den Wasserhahn vor dem Gebrauch, um auf Lecks zu prüfen.

Unsachgemäße Verbindung kann zu Undichtigkeiten führen



Verhindern, dass Haus-tiere in die Waschmaschine gelangen.

Verstöße können zu Verletzungen führen.



Betreiben Sie die Waschmaschine nicht ohne Waschmittel- und Weichspülerbehälter.

Die Entnahme des Waschmittel- oder Weichspülerbehälters verursacht während des Betriebes Wasserverluste. Bitte verschließen Sie den Waschmittel- und Weichspülerbehälter fest. Lecks können zu Beschädigungen führen.



Stellen Sie keine Magneten neben oder auf die Waschmaschine während des Betriebs auf.

Verstöße können zu Fehlfunktionen von "Türverriegelungssensor" und Personenschäden führen.



Setzen Sie die Waschmaschine auf eine feste und ebene Wand.

Verstöße können zu anomalen Vibrationen oder Geräuschen führen.



Verwenden Sie keine Wäsche-Netze zum Waschen.

Verstöße können zu anomalen Vibrationen führen, die zur Beschädigung der Wand führen oder zu Verletzungen führen können.



Stellen Sie Nichts auf der Waschmaschine ab.

Verstöße können die Waschmaschine beschädigen oder Personenschäden verursachen.

Verhindern Sie, dass Kinder sich an die Waschmaschine hängen. Verstöße können Verletzungen verursachen.



Wenden Sie sich an die Servicezentrale, wenn die Waschmaschine schräg oder waagrecht ist und betreiben Sie diese nicht,

Verstöße können Verletzungen verursachen.





Sicherheitshinweise

Achtung



Entfernen Sie jegliche Waschmittelrückstände oder Verunreinigungen aus der Waschmaschine mit einem nassen weichen Tuch.

Verbleibende Verunreinigungen können Kunststoffteile verformen



Schließen Sie die Tür sorgfältig, um zu verhindern, dass die Wäsche in der Tür verklemt wird.

Es kann Schäden an der Kleidung oder Fehlfunktionen verursachen.



Schließen Sie den Wasserhahn nach Gebrauch.

Es zielt darauf ab, Lecks zu vermeiden, die durch schlechte Schlauchverbindungen entstehen können.



Drücken Sie die Starttaste nach dem Schließen des Wasserhahns und dann langsam diesen öffnen. (Im Fall dass die Wasserversorgung wieder aufgenommen wird oder der Einlassschlauch wieder angeschlossen wurde oder wenn die Verwendung der Waschmaschine nach einer langen Nutzungspause wieder aufgenommen wird)

Der hohe Druck, der im Einlassschlauch oder in den Wasserrohren angestaut ist, kann die Waschmaschine beschädigen und Lecks oder Personenschäden verursachen.



Verwenden Sie die Waschmaschine nicht zum Waschen von Nicht-Kleidungsstücken. (Schuhe, Kartoffel, Kohl, Seetang, etc.)

Verstöße können anomale Vibrationen verursachen, die Waschmaschine beschädigen oder Personenschäden verursachen.



Waschmittel und Weichspüler in Waschmittel- und Weichspülerbehälter einzeln befüllen.

Verwechslung oder Mischung kann dazu führen, dass die Wäsche richtig gewaschen wird.



Waschen Sie keine wasserdichte Kleidung und Gegenstände wie Regenmantel, Autoabdeckung und Schlafsäcke.

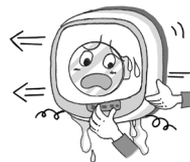
Verstöße können während des Schleuderns zu anomalen Schwingungen führen, was zu Personen- und Sachschäden führen kann.

Z. B. Sachschäden an der Wand, auf dem Boden od. an der Kleidung.



Entfernen Sie Flüssigwaschmittel und Weichspüler in der Waschmaschine, vor dem Transport. b

Verstöße können zu Flüssigkeitslecks und Fehlfunktionen führen.





Vorbereitung der Installation



1 Verbinden Sie den Ablaufschlauch mit dem Abfluss.

- Überprüfen Sie, ob der Ablaufschlauch fest angeschlossen ist.
- Bei der Installation oder dem Anfangszyklus kann ein geringfügiges Wasserleck auftreten. Das Leck wird nicht durch eine Fehlfunktion oder ein mechanisches Problem verursacht, sondern durch den Rest der vom Funktionstest, der in der Produktionsstätte durchgeführt wurde, verbleibt.

2 Den Einlassschlauch anschließen und den Wasserhahn öffnen.

- Überprüfen Sie, ob Leckagen um die Schlauchführung oder den Einlassschlauchanschluss auftreten.

3 Stecken Sie das Netzkabel ein

- Überprüfen Sie den Erdungsvorgang, um Elektroschocks zu vermeiden.

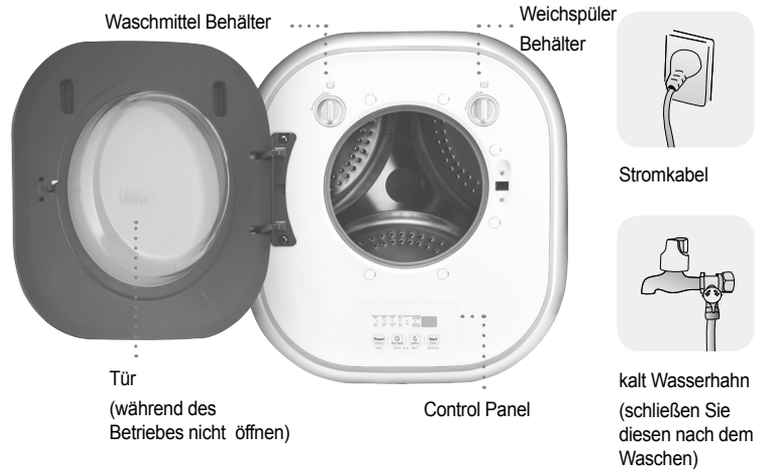


Achtung

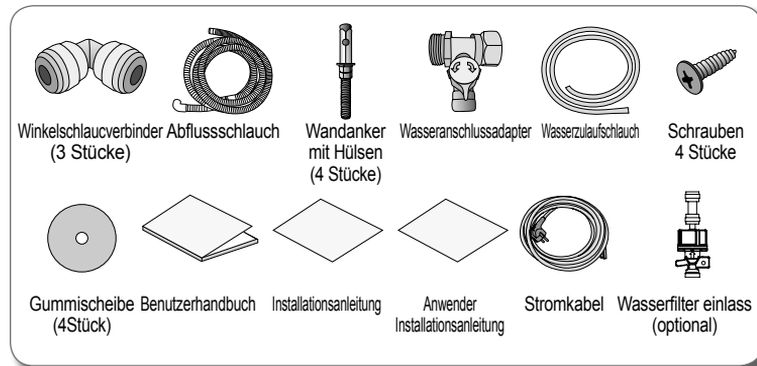
- Diese Waschmaschine ist nur für kaltes Wasser geeignet. Schließen Sie den Einlassschlauch nicht an den Warmwasserhahn an.



Teile und Komponenten



Teile



Zusätzliche Einlassschläuche und Ablassschläuche für die Verlängerung stehen in Servicecentern zum Kauf zur Verfügung.

Hinweis

Waschbare Gegenstände

☐ Waschbare Gegenstände

- Unterwäsche und Socken
- Hemden und T-Shirts
- Handtuch, Taschentuch, Kissenbezug, Küchentuch und Staubtuch
- Baby Kleidung, Windeln, und Unterwäsche
- Hochwertige Kleidung wie Blusen, Strickwaren und Wollbekleidung
- Damenbekleidung wie Dessous und Strümpfe



Nicht waschbare Gegenstände

☐ Leder und Seide

- Produkte wie Kissen und Bettdecke gepolstert mit Baumwolle oder geschäumten Urethan (Schaum)
- Alle Wolldecken, Heizdecken, Decken mit einer Haarlänge von 10mm oder länger und Teppichdecken
- Matten und Teppiche aus Tierhaaren
- Waschzusätze (Wäschekugel, Staubabsorptionsfilter usw.)
- Gummi, Nylon und Plastikartikel
- Wasserdichte Matten oder Kleidung



☐ Wäsche Schrumpfung

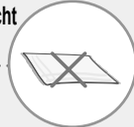
Die Wäscheschrumpfung variiert durch den Waschzyklus, der Art des Gewebes, der Nähmethode und der Veredelung. Bitte prüfen Sie die Pflegehinweise vor dem Waschen.

- Leicht schrumpfende Gegenstände: Baumwolle Hemden, synthetische Socken, etc.
- Schrumpffreie Gegenstände: Polyester Blusen, synthetische Hemden (Hemden), etc.

Vorbereitung der Wäsche

- Wasserdichte Matten oder Platten, feste und schwere Kleidung, Fußmatten und Decken, und nicht durchlässige Stoffprodukte sind nicht zum Waschen, Spülen oder Schleudern geeignet.**

- Die Entfernung vermindert das Risiko einer Fehlfunktion.



- Entfernen Sie groben Schmutz und Gegenstände aus der Kleidung**

- Die Entfernung vermindert das Risiko einer Fehlfunktion.



- Entfernen Sie Münzen, Haarnadeln, Vorhangbefestigungen und Clips aus der Wäsche.**

- Metallgegenstände können Kleidung und Waschmaschine beschädigen oder Störungen verursachen.

- Die Metallgegenstände können bei der Entwässerung zu Verstopfungen führen, was zu mechanischen Problemen mit der Waschmaschine führt.



- Prüfen Sie die Pflegehinweise der Wäsche.**

- Waschen Sie die Kleidung wie in den Pflegehinweisen angegeben. Waschen Sie die farbigen und weißen Kleider separat.



- Wenden Sie flauschige Kleidung von innen nach außen vor dem Waschen. Sortieren Sie die Kleidung nach Stoff-Typ (Baumwolle, Jeans, synthetische Stoffe, etc.)**

- Mix Wäsche kann zu Schäden führen



- Handwäsche bei verschmutzter Kleidung vor dem Gebrauch der Waschmaschine.**

- Benutzen Sie Fleckentferner oder Bleiche



- Schließen Sie Reißverschlüsse und Schnüre.**

- Sonst kann es zu Schäden an der Wäsche oder der Waschmaschine führen.



- Waschen Sie keine dicke oder voluminöse Kleidung in der Waschmaschine. (Jeans, Bademantel, Badematte, dicke Sportbekleidung etc.)**

- Da dicke Kleider nicht gleichmäßig in der Wanne gewaschen werden können, steigen die Vibrationen während des Schleuderzyklus.



Waschmittel und Weichspüler Behälter



- **Öffnen** : Waschmittel- und Weichspülerbehälter gegen den Uhrzeigersinn drehen und diese herausziehen.
- **Schließen** : Waschmittel- und Weichspülerbehälter im Uhrzeigersinn drehen und befestigen. Im Anschluss kann der Waschgang gestartet werden.

☐ Zusatz von Waschmittel

Waschmittel wie empfohlen auf der Produktverpackung zugeben.



Halt! Bitte lesen sie die folgenden Anweisungen bevor sie Waschmittel verwenden.

Achtung

- Waschmittel nur einmal in den Waschmittelbehälter geben. Wenn die Waschmaschine nur leicht beladen ist, reicht ein halbvoller Waschmittelbehälter zum Waschen aus.
- Spülmittelreste sofort aus der Tür oder dem Bedienfeld entfernen. Eine solche Verunreinigung kann die Waschmaschine beschädigen.
- Flüssigwaschmittel kann im Behälter verhärtet. Wischen Sie den Behälter mit einem trockenen Tuch sorgfältig aus, bevor Sie Pulverreinigungsmittel verwenden.
- Überlastung kann folgende Probleme und Funktionsstörungen verursachen.
 - Zu viel Waschmittel verursacht übermäßigen Schaum, der den Spülzyklus verlängert und die normalen Spül- und Schleuderzyklen stört.
 - Schaum kann auch nach dem Spülen auf der Kleidung verbleiben.
- Im Waschmittelbehälter verbleiben Spülmittelreste. Sie sollten diese mit wöchentlicher Reinigung sauber halten.
- Wasser kann nach einem Waschgang im Behälter verbleiben durch den Prozess der Reinigung von Wasch- und Weichspülerbehälter. Vor dem Waschzyklus Wasser entfernen.

Waschmittel Empfehlungen

Wäsche	Waschprogramme	Waschtemperatur	Waschmittel
Kochwäsche weiß, Baumwolle, Leinen 	Baumwolle Baby Care	20°C - max. 90°C	Standard Waschmittel mit Bleiche und Aufheller
Farbige Wäsche aus Leinen oder Baumwolle 	Baumwolle	20°C - max. 60°C	Colorwaschmittel ohne Bleiche und Aufheller
Farbige Wäsche - Pflegeleicht, synthetische Materialien 	Synthetik 20°C	20°C	Color/mildes Waschmittel ohne Aufheller
Empfindliche, feine Textilien, Seide oder Viskose 	Synthetik 20°C	20°C	Mildes Waschmittel
Wolle 	Synthetik 20°C	20°C	Wolle Waschmittel

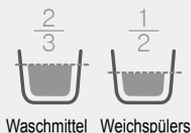
Zugabe von Weichspüler

- Weichspüler hinzufügen, laut Produktempfehlung.
- Weichspüler wird während des letzten Spülzyklus automatisch entladen.
- Lassen Sie keinen Weichspüler unbenutzt für eine lange Zeit (12 Stunden oder länger) im Behälter.
- Weichspüler kann aushärten und somit nicht eingespült werden.



Richtige Mengen an Waschmittel und Weichspüler

- Waschmittel und Weichspüler hinzufügen wie in den Produkthandbüchern empfohlen.
- Pulverwaschmittel: $\frac{2}{3}$ Waschmittelbehälter (11g)
- Flüssigwaschmittel: $\frac{2}{3}$ Waschmittelbehälter (12g)
- Weichspüler: $\frac{1}{2}$ Weichspülerbehälter (6g)
- Konzentriertes Waschmittel wie im Produkthandbuch empfohlen verwenden.



Waschprogramme

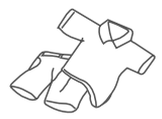
	Baumwolle(Eco) 40°C	Baumwolle(Eco) 60°C	Synthetik 20°C	Baby care	Schleudern	Mengen Empfehlung
Baumwolle Hemd (150g)	•	•			•	11 bis 12 Hemden
Ein Paar Socken (50g)	•	•			•	19 bis 20 Paare
Unterwäsche Set (50g)	•	•	•		•	9 bis 10 Sets
Handtücher (150g)	•	•			•	8 bis 9 Handtücher
Küchenhandtuch (25g)	•	•		•	•	16 bis 17 Handtücher
Baby Kleidung (150g)	•	•		•	•	7 bis 8 Stück
Windeln (50g)		•		•	•	9 bis 10 Windeln
Kleid (200g)	•	•			•	4 bis 5
Badeanzug (100g)			•		•	4 bis 5 Stück
Lange Unterwäsche (400g)		•		•	•	3 bis 4 Sets
Strickwaren (350g)			•		•	1 bis 2 Stück
Stoff Taschentuch(10g)	•	•			•	16 bis 17 Stück
Strümpfe (80g)			•		•	9 bis 10 Paare
Hosen (600g)	•	•			•	1 bis 2 Stück



Hinweis

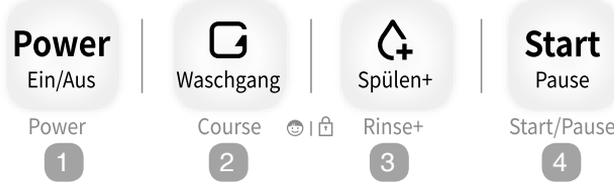
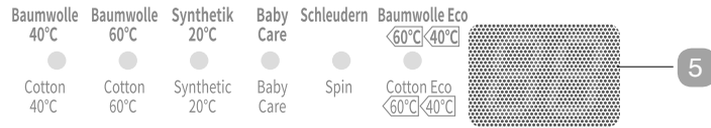
- Waschen Sie Ihre Kleidung wie im Handbuch empfohlen.
- Überlastung kann die Waschwirkung verringern oder zu anomalen Vibrationen führen.
- Verwenden Sie die empfohlenen Programme. Andere Programme stehen zur Verfügung. (Gewebeverformung kann wegen der Art des Gewebes auftreten)

Wäsche Gewicht (Standards)

			
Babybekleidungs Set Ca. 200g in Baumwolle	Baumwolle Badehandtuch ca. 300g	Baumwolle Nachthemden/ Schlafanzug ca. 500g	Baumwolle Slips ca. 50g
			
Kleid Hemd ungefähr. 150g in Synthetik	Hosen ca. 600g in Baumwolle	Unterwäsche Baumwolle ca. 130g	Baby Handtuch Baumwolle ca. 10g



Tasten und Funktionen



- ① Ein/Aus
 - Zum Ein- bzw. Ausschalten des Gerätes
- ② Waschgang
 - Zur Auswahl der verschiedenen Waschprogramme
 - Ihre Auswahl wird angezeigt.
- ③ Spülen
 - Zur Einstellung eines zusätzlichen Nachspülens durch Drücken der Taste (bis zum 5 Mal wählbar)
- ④ Start/Pause
 - Zum/r Start/Pause des Waschgangs
 - Die Waschmaschine startet und stoppt abwechselnd durch drücken der Taste.
 - Wenn Sie nach dem Einschalten des Geräts "Start/Pause" drücken, beginnt ein normaler Waschgang.
- ⑤ Display LED
 - Zur Anzeige von Waschzeit und Programm-Informationen
- ⑥ Kindersicherung durch Tastendruck
 - Um das Bedienfeld zu sperren, aktivieren Sie die Kindersicherung
 - Während die Kindersicherung aktiviert ist, ist lediglich die Power-Taste verwendbar.
 - Halten Sie die Tasten „Waschgang“+„Spülen+“ 3 Sekunden lang gedrückt um die Kindersicherung zu aktivieren oder aufzuheben.



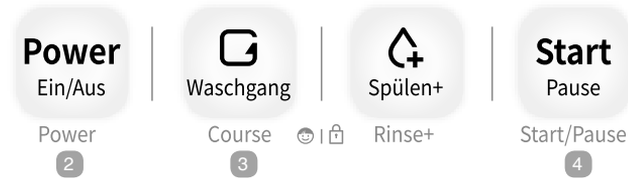
Hinweis

- Drücken Sie die Tür leicht, wenn die Tür nach dem Ende des Waschens nicht öffnet
- Die Tür Sperre kann nicht richtig funktionieren, wenn das Gerät durch zu viel Wäsche überladen oder die Tür nicht richtig verschlossen ist. Bitte drücken Sie in diesem Fall die Tür leicht.
- Sie können die Tür der Waschmaschine ca. 5 Minuten nach einer Stromunterbrechung öffnen.
- Bitte öffnen Sie zu ihrer Sicherheit die Tür vorsichtig, wenn die Waschmaschine wegen einer Stromunterbrechung während eines Wasch- oder Spülganges aufhört (Setzen Sie den Modus "Türsperre" zurück, wenn er nach dem Wiedereinschalten unsicher bleibt).



Baumwolle 40°C

Das Programm **Baumwolle 40°C** ist geeignet für **Tageswäsche (Handtücher, Socken und Hemden) und andere leicht angeschmutzte Wäsche.**



- 1 Das Programm **Baumwolle 40°C** ist geeignet für **Tageswäsche (Handtücher, Socken und Hemden) und andere leicht angeschmutzte Wäsche.****

 - Die Waschmittel- und Weichspüler-Behälter werden im Uhrzeiger Sinn gedreht, um diese zu befestigen.

- 2 Drücken Sie die Power Taste ca. 2 Sek. lang leicht.**
- 3 Wählen Sie das Programm 'Baumwolle 40°C'.**
 - Waschtemperatur '40°C', Spülen '2 Mal', Schleudern 'Medium' werden automatisch ausgewählt

Drücken Sie die Taste 'Spülen+' um ein zusätzliches Nachspülen einzustellen. (bis zum 5 Mal wählbar)

Tip
- 4 Start/Pause drücken**
 - Der Waschzyklus startet nach Verriegelung der Tür.



Hinweis

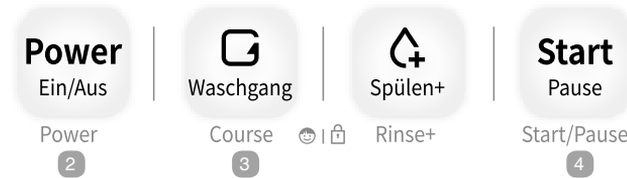
- Um während des Betriebs Einstellungen zu ändern, drücken Sie bitte zunächst die Taste **Start/Pause** und wählen Sie danach die Taste Ihrem Wunsch gemäß aus.
- Wenn Sie nach dem Einschalten die Taste **Start / Pause** drücken, gilt die Grundeinstellung automatisch für den Waschzyklus.

"Bitte lassen Sie Ihre Tageswäsche (Handtücher, Socken, und T-Shirts) nicht liegen. Ein kompletter Waschgang im Programm „Kalt“ dauert lediglich 29 Min."



Baumwolle 60°C

Das Programm **Baumwolle 40°C** ist geeignet für **Tageswäsche (Handtücher, Socken und Hemden)** und **andere leicht angeschmutzte Wäsche**.



1 Öffnen Sie die Tür und legen Sie die Wäsche in die Trommel. Waschmittel und Weichspüler in den jeweiligen Behälter geben. Dann schließen Sie die Tür.

- Die Waschmittel- und Weichspüler-Behälter werden im Uhrzeiger Sinn gedreht, um diese zu befestigen

2 Drücken Sie die Power Taste ca. 2 Sek. lang leicht.

3 Drücken Sie die Taste 'Baumwolle 60°C'.

- Die Waschtemperatur '60°C', Spülen '2 Mal', Schleudern werden automatisch ausgewählt

Drücken Sie die Taste 'Spülen'+ um ein zusätzliches Nachspülen einzustellen. (bis zum 5 Mal wählbar)

Tip

4 Start/Pause drücken.

- Der Waschzyklus startet nach Verriegelung der Tür.



Hinweis

- Um während des Betriebs Einstellungen zu ändern, drücken Sie zunächst die Taste Start/Pause und wählen Sie danach die Taste Ihrem Wunsch gemäß aus

- Wenn Sie nach dem Einschalten die Taste Start / Pause drücken, gilt die Grundeinstellung automatisch für den Waschzyklus.

" Bitte lassen Sie Ihre Tageswäsche (Handtücher, Socken, und T-Shirts) nicht liegen. Ein kompletter Waschgang im Programm „Kalt“ dauert lediglich 29 Min „



Synthetik 20°C

Das Programm Synthetik 20°C ist geeignet für Polyamide, Acryl, und Polyester.



Power
Ein/Aus

Power

2



Waschgang

Course

3



Spülen+

Rinse+

Start
Pause

Start/Pause

4

- 1 **Öffnen Sie die Tür und beladen Sie die Waschmaschine, geben Sie Waschmittel und Weichspüler in die Behälter und schließen die Tür.**

- Die Waschmittel- und Weichspüler-Behälter werden im Uhrzeiger Sinn gedreht, um diese zu befestigen.

- 2 **Drücken Sie den Power Knopf für ca. 2sec. lang leicht.**

- 3 **Drücken Sie die Programmwahl um 'Synthetik 20°C' auszuwählen.**

- Waschtemperatur '60°C', Spülen '2', Schleudern werden automatisch ausgewählt

Um die Anzahl der Spülgänge zu erhöhen drücken Sie Spülen+
(Bis zu 5 Spülgänge möglich)

Tip

- 4 **Drücken Sie den Start/Pause Knopf**

- Der Waschzyklus startet nach Verriegelung der Tür.



Hinweis

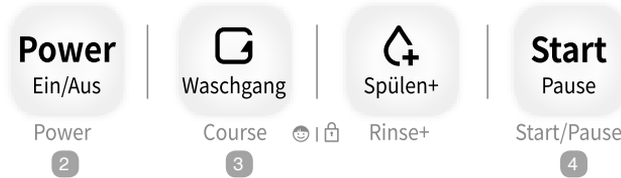
- Drücken Sie die Start / Pause-Taste im Waschbetrieb, hält die Waschmaschine an und sie können weitere Programmoptionen wählen oder Einstellungen ändern.

- Wenn Sie nach dem Einschalten die Taste Start / Pause drücken, gilt die Grundeinstellung automatisch für den Waschzyklus.



Baby Care

Das Programm Baby-Care ist geeignet für Baby-Kleidung, 100% Baumwolle Produkte und Kleidung, die Steam Wash und Bleiche erfordert.



1 Öffnen Sie die Tür und beladen Sie die Waschmaschine, geben sie Waschmittel und Weichspüler in die Behälter dann schließen sie die Tür.

- Die Waschmittel- und Weichspüler-Behälter werden im Uhrzeiger Sinn gedreht, um diese zu befestigen.

2 Drücken Sie den Power Knopf für ca. 2 Sek.

3 Drücken Sie die Programmwahl um 'Baby Care' auszuwählen.

- Die Wassertemperatur beträgt 87°C, drei Mal spülen und schleudern sind automatisch ausgewählt.

Um die Anzahl der Spülgänge zu erhöhen drücken Sie Spülen+ (Bis zu 5 Spülgänge möglich)

Tip

4 Drücken Sie den Start/Pause Knopf.

- Der Waschzyklus startet nach Verriegelung der Tür.



Hinweis

- Die Wassertemperatur bleibt auf 80°C konstant, wenn Sie während des Waschens keine Änderung vornehmen.

- Wenn Sie die durch Steam Wash entstehenden Luftblasen nicht wünsche, wiederholenden Sie bitte den Vorgang Schleudern → Hinzufügen von Wasser (Spülen+Schleudern) → Start/Pause

- Vermeiden Sie hitzeempfindliche Textilien.

- Drücken Sie die Start / Pause-Taste, um die Einstellung zu ändern während die Waschmaschine läuft. und wählen Sie dann die anderen Programmfunktionen die hinzugefügt werden sollen.

- 3maliges Spülen wird automatisch ausgewählt.



Achtung

- Bitte prüfen Sie ob die Wäsche für Steam Wash geeignet ist (reine Baumwolle, Babykleidung aus 100 % Baumwolle usw. (100% Baumwolle, Baby Kleidung, Windeln, etc.)

- Waschen Sie weiße /helle Wäsche getrennt von dunkler.



"Wählen Sie das Programm Baby Care um Steam Wash für Baby Kleidung und Wäsche aus Baumwolle zu aktivieren. Das heiße Wasser und dreimalige Spülen Reinigt ihre Kleidung hygienisch"



Schleudern

Wählen Sie Programm 'Schleudern' wenn Sie Ihre Wäsche ohne vorher zu waschen und zu spülen schleuder-trocknen wünschen.



Power
Ein/Aus

Power
2

Waschgang

Course
3

Spülen+

Rinse+

Start
Pause

Start/Pause
4

1 Beladen Sie die Wäsche in die Trommel und schließen Sie die Tür.

2 Drücken Sie den Power Knopf für ca. 2 Sek.

3 Drücken Sie die Taste 'Schleudern'.

4 Start/Pause drücken.

- Das Schleudern startet nach dem Verriegelung der Tür.



Hinweis

- Während des Schleuderns kann Wasser in die Trommel laufen, dies ist keine Fehlfunktion und dient dem Ausgleich (Balance).

"Wählen Sie das Programm 'Schleudern' wenn Sie Ihre Wäsche ohne vorher zu waschen und zu spülen schleuder-trocknen wünschen. Es ist besonders praktisch für kleinere Wäschemengen zu verwenden."



Baumwolle Eco 40/60°C

Das Programm **Baumwolle 40°C** ist geeignet für **Tageswäsche (Handtücher, Socken und Hemden)** und **andere leicht verschmutzte Wäsche**.



Power
Ein/Aus

Power

2



Washgang

Course

3



Spülen+

Rinse+

Start

Pause

Start/Pause

4

- 1 **Öffnen Sie die Tür und beladen Sie die Waschmaschine mit Kleidung. Waschmittel und Weichspüler in die Behälter geben und die Tür schließen. Die Waschmittel- und Weichspüler Behälter werden im Uhrzeiger Sinn gedreht, um diese zu befestigen.**

- Für Baumwolle ECO verwenden Sie bitte keine Bleiche, um Verfärbungen zu vermeiden
- Nähere Info finden sich auf der nächsten Seite.

- 2 **Drücken Sie den Power Knopf leicht für ca. 2 Sek.**

- 3 **Drücken Sie die Taste 'Baumwolle Eco'.**

- Die Wassertemperatur 40°C, Spülen 2mal und Schleudern Medium werden automatisch ausgewählt.

- Um die Anzahl der Spülgänge zu erhöhen drücken Sie Spülen+ (Bis zu 5 Spülgänge möglich)
- Wenn Sie die Taste noch einmal drücken, ändert sich die Temperatur von 40°C auf 60°C.

Tip

- 4 **Start/Pause drücken.**

- Das Schleudern startet nach dem Verriegelung der Tür.



Hinweis

- Um während des Betriebs Einstellungen zu ändern, drücken Sie bitte zunächst die Taste Start/Pause und wählen Sie danach die Programmoption/ Taste Ihrem Wunsch gemäß aus
- Wenn Sie nach dem Einschalten die Taste Start / Pause drücken, gilt die Grundeinstellung automatisch für den Waschzyklus.

"Bitte lassen Sie Ihre Tageswäsche (Handtücher, Socken, und T-Shirts) nicht liegen. Ein kompletter Washgang im Programm „Kalt“ dauert lediglich 29 Min „



Baumwolle Eco 40/60°C

Das Programm ist ideal für Textilien aus Baumwolle.

Die untenstehende Tabelle setzt die Wäsche mit dem Verschmutzungsgrad Mittel voraus und zeigt das ideale Waschprogramm in Hinsicht auf Energie- und Wasserverbrauch.

Programme		Füllmenge (kg)	Energie (kWh)	Wasser (L)	RMC (%)	Dauer (min)
Baumwolle	<60°C	3.0	0.43	31.5	65.7	328
	<60°C	1.5	0.46	28.3	67.7	326
	<40°C	1.5	0.44	28.8	68.3	320

Die tatsächliche Wassertemperatur kann von o. g. Angaben abweichen.

RMC (remaining moisture content) weist auf den Wassergehalt der noch feuchten Wäsche am Ende des Schleuderns hin.

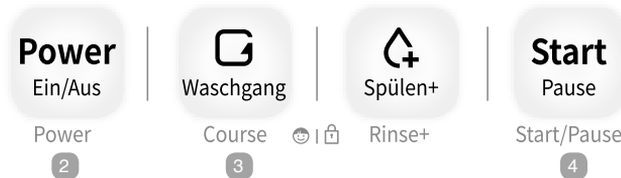
Energieverbrauch im ausgeschalteten-Modus und Betriebsmodus.

Ausgeschalteten-Modu	0.43 W	Betriebsmodus	0.43 W
----------------------	--------	---------------	--------



Spülen+Schleudern

Wählen Sie das Programm 'Schleudern' wenn Sie Ihre Wäsche ohne vorher zu waschen und zu spülen schleuder-trocknen wünschen



- 1 **Beladen Sie die Wäsche in die Trommel und schließen Sie die Tür.**
- Geben Sie die empfohlene Menge von Waschmittel und Weichspüler in die Behälter.
- 2 **Drücken Sie den Power Knopf leicht für ca. 2 Sek.**
- 3 **Drücken Sie die Taste 'Schleudern'.**
- 4 **Drücken Sie die Taste 'Spülen+' um Anzahl der Spülgänge zu erhöhen.** Tip
'Spülen+' ist bis zum 5 Mal wählbar.
- 5 **Start/Pause drücken.**
- Das Schleudern startet nach Verriegelung der Tür.

✓ Tipps für den Spülvorgang!

- **Starten Sie einen Spülgang, wenn die Waschmaschine lange Zeit ungenutzt verblieb!**
- Wenn die Wäsche nach dem Waschen nicht sofort entladet wird entstehen Falten.
- Starten Sie einen Schleuder- und Spülgang um diese Falten zu vermeiden
- **Wählen Sie Spülen+**
- um Babykleidung zu waschen - um Handwäsche zu spülen
- um Waschmittelreste zu beseitigen.



Hinweis

- Verwenden Sie kein Waschmittel bei 'Spülen+Schleudern'
- Das Wasser wird während des Spülens+Schleuderns in die Trommel hinzugefügt. Dies ist keine Fehlfunktion.



FAQ

Die folgenden Anleitungen beziehen sich auf die Reinigung der Waschmaschine.



Kann Einfrierung Fehlfunktionen auslösen?



Kleine Mengen an Wasser können nach dem Waschen im Zulaufschlauch und in der Trommel zurückbleiben. Das Wasser friert bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt ein. Gehen Sie die folgenden Punkte in diesem Fall durch.

- Zulaufschlauch in einem heißen Tuch einwickeln.
- Wasserhahn schließen und Zulaufschlauch demontieren. Danach Schlauch in das Wasser mit Temperatur unter 50 °C bringen.
- Fügen Sie heißes Wasser von ca. 2l (niedriger als 50 °C) in die Trommel hinzu und danach ca. 10 Min. warten.
- Zulaufschlauch einbauen und dann den Wasserhahn öffnen um Wasserversorgung und Entwässerung zu überprüfen.



Achtung

- Verwenden Sie die oben genannte Maßnahme nicht, wenn der Einlassschlauch eingefroren ist da dies zu Fehlfunktionen führen kann.



Wie kann ich während des Betriebs Einstellungen ändern?



Sie können Einstellung für Wasch

- Spülgang und Schleudern ändern bevor das Waschen komplett beendet ist.
- Drücken Sie hierzu die Taste 'Start/Pause' um die Einstellungen zu ändern.



Wie kann ich die Innenseiten der Trommel reinigen



Reinigen Sie die Trommelwanne mit Waschmaschinenreiniger aus dem Einzelhandel.

- Verwenden Sie den Reiniger wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.
- Befolgen Sie die folgenden Anweisungen, um die Trommelwanne zu reinigen.
 1. Waschmaschinenreiniger in den Waschmittelbehälter geben.
 2. Wählen Sie das Programm zur Trommelreinigung.
 3. Drücken Sie die Start / Pause-Taste, um den Trommelreinigungs-Zyklus zu starten.



Reinigung

Befolgen Sie diese Reinigungshinweise für die langfristige sanitäre Verwendung der Waschmaschine



Warnung

- **Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.**
Verstöße können zu elektrischen Schlägen oder Personenschäden führen.
- **Spritzen Sie kein Wasser auf die Waschmaschine.**
Verstöße können zu Kurzschlüssen oder elektrischen Schlägen führen



■ Reinigung von Wasch- und Weichspülerbehältern!

- Die Waschmittel- und Weichspülerbehälter gegen den Uhrzeigersinn drehen und anziehen. Die Behälter mit Wasser waschen.
- Entfernen Sie das verbliebene Waschmittel vor dem Gebrauch des Waschmittelbehälters.
※ Wenn Verunreinigungen für lange Zeit in den Wasch- und Weichspülerbehältern oder den Entladungsöffnungen verbleiben, können sie Störungen verursachen.



Hinweis

- **Wasser kann dem Waschgang in den Behältern verbleiben, da es durch den Prozess der Reinigung von Wasch- und Weichspülerbehältern verursacht wird.**



■ Reinigung der Trommel!

- **Rost:** Wenn rostiges Wasser oder ein leicht rostendes Element wie Haarklammern hinzugefügt wird oder Wasser in der Wanne für eine lange Zeit verbleibt, kann dies zu Rost führen.
- **Rostentfernung:** Rostentfernungscreme auf ein weiches Tuch oder Schwamm auftragen und dann das rostige Teil schrubben. ※ Verwenden Sie kein Stahl-Wolle, da es die Trommelwanne beschädigt.
- **Waschmittelrückstand:** (dunkel und fleckig) Waschmittelrückstände können auftreten und die Wäsche verunreinigen, wenn Sie die Waschmaschine eine lange Zeit verwenden, zu viel Waschmittel hinzufügen oder die Waschzyklen wiederholen wobei das Waschmittel unvollständig aufgelöst wurde.



■ Reinigung der Waschmaschine!

- Reinigen Sie die Waschmaschine mit einem feuchten Tuch.
- **Verwenden Sie keine synthetischen Reinigungsmittel, Benzol oder Verdüner.**
Es kann Kunststoffteile beschädigen.
- **Verwenden Sie chemische Reinigungsmittel wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.**



Achtung



■ Reinigung des Wasserfiltereinsatzes!

- Reinigen Sie das Filternetz, wenn Wasser aus dem Wasserzulauf austritt
- 1. Trennen Sie den Einlassschlauch und ziehen Sie das Filternetz mit den Fingern oder einer Nadelzange heraus.
- 2. Das Filternetz in Wasser einweichen und den Schmutz mit einer Zahnbürste entfernen
- 3. Das Filternetz wieder in den Einlassfilter einsetzen
- 4. Den Einlassschlauch wieder anschließen und darauf achten, dass der Schlauch fest angeschlossen ist



■ Reinigung des Abflussfilters!

- Wenn Sie den Abflussfilters reinigen müssen, wenden Sie sich bitte an das nahe gelegene Servicecenter.
- Die Reinigung des Entleerungsfilters sollte von einem Fachmann oder einem Fachpersonal durchgeführt werden.



Achtung

- Bitte vor dem Öffnen der Filterkappe eine Schüssel unterstellen. Wasser konnte aus dem Filter gelassen werden.
- Öffnen Sie die Filterkappe NICHT, wenn das Produkt läuft, um Verbrühungen zu vermeiden.



Wenn Fehlfunktionen auftreten

- Einige Probleme werden fälschlicher Weise als mechanische Störungen angenommen, obwohl sie dies nicht sind.
- Falls irgendwelche Störungen vermutet werden, können Sie sich an den Verkäufer oder das Kundendienstzentrum wenden.

Problem	Ursache
<p>[1] Unangenehmer Geruch in der Trommel</p> <p>[2] Die Waschmaschine hört auf, in der Mitte eines Waschzyklus zu laufen.</p> <p>[3] Die Wasserversorgung startet nicht nach dem Start der Waschmaschine.</p>	<p>[1] Der Geruch von überschüssigem Abfall in der Drainage fließt zurück. Sie müssen die Abwasserschläuche regelmäßig reinigen.</p> <p>[2] Schauen Sie unter Fehlercode: E5, E6, E7 und E8 und kontaktieren Sie ihr Service Center</p> <p>[3] Prüfen Sie ob der Wasserhahn offen ist.</p>
<p>[4] Die Waschmaschine verliert Wasser beim Waschen von Kleidung.</p> <p>[5] Die Wasserversorgung beginnt in der Mitte eines Schleuderzyklus.</p> <p>[6] Der Waschzyklus dauert zu lange.</p>	<p>[4] Haben Sie zu viel Spülmittel benutzt? Wenn die Wäsche übermäßig schäumt, entleert die Waschmaschine auch in der Mitte eines Waschzyklus Wasser.</p> <p>[5] Die Waschmaschine nimmt die Wasserversorgung wieder auf, um die Wäsche in der Trommel in einem Schleuderzyklus auszubalancieren.</p> <p>[6] Niedriger Wasserdruck verlängert die Wasserversorgung und den gesamten Reinigungszyklus.</p>
<p>[7] Die Handtücher sind nach dem Waschen steif.</p> <p>[8] Die Waschmaschine macht während eines Schleuderzyklus seltsame Geräusche.</p> <p>[9] Die verbleibende Laufzeit schwankt.</p>	<p>[7] Das Handtuch kann steif werden, da die Frontladerwaschmaschine die Wäsche reinigt, indem sie fallende Drücke verwendet. Verwenden Sie Weichspüler, um die Steifigkeit zu reduzieren.</p> <p>[8] Prüfen Sie, ob das Netzkabel ordnungsgemäß an die Unterlegscheibe angeschlossen ist.</p> <p>[9] Die verbleibende Zeit steigt, wenn die Wäsche ungleichmäßig in der Trommel liegt.</p>
<p>[10] Die verbleibende Laufzeit ändert sich nicht.</p> <p>[11] Die Waschmaschine summt, wenn der Schleuderzyklus aufhört.</p>	<p>[10] Die Waschmaschine heizt das Wasser, um die Wassertemperatur während einer Wäsche zu erhöhen. Die verbleibende Zeit kann sich im Winter für eine Weile nicht ändern, da die Waschmaschine das Wasser auf eine voreingestellte Temperatur erwärmt.</p> <p>[11] Das Summen wird durch den elektronischen Bruch verursacht, um den Schleuderzyklus auszusetzen. Es wird nicht durch ein mechanisches Problem verursacht.</p>
<p>[12] Eine kleine Menge Wasser wird zum Waschen oder Spülen von Wäsche geliefert. (Niedriger Wasserstand)</p>	<p>[12] Frontlader-Waschmaschine verbraucht eine kleine Menge Wasser zum Waschen.</p> <ul style="list-style-type: none">- Die Wasseroberfläche ist aufgrund des niedrigen Wasserspiegels nicht leicht erkennbar, aber dies wird nicht durch ein mechanisches Problem verursacht.- Die Frontlader-Waschmaschine verbraucht eine kleine Menge Wasser, da sie die Wäsche mit Wasser trinkt und wäscht und spült sie durch Drehen und Fallenlassen der Kleidung.
<p>[13] Die Wasserversorgung wird während eines Wasch- oder Spülzyklus wieder aufgenommen</p>	<p>[13] Die Waschmaschine nimmt die Wasserzufuhr nach der Erfassung der Wasser- und Wäschemenge wieder auf, um die Waschwirkung zu verbessern. Es kann durch einen der folgenden Gründe verursacht werden.</p> <ul style="list-style-type: none">- Nach dem Waschvorgang wurde eine Wäsche zugegeben.- Der niedrige Wasserstand aktiviert die Wasserversorgung automatisch.
<p>[14] Die Trommel dreht sich nicht, oder läuft langsam für eine Weile, nachdem der Schleuderzyklus beginnt.</p>	<p>[14] Wenn Waschmittel übermäßig angelegt wurden oder der Ablasschlauch in der Mitte nach oben gebogen wird, so daß das Wasser nicht ordnungsgemäß abgelassen wird, kann die Schleudergeschwindigkeit abnehmen. Das Wasser</p>



Bevor Sie den Service anrufen

- Drücken Sie die Taste (Power), um den Betrieb der Waschmaschine zu unterbrechen und dann die folgenden Punkte zu untersuchen.
- Drücken Sie die Taste (Power) erneut, um den Betrieb fortzusetzen.

Problem/Anzeige	Lösung
 No display	<ul style="list-style-type: none"> - Ist das Netzkabel korrekt an eine Steckdose angeschlossen? - Ist die Stromversorgung eingeschaltet? - Haben Sie die Start / Pause-Taste gedrückt? - Gibt es einen Stromausfall? - Hat der Leistungsschalter die Stromversorgung unterbrochen?
 IE	<ul style="list-style-type: none"> - Ist der Wasserhahn eingeschaltet? - Ist der Drainage-Schlauchfilter mit Schmutz verstopft? - Ist der Einlassschlauch eingefroren? - Ist die Wasserversorgung abgeschnitten?
 OE	<ul style="list-style-type: none"> - Haben Sie den Ablaufschlauch richtig angelegt? - Ist der Auslass des Ablassschlauchs geschlossen? - Ist der Ablassschlauch geknickt? - Ist der Ablaufschlauch zu hoch gelegt? - Ist der Abfluss mit Schmutz und Fäden verstopft? - Gibt es übermäßigen Schmutz im Abflussfilter?
 LE	<ul style="list-style-type: none"> - Ist die Tür offen? - Ist das Türende fest geschlossen?
 EE	<ul style="list-style-type: none"> - Wenden Sie sich an Ihren Kundendienst.
 EG	<ul style="list-style-type: none"> - Wenden Sie sich an Ihren Kundendienst.
 Andere Probleme ohne Fehleranzeigen	<ul style="list-style-type: none"> - Berühren oder zerlegen Sie die Innenteile nicht. Wenden Sie sich an Ihr lokales Service-Center, nachdem Sie die Waschmaschine herausgezogen und den Wasserhahn ausgeschaltet haben.



Hinweis

- Wenn der LE-Fehler auf dem LED-Panel angezeigt wird, öffnen und schließen Sie die Tür.
- Wenn LE-Fehler weiterhin stattfindet, schalten Sie bitte die Waschmaschine aus und starten Sie sie neu.

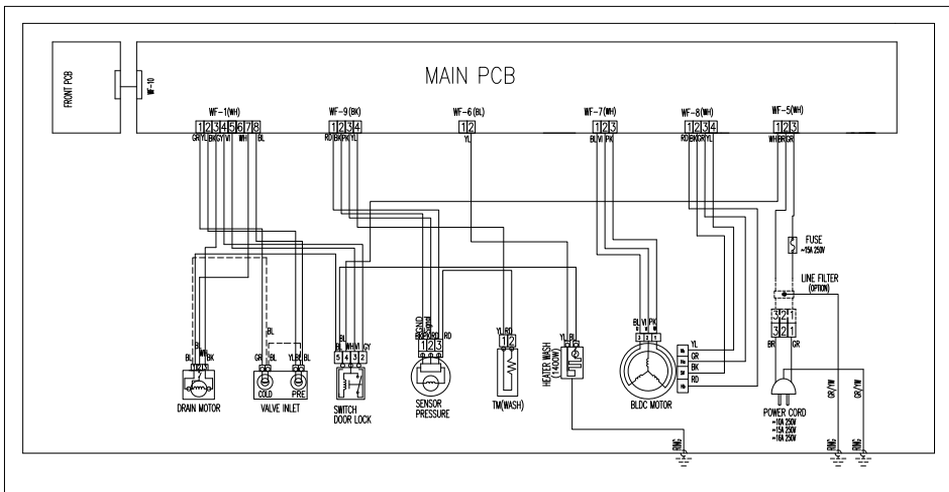


Technische Daten und Schaltplan

Modell	DWD-CV702WP
Abmessungen	550(W) X 600(H) X 292(D)
Gewicht	16.5Kg
Waschkapazität (Standard Programm)	30l
Power	220~240V / 50Hz
Energie Verbrauch (Heizung/Off-Modus/ Left-On-Modus)	1400W/0.43W/0.43W
Max. Beladung	3Kg
Arbeits-Wasserdruck	98.1kPa~784kPa(1kgf/cm ² ~8kgf/cm ²)

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um die Produktqualität zu verbessern.

Schaltplan



PRODUKT TECHNISCHES MERKBLATT

- Lieferant: DONGBU DAEWOO ELECTRONICS
- Modell: DWD-CV702WP
- Fassungsvermögen: 3,0 kg
- Energieeffizienzklasse: A++
- Energieverbrauch 99,9 kWh pro Jahr, basierend auf 220 Standard-Waschzyklen für Baumwollprogramme bei 60 ° C und 40 ° C bei Voll- und Teillast und dem Verbrauch der Low-Power-Modi. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.
- Energieverbrauch: 0,440 kWh
- Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei 60 ° C bei voller Belastung: 0,43 kWh
Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei 60 ° C bei halber Belastung: 0,46 kWh
Energieverbrauch im Standard-Baumwollprogramm bei 40 ° C mit halber Belastung: 0,44 kWh
- Leistungsaufnahme des Off-Modus und des Left-On-Modus: 0,43 W
- Wasserverbrauch 6600 Liter pro Jahr, basierend auf 220 Standardwaschzyklen für Baumwollprogramme bei 60 °C und 40 °C bei Voll- und Teillast. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.
- Schleuder-Trocken-Effizienzklasse D auf einer Skala von G (am wenigsten effizient) bis A (effizienteste)
- Maximale Schleuderdrehzahl: 700 U / min
- Das "Standard 60 ° C Baumwollprogramm" und das "Standard 40 ° C Baumwollprogramm" sind die üblichen Waschprogramme, auf die sich die Angaben im Etikett und dem Technischen Merkblatt beziehen, dass diese Programme geeignet sind, normal verschmutzte Baumwollwäsche zu reinigen und das Sie sind die effizientesten Programme im Hinblick auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch.
- Programmzeit der Standard-60 ° C-Baumwolle mit Vollast: 328 Minuten Programmzeit der Standard-60 ° C-Baumwolle mit halber Belastung: 326 Minuten Programmzeit der Standard-40 ° C-Baumwolle mit halber Belastung: 320 Minuten
- Dauer des Left-On-Modus (wenn die Haushaltswaschmaschine mit einem Energiemanagementsystem ausgestattet ist): 10 Minuten
- Luftgetragene akustische Geräuschemissionen (Schleudern): 65 dB (A) Luftschalldämmung (Waschen): 55 dB (A)