

# BEDIENUNGSANLEITUNG

Waschmaschine  
EURONOVA 1150 Rapid  
WA 380/11/F

---



# Inhaltsverzeichnis

Aufstellung	Sicherheitshinweise	3
	Elektrischer Anschluss	3
	Zuflussschlauch	3
	Gerätebeschreibung	4
	So entfernen Sie die Transportsicherung	4
	Verstellhebel: Betriebsposition – Fahrposition	5
	Vor dem ersten Waschen	5
	Anschluss und Aufstellung	6
Benutzung	Programmwahl	7 – 8
	Drucktasten	9 – 10
	So stellen Sie das Programm ein	11 – 12
	Die Anzeigeeinheit	13
	Erklärung der Anzeige der Programmsequenzen	14
	So verändern Sie die Anzahl der Spülgänge	15
	So verändern Sie den Wasserstand der Spülgänge	16
	Sortieren der Wäsche	16
	Waschmitteldosierung und -beigabe	17
	Aktiver Umweltschutz	17
	Programmbeispiele	18
Reinigung und Wartung	Pflegehinweise	19
	Reinigung des Zuflusssiebes	19
	Reinigung und Vorbeugung von Kalkablagerungen	19
Allgemeines	Störungsbehebung	20 – 22
	Notöffnen	20
	Notentleeren	20
	Reinigung des Fremdkörpereinsatzes	20
	Fehlersymbole in der Anzeigeeinheit	21 - 22
	Häufigste Störungen	23
	Beachtenswerte Ratschläge	24
	Garantiebestimmungen	24
	Importeur und Kundendienst	25
	Hersteller	25
	Technische Angaben	25
	Produktdatenblatt	26
	Entsorgung	26

## Sicherheitshinweise



### Achtung!

- Die Transportsicherung entfernen (S. 4)!
- Vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung vollständig lesen.
- Dieses Gerät dient ausschließlich der Reinigung von Wäsche- und Bekleidungsstücken aus textilem Gewebe, die mit Pflegekennzeichen versehen sind und muss vor unsachgemäßen, bestimmungs- und zweckwidrigen Zugriffen (z.B. Kinder) während des Betriebes geschützt werden.
- Diese Waschmaschine ist nicht für Personen (z. B. Kinder) bestimmt, deren körperliche, sensorische oder geistige Unfähigkeit oder mangelnde Erfahrung und Kenntnisse die sichere Verwendung des Geräts verhindern, es sei denn, sie wird von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in ihrer Verwendung angewiesen
- Kinder dürfen nicht mit der Waschmaschine spielen und dies muss überwacht werden.
- Die Waschmaschine ist während des Betriebes hinreichend zu beaufsichtigen.



### Achtung!

- Das Gerät darf in keiner Weise in seiner Konstruktion verändert werden.
- Eigenreparaturen oder nicht fachgerechte Reparaturen können Folgen für die Sicherheit des Gerätes sowie für die Garantieansprüche haben.
- Nach der jeweiligen Verwendung ist der Wasserzulauf zuverlässig abzusperren.
- Schalten Sie die Waschmaschine nach jedem Waschgang mit dem Hauptschalter aus.

## Elektrischer Anschluss

- Schutzkontaktsteckdose 230 V / 50 Hz
- Anschlusswert 2,2 kW
- Absicherung: eine mit mind. 10 A abgesicherte Schutzkontaktsteckdose
- Die Waschmaschine muss so positioniert sein, dass der Netzstecker zugänglich ist.



### Achtung!

- Wenn das Netzkabel der Waschmaschine beschädigt ist, muss mit dem speziellen Netzkabel ersetzt. Das Netzkabel können Sie bei dem Hersteller oder bei seiner Servicefirma besorgen werden.

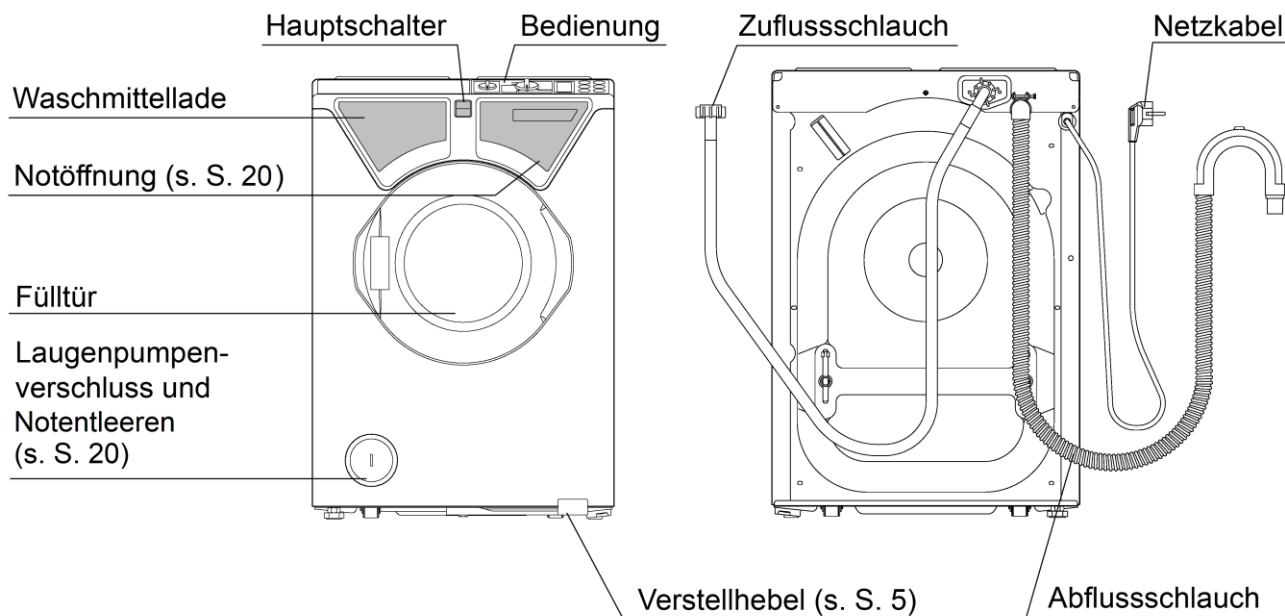
## Zuflussschlauch



### Achtung!

- Zuflussschlauch ist ab Werk montiert. Vor Inbetriebnahme Anschluss auf Dichtheit prüfen.

## Gerätebeschreibung



## So entfernen Sie die Transportsicherung

Die Transportsicherung unbedingt vor der Inbetriebnahme entfernen (Bild 1 - 3), sonst muss während des Betriebes mit Schäden am Gerät gerechnet werden.

- Beide Stangen aus der Verankerung lösen und herausziehen (Bild 1 und 2).
- die Öffnungen mit den dafür vorgesehenen Kunststoffkappen verschließen (Bild 3)
- Bei einem Transport des Gerätes (z.B. Umzug) ist ein Wiederherstellen der
- Transportsicherung erforderlich.
- Lassen Sie das Restwasser aus dem Gerät ab (siehe Notentleerung - S. 20).
- Das Gerät darf nur stehend und mit eingebauter Transportsicherung transportiert werden.

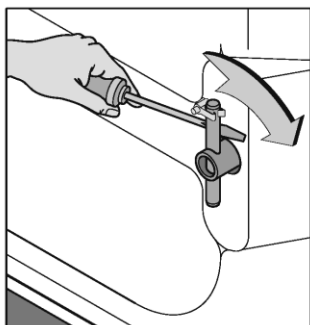


Bild 1

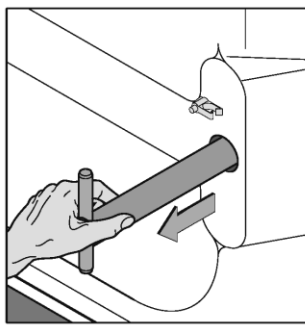


Bild 2

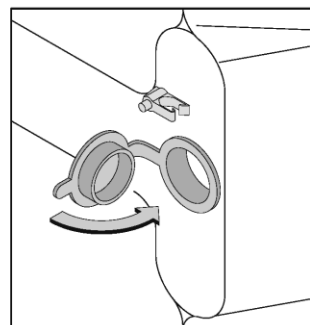


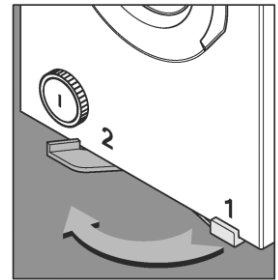
Bild 3

## Verstellhebel: Betriebsposition – Fahrposition

- 1) Verstellhebel in Position 1 = Betriebsposition  
Nur in dieser Position darf die Maschine in Betrieb genommen werden.

Überzeugen Sie sich, dass:

- die Maschine gerade und verrutschsicher auf dem Boden steht.
- die Maschine an das Stromnetz angeschlossen ist.
- der Wasseranschluss und Wasserablaufanschluss richtig durchgeführt wurde.



- 2) Verstellhebel in Position 2 = Fahrposition  
Die Maschine ist nun auf vier Rollen fahrbar.

Bei einem notwendigen Standortwechsel trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, Wasseranschluss und Wasserablaufanschluss. Beachten Sie beim Trennen der Schläuche, dass sich in ihnen noch Restwasser befinden kann.

## Vor dem ersten Waschen



Achtung!

Die Waschmaschine muss sachgemäß aufgestellt und angeschlossen sein.

Vor Verlassen des Herstellwerkes wurde die Waschmaschine geprüft. Um mögliche Prüfwasserreste zu entfernen, das erste Mal ohne Wäsche waschen.

- keine Wäsche einfüllen
- Wasserhahn öffnen
- 1/2 Messbecher Waschmittel in die Kammer für Hauptwaschmittel einfüllen ( s. S. 17 )
- das Programm „Pflegeleicht / Feinwäsche“ mit 60°C durchlaufen lassen

Die Waschmaschine ist nun gereinigt und für den Betrieb bereit.

# Anschluss und Aufstellung

## Öffnung der Tür

Die Tür zur Entnahme der Beigaben öffnen, dazu:

- die Maschine an das Stromnetz anschließen
- mit dem Hauptschalter einschalten, den Programmwähler auf “★” drehen
- warten, bis in der Anzeigeeinheit “00” zu blinken aufhört
- dann den Programmwähler auf “🔑” drehen.



## Wasseranschluss

- Das Gerät darf nur an **Kaltwasser** angeschlossen werden.
- Den Zuflussschlauch an den Wasserhahn anschrauben.
- Der Wasserleitungsdruck muss zwischen 1 bar ( $= 10 \text{ N/cm}^2 = 10^5 \text{ Pa}$ ) und 10 bar ( $= 100 \text{ N/cm}^2 = 10^6 \text{ Pa}$ ) liegen.  
Bei höherem Druck ist der Waschmaschine ein Ruckreduzierventil vorzuschalten.  
Beachten Sie die für Sie geltenden Vorschriften Ihres Wasserversorgungsunternehmens.
- Dichtheit kontrollieren!

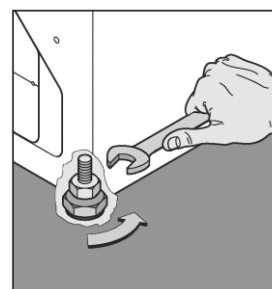
## Wasserabfluss

- Den Abflussschlauch knickfrei verlegen.
- Den Abflussschlauch über den Rand des Spül- bzw. Waschbeckens hängen. Die Schlauchkrümmung darf höchstens 1 m über dem Niveau sein, auf dem die Maschine steht (damit der Wasserabfluss einwandfrei funktioniert).
- Fixieren Sie den Abflussschlauch mit dem beiliegenden Schlauchhalter. Ziehen Sie den Schlauchhalter bis zur Mitte der Schlauchkrümmung auf den Abflussschlauch und sichern Sie ihn gegen Abrutschen. Verwenden Sie eventuell einen Schlauchbeschwerer oder ein anderes geeignetes Mittel, um sicherzustellen, dass der Abflussschlauch nicht abrutschen kann.
- Der Anschluss des Abflussschlauches kann an jedem beliebigen Abflusssystem erfolgen. Der feste Anschluss des Abflussschlauches an den Geruchsverschluss Ihres Spül- oder Waschbeckens erfordert besondere Maßnahmen und sollte deshalb ausschließlich von einem Installateur ausgeführt werden.



## Aufstellung und Inbetriebnahme

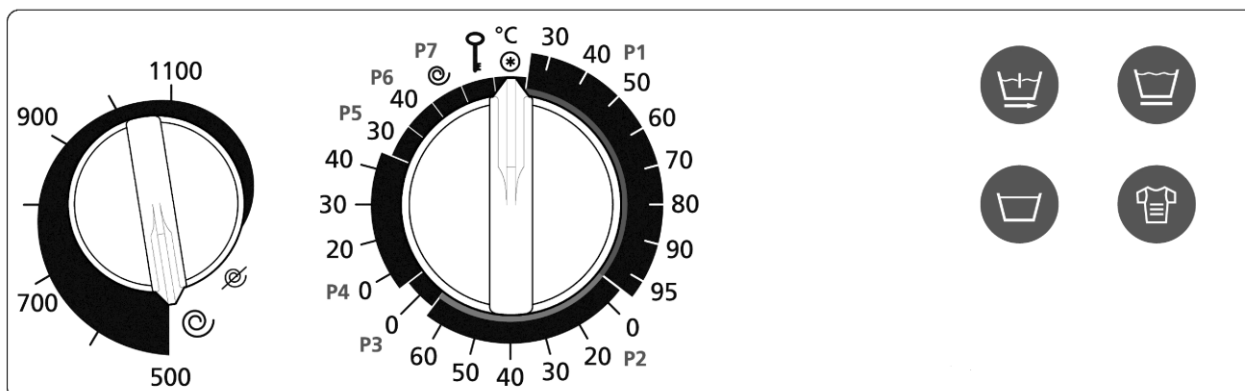
- Waagrecht auf ebenem, nicht schwingendem Boden.
- Die Maschine muss mit allen Schraubfüßen satt auf dem Boden stehen.
- Zum Ausrichten der Maschine je nach Bedarf einen oder mehrere Schraubfüße einstellen, dazu die jeweilige Kontermutter lockern.
- Nach dem Justieren der Schraubfüße die jeweilige Kontermutter in Pfeilrichtung wieder fest anziehen (mit einem Gabelschlüssel SW 17).
- Wasserhahn öffnen und Abflussschlauch kontrollieren.



Achtung!

- Immer auf eine einwandfreie Schlauchführung achten, da sich jede Querschnittveränderung nachteilig auf die Funktion des Gerätes auswirkt.
- Die Waschmaschine nur in einem frostfreien Raum aufstellen.
- Für alle entstehenden Wasserschäden, durch unsachgemäßen Gebrauch und durch Wartungsarbeiten von nicht gewerbsmäßig Befugten, ist der Besitzer haftbar.

# Programmwahl



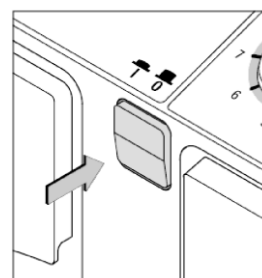
## Hauptschalter

Der Hauptschalter ist immer zuerst zu betätigen. Anschließend sind dann die Programmeinstellungen zu machen.



**Achtung!**

Schalten Sie die Waschmaschine nach jedem Waschgang mit dem Hauptschalter aus.



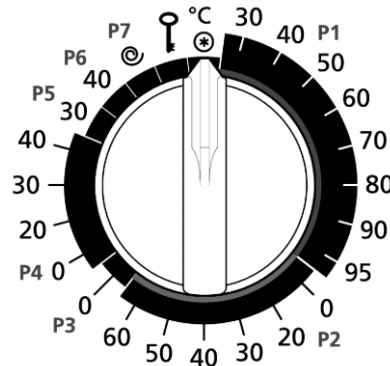
## Programmwähler



**Achtung!**

Vor der Programmeinstellung muss die Türe geschlossen sein!

- den Programmwähler auf “ ★ ” drehen.
- warten, bis in der Anzeigeeinheit “ 00 ” zu blinken aufhört
- dann das gewünschte Programm mit der dazugehörigen Temperatur einstellen



### P1 Koch- und Buntwäsche von 30°C - 95°C

„eco 40-60,“

Für die Temperatur 40°C handelt es sich um „das Programm für Baumwollwäsche für die Reinigung bei 40°C“ laut der Verordnung (EU) 2019/2014

Für die Temperatur 60°C handelt es sich um „das Programm für Baumwollwäsche für die Reinigung bei 60°C“ laut der Verordnung (EU) 2019/2014

### P2 Pflegeleicht / Feinwäsche von kalt - 60°C

„20°C“

Für die Temperatur 20°C handelt es sich um „das Programm für leicht verschmutzte Baumwollwäsche für die Reinigung bei 20°C“ laut der Verordnung (EU) 2019/2023

### P3 Handwäsche kalt (voreingestellt)

### P4 Wolle von kalt - 40°C

### P5 Seide 30°C (voreingestellt)

### P6 Kurz 40°C (voreingestellt)

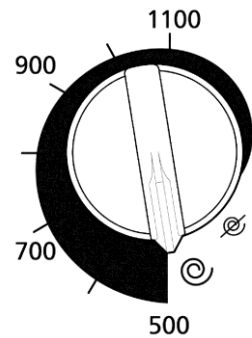
Jedes dieser Programme kann mit den Drucktasten kombiniert werden (siehe Seite 9 - 10).

### P7 Extra - Schleuderprogramm

## Schleuderdrehzahlregler

Mit diesem Schalter erfolgt die Einstellung der Drehzahl für die Endschleuderphase. Die maximale Schleuderdrehzahl beträgt 1100 U/min.

Wenn Sie ein Waschprogramm ohne Schleudern beenden wollen, dann stellen Sie den Schalter auf "☒".



## Drucktasten

- Diese Tasten sind immer nach der Einstellung des Programmwählers zu betätigen.
- Die Zeit zur Einstellung beträgt 15 Sekunden, die durch die 5 Segmente in der Anzeigeeinheit angezeigt werden.
- Bei jeder Betätigung beginnen die 15 Sekunden immer wieder von Neuem.



Achtung!

**Nach Ablauf der 15 Sekunden erfolgt der Programmstart und eine Änderung mit den Drucktasten ist nicht mehr möglich.**  
**In der Anzeigeeinheit blinken abwechselnd das eingestellte Programm und die eingestellte Temperatur.**



Achtung!

**Sobald das Waschprogramm startet, ist die eingestellte Temperatur gespeichert. Stellen Sie nach dem Start den Programmwähler auf eine andere Temperatur, hat dies keinen Einfluss mehr.**

Nach dem Programmstart können Sie eine gewählte Temperatur nur ändern, indem Sie

- den Programmwähler auf "★" drehen
- Beachten Sie auf Seite 10 „Überspringen (Abbrechen) von Programmabschnitten nach erfolgtem Programmstart
- warten, bis in der Anzeigeeinheit "00" zu blinken aufhört
- das gewünschte Programm mit der richtigen Temperatur neu starten.



Achtung!

In Bezug auf Energie- und Wasserverbrauch sind in der Regel Programme mit längerer Laufzeit und niedrigeren Temperaturen am effizientesten.

Der Schleuderdrehzahl hat den Einfluss auf Schallemissionen und Restfeuchte: je höher die Schleuderdrehzahl im Schleudergang, desto höher die Schallemissionen und desto geringer die Restfeuchte.



## Drucktasten



### Mit Vorwäsche

nur wirksam im Programmbereich P1

Durch Betätigung dieser Taste wird im Normal- oder Intensivprogramm eine Vorwäsche dazugeschaltet.

In der Anzeigeeinheit erscheint "  ".

Durch nochmaliges Drücken der Taste wird die Vorwäsche wieder weggeschaltet.

In der Anzeigeeinheit erscheint "  ".

Mit dieser Taste können Sie aber auch „Programmabschnitte überspringen“ (nach der Programmeinstellzeit). - Näheres siehe Seite 10.





### Feinwäsche

nur wirksam im Programmbereich P2

Mit dieser Taste können Sie vom Pflegeleichtprogramm (normaler Wasserstand) auf ein Feinwaschprogramm (erhöhter Wasserstand) umschalten.

Empfehlenswert für empfindliche Textilien, wie z.B. Gardinen.


In der Anzeigeeinheit erscheint "  ".

Durch nochmaliges Drücken der Taste kehrt das Programm wieder in den Normalwasserstand (  ) zurück.



### Spülstop

wirksam im Programmbereich P1 bis P6

Durch Drücken der Taste wird der Programmablauf im letzten Schwemmgang gestoppt. In der Anzeigeeinheit blinkt "  ".

Durch nochmaliges Betätigen der Taste in der Programmeinstellzeit wird die Spülstopfunktion wieder aufgehoben.

Bei angewählter Spülstopfunktion bleibt die Maschine im letzten Schwemmgang (vor dem Endschleudern) stehen, um einem Verknittern der Textilien entgegenzuwirken.

Um das Programm fortzusetzen, drücken Sie die Taste „Spülstop“ noch einmal.



### Intensivprogramm

nur wirksam im Programmbereich P1 und P2

**Falls Sie zusätzlich zu der Taste „Intensiv“ andere Tasten (z. B. Taste „Vorwäsche“) aktivieren wollen, dann erst nachdem Sie die Einstellung der Taste „Intensiv“ getätigt haben.**

**Ausgangszustand ist immer das Normalprogramm.**

- Drücken Sie die Taste einmal, haben Sie das Intensivprogramm (= verlängerte Hauptwäsche, freie Temperaturwahl) aufgerufen. In der Anzeigeeinheit erscheint "L".
- Drücken Sie die Taste ein zweites Mal, kommen Sie wieder in das Normalprogramm.



## **Überspringen (Abbrechen) von Programmabschnitten nach erfolgtem Programmstart**

wirksam in allen Programmbereichen

z. B.: Verkürzen der Spülgänge, vorzeitiges Beenden der Schleuderphase



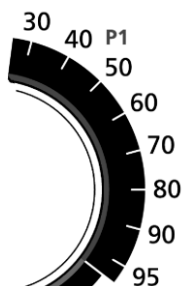
Durch Betätigen der Taste können Sie Schritt für Schritt das eingestellte Waschprogramm vorzeitig beenden. Die Anzeigeeinheit informiert Sie über jeden Schritt.

**Beachten Sie aber, dass die Maschine vor Ausführung des nächsten Schrittes immer den Sicherheitszustand herstellt,**

das heißt:

Wenn Sie z.B. die Hauptwäsche vorzeitig beenden möchten, wird zuerst abgepumpt, ggf. auch gekühlt.

## So stellen Sie das Programm ein



### Koch- und Buntwaschprogramm „P1“, 30 - 95°C, Nennkapazität 3 Kg

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- die Endschleuderdrehzahl wählen
- den Programmwähler im Bereich **P1** auf die gewünschte Temperatur (laut Pflegekennzeichen) stellen
- wenn gewünscht, Zusatzfunktionen einstellen (s. S. 9 - 10)

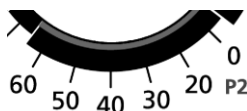


#### • „eco 40-60“

Für die Temperatur 40°C oder 60°C handelt es sich um das Programm „eco 40-60“. Dieses Programm ist für normal verschmutzte Baumwollwäsche welche mit 40 °C oder 60 °C gekennzeichnet ist und zusammen in demselben Betriebszyklus gewaschen werden kann sowie sich die Angaben auf dem Energielabel und dem Produktdatenblatt beziehen. Dieses Programm wird verwendet, um die Einhaltung der EU-Verordnungen 2019/2014 und 2019/2023 zu erfüllen.

### Hinweis:

Normal verschmutzte Haushaltswäsche sollte immer ohne Vorwäsche gewaschen werden. Sie sparen bei gleichem Wascherfolg Wasser, Waschmittel und Energie.



### Pflegeleichtprogramm „P2“, bis 60°C, Nennkapazität 1,5 Kg

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- die Endschleuderdrehzahl wählen
- den Programmwähler im Bereich **P2** auf die gewünschte Temperatur (laut Pflegekennzeichen) stellen
- falls Sie das Feinwaschprogramm (erhöhter Wasserstand) benötigen, wählen Sie die Drucktaste



- wenn gewünscht, Zusatzfunktionen einstellen (s. S. 9 - 10)



#### • „20°C“

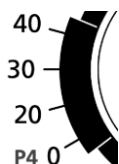
Für die Temperatur 20°C es handelt sich um das Programm in welchem leicht verschmutzte Baumwollwäsche bei einer Nenntemperatur von 20 °C gewaschen werden kann.



### Handwaschprogramm „P3“, kalt (voreingestellt), Nennkapazität 1 Kg

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- Es wird automatisch mit 500 U/min geschleudert, unabhängig von der eingestellten Schleuderdrehzahl
- den Programmwähler auf **P3** stellen
- wenn gewünscht, Zusatzfunktion einstellen (s. S. 9 - 10)





### **Wollprogramm „ P4 „ kalt bis 40°C, Nennkapazität 1 Kg**

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- Es wird automatisch mit 500 U/min geschleudert, unabhängig von der eingestellten Schleuderdrehzahl
- den Programmwähler im Bereich **P4** auf die gewünschte Temperatur (laut Pflegekennzeichen) stellen
- wenn gewünscht, Zusatzfunktion einstellen (s. S. 9 - 10)



### **Seidenwaschprogramm „ P5 „ 30°C (voreingestellt), Nennkapazität 1 Kg**

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- Es wird automatisch mit 500 U/min geschleudert, unabhängig von der eingestellten Schleuderdrehzahl
- den Programmwähler auf **P5** stellen
- wenn gewünscht, Zusatzfunktion einstellen (s. S. 9 - 10)



### **Kurzwaschprogramm „ P6 „ 40°C (voreingestellt), Nennkapazität 1,5 Kg**

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- die Endschleuderdrehzahl wählen
- den Programmwähler auf **P6** stellen
- wenn gewünscht, Zusatzfunktion einstellen (s. S. 9 - 10)



### **Extra - Schleuderprogramm „ P7 „, Nennkapazität 3 Kg**

Ein Extra - Schleuderprogramm können Sie in Stellung P7 anwählen.

- Hauptschalter einschalten und Türe schließen
- die Endschleuderdrehzahl wählen
- den Programmwähler auf **P7** stellen
- es ist keine Zusatzfunktion wählbar

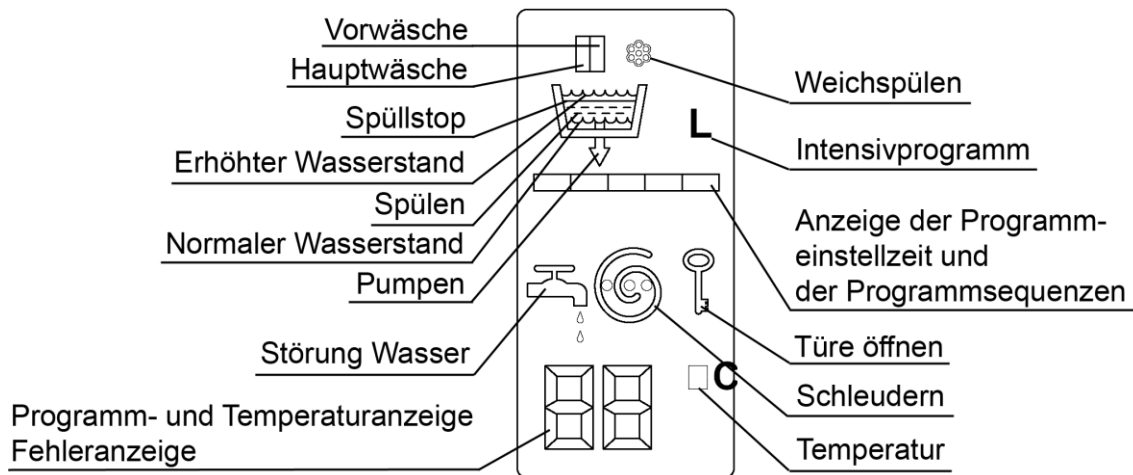
### **Vorzeitiges Beenden bzw. Programmänderung**

- Programmwähler immer zuerst auf Position " ★ " drehen

Beachten Sie auf Seite 10 "Überspringen (Abbrechen) von Programmabschnitten nach erfolgreichem Programmstart".

## Die Anzeigeeinheit






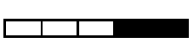
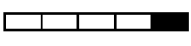




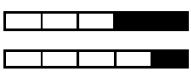

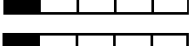



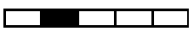







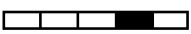

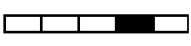

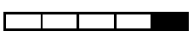

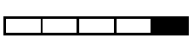

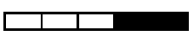

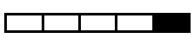



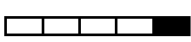
Die Anzeigeeinheit informiert Sie während des Einstellens und anschließend im laufenden Programm über alle Funktionen. Für den Waschprozess werden Waschsymbole verwendet. Das **Balkendiagramm** zeigt die Programmeinstellzeit bzw. die Programmsequenzen an. In der zweistelligen **Sieben-Segment-Anzeige** blinken abwechselnd das eingestellte Programm und die eingestellte Temperatur.



### Die Symbole und ihre Bedeutung

	Vorwäsche - normaler Wasserstand		Intensivprogramm
	Hauptwäsche - normaler Wasserstand		Weichspülen
	Hauptwäsche - erhöhter Wasserstand		Pumpen
	Spülen		Türe öffnen
	Spülstopp		Programm- u. Temperaturanzeige
	Schleudern		Fehleranzeige
	Anzeige der Programmeinstellzeit / Programmsequenzen (s. S. 14)		

## Erklärung der Anzeige der Programmsequenzen

  	<b>P1, P2, P6 Hauptwäsche (normaler Wasserstand)</b> Wasserzulauf Waschen und heizen bis 40°C (nur bei P1 Komponentenprogramm, P2 Komponentenprogramm und P2 Sparprogramm)
   	Waschen und heizen bis Endtemperatur Waschzeitverlängerung (nicht bei P1 Normalprogramm) Pumpen
    	<b>P3, P4, P5 Hauptwäsche (erhöhter Wasserstand)</b> Wasserzulauf Waschen und heizen bis Endtemperatur Waschen Pumpen
   	<b>Spülen</b> Spülgang, wenn gewählt (s. S. 15) Pumpen mit Zwischenschleudern
   	Spülgang, wenn gewählt (s. S. 15) Pumpen mit Zwischenschleudern
   	Spülgang (Werkeinstellung) Pumpen mit Zwischenschleudern
   	Spülgang Pumpen mit Zwischenschleudern
   	Spülgang mit Wasserzufluss über die Weichspülkammer Pumpen
       	<b>Schleudern</b> Schleudern in P1, P2 und P6 wählbar von 500 bis 1100 U/min. Pumpen Schleudern in P3, P4 und P5 immer mit 500 U/min Pumpen

# So verändern Sie die Anzahl der Spülgänge

**Anzahl der Spülgänge** - Werkseinstellung = 3 Spülgänge

**Koch-, Bunt-, Pflegeleicht / Feinprogramm (P1 / P2):**





mögliche Änderungen:	Wasserhärtebereich I	(0 - 10 ° dH)	4 - 5 Spülgänge
	Wasserhärtebereich II	(10 - 16 ° dH)	3 - 4 Spülgänge
	Wasserhärtebereich III	(über 16 ° dH)	2 - 3 Spülgänge

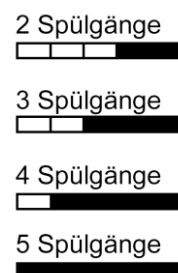
**Handwasch-, Wollprogramm (P3 / P4):**

mögliche Änderungen:	Wasserhärtebereich II	(10 - 16 ° dH)	3 Spülgänge
	Wasserhärtebereich III	(über 16 ° dH)	2 Spülgänge

Im Seidenwaschprogramm (**P5**) sind **3 Spülgänge** und im Kurzwaschprogramm (**P6**) **2 Spülgänge** voreingestellt und können **nicht geändert** werden.

## Verändern der Anzahl der Spülgänge

- Hauptschalter einschalten
- Programmwahlschalter auf "★"
- 3 Sekunden lang die Tasten  und  gleichzeitig drücken
  - In der Anzeigeeinheit blinkt " - - "
- Programmwähler in den gewünschten Bereich **P1, P2, P3** oder **P4** drehen
  - In der Anzeigeeinheit erscheint das gewünschte Programm und der aktuelle Stand (siehe Bild)
- mit jeder Betätigung der Taste  wird die Anzahl der Spülgänge erhöht bzw. reduziert.
  - Anzahl der eingestellten Spülgänge (= Balkensegmente) blinken
- 2 Sekunden lang die Taste  drücken und die Änderungen werden gespeichert
  - Die Balkensegmente hören auf zu blinken
- Den Programmwahlschalter auf Position "★" drehen
- Programmwahl - siehe Seite 7 - 8



**Beachten Sie, dass die Änderungen im jeweiligen Programm in der Maschine gespeichert bleiben.**

**Im normalen Programmablauf wird in der Anzeigeeinheit diese Änderung nicht mehr angezeigt.**

**Wenn Sie zur Werkeinstellung zurückkehren wollen, müssen Sie diese neu programmieren und speichern.**

## Abbrechen

- Sie können den Änderungsvorgang vor dem Speichern abbrechen, dazu drehen Sie den Programmwähler auf "★".

## So verändern Sie den Wasserstand der Spülgänge

**Wasserstand für Spülgänge** - Werkseinstellung = normal

**Koch-, Bunt-, Pflegeleicht / Feinprogramm (P1 / P2):**

mögliche Änderungen:      Wasserhärtebereich I                      erhöht  
   Wasserhärtebereich II und III              normal

### Verändern des Wasserstandes für die Spülgänge

- Hauptschalter einschalten
- Programmwahlschalter auf "★"
- 3 Sekunden lang die Tasten  und  gleichzeitig drücken
  - In der Anzeigeeinheit blinkt "- -"
- Programmwähler in den gewünschten Bereich **P1** oder **P2** drehen
  - In der Anzeigeeinheit erscheint das gewünschte Programm und der aktuelle Wasserstand (siehe Bild)
- durch Betätigung der Taste  kann der Wasserstand erhöht bzw. reduziert werden.
  - Die Wellenlinien blinken
- 2 Sekunden lang die Taste  drücken und die Änderungen werden gespeichert
  - Die Wellenlinien hören auf zu blinken
- Den Programmwahlschalter auf Position "★" drehen
- Programmwahl - siehe Seite 7 - 8

normal



erhöht



**Beachten Sie, dass die Änderungen im jeweiligen Programm in der Maschine gespeichert bleiben.**

**Im normalen Programmablauf wird in der Anzeigeeinheit diese Änderung nicht mehr angezeigt.**

**Wenn Sie zur Werkeinstellung zurückkehren wollen, müssen Sie diese neu programmieren und speichern.**

### Abbrechen

- Sie können den Änderungsvorgang vor dem Speichern abbrechen, dazu drehen Sie den Programmwähler auf "★".

## Sortieren der Wäsche

### Sortieren Sie die Wäsche

- nach dem Pflegekennzeichen
- nach dem Verschmutzungsgrad
- nach der Farbe.

Neue Wäsche soll das erste Mal getrennt gewaschen werden, da diese oft einen Überschuss an Farbe enthält.

Nutzen Sie die zulässigen Füllmengen aus, um am wirtschaftlichsten zu waschen. Ein Überbeladen der Waschtrommel sollte jedoch vermieden werden, da dadurch die Reinigungswirkung herabgesetzt wird.



## Waschmitteldosierung und -beigabe

### Die benötigte Waschmittelmenge hängt ab von:

- der Größe und Bauart Ihrer Waschmaschine
- der Wasserhärte
- der Art und Stärke der Verschmutzungen auf Ihren Textilien
- der Wäschemenge in der Trommel
- dem Waschmitteltyp und der Waschmittelmärke

### Überzeugen Sie sich daher vor der Waschmittelbeigabe, ob:

- Sie das Fassungsvermögen der Trommel an Trockenwäsche ausgenutzt haben. Dies hilft, Energie und Wasser zu sparen.
- die Wäsche fettigen, schwer löslichen Schmutz oder starke Verfleckungen aufweist.
- der Härtebereich der Waschmittel - Dosieranleitung mit der Wasserhärte übereinstimmt. (Die Wasserhärte erfahren Sie vom Wasserwerk oder beim Gemeindeamt.)

Benutzen Sie geeignetes Waschmittel. Unterschiedliche Waschmittel sind für das Waschen verschiedener Textilmaterialien, Waschttemperaturen und Waschprogramme geeignet. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem von Ihnen gewählten Waschmittel.

## Aktiver Umweltschutz

### Ihre Waschmaschine ermöglicht es Ihnen 30% der Waschmittelmenge einzusparen, da

- Ihre Maschine mit einem Öko-Ventil ausgestattet ist (dieses verhindert den Waschmittelverlust über das Abwasser)
- die Dosieranleitungen auf Waschmittelpackungen meistens für 5 kg Wäsche gelten.
  - Die maximale Beladungsmenge Ihrer Maschine ist aber 3 kg Trockenwäsche.
  - Bei geringeren Füllmengen entsprechend weniger dosieren.

#### Kammer I

Vorwaschmittel

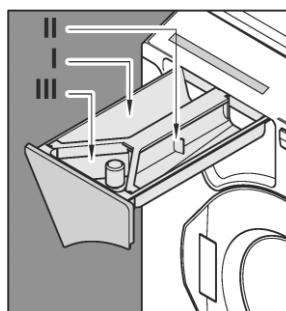
Bleichmittel bzw. Fleckensalz

#### Kammer II

Hauptwaschmittel

#### Kammer III


Weichspüler



### Hinweis

- Ab dem Wasserhärtebereich II (10 - 16 °dH) ist die Verwendung eines zusätzlichen Enthärters sinnvoll. Sie benötigen dann nur die Waschmittelmenge für den Härtebereich I (weiches Wasser 0 - 10 °dH).
- Sie brauchen kein Weichspüler benutzen, wenn Sie die Wäsche nach dem Waschen in den Trockner geben.

## Programmbeispiele

	Nenn- kapazität	Programm- dauer	Energie- verbrauch	Wasser- verbrauch	Höchste Temperatur	Restfeuchte / Schleuder- drehzahl
	kg	St. : Min	kWh/Zyklus	l/Zyklus	°C	% / U/Min
<b>Programm „eco 40-60“</b> P1 + 40°C	3	1:08	0,416	52	32	54% / 1050
<b>Programm „20°C“</b> P2 + 20°C	1,5	1:05	0,136	37	20	59% / 1100
<b>Koch- und Buntwaschprogramm</b> P1 + 70 °C	3	1:20	0,852	50	61	58% / 1100
<b>Pflegeleichtprogramm</b> P2 + 40°C	1,5	1:11	0,28	38	32	60% / 1100
<b>Kurzwaschprogramm</b> P6	1,5	0:42	0,291	30	32	59% / 1100
<b>Koch- und Buntwaschprogramm mit Vorwäsche</b> P1 + 60°C + 	3	1:35	0,825	56	52	59% / 1100

Die angegebenen Werte für andere Programme als „eco 40-60“ sind nur Richtwerte.

## Reinigungs- und Wartungsarbeiten



**Achtung!**

Bei allen Reinigungs- und Wartungsarbeiten, sowie bei Störungsbehebungen ist vorher der Netzstecker zu ziehen und der Wasserhahn abzusperren!

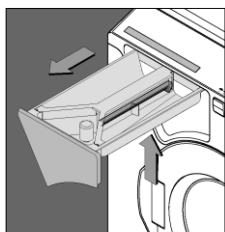


Bild 1

### **Pflegehinweise**

Von Zeit zu Zeit sollten Sie die Waschmittellade herausnehmen und von Waschmittellrückständen reinigen.

- Die Anlagefeder eindrücken und die Lade ganz herausziehen (Bild 1).
- Die Lade mit warmem Wasser reinigen.

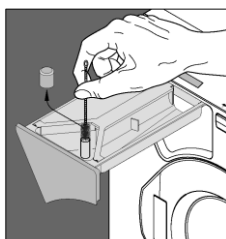
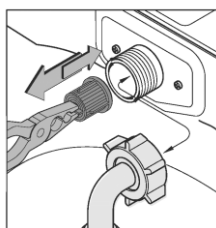


Bild 2

- Die Saugheberkappe abziehen und ebenfalls mit warmen Wasser reinigen.
- den Weichspülereinflusskanal gegebenenfalls mit einer Flaschenbürste reinigen und die Saugheberkappe wieder auf den Stutzen stecken (Bild 2).
- Bei entfernter Lade kontrollieren, ob sich Waschmittelreste im Führungsschacht der Waschmittellade befindet - gegebenenfalls reinigen. Bei richtiger Waschmitteldosierung befinden sich keine Waschmittelreste im Führungsschacht.
- Gehäuse, Bedienelemente und Tür mit einem weichen Tuch reinigen.



### **Reinigung des Zuflusssiebes**

- Wasser absperren und Zuflussschlauch von der Maschine abschrauben.
- Sieb herausziehen, reinigen.
- Sieb einsetzen.
- Zuflussschlauch montieren und Dichtheit überprüfen.

### **Reinigung und Vorbeugung von Kalkablagerungen**

- Bei dem Wasserhärtebereich I (0 - 10° dH) und bei richtiger Dosierung des Waschmittels ist ein Entkalken kaum erforderlich.
- Der beste Schutz gegen Kalkablagerungen ist die Vorbeugung, die in der Verwendung von Wasserenthärtern besteht.
- Verwenden Sie nur die Entkalkungsmittel für Waschmaschinen und halten Sie die Gebrauchsanweisung ein.
- Es wird empfohlen die Entkalkung des Gerätes etwa 1x alle drei Monate durchzuführen.



**Achtung!**

Kalkablagerungen niemals mechanisch entfernen.

# Störungsbehebung

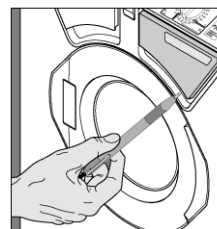


Achtung!

Bei allen Reinigungs- und Wartungsarbeiten, sowie bei Störungsbehebungen ist vorher der Netzstecker zu ziehen und der Wasserhahn abzusperren!

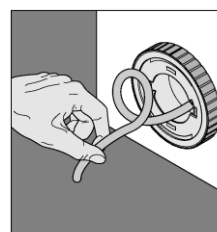
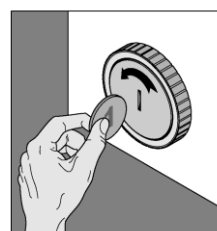
## Notöffnen

- mit dem Hauptschalter ausschalten.
- Wenn sich noch Wasser in der Maschine befindet, dieses ablassen (Notentleerung). VORSICHT: Das Wasser kann noch heiß sein!
- die Trommel muss stillstehen
- unter der rechten oberen Abdeckung befindet sich eine Öffnung (siehe Bild). In dieser drücken Sie mit einem Kugelschreiber nach oben.
- die Tür springt auf



## Notentleeren

- Die Abdeckscheibe der Verschlusskappe mit einer Münze öffnen und entfernen.
- Ist der Schlauch nun in ganzer Länge entfaltet, kann das im Gerät angesammelte Wasser in ein Auffanggefäß abgelassen werden.
- Nach dem Versiegen des Wasserstrahls den Schlauch in beliebig geknickter Form in das Gehäuse zurückdrücken.
- Mit der Abdeckscheibe verschließen.



## Reinigung des Fremdkörpereinsatzes



Achtung!

- Durch Zugabe der Wäsche besteht die Möglichkeit, dass Fremdkörper in die Waschmaschine gelangen und die Laugenpumpe blockieren.
- Überprüfen Sie ab und zu ob keine Fremdkörper sich in dem Fremdkörpereinsatz befinden.
- **Die Reinigung der Laugenpumpe ist im Störfall notwendig, d.h. wenn die Fehlersymbole F2 oder F4 im Display angezeigt werden.**

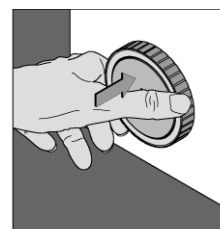


Bild 1

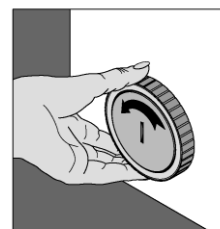


Bild 2

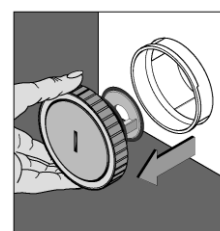


Bild 3

## Hinweis

Prüfen Sie immer erst den Fremdkörpereinsatz bevor Sie den Kundendienst rufen.

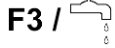
### Öffnen des Fremdkörpereinsatzes:

- Das Öffnen des Fremdkörpereinsatzes machen Sie nur, wenn die Waschmaschine leer ist!
- Griffstück drücken (Bild 1),
- um 45° nach links drehen (Bild 2), noch einmal drücken und weitere 45° nach links drehen,
- den Laugenpumpeneinsatz herausziehen und reinigen (Bild 3),
- zum Verschließen den Laugenpumpeneinsatz 2x nach rechts drehen (drehen - drücken - drehen).

## Fehlersymbole in der Anzeigeeinheit



- Türe schließen



- Wasserzulauf überprüfen (zuwenig Wasserzufluss, Wasserhahn aufdrehen)
- Zuflusssieb reinigen (s. S.19)
- Hauptschalter ausschalten, ca. 10 Sekunden warten und wieder einschalten oder den Programmwähler auf "★" - Stellung stellen
- Programm starten

### F4

#### zu hoher Wasserstand beim Einschalten der Maschine

- warten, bis kein Wasser mehr abgepumpt wird oder ein Pendelzustand beim Abpumpen erreicht wird (hörbares Klicken)
- den Programmwähler auf "★" - Stellung stellen
- die Waschmaschine mit dem Hauptschalter ausschalten
- Abflusssystem und Laugenpumpe kontrollieren (s. S. 20)
- Hauptschalter einschalten
- das Schleuderprogramm **P7** starten (das restliche Wasser wird abgepumpt) oder eine Notentleerung durchführen (s. S. 20)
- Programm starten
- tritt dieser Fehler nochmals auf
  - Wasserhahn schließen, Gerät ausstecken und den Kundendienst verständigen; eventuell Notentleerung durchführen (s. S. 20), Notöffnung betätigen (s. S. 20), Wäsche entnehmen.

### F2

#### Waschlauge wird nicht oder zu langsam abgepumpt



- Hauptschalter ausschalten
- Fremdkörpereinsatz und Laugenpumpe reinigen (siehe Seite 20)
- Wasserabfluss überprüfen (Abfluss verstopft?)
- Hauptschalter einschalten
- nach Behebung von **F2** kann der Fehler **F4** auftreten (wegen zu hohem Wasserstand in der Maschine)  
Fehlerbehebung von **F4** durchführen
- Programm starten
- tritt der Fehler **F2** nochmals auf
  - Wasserhahn schließen, Gerät ausstecken und den Kundendienst verständigen; eventuell Notentleerung durchführen (s. S. 20), Notöffnung betätigen (s. S. 20), Wäsche entnehmen.



Achtung!

Bei der Behebung folgender Fehler unbedingt das Gerät ausstecken und den Wasserhahn schließen.

Sollte der Waschautomat im Display folgenden Fehlercode anzeigen: F1, F5 - F8, F0, F II oder FC so kann dieser wie folgt gelöscht werden:

- Hauptschalter einschalten
- Programmwähler auf **P2 kalt** stellen
- Taste  und  gleichzeitig drücken

Tasten so lange drücken (ca. 3 Sek.), bis im Display “ **00** “ erscheint.

Der Waschautomat kann durch Programmneustart wieder betrieben werden.



Achtung!

Sollte wiederum ein Fehlercode angezeigt werden, so verständigen Sie bitte den Kundendienst; eventuell Notentleerung durchführen (s. S. 20), Notöffnung betätigen (s. S. 20), Wäsche entnehmen.

## Häufigste Störungen

Störungen	mögliche Ursachen	Beseitigung
Trommel steht, keine Funktion	<ul style="list-style-type: none"> <li>- keine Stromversorgung</li> <li>- kein Programm gewählt</li> <li>- Türe nicht geschlossen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Netzanschluss und Sicherungen kontrollieren</li> <li>- Programm einstellen (siehe S. 7 - 8)</li> <li>- Türe neu schließen</li> </ul>
Maschine wandert, steht nicht fest	<ul style="list-style-type: none"> <li>- steht nicht satt auf dem Boden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maschine genau ausrichten - siehe „Aufstellung“ S. 5 - 6</li> </ul>
Schleudert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Drehzahlschalter auf „<del>0</del>“</li> <li>- die Wäsche verteilt sich nicht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gewünschte Drehzahl einstellen</li> <li>- bei ungünstiger Wäschelage unterbricht die automatische Unwuchterkennung den Schleudervorgang und schaltet kurz in den Waschgang zurück; verteilt sich die Wäsche nach mehreren Versuchen nicht, wird das Programm ohne Schleudern beendet. Wäsche entnehmen, auflockern, neu einfüllen und das Schleuderprogramm <b>P7</b> starten</li> </ul>
Waschmittel ist nicht oder schlecht eingespült	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Waschmittelklumpen in der Lade</li> <li>- falsche Programmeinstellung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinigen der Waschmittellade (S. 19)</li> <li>- siehe Programmeinstellung (S. 11- 12) und Waschmitteldosierung (S.17)</li> </ul>
Weichspüler fließt sofort ab	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zu viel Weichspüler eingegeben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nur bis zur max. - Markierung einfüllen</li> </ul>
Weichspülkammer mit Wasser gefüllt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Saugheber verlegt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verschlusskappe am Saugheber entfernen und Rohr reinigen (S. 19)</li> </ul>
Wasserspuren am Boden	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schaumaustritt aus dem Gerät</li> <li>- Waschmittellade nicht geschlossen</li> <li>- undichte Schlauchverbindung</li> <li>- Laugenpumpeneinsatz falsch montiert</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Waschmitteldosierung verringern</li> <li>- Lade schließen</li> <li>- Anschlüsse des Zuflussschlauches bei Wasserhahn und Gerät überprüfen</li> <li>- siehe Seite 20</li> </ul>
Wäsche ist nicht sauber	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zu wenig oder zu viel Waschmittel</li> <li>- falsche Programmwahl</li> <li>- Temperatur falsch gewählt</li> <li>- spezielle Flecken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- richtige Dosierung (S. 17)</li> <li>- neue Programmwahl (S. 7 - 8)</li> <li>- siehe Programmwahl (S. 7 – 8)</li> </ul>
Beschädigung der Wäsche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fremdkörper in der Trommel</li> <li>- Mitwaschen von Fremdkörpern</li> <li>- schadhaftes Gewebe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trommelinnenraum kontrollieren</li> <li>- Taschen entleeren</li> </ul>
Waschmittlrückstände in der Wäsche	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Unterbrechung der Wasserversorgung</li> <li>- Waschmittelablagerungen im Weichspülerzulauf</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wasserzulauf kontrollieren</li> <li>- Reinigen der Waschmittellade (S. 19)</li> </ul>
Waschwasser wird nicht abgepumpt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Abflusssystem verstopft oder Schlauch geknickt</li> <li>- Laugenpumpe verstopft</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schlauch und Abfluss überprüfen</li> <li>- Laugenpumpentrakt reinigen (S. 20)</li> </ul>

Sollte keine dieser Maßnahmen Erfolg zeigen, verständigen Sie bitte unseren Kundendienst.

## Beachtenswerte Ratschläge

Waschmaschinen sollten nicht als Aufbewahrungsort für getragene Wäsche benutzt werden. Feuchte, getragene Wäsche begünstigt Pilzbefall und Fleckenbildung.

Vor allem bei hochkonzentrierten Pulverprodukten kann es möglicherweise zu Einspülschwierigkeiten (z.B. Rückständen in der Waschmittelkammer) kommen. In diesem Fall sind (falls vorhanden) die den Waschmittelpackungen beiliegenden Dosierhilfen zu verwenden.

Bei manchen Waschmitteln (flüssig oder pulverartig) kann sich auch noch im letzten Spülwasser oder beim Endschleudern Schaum entwickeln. Dadurch wird das Spülergebnis jedoch nicht beeinflusst.

Nach Ablauf eines Waschprogramms können vor allem auf dunklen Textilien möglicherweise weiße Waschmittelrückstände sichtbar sein. Diese sind nicht die Folge einer unzureichenden Spülwirkung. Es handelt sich zumeist um die unlöslichen Wasserenthärtungsmittel moderner phosphatfreier Waschmittel.

Mögliche Abhilfe: Ausschütteln oder ausbürsten, Waschmittelauswahl überprüfen bzw. Flüssigwaschmittel verwenden.

Bitte prüfen Sie, bevor die Wäsche in die Waschmaschine gelegt wird, ob sich Metallteile an oder in Wäschestücken, wie z.B. Metallknöpfe, Bügel von Büstenhaltern usw. lösen können. Es besteht die Möglichkeit, dass derartige Teile in den Behälter gelangen und Geräusche verursachen. Reparaturen dieser Art können auch innerhalb der Garantiezeit nicht kostenlos erfolgen.

## Garantiebestimmungen

Die Garantiedauer beträgt ab Kaufdatum

- a) 24 Monate bei normalem Hausgebrauch innerhalb der Familie;
- b) 6 Monate bei gewerblichem oder diesem gleichzusetzendem Gebrauch (z.B. in Hotels, Pensionen oder bei Gemeinschaftsbenützung usw.).

Zur Inanspruchnahme von Garantieleistungen muss das defekte Gerät der offiziellen Kundendienststelle zusammen mit einem Verkaufsbeleg (Rechnungskopie oder Kassenbon) und in Original-Verpackung (oder anderer versandsicherer Verpackung) zugestellt werden. Die Garantie beinhaltet die Kosten für Material und Arbeit. Durch Garantieleistungen verlängert sich die zugesagte Garantiefrist nicht. Die Garantieleistungen werden nur in jenem Land, in dem das Gerät gekauft wurde, erbracht.

Die Garantie wird ausgeschlossen oder vorzeitig abgebrochen, wenn die Schäden auf folgende Ursachen zurückzuführen sind: Nutzung des Gerätes im gewerblichen Bereich, äußere Einflüsse, nicht fachgerechte Installation, Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung oder Betriebsvorschriften, höhere Gewalt, unsachgemäßer Gebrauch, Eingriffe von nicht autorisierten Stellen, sowie normaler Verschleiß. Ausgeschlossen sind ebenfalls Schäden, die auf Herunterfallen, Wasser oder den Betrieb mit falscher elektrischer Spannung zurückzuführen sind.

### **Ersatzteile:**

Die Ersatzteile werden 10 Jahre nach dem Verkauf zur Verfügung.



## Importeur und Kundendienst

**Hans KrempI Haustechnik GmbH**  
**Zeppelinstr. 8a**  
**09212 Limbach-Oberfrohna OT Pleia**  
**Deutschland**

**Tel: +49 3722 73 78 0**  
**E-Mail: telefon.pleissa@krempI.de**

## Hersteller

**R-FIN s.r.o.**  
**Ndran 335**  
**742 45 Fulnek**  
**Tschechische Republik**

**Tel: +420 556 764 101**  
**Fax: +420 556 764 170**  
**E-Mail: odbyt@r-fin.cz**  
**www.r-fin.cz**

## Technische Angaben

Höhe:	67 cm
Breite:	46 cm
Tiefe:	46 cm
Max. Füllmenge:	3 kg Trockenwäsche
Heizung:	2000 W
Gesamtanschlusswert:	2200 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	230 V~/50Hz
Schleuderdrehzahl	1100 U/min
Gewicht:	50,5 kg

## Produktdatenblatt

Produktdatenblatt und die Modellinformationen sind in der Produktdatenbank laut der Verordnung (EU) 2019/2014 gespeichert.

Laden Sie diesen QR-Code (Quick-Response-Code), um die Informationen anzuzeigen.

Dieser QR-Code ist auch auf dem Energielabel aufgeführt.

Modellkennung: EURONOVA 1150 Rapid



## Entsorgung



Achtung!

- Dieses Produkt wurde unter umweltfreundlichen Aspekten hergestellt und verpackt.
- Wir ersuchen Sie, die Verpackung und das "alte" Gerät ordnungsgemäß zu entsorgen.



Bitte führen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe- und Sammelsystemen zu.





