

ETF 1271 DA++

WÄSCHETROCKNER BEDIENUNGSANLEITUNG

- Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme des Produktes diese Anleitung und die darin enthaltenen Sicherheitshinweise aufmerksam durch. Die Bedienungsanleitung muss dem Gerät immer beigelegt sein.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte aufmerksam lesen und für den künftigen Gebrauch gut aufbewahren!

Warnung: Die in dieser Anleitung aufgeführten Sicherheitsvorkehrungen und Hinweise umfassen nicht alle Umstände und Situationen, zu denen es kommen könnte. Der Anwender muss begreifen, dass der gesunde Menschenverstand, Vorsicht und Sorgfalt zu Faktoren gehören, die sich in kein Produkt einbauen lassen. Diese Faktoren müssen durch den Anwender bzw. mehrere Anwender bei der Verwendung und Bedienung dieses Gerätes gewährleistet werden. Wir haften nicht für Schäden, die durch Transport, eine unsachgemäße Verwendung, Spannungsschwankungen sowie eine Änderung oder Modifikation des Gerätes entstehen.

Um Bränden oder Stromunfällen vorzubeugen, müssen bei der Verwendung von elektrischen Geräten u.a. folgende Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden:

1. Vergewissern Sie sich, dass die Spannung in Ihrer Steckdose mit der Spannung auf dem Geräteschild übereinstimmt und die Steckdose ordnungsgemäß geerdet wurde. Die Steckdose muss gemäß geltender elektrotechnischer Norm (EN) installiert werden.
2. Benutzen Sie das Gerät nicht, falls das Stromkabel beschädigt ist. Lassen Sie sämtliche Reparaturen, Einstellungen und das Auswechseln des Stromkabels durch einen autorisierten Kundendienst vornehmen! Demontieren Sie niemals die Schutzabdeckungen des Gerätes. Dies könnte zu einem Stromunfall führen!
3. Netzstecker niemals mit feuchten Händen in die Steckdosen stecken oder aus der Steckdose ziehen. Auf diese Weise beugen Sie einem Stromunfall vor.
4. Verbraucher niemals mit feuchten Händen oder Füßen berühren.
5. Der Netzstecker sollte auch nach der Installation des Gerätes leicht erreichbar sein. Stromkabel niemals verkürzen. Benutzen Sie keine Mehrfachstecker, Adapter oder Verlängerungskabel. Das

- Stromkabel darf nicht mit heißen Teilen in Berührung kommen oder über scharfe Kanten führen.
6. Schalten Sie das Gerät nicht durch das Einstecken ggf. Herausziehen des Steckers ein-/aus. Ziehen Sie nicht am Kabel, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Ziehen Sie am Stecker, um das Kabel aus der Steckdose zu ziehen.
 7. Trockner bei längerer Nichtbenutzung und vor der Installation, Wartung, Reinigung oder Reparatur vom Strom trennen, um eine Beschädigung des Trockners zu vermeiden.
 8. Der Verbraucher darf nicht via externe Schaltanlage (z.B. Timer) versorgt oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig ein- und ausgeschaltet wird.
 9. Eingriffe dürfen ausschließlich an autorisierten Servicestellen durchgeführt werden. Eingriffe durch andere Personen führen zur Nichtanerkennung der Garantie.
 10. Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden durch Umwelteinwirkungen (z.B. Hochwasser, Chemikalien, Brand).
 11. Der Hersteller haftet nicht für Schäden infolge einer falschen Erdung/Anwendung. SPANNUNGSGEFAHR, UNFALLGEFAHR!
 12. Kinder ab 8 Jahren und Personen mit verminderten physischen und mentalen Fähigkeiten sowie mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen, können dieses Gerät nur unter Aufsicht benutzen oder nachdem diese über einen gefahrlosen Gebrauch belehrt und mit möglichen Gefahren bekannt gemacht wurden. Die seitens des Anwenders vorgenommenen Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nur Kinder ab 8 Jahren vornehmen, die überdies beaufsichtigt werden. Kinder unter 8 Jahren sind außer Reichweite des Gerätes und Stromkabels zu halten. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
 13. Dieser Trockner ist ausschließlich für den inneren Gebrauch im Haushalt bestimmt. Bei kommerzieller Nutzung erlischt jeglicher Garantieanspruch.
 14. Dieses Produkt ist ausschließlich für Wäsche bestimmt, deren Etikette zu entnehmen ist, dass die Wäsche trocknertauglich ist.

15. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch eine unsachgemäße Anwendung oder während des Transports entstehen.
16. Vergewissern Sie sich, dass die Lüftungsöffnungen nicht durch den Fußbodenbelag blockiert sind.
17. Installationen und Reparaturen sind ausschließlich an autorisierten Servicestellen vorzunehmen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Reparaturen entstehen.
WARNUNG: Gießen oder spritzen Sie niemals Wasser in den Trockner, um diesen zu reinigen! Es könnte zu einem Stromunfall kommen!
18. An den Seiten und von hinten sollte ein Freiraum von mindestens 3 cm gewährleistet werden. Das gilt auch von oben, falls Sie den Trockner unter eine Arbeitsplatte platzieren möchten.
19. Die Montage / Demontage unter die Arbeitsplatte ist durch einen autorisierten Servicetechniker vorzunehmen.
20. Vergewissern Sie sich noch vor der Installation, dass das Produkt nicht beschädigt wurde. Beschädigtes Produkt weder installieren noch benutzen.
21. Haustiere sollten außer Reichweite des Trockners gehalten werden.
22. Dieses Gerät dürfen nicht Personen (einschließlich Kinder) mit verminderten physischen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten sowie mangelnden Kenntnissen und Erfahrungen benutzen, sofern diese nicht unter Aufsicht stehen oder durch eine für Ihre Sicherheit zuständige Person über den Gebrauch des Geräts belehrt wurden.
23. Kinder müssen stets beaufsichtigt werden, falls sie sich in der Nähe des Verbrauchers aufhalten.
24. Kinder könnten im Trockner stecken bleiben, was zu einem Todesfall führen könnte. Geben Sie Acht, dass Kinder niemals die Glastür bei laufendem Gerät berühren. Die Oberfläche ist extrem heiß und kann Hautverletzungen verursachen.
25. Das Verpackungsmaterial sollte außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

26. Falls Wasch- und Reinigungsmittel konsumiert werden oder in Kontakt mit Haut und Augen geraten, können diese zu Vergiftungen führen oder Reizungen verursachen. Reinigungsmittel sollten außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Elektroprodukte stellen für Kinder eine Gefahr dar.
27. Kinder sind außer Reichweite des laufenden Produktes zu halten.
- Damit der Trocknungszyklus nicht unterbrochen wird, kann die Kindersicherung aktiviert werden, die unerwünschten Programmänderungen vorbeugt.
 - Kinder dürfen nicht auf dem Produkt sitzen, auf dieses hinaufsteigen oder in die offene Trommel klettern.
- Kinder unter 3 Jahren, die nicht unter ständiger Aufsicht stehen, sind außer Reichweite des Verbrauchers zu halten.
28. Trocknen Sie wegen Brandgefahr NIEMALS folgende Wäscheteile und Produkte:
- Trocknen Sie niemals ungewaschene Wäsche.
 - Wäsche, die mit Speiseöl, Azeton, Alkohol, Benzin, Petroleum, Fleckenentferner, Terpentin, Wachs, Wachsentsferner u. dgl. verschmutzt wurde, muss vor dem Trocknen mit warmem Wasser und einer größeren Waschmittelmenge gewaschen werden.
 - Küchentücher und Fußmatten mit Überresten von brennbaren Reinigungsmitteln, Azeton, Gas, Petroleum, Fleckenentfernern, Terpentin, Kerzen, Wachs, Wachsentsfernern oder Chemikalien.
 - Wäsche mit Überresten von Haarsprays, Nagellackentfernern u. dgl.
 - Wäsche, die mit industrieller Reinigungschemie (z.B. chemische Reinigung) behandelt wurde.
 - Wäsche mit Schaum, Gummi oder Gummiteilen. Weiter Schaumgummi (Latexschaum), Badekappen, wasserabweisende Textilien, Kleidungsstücke oder Kissen mit Gummiauflage und Schaumgummiunterlagen.
 - Unterlagen mit Füllung und beschädigte Gegenstände (Kissen oder Jacken). Der aus diesen Gegenständen hinaustretender Schaum könnte bei laufendem Gerät Feuer fangen.

- Der Trockner sollte nicht in einer Umgebung mit Kohlen- oder Mehlstaub wegen möglicher Explosionsgefahr betrieben werden.

HINWEIS: Unterwäsche mit Stützen gehört nicht in den Trockner. Der Trockner könnte durch Lösen oder Brechen der Stützen beschädigt werden.

29. Weichmacher, Weichspüler und vergleichbare Produkte müssen im Einklang mit den Anweisungen des Herstellers benutzt werden (siehe Informationen auf dem Weichspüler).

- Entfernen Sie aus den Taschen sämtliche Gegenstände wie Feuerzeuge und Streichhölzer.

Das in diesem Produkt enthaltene Gas R290 ist zwar umweltfreundlich, aber brennbar. Schützen Sie das Produkt vor offenen Feuerstellen und Feuerquellen.

HINWEIS: Verbraucher niemals stoppen, solange das Trocknungsprogramm läuft. Ist das Stoppen des Trockners unausweichlich, nehmen Sie unverzüglich die Wäsche heraus und breiten so auf, damit sie abkühlt.



Brand- und Schadensgefahr!

HINWEIS: Vergewissern Sie sich, dass keine Haustiere ins Innere des Trockners gelangen können. Schauen Sie vor dem Gebrauch in die Trommel.

HINWEIS: Die Wäsche könnte sich beim Anhalten des Programms oder bei Stromausfall während des Trocknens überhitzen. Die angesammelte Wärme könnte zu einer Selbstentzündung führen, weshalb Sie jedes Mal die Wäsche mit der Auffrischen-Funktion abkühlen sollten. Oder nehmen Sie unverzüglich die Wäsche heraus und breiten so auf, damit sie abkühlt.

Der Trockner ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch und zum Trocknen von trocknertauglichen Textilien bestimmt. Alle übrigen Anwendungsweisen stehen außerhalb des vorgesehenen

Anwendungszwecks und sind demnach verboten. Bei kommerzieller Nutzung erlischt jeglicher Garantieanspruch.

Der Verbraucher ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch bestimmt und sollte auf einer geraden und stabilen Oberfläche aufgestellt werden.

- Die Trocknertür ist nicht zum Sitzen oder Anlehnen bestimmt. Der Trockner könnte umkippen.
- Zur Aufrechterhaltung der Temperatur, welche für die Wäsche unschädlich ist, wird nach dem Aufwärmen das Abkühlen aktiviert (um z.B. eine Selbstentzündung der Wäsche zu vermeiden). Danach wird das Programm beendet. Die Wäsche sollte nach Programmende unverzüglich herausgenommen werden.

HINWEIS: Trockner niemals ohne Flusensieb oder mit einem beschädigten Flusensieb benutzen.

Flusensieb nach jedem Gebrauch reinigen (siehe Abschnitt Reinigung des Flusensiebs).

Nach einer nassen Reinigung muss der Flusensieb gut getrocknet werden. Ein feuchter Flusensieb könnte den Trockner beim Trocknen beschädigen.

Vermeiden Sie das Ansammeln von Fasern an der Trocknertrommel (das bezieht sich nicht auf Verbraucher, die ins Exterieur des Gebäudes entlüftet werden)

INSTALLATION

Auf der Gegenseite vom Trockner sollte sich keine verschließbare Tür, Schiebetür oder Tür mit Scharnieren befinden, die das vollständige Öffnen der Tür behindern würde.

WARNUNG: Die Lüftungsöffnungen des Trockners oder im Einbaugeschoss dürfen nicht blockiert werden.

Ehe Sie beim autorisierten Kundendienst bzgl. der Installation des Trockners anrufen, sollten Sie sich vergewissern, dass die Elektroinstallation und die Wasserableitung geeignet sind und im Einklang mit der Gebrauchsanleitung durchgeführt wurden. Sollten dies nicht der Fall sein, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektromonteur und Installateur, welche die notwendigen Maßnahmen vornehmen.

Für die Vorbereitung des Installationsorts, der Elektromontage und der Abwasserleitungen ist der Kunde zuständig. Vergewissern Sie sich noch vor der Installation, dass der Trockner nicht beschädigt ist. Sollte der Trockner beschädigt sein, darf diese nicht installiert werden. Beschädigte Produkte können Ihre Gesundheit gefährden.

Installieren Sie den Trockner auf einer stabilen und geraden Oberfläche.

Benutzen Sie den Trockner in einer gut belüfteten und staubfreien Umgebung.

Zwischen den Trockner und den Boden dürfen keine Teppiche, Platten oder Gewebebänder liegen.

Verdecken Sie niemals die Lüftungsgitter auf dem Sockel des Trockners.

- Der Trockner muss nach der Installation dort bleiben, wo er angeschlossen wurde. Vergewissern Sie sich, dass die Rückwand nichts berührt (Wasserhahn, Steckdose u. dgl.).
- Die Betriebstemperatur des Trockners liegt bei +5°C bis +35°C. Temperaturen außerhalb dieses Temperaturbereichs vermindern die Leistung des Trockners und beschädigen das Produkt.
- Seien Sie beim Transport der Produktes äußerst vorsichtig, da das Produkt schwer ist. Benutzen Sie jedes Mal Schutzhandschuhe.
- Der Trockner muss an der Wand installiert werden.
- Die Rückwand des Trockners muss zur Wand installiert sein.
- Benutzen Sie eine Wasserwaage, um festzustellen, dass der Trockner standfest ist. Sollte dies nicht der Fall sein, verstellen Sie die Füße, bis der Trockner standfest ist. Diese Vorgehensweise ist bei jeder Umstellung des Trockners gefragt.
- Stellen Sie den Trockner niemals auf das Stromkabel.

WICHTIGE BEMERKUNG: Zwischen dem Trockner und dem Boden dürfen keine Teppiche, Platten oder Gewebebänder liegen, welche die Luftzufuhr blockieren könnten.

Stellen Sie den Trockner nicht an Orten auf, an denen ein Einfrieren droht. Frostige Temperaturen haben einen negativen Einfluss auf die Trocknerleistung. Das Kondenswasser könnte das Produkt durch Einfrieren der Pumpe und des Schlauches beschädigen.

Trockner auf Waschmaschine stellen

HINWEIS: Waschmaschinen können nicht auf den Trockner gestellt werden. Befolgen Sie beim Aufstellen des Trockners auf die Waschmaschine folgende Hinweise.

HINWEIS: Der Trockner kann nur auf eine Waschmaschine mit derselben oder größeren Kapazität gestellt werden.

Damit der Trockner, der auf eine Waschmaschine gestellt wurde, benutzt werden kann, müssen beide Verbraucher zueinander befestigt werden. Der Befestigungsteil muss durch einen autorisierten Servicetechniker angebracht werden.

Das Gesamtgewicht der übereinander gestellten (voll beladenen) Verbraucher erreicht fast 150 Kilogramm. Platzieren Sie den Verbraucher auf einen festen Boden mit ausreichender Tragfähigkeit!

Montagetabelle für Waschmaschine und Trockner						
Trockner (Tiefe)	Waschmaschine					
	37 cm	42 cm	53 cm	56 cm	59 cm	85 cm
56 cm	X	X	✓	✓	✓	✓
61 cm	X	X	X	✓	✓	✓

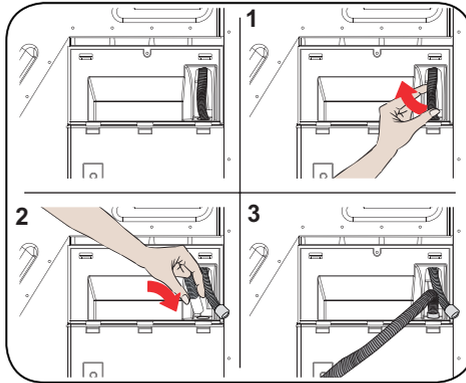
Ablauf anschließen (mit wählbarem Ablaufschlauch)

Bei Produkten mit einer Wärmepumpe wird das Wasser beim Trocknen im Wasserbehälter aufgefangen. Das aufgefangene Wasser muss nach jedem Trocknungszyklus abgelassen werden. Das aufgefangene Wasser kann direkt in den Ablauf oder via Ablaufschlauch (Teil der Lieferung) abgelassen werden, damit Sie das Wasser nicht jedes Mal aus dem Wasserbehälter ausgießen müssen.

Ablaufschlauch anschließen

1. Ziehen Sie das Schlauchende auf der Rückseite heraus. Benutzen Sie hierfür keine Werkzeuge.
2. Schließen Sie das Endstück des Ablaufschlauchs (Teil der Lieferung) dort an, wo der Schlauch im vorherigen Schritt getrennt wurde.

3. Schließen Sie das andere Ende des Ablaufschlauchs am Abfall oder am Waschbecken an.



HINWEIS: Der Schlauch muss gegen Lösen gesichert sein. Sollte sich der Schlauch beim Ablassen von Wasser lösen, könnte das ganze Haus unter Wasser stehen.

WICHTIGE BEMERKUNG: Der Ablaufschlauch sollte in einer Höhe von maximal 80 cm angeschlossen werden.

WICHTIGE BEMERKUNG: Vergewissern Sie sich, dass der Ablaufschlauch weder geknickt noch zwischen Abfluss und Verbraucher eingeklemmt ist.

Einstellung der FüÙe

- Der Trockner muss standfest und ausgeglichen sein, damit Geräusche und Vibrationen reduziert werden. Gleichen Sie den Trockner mit Hilfe der FüÙe aus.
- Drehen Sie mit den FüÙen nach links und rechts, bis der Trockner waagrecht steht.

WICHTIGE BEMERKUNG: Die verstellbaren FüÙe dürfen nicht entfernt werden.

Elektroanschluss

HINWEIS: Es besteht die Gefahr eines Stromunfalls.

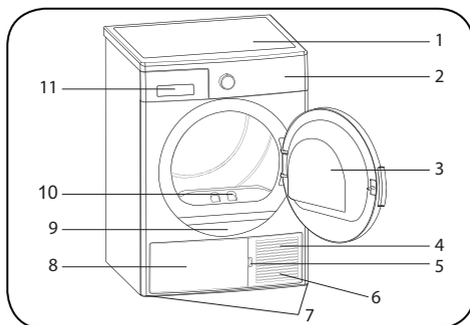
- Ihr Trockner arbeitet mit einer Spannung von 220–240 V und bei 50 Hz.
- Das Stromkabel wurde mit einem speziellen Stecker ausgestattet. Dieser Stecker ist an eine geerdete Steckdose (16 Ampere) mit Kurzschlussicherung anzuschließen (siehe Geräteschild). Die Kurzschlussicherung, an welche die Steckdose angeschlossen ist, muss ebenfalls 16 Ampere haben. Sollten Sie solch eine Steckdose oder Kurzschlussicherung nicht haben, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektroinstallateur.
- Unsere Gesellschaft übernimmt keine Haftung für Schäden, die auf eine nicht vorhandene Erdung zurückzuführen sind.

WICHTIGE BEMERKUNG: Wird der Verbraucher mit einer niedrigen Spannung betrieben, wird seine Lebensdauer verkürzt und seine Leistung reduziert.

Montage unter die Arbeitsplatte

- An den Seiten und von hinten sollte ein Freiraum von mindestens 3 cm gewährleistet werden. Das gilt auch von oben, sofern Sie den Verbraucher unter eine Arbeitsplatte installieren möchten.
- Die Montage / Demontage unter die Arbeitsplatte ist durch einen autorisierten Servicetechniker vorzunehmen.

BESCHREIBUNG



- | | |
|--------------------|--------------------------|
| 1. Obere Abdeckung | 7. Verstellbare FüÙe |
| 2. Bedienfeld | 8. Abdeckung des Sockels |
| 3. Tür | 9. Geräteschild |
| 4. Sockel | 10. Flusensieb |
| 5. Sockelloffnung | 11. Behälterdeckel |
| 6. Lüftungsgitter | |

VORBEREITUNG DER WÄSCHE

Vorsortieren der Wäsche

Befolgen Sie die auf der Etikette angeführten Hinweise. Geben Sie nur diejenige Wäsche in den Trockner, deren Etikette zu entnehmen ist, dass die Wäsche trocknertauglich ist.

- Befolgen Sie beim Befüllen des Trockners die im Abschnitt „Trocknerkapazität“ angeführten Wäschemengen und Wäschetypen.

 Trocknertaugliche Wäsche	 Bügelfrei	 Schonendes Trocknen	 Nicht im Wäschetrockner trocknen
 Nicht trocknen	 Nicht chemisch reinigen	 Bei jeder Temperatur	 Bei hohen Temperaturen
 Bei mittleren Temperaturen	 Bei niedrigen Temperaturen	 Ohne Erwärmung	 Zum Trocknen aufhängen
 Zum Trocknen flächig ausbreiten	 Zum trocknen nass aufhängen	 Zum Trocknen im Schatten flächig ausbreiten	 Chemische Reinigung

Trocknen Sie nicht auf einmal dünne, mehrschichtige und dicke Textilgewebe, da sie unterschiedliche Trockenzeiten haben. Trocknen Sie auf einmal Wäsche mit derselben Struktur und demselben Gewebetyp. Auf diese Weise kann ein gleichmäßiges Trocknen erzielt werden. Sollten Sie der Meinung sein, dass die Wäsche noch feucht ist, wählen Sie beim nächsten Trocknungszyklus ein Zeitprogramm aus. Große Flächen (Bettedecken) und kleine Flächen sollte separat getrocknet werden, damit die Wäsche nicht feucht ist.

WICHTIGE BEMERKUNG: Wolle, Seide, feine Wäsche, wertvolle Kleidung, luftdichte Stücke und Tüllvorhänge sollten nicht maschinell getrocknet werden.

Vorbereitung der Wäsche



Explosions- und Brandgefahr!

Entfernen Sie aus den Taschen sämtliche Gegenstände wie Feuerzeuge und Streichhölzer.

HINWEIS: Die Trommel und einzelne Kleidungsstücke könnten beschädigt werden.

- Nach dem Waschen können einzelne Wäscheteile ineinander verfangen sein. Diese müssen vor dem Hineinlegen in die Trommel getrennt werden.
- Entfernen Sie aus den Taschen sämtliche Gegenstände und führen folgendes durch:
- Verbinden Sie einzelne Gewebebänder, Schnüre von Schürzen u. dgl. oder benutzen einen Wäschebeutel.
- Schließen Sie Reißverschlüsse, Schnallen, Verbindungselemente und machen Bettwäscheknöpfe zu.
- Möchten Sie gute Ergebnisse beim Trocknen erzielen, sortieren Sie Wäsche nach Wäschetyp und Trocknungsprogramm.
- Entfernen Sie Schnallen und sonstige metallische Gegenstände.
- Wäscheteile wie T-Shirts und gestrickte Wäsche schrumpfen gewöhnlich beim ersten Trocknen. Benutzen Sie ein Schutzprogramm.
- Kunstfasern sollte nicht allzu lange getrocknet werden. Diese könnten zerknittert sein.
- Dosieren Sie die Weichspülermenge gemäß den Angaben des Waschmaschinenherstellers.

Trocknerkapazität

Befolgen Sie die im Abschnitt „Programm- und Verbrauchstabelle“ angeführten Hinweise. Überschreiten Sie nicht die in der Tabelle angeführte Kapazität.

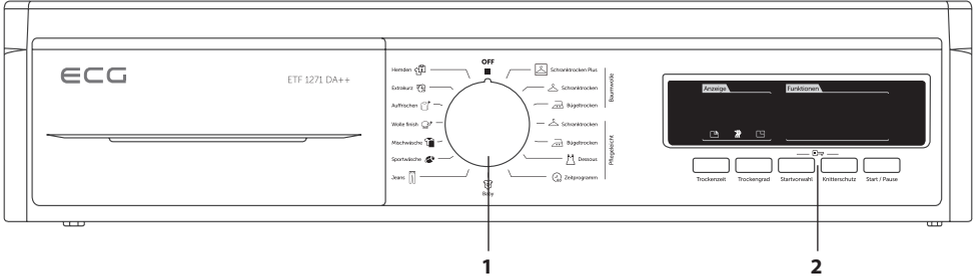


WICHTIGE BEMERKUNG: Der Trockner sollte gemäß Bild beladen werden. Überschreiten Sie nicht die angeführte Wäschemenge. Wird der Trockner überlastet, geht seine Leistung zurück. Darüber hinaus könnten Trockner und Wäsche beschädigt werden.

Wäsche	Trockenwäschegewicht (g)
Bettwäsche (Doppelbett)	725
Kissenüberzug	240
Badetücher	700
Handtücher	225
Hemden 190	190
Baumwollhemden	200
Jeans	650
Leinenhosen	400
T-Shirts	120

TROCKNER BENUTZEN

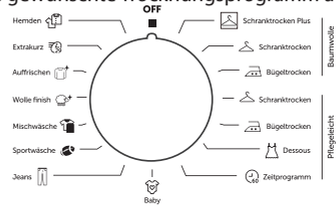
Bedienfeld



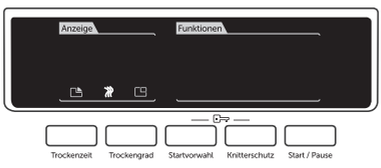
1. Drehknopf zur Auswahl des Programms
2. Elektronische Anzeige und zusätzliche Funktionen

Drehknopf zur Auswahl des Programms

Wählen Sie mit dem Drehknopf das gewünschte Trocknungsprogramm aus



Elektronische Anzeige und zusätzliche Funktionen



Symbole auf dem Bildschirm:

Anzeige für vollen Wasserbehälter	
Anzeige für Flusensiebreinigung	
Anzeige für Wärmetauscherreinigung	

Programm- und Verbrauchstabelle

Mit der Taste Start/Pause wird das Programm aktiviert. Die Start/Pause-Anzeige informiert darüber, dass das Programm aktiviert wurde und die jeweilige Anzeige leuchtet auf.

Programm		Gewicht (kg)	Schleuderdrehzahlen Waschmaschine	Verbleibende Feuchtigkeit (ungefähr)	Trockenzeit
Baumwolle	Schrantrocken Plus	7	1000	60 %	167
	Schrantrocken	7	1000	60 %	155
	Bügelrocken	7	1000	60 %	130
Kunstfasern	Schrantrocken	3,5	800	40 %	68
	Bügelrocken	3,5	800	40 %	58
	Feinwäsche	2	600	50 %	49
	Zeitprogramm	-	-	-	-
Baby		3	1000	60 %	78
Jeans		4	1000	60 %	108
Sport		4	800	40 %	87
Mischwäsche		4	1000	60 %	105
Auffrischen von Wolle		-	-	-	5
Auffrischen		-	-	-	10
Extrakurz		1	1200	50 %	45 34 Minuten seit 1. 3. 2020
Hemden		0,5	1200	50 %	30 20 Minuten seit 1. 3. 2020

Energieverbrauch				
Programm	Gewicht (kg)	Schleuderdrehzahlen Waschmaschine	Verbleibende Feuchtigkeit (ungefähr)	Energieverbrauch (kWh)
Baumwolle: Schrantrocken	7	1000	60 %	1,70

Energieverbrauch				
Programm	Gewicht (kg)	Schleuderdrehzahlen Waschmaschine	Verbleibende Feuchtigkeit (ungefähr)	Energieverbrauch (kWh)
Baumwolle: Bügeltrocken	7	1000	60 %	1,45
Kunstfasern: Schranktrocken	3,5	800	40 %	0,67
Energieverbrauch im Modus „AUS“ P₀ (W)				0,5
Energieverbrauch im Modus „EIN“ P₁ (W)				1



Das bei Voll- und Teilbelastung benutzte Programm „Baumwolle schranktrocken“ ist ein Standardprogramm, auf das sich die auf dem Geräteschild und im Informationsblatt angeführten Informationen beziehen. Es ist das leistungsstärkste Trocknungsprogramm für normale feuchte Baumwollwäsche.

* Standardprogramm gemäß Energielabel (EN 61121: 2013)

Alle Tabellenwerte sind im Einklang mit der Norm EN 61121: 2013. Die Verbrauchswerte können von den Tabellenwerten abweichen, und zwar in Abhängigkeit von Gewebetyp, Schleuderdrehzahl, Umgebungsbedingungen und Spannungsänderungen.

Zusätzliche Funktionen

Weiter unten finden Sie die Tabelle mit zusätzlichen Funktionen für einzelne Programme.

Option	Beschreibung
Trockengrad	Die Feuchtigkeit nach dem Trocknen kann um 3 Stufen erhöht werden. Auf diese Weise kann der gewünschte Trockengrad ausgewählt werden. Stufen außerhalb der Standardeinstellung: 1, 2, 3. Nach der Auswahl blinkt die Anzeige des jeweiligen Trockengrads.
Knitterschutz	Falls Sie die Option „Knitterschutz“ auswählen und die Tür am Programmende nicht öffnen, wird der Knitterschutz von 1 auf 2 Stunden verlängert. Bei der Auswahl der Option „Knitterschutz“ ertönt ein akustisches Signal. Taste noch einmal drücken, um die Auswahl zu widerrufen. Die Funktion wird deaktiviert, falls Sie im Laufe der Knitterschutz-Funktion die Tür öffnen oder die Taste Start/Pause drücken.
Startvorwahl	Der Programmstart kann bis zu 23 Stunden (1 bis 23) aufgehoben werden. Die gewünschte Verzögerung kann mit der Taste Start/Pause aktiviert werden. Das ausgewählte Programm wird nach Ablauf der voreingestellten Zeit automatisch aktiviert. Vor Programmstart können die mit dem Programm kompatiblen Funktionen beliebig aktiviert/deaktiviert werden. Durch halten der Taste Startvorwahl kann die verzögerte Zeit mehrfach geändert werden.
Akustisches Signal deaktivieren	Der Trockner gibt ein akustisches Signal von sich, und zwar beim Drehen des Drehknopfs, beim Drücken einer Taste und bei Programmende. Falls Sie das akustische Signal deaktivieren möchten, halten Sie 3 Sekunden lang Knitterschutz-Taste gedrückt. Danach ertönt ein akustisches Signal, das darüber informiert, dass die Option deaktiviert wurde.
Trockenzeit	Falls der Drehknopf in die Position Trockenzeit versetzt wurde, kann die Option mit der Taste Trockenzeit ausgewählt und das Programm mit der Taste Start/Pause aktiviert werden. Durch Halten der Trockenzeit-Taste kann die Zeit mehrfach geändert werden.

Option	Beschreibung
Kindersicherung	<p>Der Trockner wurde mit einer Kindersicherung ausgestattet, um unerwünschte Programmänderungen durch das Drücken von beliebigen Tasten zu vermeiden. Falls Sie die Kindersicherung aktivieren möchten, drücken Sie gleichzeitig die Startvorwahl-Taste und die Knitterschutz-Taste und halten diese 3 Sekunden gedrückt. Im Falle einer aktivierten Kindersicherung werden alle Tasten deaktiviert. Die Kindersicherung wird am Ende des Programms automatisch deaktiviert. Bei Aktivierung/Deaktivierung der Kindersicherung wird auf dem Display für 2 Sekunden „CL“ angezeigt, danach ertönt ein akustisches Signal.</p> <p>Hinweis: Falls Sie bei laufendem Trockner oder der aktiven Kindersicherung den Drehknopf bewegen, ertönt ein akustisches Signal und auf dem Display wird für 2 Sekunden „CL“ angezeigt. Das Programm wird fortgesetzt, obgleich mit dem Drehknopf ein anderes Programm ausgewählt wurde. Falls Sie ein anderes Programm auswählen möchten, müssen Sie zunächst die Kindersicherung deaktivieren und den Drehknopf in Position „OFF“ versetzen. Wählen Sie jetzt das gewünschte Programm aus.</p>

Programmstart

Bei der Auswahl des Programms blinkt die LED-Anzeige Start/Stop. Mit der Taste Start/Pause wird das gewünschte Programm aktiviert. Die leuchtende LED-Anzeige Start/Pause weist darauf hin, dass das Programm aktiviert wurde. Die jeweilige LED-Anzeige leuchtet.

Programm	Beschreibung
Baumwolle	Schrantrocken Plus Das Programm ist für härtere und mehrschichtige Textilgewebe wie Handtücher, Bettwäsche, Kissen oder Bademäntel aus Baumwolle bestimmt, die bei einer hohen Temperatur getrocknet und sofort in den Schrank gegeben werden können.
	Schrantrocken Das Programm ist für Pyjamas, Unterwäsche, Tischdecken aus Baumwolle u. dgl. bestimmt, die sofort in den Schrank gegeben werden können.
	Bügelrocken Das Programm ist für Baumwollwäsche bestimmt, die für das Bügeln vorbereitet wird. Die aus der Trommel genommene Wäsche wird feucht sein.
Kunstfasern	Schrantrocken Das Programm ist für Kunstfasern wie Hemden, T-Shirts, Blusen u. dgl. bestimmt, die im Gegensatz zum Baumwollprogramm bei einer niedrigen Temperatur getrocknet und sofort in den Schrank gegeben werden können.
	Bügelrocken Das Programm ist für Kunstfasern wie Hemden, T-Shirts, Blusen u. dgl. bestimmt, die im Gegensatz zum Baumwollprogramm bei einer niedrigen Temperatur getrocknet und für das Bügel vorbereitet werden. Die aus der Trommel genommene Wäsche wird feucht sein.
	Dessous Das Programm ist für feine Wäsche wie Hemden, Blusen und Seidenkleidung bestimmt, die bei einer niedrigen Temperatur getrocknet und sofort getragen werden kann.
	Zeitprogramm Zur Auswahl des gewünschten Trockengrades bei einer niedrigen Temperatur können Zeitprogramme (20 bis 200 Minuten) benutzt werden. Das Programm bleibt zur gewünschten Zeit stehen, und zwar unabhängig vom Trockengrad.
Baby Das Programm ist für Babywäsche bestimmt, das bei einer niedrigen Temperatur getrocknet und sofort getragen werden kann.	
Jeans Das Programm ist für Jeans bestimmt.	
Sportwäsche Das Programm ist für Sportwäsche aus Kunstfasern wie Shorts und T-Shirts geeignet. Die Wäsche wird bei einer niedrigen Temperatur getrocknet.	
Mischwäsche Das Programm ist für nicht färbende Mischwäsche aus Baumwolle oder Kunstfasern bestimmt, die sofort nach dem Trocknen getragen werden kann.	

Programm	Beschreibung
Wolle finish	Das Programm ist für Wolltextilien bestimmt, aus denen überschüssiges Wasser entfernt wird. Niedrige Temperaturen und schonende Trommelbewegungen.
Auffrischen	Das Programm kommt mit einer 10-minütigen Ventilation ohne Anwendung von Wärme und dient zum Auffrischen von Kleidungsstücken.
Extrakurz	1 kg Baumwollhemden, die in der Waschmaschine bei hohen Schleuderdrehzahlen gewaschen wurden sind innerhalb von 45 Minuten trocken (34 Minuten seit 1. 3. 2020).
Hemden	2 bis 3 Hemden sind innerhalb von 30 Minuten bügelbereit (20 Minuten seit 1. 3. 2020).

WICHTIGE BEMERKUNG: Tür bei laufendem Programm nicht öffnen. Ist das Öffnen der Tür unausweichlich, sollte sie zumindest nicht allzu lange geöffnet bleiben.

Programmverlauf

Bei laufendem Programm

Sollten Sie die Tür bei laufendem Programm öffnen, geht der Trockner in den Standby-Modus. Drücken Sie nach dem Schließen der Tür die Taste Start / Pause, um mit dem Programm fortzufahren.

Tür bei laufendem Programm nicht öffnen. Ist das Öffnen der Tür unausweichlich, sollte sie zumindest nicht allzu lange geöffnet bleiben.

Programmende

Nach Programmende leuchten Warnanzeigen für Start / Pause, Wasserbehälterpegel, Flusensiebreinigung und Wärmetauscherreinigung. Darüber hinaus ertönt ein akustisches Signal. Sie können die Wäsche herausnehmen, damit der Trockner für die nächste Wäscheladung bereit ist.

WICHTIGE BEMERKUNG: Flusensieb nach jeder Anwendung des Trockners reinigen. Wasserbehälter nach jeder Anwendung des Trockners leeren.

WICHTIGE BEMERKUNG: Sollten Sie die Wäsche nach Programmende nicht herausnehmen, wird nach 1 Stunde die Funktion Anti Crease aktiviert. Die Trommel rotiert in regelmäßigen Intervallen, damit die Wäsche nicht zerknittert ist.

Trommelbeleuchtung

- Innerhalb der Trommel befindet sich eine LED-Diode. Die LED-Diode leuchtet beim Öffnen der Tür automatisch auf und schaltet sich nach einer Weile von alleine aus.
- Das Leuchten der Diode darf seitens des Anwenders nicht geändert werden.
- Das Licht darf seitens des Anwenders nicht ausgewechselt oder irgendwie modifiziert werden.

Programme		Optionen				
		Trockenzeit	Zyklusende Akustisches Signal deaktivieren	Kindersicherung	Trockengrad	Knitterschutz
Baumwolle	Schranktrocken Plus	✓	✓	✓	✓	✓
	Schranktrocken	✓	✓	✓	✓	✓
	Bügeltrocken	✓	✓	✓	✓	✓
Kunstfasern	Schranktrocken	✓	✓	✓	✓	✓
	Bügeltrocken	✓	✓	✓	✓	✓
	Dessous	✓	✓	✓	X	✓
	Zeitprogramm	✓	✓	✓	X	✓
Baby		✓	✓	✓	✓	✓

Programme	Optionen				
	Trockenzeit	Zyklusende Akustisches Signal deaktivieren	Kindersicherung	Trockengrad	Knitterschutz
Jeans	✓	✓	✓	✓	✓
Sportwäsche	✓	✓	✓	✓	✓
Mischwäsche	✓	✓	✓	✓	✓
Wolle finish	✓	✓	✓	X	✓
Auffrischen	✓	✓	✓	X	✓
Extrakurz	✓	✓	✓	X	✓
Hemden	✓	✓	✓	X	✓
X	Nicht wählbar				
✓	Wählbar				

REINIGUNG UND WARTUNG

WICHTIGE BEMERKUNG: Verwenden Sie zur Reinigung des Trockners keine industrielle Chemie. Benutzen Sie den Trockner nicht, falls dieser mit industrieller Chemie gereinigt wurde.

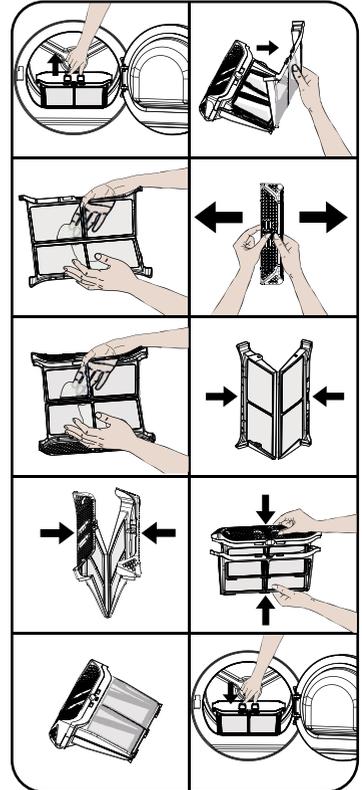
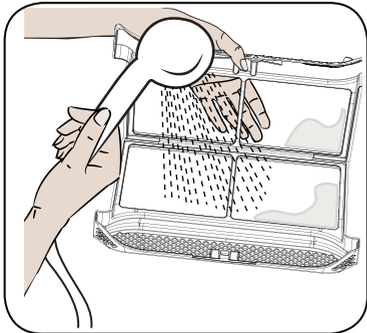
Flusensieb reinigen

WICHTIGE BEMERKUNG: VERGESSEN SIE NICHT DEN FLUSSENSIEB NACH JEDER ANWENDUNG DES TROCKNERS ZU REINIGEN.

Flusensieb reinigen:

1. Öffnen Sie die Tür.
2. Nehmen Sie den Filtereinsatz heraus.
3. Öffnen Sie den Flusensieb
4. Benutzen Sie zur Reinigung des Flusensiebs Ihre Hände oder ein weiches Tuch.
5. Öffnen Sie den Filtereinsatz
6. Benutzen Sie zur Reinigung des Filtereinsatzes Ihre Hände oder ein weiches Tuch
7. Schließen Sie den Filtereinsatz
8. Legen Sie den Filtereinsatz in den Flusensieb hinein
9. Geben Sie den Flusensieb zurück in die Trommel

Nach einer Weile sammeln sich am Flusensieb Ablagerungen an, reinigen Sie den Flusensieb mit warmem Wasser. Flusensieb eingehend trocknen und zurück in die Trommel geben.



Wasser aus dem Wasserbehälter auslassen

1. Wasserbehälter ausziehen und vorsichtig herausnehmen.
2. Wasser aus dem Wasserbehälter auslassen.
3. Am Behälterdeckel angesammelte Fasern mit Wasser entfernen.
4. Wasserbehälter zurückgeben.

WICHTIGE BEMERKUNG: Wasserbehälter niemals bei laufendem Programm herausnehmen. Das im Behälter kondensierte Wasser ist nicht für den menschlichen Verzehr bestimmt.

WICHTIGE BEMERKUNG: VERGESSEN SIE NICHT DEN WASSERBEHÄLTER NACH JEDER ANWENDUNG DES TROCKNERS ZU REINIGEN.

Reinigung des Wärmetauschers

WICHTIGE BEMERKUNG: Falls die Warnzeige „Reinigung des Wärmetauschers“ angezeigt wird ist es an der Zeit den Wärmetauscher zu reinigen.

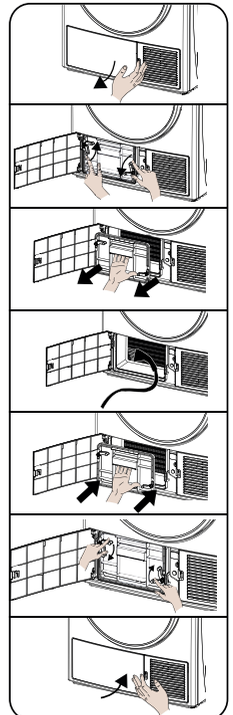
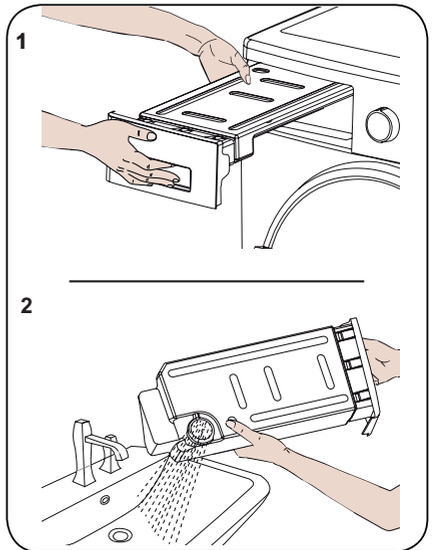
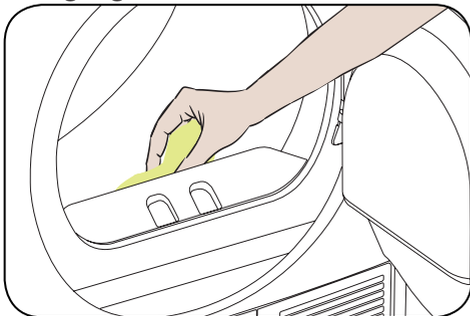
WICHTIGE BEMERKUNG: AUCH WENN DIE WARNANZEIGE „REINIGUNG DES WÄRMETAUSCHERS“ NICHT LEUCHTET: WÄRMETAUSCHER ALLE 30 TROCKNUNGSZYKLEN ODER EINMAL PRO MONAT REINIGEN.

Warten Sie bis das Programm zu Ende gelaufen sind, öffnen Sie die Tür und warten bis diese abkühlt.

1. Öffnen Sie den Deckel (siehe Bild).
2. Lösen Sie den Wärmetauscher.
3. Nehmen Sie die Abdeckung vom Wärmetauscher ab (siehe Bild).
4. Reinigen Sie die Vorderseite des Wärmetauschers (siehe Bild).
5. Befestigen Sie die Abdeckung an den Wärmetauscher (siehe Bild).
6. Geben Sie den Wärmetauscher an seinen Platz zurück.
7. Schließen Sie den Deckel (siehe Bild).

WARNUNG: DIE WÄRMETAUSCHERHALTER SIND SEHR SCHARF UND SOLLTEN NICHT MANUELL GEREINIGT WERDEN.. SIE KÖNNTEN SICH AN DEN HÄNDEN VERLETZEN.

Reinigung des Feuchtesensors



Im Gerät befinden sich Feuchtesensoren, die den Trockengrad der Wäsche überwachen.

Reinigung der Feuchtesensoren:

1. Öffnen Sie die Tür.
2. Falls der Trockner nach dem Trocknen heiß ist, warten Sie bis er abkühlt.
3. Reinigen Sie die Metalloberflächen der Sensoren mit einem weichen Küchentuch und etwas Essig. Danach trocken wischen.

WICHTIGE BEMERKUNG: REINIGEN SIE DIE METALLOBERFLÄCHEN DER SENSOREN VIERMAL PRO JAHR.

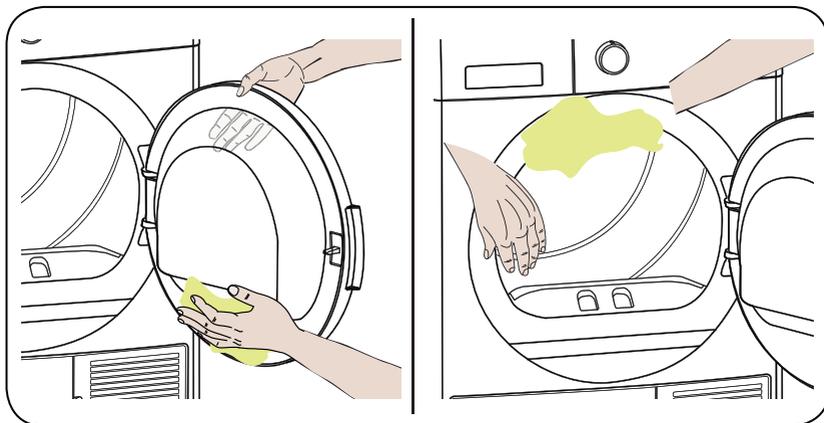
WICHTIGE BEMERKUNG: Verwenden Sie zur Reinigung der Metalloberflächen der Sensoren keine Metallwerkzeuge.

WARNUNG: Verwenden Sie zur Reinigung der Sensoren keine Reinigungsmittel, um Brände und Explosionen auszuschließen.

Tür von innen reinigen

WICHTIGE BEMERKUNG: VERGESSEN SIE NICHT DIE TÜR VON INNEN ZU REINIGEN, UND ZWAR NACH JEDER ANWENDUNG DES TROCKNERS.

Öffnen Sie die Tür und reinigen alle inneren Flächen und Dichtungen. Benutzen Sie ein weiches und leicht befeuchtetes Tuch.



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Marke	ECG
Modell	ETF 1271 DA++
Höhe	Min.: 845 mm / Max: 855 mm*
Breite	596 mm
Tiefe	563mm
Kapazität (max.)	7 kg**
Nettogewicht (mit Kunststoff-Tür)	44,8 kg
Nettogewicht (mit Glastür)	46,8 kg
Spannung	220–240 V
Anschlusswert	1000 W

* Min. Höhe: Angaben über die Höhe mit verstellbaren Füßen stehen nicht zur Verfügung. Max. Höhe: Höhe mit verstellbaren Füßen, die auf das Maximale erhöht wurden.

**Trockenwäschegewicht vor dem Waschen.

WICHTIGE BEMERKUNG: Aufgrund der Verbesserung der Trocknerqualität können technische Spezifikationen ohne vorherige Mitteilung geändert werden.

WICHTIGE BEMERKUNG: Die angegebenen Werte wurden in einem Labor ermittelt und beruhen auf den zuständigen Normen. Diese Werte können in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen und der Anwendung des Trockners variieren.

HINWEIS:

1. Aus Sicherheitsgründen ist bei diesem Gerätetyp eine Fläche von mindestens 1 m³ pro 8 g Kühlmittel erforderlich. Die minimale zulässige Fläche für 150 g Propan beträgt demnach 18,75 m³.
2. Kühlmittel: Brandgefahr / Vergiftungsgefahr / mögliche Beschädigung von Material und Verbraucher. Das in diesem Produkt enthaltene Gas R290 ist zwar umweltfreundlich, aber brennbar. Eine falsche Entsorgung könnte zu Bränden oder Vergiftungen führen. Entsorgen Sie den Verbraucher gemäß den Vorschriften. Geben Sie Acht, damit Sie nicht den Kühlmittelkreislauf beschädigen.
 - Kühlmittel: R290
 - Gasmenge: 150 g
 - Ozonabbaupotential: 0
 - Treibhauspotential: 3
1. Explosions- und Brandgefahr! Entfernen Sie aus den Taschen alle Feuerzeuge und Streichhölzer.
2. Stellen Sie den Trockner nicht neben offenen Feuerstellen oder Feuerquellen auf.

PROBLEMBEHEBUNG

Der Trockner wurde mit Systemen ausgestattet, die das laufende Programm ununterbrochen kontrollieren, damit bei Störungen erforderliche Maßnahmen getroffen werden können.

WARNUNG: Sollte das Problem überdauern, obgleich die in diesem Abschnitt angeführten Schritte durchgeführt wurden, wenden Sie sich an Ihren Händler oder eine autorisierte Kundenstelle. Defektes Produkt niemals von alleine reparieren.

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Der Trocknungsvorgang dauert zu lange.	Verstopfter Staubfilter.	Staubfilter mit warmem Wasser reinigen.
	Verstopfter Wärmetauscher.	Wärmetauscher reinigen.
	Blockierte Lüftungsöffnungen auf der Vorderseite des Trockners.	Öffnen Sie Türen/Fenster, damit die Raumtemperatur nicht übermäßig steigt.
	Auf dem Feuchtesensor hat sich Wasserstein angesammelt.	Feuchtesensor reinigen.
	Allzu große Wäschemenge.	Geben Sie in den Trockner keine allzu großen Wäschemengen.
	Wenig ausgewrungene Wäsche.	Stellen Sie größere Schleuderdrehzahlen der Waschmaschine ein.

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Die Wäsche ist am Ende des Trocknungsprogramms nass.	Die Wäsche scheint nach dem Trocknen noch feuchter zu sein. Lassen Sie sich jedoch nicht täuschen.	
	Voraussichtlich wurde für den Wäschetyp ein falsches Programm ausgewählt.	Wählen Sie ein passendes Programm gemäß Kleidungsetikette aus oder benutzen zusätzliche Programme mit Timer.
	Verstopfter Staubfilter.	Staubfilter mit warmem Wasser reinigen.
	Verstopfter Wärmetauscher.	Wärmetauscher reinigen.
	Zu große Wäschemenge.	Geben Sie in den Trockner keine allzu großen Wäschemengen.
	Wenig ausgewrungene Wäsche.	Stellen Sie größere Schleuderdrehzahlen der Waschmaschine ein.
Die Tür kann nicht geöffnet werden oder das Programm kann nicht aktiviert werden. Der Trockner beginnt erst dann zu trocknen, nachdem ein Programm ausgewählt wurde.	Der Trockner ist nicht an den Strom angeschlossen.	Vergewissern Sie sich, dass der Trockner an den Strom angeschlossen wurde.
	Offene Tür.	Vergewissern Sie sich, dass die Tür geschlossen ist.
	Es wurde kein Programm ausgewählt. Die Taste Start/Pause wurde nicht gedrückt.	Vergewissern Sie sich, dass ein Programm ausgewählt wurde und der Verbraucher nicht im Stillstand-Modus ist.
	Aktivierte Kindersperre.	Kindersperre deaktivieren.
Das Programm wurde ohne Grund unterbrochen.	Die Tür ist nicht richtig geschlossen.	Vergewissern Sie sich, dass die Tür geschlossen ist.
	Die Stromzufuhr wurde unterbrochen.	Aktivieren Sie das Programm mit der Taste Start/Pause.
	Voller Wasserbehälter.	Wasserbehälter leeren.
Eingelaufene, verfilzte oder beschädigte Wäsche.	Voraussichtlich wurde für den Wäschetyp ein falsches Programm ausgewählt.	Wählen Sie ein passendes Programm gemäß Kleidungsetikette aus.
Aus der Tür entkommt Wasser.	An der inneren Fläche der Tür und an der Türdichtung sammelte sich Staub an.	Reinigen Sie die inneren Flächen und die Türdichtung.
Die Tür öffnet sich von alleine.	Die Tür ist geschlossen.	Üben Sie etwas Druck auf die Tür aus, bis Sie einen Klickton hören.
Das Symbol für Wasserbehälter leuchtet/ blinkt.	Voller Wasserbehälter.	Wasserbehälter leeren.
	Gebogener Zuleitungsschlauch.	Kontrollieren Sie den Ablaufschlauch, falls das Produkt direkt an den Ablauf angeschlossen wurde.
Warnsymbol für Filterreinigung leuchtet.	Verschmutzter Filter.	Filter reinigen.

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Warnsymbol für Filterreinigung blinkt.	Filter verstopft mit Fasern.	Reinigen Sie die Filterschublade.
	Die Schicht behindert den Flusensieb.	Staubfilter mit warmem Wasser reinigen.
	Verstopfter Wärmetauscher.	Wärmetauscher reinigen

AUTOMATISCHE HINWEISE AUF STÖRUNGEN UND EMPFOHLENE VORGEHENSWEISEN

Ihr Trommeltrockner wurde mit einem integrierten System zur Detektion von Störungen ausgestattet. Auf die Störungen wird anhand einer Kombination blinkender Betriebsanzeigen hingewiesen. Nachstehend finden Sie die häufigsten Fehlercodes.

Fehlercode	Lösung
E03 / 	Leeren Sie den Wasserbehälter, sollte das Problem dennoch überdauern, wenden Sie sich an den nächstliegenden autorisierten Kundendienst.
E04	Kontaktieren Sie den nächstliegenden autorisierten Kundendienst.
E05	Kontaktieren Sie den nächstliegenden autorisierten Kundendienst.
E06	Kontaktieren Sie den nächstliegenden autorisierten Kundendienst.
E08	Spannungsschwankungen im Stromnetz. Warten Sie, bis die Spannungswerte wieder innerhalb des Arbeitsbereichs liegen.

Energieeffizienz

- Der Trockner sollte auf Volleistung arbeiten, aber nicht überlastet werden.
- Beim Wäschewaschen sollten möglichst hohe Schleuderdrehzahlen eingestellt werden. Somit verkürzen Sie die Trockenzeit und reduzieren den Energieverbrauch.
- Vergewissern Sie sich, dass die Wäsche gemäß Wäschetyp vorsortiert und in den Trockner gegeben wurde.
- Wählen Sie das Programm gemäß Gebrauchsanleitung aus.
- Vorne und hinten sollte ein ausreichender Freiraum gelassen werden, um eine Luftzirkulation zu gewährleisten. Verdecken Sie nicht die Lüftungsöffnungen auf der Vorderseite des Trockners.
- Wenn es nicht notwendig ist, Tür beim Trocknen nicht öffnen. Ist das Öffnen der Tür unausweichlich, sollte sie zumindest nicht allzu lange geöffnet bleiben.
- Fügen Sie bei laufendem Programm keine neue (nasse) Wäsche hinzu.
- Haare und Fasern werden von der Wäsche abgesondert und am Flusensieb aufgefangen. Vergewissern Sie sich, dass der Flusensieb vor und nach jeder Anwendung des Trockner gereinigt wurde.
- Falls Ihr Trockner mit einer Wärmepumpe ausgestattet wurde, vergewissern Sie sich, dass diese mindestens einmal pro Monat oder alle 30 Anwendungen gereinigt wird.
- Der Raum, in dem der Trockner installiert wurde, ist beim Trocknen gut zu belüften.

VERWENDUNG UND ENTSORGUNG DER VERPACKUNG

Verpackungspapier und Wellpappe – zum Altpapier geben. Verpackungsfolie, PET-Beutel, Plastikteile – in den Sammelcontainer für Plastik.

ENTSORGUNG DES PRODUKTES NACH ABLAUF DER LEBENSDAUER

Die Entsorgung der verwendeten elektrischen und elektronischen Geräte (gültig in den Mitgliedsländern der EU und weiteren europäischen Ländern mit dem eingeführten System der Abfalltrennung)

Das abgebildete Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung bedeutet, dass das Produkt nicht als Hausmüll abgegeben werden soll. Das Produkt geben Sie an einem Ort ab, der für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten bestimmt ist. Die richtige Entsorgung des Produktes schützt Sie vor negativen Einflüssen auf die menschliche Gesundheit und des Lebensraumes.

Das Recycling des Materials trägt zum Schutz der Naturressourcen bei. Mehr Informationen über das Recycling dieses Produktes gibt Ihnen die Kommunalbehörde, Organisationen für die Bearbeitung von Hausabfall oder die Verkaufsstelle, in der Sie das Produkt erworben haben.



08/05

Dieses Produkt erfüllt die Anforderung der EU-Richtlinien über elektromagnetische Kompatibilität und elektrische Sicherheit.



Bedienungsanleitung s. www.ecg-electro.eu.

Eine Änderung des Textes und der technischen Parameter vorbehalten.

INFORMATIONSBLAATT ZUM PRODUKT

Im Einklang mit der delegierten Verordnung der EU-Kommission Nr. 392/2012

Lieferantenname oder Schutzmarke	ECG
Modellname	ETF 1271 DA++
Nennkapazität (kg)	7
Trocknertyp	Wärmepumpe
Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾	A++
Energieverbrauch pro Jahr (kWh) ⁽²⁾	211
Automatisch/Nicht automatisch	Automatisch
Energieverbrauch eines Standardprogramms für Baumwolle bei Vollbelastung (kWh)	1,7
Energieverbrauch eines Standardprogramms für Baumwolle bei Teilbelastung (kWh)	0,96
Energieverbrauch eines Standardprogramms für Baumwolle im Aus-Modus bei Vollbelastung P_o (W)	0,5
Energieverbrauch eines Standardprogramms für Baumwolle im Ein-Modus bei Vollbelastung P_L (W)	1
Laufzeit im Ein-Modus (min.)	nicht verfügbar
Standardprogramm für Baumwolle ⁽³⁾	-
Laufzeit eines Standardprogramms für Baumwolle bei Vollbelastung, T_{Trocknen} (min.)	155
Laufzeit eines Standardprogramms für Baumwolle bei Teilbelastung, $T_{\text{Trocknen } 1/2}$ (min.)	95
Laufzeit eines Standardprogramms für Baumwolle bei Voll- und Teilbelastung (T_t)	121
Kondensationswirkungsgrad ⁽⁴⁾	B
Durchschnittliche Kondensationswirkung eines Standardprogramms für Baumwolle bei Vollbelastung C_{Trocknen}	81 %
Durchschnittliche Kondensationswirkung eines Standardprogramms für Baumwolle bei Teilbelastung $C_{\text{Trocknen } 1/2}$	81 %
Gewichtete Kondensationswirkung eines Standardprogramms für Baumwolle bei Voll- und Teilbelastung C_t	81 %
Schalleistungspegel eines Standardprogramms für Baumwolle bei Vollbelastung ⁽⁵⁾	65
Einbaugerät	Nein

- (1) Energieeffizienzklasse von A+++ (sehr effizient) bis D (wenig effizient)
- (2) Der Energieverbrauch wurde anhand von 160 Trocknungszyklen eines Standardprogramms für Baumwolle bei Voll- und Teilbelastung und unter Verwendung von Niedrigleistungsmodi berechnet. Der Ist-Verbrauch (pro Zyklus) hängt von der jeweiligen Anwendung des Verbrauchers ab.
- (3) Das bei Voll- und Teilbelastung benutzte „Programm Baumwolle schranktrocken“ ist ein Standardprogramm auf welches sich die auf dem Geräteschild und im Informationsblatt angeführten Informationen beziehen. Das Programm eignet sich zum trocknen normaler feuchter Baumwollwäsche und gehört zum energieeffizientesten Programm zum Trocknen von Baumwolle
- (4) Energieeffizienzklasse von G (wenig effizient) bis A (sehr effizient)
- (5) Gewichteter Mittelwert – L wA ausgedrückt durch dB (A) re 1 pW

www.ecg-electro.eu

Deutsch

K+B Progres, a.s/AG.

Barbaraweg 2, DE-93413 Cham

Bei Beschwerden rufen Sie die Telefonnummer

09971/4000-6080 an. (Mo – Fr 9:00 – 16:00)

- Der Importeur haftet nicht für Druckfehler in der Bedienungsanleitung des Produkts.