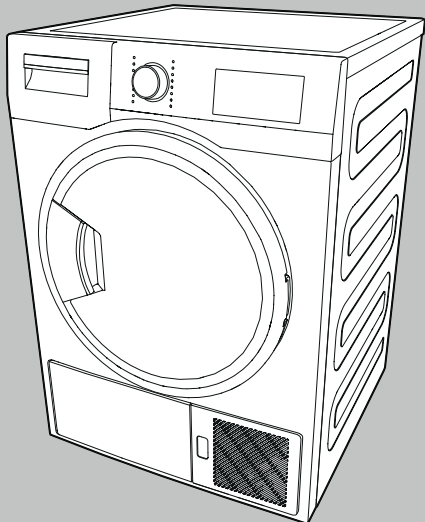


SIBIR



Bedienungsanleitung | Mode d'emploi | Istruzioni per
l'uso | Operating instructions

WT 80030 S

Wäschetrockner | Sèche-linge | Asciugatrice | Tumble dryer

Liebe Kundin, lieber Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für ein SIBIR Produkt entschieden haben. Wir wünschen uns, dass unser Produkt, das unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards und mit Hilfe moderner Technologie hergestellt wurde, bei Ihnen optimal und zu Ihrer vollen Zufriedenheit arbeitet. Daher möchten wir Ihnen ans Herz legen, diese Anleitung und andere mitgelieferte Dokumentation aufmerksam durchzulesen, bevor Sie das Produkt benutzen. Bewahren Sie sie zum künftigen Nachschlagen auf. Falls Sie das Gerät verkaufen oder verschenken, vergessen Sie bitte nicht, die Anleitung ebenfalls mitzugeben.

Achten Sie auf alle in der Bedienungsanleitung angegebenen Details und Warnhinweise und befolgen die hierin enthaltenen Anweisungen.

Änderungen

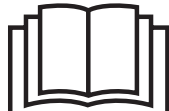
Text, Bild und Daten entsprechen dem technischen Stand des Gerätes zur Zeit der Drucklegung dieser Bedienungsanleitung. Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Gültigkeitsbereich

Die Produktfamilie (Modellnummer) entspricht den ersten Stellen auf dem Typenschild. Diese Bedienungsanleitung gilt für:

Modell	Typ	Produktfamilie
SIBIR	WT80030S	511297

Beachten Sie bitte die Sicherheitshinweise.



Lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung

Die Symbole

In der Bedienungsanleitung verwenden wir folgende Symbole:

	Wichtige Informationen oder nützliche Tipps zum Gebrauch.
	Warnung vor gefährlichen Situationen, die Verletzungen oder Sachschäden bewirken können.
	Warnung vor Stromschlägen.
	Warnung vor heißen Oberflächen.
	Warnung vor Brandgefahr.
	Das Verpackungsmaterial Ihres Gerätes wurde in Übereinstimmung mit unseren nationalen Umweltrichtlinien aus recyclingfähigen Materialien hergestellt.

Entsorgen Sie Verpackungsmaterialien nicht mit dem Hausmüll oder anderen Abfällen; übergeben Sie sie an spezielle, von Ihren örtlichen Behörden ausgewiesene Sammelstellen.

1 Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt

In diesem Abschnitt finden Sie wichtige Sicherheitshinweise, die Sie vor Verletzungen und Sachschäden bewahren. Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen erlischt die Garantie.

1.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

- Der Trockner kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Wissen und Erfahrung genutzt werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder in der sicheren Nutzung des Gerätes unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, sofern sie nicht beaufsichtigt werden.
- Kinder von weniger als 3 Jahren sollten ferngehalten werden, es sei denn diese werden kontinuierlich überwacht.
- Die einstellbaren Füsse dürfen nicht entfernt werden. Der Abstand zwischen Trockner und Untergrund darf nicht durch Materialien, wie Teppich, Holz oder Klebeband, verringert werden. Dies kann zu Problemen mit Ihrem Trockner führen.
- Lassen Sie Aufstellung und Reparaturen grundsätzlich nur durch den **autorisierten Kundendienst** ausführen. Der Hersteller haftet nicht bei Schäden, die durch das Einwirken nicht autorisierter Personen verursacht werden.
- Achten Sie unbedingt darauf, dass beim Reinigen des Trockners kein Wasser darauf gelangt! Es besteht Stromschlaggefahr!

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt

1.1.1 Elektrische Sicherheit



Anweisungen zur elektrischen Sicherheit müssen beim elektrischen Anschluss während der Installation eingehalten werden.



Das Gerät darf nicht über eine externe Schaltvorrichtung wie z.B. eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder mit einem Schaltkreis verbunden sein, der regelmäßig durch eine Einrichtung ein- und ausgeschaltet wird.

- Schliessen Sie den Trockner an eine geerdete, mit einer passenden Sicherung abgesicherte Steckdose an – orientieren Sie sich dabei an dem am Typenschild angegebenen Wert. Lassen Sie das Gerät grundsätzlich von einem qualifizierten Elektriker erden. Unser Unternehmen haftet nicht bei Schäden, die durch nicht ordnungsgemäße Erdung des Trockners entstehen.
- Betriebsspannung und erforderliche Sicherung sind am Typenschild angegeben.
- Die am Typenschild angegebene Spannung muss mit der Spannung Ihrer lokalen Stromversorgung übereinstimmen.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie den Trockner nicht benutzen.
- Trennen Sie den Trockner während Installations-, Wartungs-, Reinigungs- und Reparaturarbeiten von der Stromversorgung.
- Berühren Sie den Stecker nicht mit feuchten oder gar nassen Händen! Ziehen Sie den Netzstecker niemals am Kabel aus der Steckdose: Fassen Sie grundsätzlich den Stecker selbst.
- Nutzen Sie keine Verlängerungskabel, Mehrfachsteckdosen oder Adapter zum Anschluss des Trockners an die Stromversorgung; es besteht eine gewisse Stromschlaggefahr.
- Der Netzstecker muss nach der Aufstellung frei zugänglich bleiben.



Beschädigte Netzkabel müssen unter Benachrichtigung des autorisierten Kundendienstes ausgewechselt werden.

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt



Der Trockner darf vor Abschluss der Reparatur durch den autorisierten Kundendienst keinesfalls betrieben werden! Es besteht Stromschlaggefahr!

1.1.2 Produktsicherheit



Was in puncto Brandgefahr zu beachten ist:

Die nachstehend aufgeführten Wäschestücke und Artikel dürfen zur Vermeidung von Brandgefahr nicht im Trockner getrocknet werden.

- Ungewaschene Textilien.
- Textilien, die mit Öl, Azeton, Alkohol, Benzin, Kerosin, Fleckentferner, Terpentin, Paraffin und Paraffinentferner verunreinigt wurden, müssen zunächst mit reichlich Reinigungsmittel in heissem Wasser gewaschen werden, bevor sie im Trockner getrocknet werden dürfen.

Aus diesem Grund müssen Textilien mit den oben aufgeführten Flecken gründlich gereinigt werden; verwenden Sie dazu eine geeignete Menge Waschmittel und wählen eine hohe Waschtemperatur.

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt



Die nachstehend aufgeführten Wäschestücke und Artikel dürfen zur Vermeidung von Brandgefahr nicht im Trockner getrocknet werden:

- Artikel wie Schaumgummi (Latexschaum), Duschhauben, wasserdichte Textilien, gummierte Textilien sowie Kleidungsstücke oder Kissen mit Schaumstoffeinlagen.
- Mit Chemikalien gereinigte Textilien.

Gegenstände, wie Feuerzeuge, Streichhölzer, Münzen, Metallteile, Nadeln etc., können die Trommel beschädigen und Funktionsstörungen verursachen. Prüfen Sie die gesamte Wäsche daher, bevor Sie sie in Ihren Trockner geben.

Stoppen Sie Ihren Trockner niemals vor Programmende. Falls dies unbedingt erforderlich sein sollte, nehmen Sie sämtliche Wäsche möglichst schnell heraus und breiten diese aus, damit sich die Hitze schnell verflüchtigt.



Unangemessen gewaschene Kleidung kann sich selbst entzünden; sogar nach Abschluss der Trocknung.

- Damit keine Gefährdungen durch den Rückfluss von Verbrennungsgasen einschliesslich offenen Flammen in den Raum entstehen, muss für eine angemessene Belüftung gesorgt werden.



Unterwäsche mit Metalleinlagen (z. B. BHs) sollte nicht im Wäschetrockner getrocknet werden. Der Trockner kann beschädigt werden, falls sich Metalleinlagen im laufenden Betrieb lösen.



Verwenden Sie Weichmacher vergleichbare Produkte grundsätzlich streng nach Anleitung des Herstellers.



Reinigen Sie den Fusselfilter vor oder nach jedem Einsatz. Benutzen Sie den Trockner niemals ohne eingesetzten Fusselfilter.

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt

- Versuchen Sie niemals, den Trockner selbst zu reparieren! Verzichten Sie auf eigenmächtige Reparaturen und den Austausch von Teilen, auch wenn Sie sich dazu in der Lage fühlen. Führen Sie solche Tätigkeiten nur dann aus, wenn diese ausdrücklich in der Bedienungs- oder Wartungsanleitung empfohlen werden. Andernfalls bringen Sie Ihr Leben und das Leben anderer Personen in Gefahr.
- Am Aufstellungsort des Trockners darf sich keine verschliessbare, Schiebe- oder Klapptür befinden, die das Öffnen der Gerätetür blockieren kann.
- Installieren Sie den Trockner an für den Heimgebrauch geeigneten Orten. (Badezimmer, geschlossener Balkon, Garage etc.)
- Achten Sie darauf, dass keine Haustiere in den Trockner steigen können. Überprüfen Sie das Innere des Trockners vor der Inbetriebnahme.
- Stützen Sie sich nicht auf der geöffneten Gerätetür ab; andernfalls kann der Trockner umkippen.
- Rund um den Trommeltrockner dürfen sich keinen Fusseln ansammeln.

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt

1.2 Aufstellung auf der Waschmaschine

- Wenn das Gerät auf einer Waschmaschine aufgestellt werden soll, benötigen Sie ein Passstück. Das Passstück muss vom autorisierten Kundendienst installiert werden.
- Das Gesamtgewicht der Waschmaschine-Trockner-Kombination kann – bei voller Beladung – durchaus 180 kg erreichen. Stellen Sie die Geräte daher unbedingt auf einem soliden Boden auf, der die Last problemlos tragen kann!



Es kann keine Waschmaschine auf dem Trockner aufgestellt werden. Beachten Sie während der Installation auf Ihrer Waschmaschine die obigen Warnungen.

Installationstabelle für Waschmaschine und Trockner						
Trocknertiefe	Waschmaschinentiefe					
	62 cm	60 cm	54 cm	50 cm	49 cm	45 cm
54 cm	Installation möglich				Installation möglich	Installation nicht möglich
60 cm	Installation möglich				Installation nicht möglich	

1.3 Bestimmungsgemässer Gebrauch

- Der Trockner wurde für den reinen Hausgebrauch entwickelt. Es ist nicht für kommerzielle Zwecke ausgelegt und darf nicht für andere als seinen vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Trocknen Sie nur Textilien im Wäschetrockner, die ausdrücklich als Trockner-geeignet gekennzeichnet sind.
- Der Hersteller lehnt jegliche Haftung bei unsachgemäßem Gebrauch und Transport ab.
- Die Einsatzzeit Ihres Trockners beträgt 10 Jahre. In diesem Zeitraum erhalten Sie Original-Ersatzteile, damit Ihr Trockner seine Funktion stets optimal erfüllen kann.

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt

1.4 Sicherheit von Kindern

- Verpackungsmaterialien können eine Gefahr für Kinder darstellen. Halten Sie Verpackungsmaterialien von Kindern fern.
- Elektrogeräte können eine Gefahr für Kinder darstellen. Halten Sie Kinder im laufenden Betrieb vom Gerät fern. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Trockner spielen. Verwenden Sie die Kindersicherung, damit Kinder den Trockner nicht manipulieren können.



Kindersicherung erscheint am Bedienfeld. (**Siehe Kindersicherung**)

- Halten Sie die Gerätetür bei Nichtbenutzung des Trockners geschlossen.

1.5 Übereinstimmung mit der WEEE-Richtlinie und Entsorgung von Altgeräten



Dieses Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-WEEE-Direktive (2012/19/EU). Das Produkt wurde mit einem Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

Dieses Gerät wurde aus hochwertigen Materialien hergestellt, die wiederverwendet und recycelt werden können. Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Einsatzzeit nicht mit dem regulären Hausmüll; geben Sie es stattdessen bei einer Sammelstelle zur Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Altgeräten ab. Ihre Stadtverwaltung informiert Sie gerne über geeignete Sammelstellen in Ihrer Nähe.

1.6 Einhaltung von RoHS-Vorgaben:

Das von Ihnen erworbene Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-RoHS Direktive (2011/65/EU). Es enthält keine in der Direktive angegebenen gefährlichen und unzulässigen Materialien.

1.7 Hinweise zur Verpackung

Die Verpackungsmaterialien des Gerätes wurden gemäss nationalen Umweltschutzbestimmungen aus recyclingfähigen Materialien hergestellt. Entsorgen Sie Verpackungsmaterialien nicht mit dem regulären Hausmüll oder anderen Abfällen. Bringen Sie Verpackungsmaterialien zu geeigneten Sammelstellen; Ihre Stadtverwaltung berät Sie gern.

Wichtige Anweisungen zu Sicherheit und Umwelt

1.8 Technische Daten

DE	
Höhe (Min. / Max.)	84,6 cm / 86,6 cm*
Breite	59,7 cm
Tiefe	65,4 cm
Füllmenge (max.)	8 kg**
Nettogewicht (mit Kunststoff-Fronttür)	50,5 kg
Nettogewicht (mit Glas-Fronttür)	52,5 kg
Spannung	
Anschlussleistung	Siehe Typenschild***
Modellnummer	

* Min. Höhe: Höhe, wenn die einstellbaren Füsse geschlossen sind.
Max. Höhe: Höhe, wenn die einstellbaren Füsse maximal ausgefahren sind.

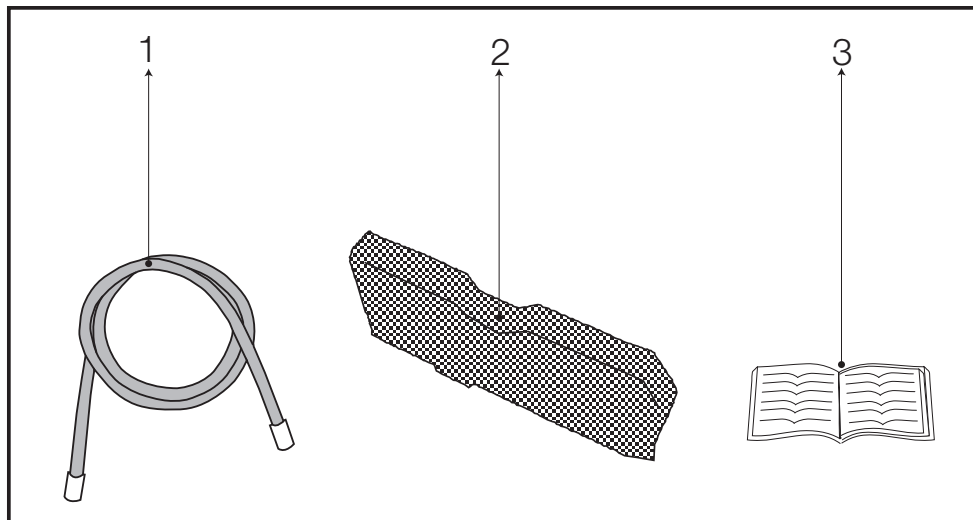
** Trockengewicht der Wäsche vor dem Waschen.

*** Das Typenschild finden Sie hinter der Tür des Trockners

	Im Zuge der Produktverbesserung können sich die technischen Daten des Trockners ohne Vorankündigung ändern.
	Bei den Abbildungen in dieser Anleitung handelt es sich um schematische Darstellungen, die möglicherweise nicht exakt mit dem Gerät übereinstimmen.
	Die an Kennzeichnungen an der Maschine oder in anderer mit dem Trockner gelieferter Dokumentation angegebenen Werte wurden unter Laborbedingungen in Übereinstimmung mit den zutreffenden Normen ermittelt. Je nach Einsatz- und Umweltbedingungen können diese Werte variieren.

2 Ihr Trockner

2.1 Lieferumfang



1. Wasserablaufschlauch *

2. Ersatzfilterschwamm*

3. Bedienungsanleitung

* Kann je nach Modell mit Ihrem Gerät geliefert werden.

3 Vorbereitung

3.1 Trockner-geeignete Textilien

- Halten Sie sich an die Anweisungen auf den Pflegeetiketten. Trocknen Sie mit dem Gerät ausschliesslich Wäschestücke, die per Etikett ausdrücklich zur maschinellen Trocknung gekennzeichnet sind und wählen Sie ein dazu passendes Programm.

TROCKNERSYMBOLE								
Trocknungssymbole	Trockner-geeignet	Nicht bügeln	Empfindliche/Feinwäsche trocken	Nicht im Trockner trocken	Nicht trocken	Nicht chemisch reinigen		
Trocknereinstellungen	Bei beliebiger Temperatur	Bei hoher Temperatur	Bei mittlerer Temperatur	Bei niedriger Temperatur	Ohne Wärmezufluhr	Zum Trocknen aufhängen	Zum Trocknen auslegen	Nass zum Trocknen aufhängen
Bügeln	Bei hoher Temperatur bügeln	Bei mittlerer Temperatur bügeln	Bei niedriger Temperatur bügeln	Nicht bügeln	Im Schatten auslegen	Im Schatten ausgelegt trocken	Kann chemisch gereinigt werden	
Maximale Temperatur	200 °C	150 °C	110 °C					Ohne Dampf bügeln

3.2 Nicht Trockner-geeignete Textilien



Empfindliche Textilien mit Stickereien, Woll- und Seidenwäsche, empfindliche und sehr feine Wäschestücke, luftundurchlässige Artikel sowie Gardinen sind nicht für die maschinelle Trocknung geeignet.

3.3 Textilien zum Trocknen vorbereiten

- Nach dem Waschen können Ihre Textilien ineinander verwickelt sein. Lösen Sie solche Textilien voneinander, bevor Sie sie in das Gerät geben.
- Trocknen Sie Wäschestücke mit Metallapplikationen, wie Reissverschlüsse, auf links, also mit der Innenseite nach aussen.
- Schliessen Sie Reissverschlüsse, Haken, Schnallen und Knopfleisten.

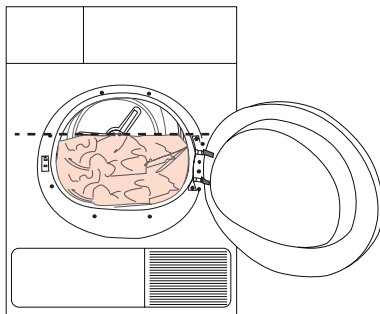
3.4 Hinweise zum Energiesparen

- Schleudern Sie sämtliche Textilien beim Waschen mit der höchstmöglichen Drehzahl. Dadurch verkürzt sich die Trocknungszeit, was den Energieverbrauch senkt.
- Sortieren Sie die Wäsche nach Art und Dicke. Trocknen Sie Wäschestücke des gleichen Typs gemeinsam. Küchenhandtücher und Tischdecken trocknen beispielsweise schneller als dicke Badehandtücher.
- Halten Sie sich bei der Programmauswahl an die Hinweise in der Bedienungsanleitung.
- Öffnen Sie die Gerätetür während des Betriebs nur, wenn es wirklich notwendig ist. Falls Sie die Gerätetür öffnen müssen, achten Sie darauf, dass sie nicht lange geöffnet bleibt.
- Geben Sie keine weitere feuchte Wäsche hinzu, während das Gerät in Betrieb ist.
- Reinigen Sie das Flusensieb vor oder nach jedem Einsatz. (**Siehe Kapitel 5 Wartung und Reinigung**)
- Reinigen Sie die Filterschublade regelmässig: Entweder, wenn das Filterschublade-reinigen-Symbol aufleuchtet oder nach jedem 5. Einsatz. (**Siehe Kapitel 5 Wartung und Reinigung**)
- Sorgen Sie beim Trocknen für eine gute Belüftung des Raumes, in dem das Gerät aufgestellt ist.

Vorbereitung

3.5 Die richtige Wäschemenge

- Orientieren Sie sich an der Programm- und Verbrauchstabelle. Geben Sie nicht mehr Wäsche in das Gerät als in der Tabelle angegeben.



Geben Sie nicht mehr Wäsche als angegeben in das Gerät. Die Wäsche wird nicht mehr richtig trocken, wenn Sie das Gerät überladen. Darüber hinaus kann es zu Schäden an der Wäsche oder am Gerät kommen.

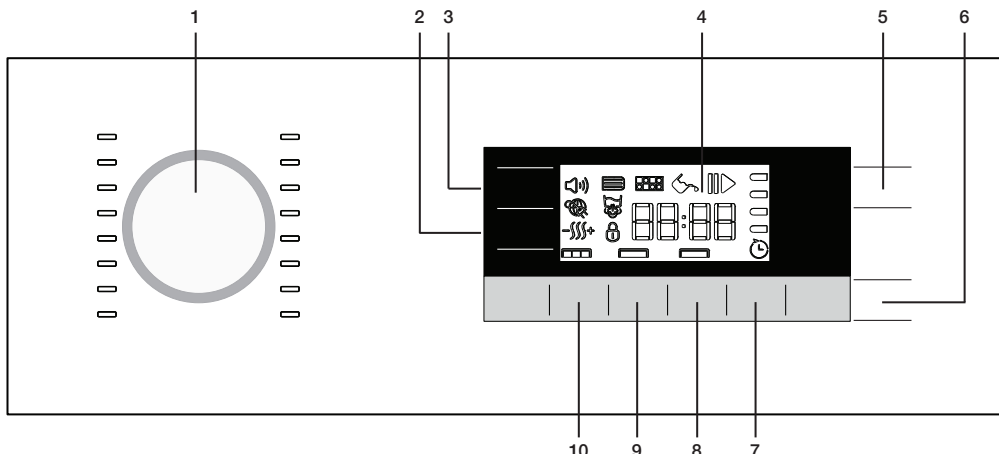
Gewichtsbeispiele:

Wäsche	Ungefähreres Gewicht (Gramm)*
Baumwollbettbezüge (doppelt)	1500
Baumwollbettbezüge (einzel)	1000
Bettlaken (doppelt)	500
Bettlaken (einzel)	350
Grosse Tischtücher	700
Kleine Tischtücher	250
Servietten	100
Badehandtücher	700
Handtücher	350
Blusen	150
Baumwollhemden	300
Hemden	250
Baumwollkleider	500
Kleider	350
Jeans	700
Taschentücher (10 Stück)	100
T-Shirts	125

* Trockengewicht der Wäsche vor dem Waschen.

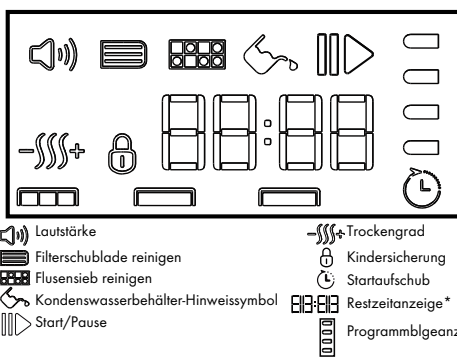
4 Gerät bedienen

4.1 Bedienblende



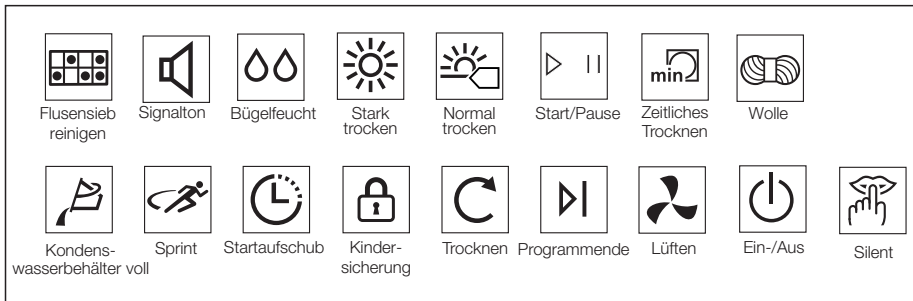
1. Programmauswahlknopf
2. Taste Trockengrad
3. Taste Signalton / Kontraststufe
4. Display
5. Taste Ein/Aus
6. Taste Start/Pause
7. Taste Startaufschub
8. Taste Favoriten
9. Taste Programmdauer/Zeitliches Trocknen
10. Taste Knitterschutz

4.2 Displaysymbole



* Die angezeigte Zeit entspricht der Restzeit bis zum Abschluss des Programms; diese Zeit variiert je nach Feuchte der Wäsche und Gerätetmodell.

Gerät bedienen



4.3 Gerät vorbereiten

1. Stecken Sie den Netzstecker des Gerätes ein.
2. Geben Sie die Wäsche in das Gerät.
3. Halten Sie die Ein/Aus-Taste während 1 Sekunde gedrückt.
4. Bei der ersten Inbetriebnahme des Gerätes startet das Standardprogramm (Normal trocken für Baumwolle).



Das Programm wird nicht gestartet, wenn die Ein/Aus-Taste gedrückt wird.
Drücken Sie die **Start/Pause**-Taste, um das Programm zu starten.

4.4 Programmauswahl

1. Wählen Sie ein geeignetes Programm aus der nachstehenden Tabelle; dort finden Sie auch die Trocknungstemperaturen.
2. Wählen Sie das gewünschte Programm mit dem **Programmauswahlknopf**.

Stark trocken	Nur Baumwollwäsche wird bei normaler Temperatur getrocknet. Dicke und mehrschichtige Textilien (z. B. Handtücher, Leinen, Jeans) werden so getrocknet, dass sie ohne Bügeln in den Schrank gelegt werden können.
Normal trocken	Normale Wäsche (z. B. Tischtücher, Unterwäsche) wird so getrocknet, dass sie ohne Bügeln in den Schrank gelegt werden kann.
Bügelfeucht	Normale Wäsche (z. B. Hemden, Kleider) wird so getrocknet, dass sie zum Bügeln bereit ist.



Weitere Details zu den Programmen finden Sie in der Programm- und Verbrauchstabelle.

4.5 Hauptprogramme

• Baumwolle

Mit diesem Programm strapazierfähige Wäschestücke trocknen. Trocknet bei normaler Temperatur. Dieses Programm für Baumwolltextilien verwenden (wie Bettlaken, Bettbezüge, Unterwäsche usw.).

• Pflegeleicht

Mit diesem Programm weniger strapazierfähige Wäschestücke trocknen. Empfohlen für Synthetikfasern.

4.6 Zusatzprogramme

	Zusatzprogramme können je nach Gerätemodell abweichen.
	Damit die Trocknungsprogramme optimal arbeiten können, muss die Wäsche zuvor mit einem geeigneten Waschprogramm gewaschen und mit der empfohlenen Schleudererdrehzahl geschleudert werden.

• Jeans

Mit diesem Programm Jeans trocknen, die bereits kräftig in der Waschmaschine geschleudert wurden.

• Sportwäsche

Mit diesem Programm können Synthetik-, Baumwoll und Mischfasertextilien gleichzeitig getrocknet werden.

• Wolle

Mit diesem Programm Wolltextilien (z. B. Pullover) trocknen, die gemäß den Anweisungen auf der Pflegeetikette gewaschen wurden.

Nehmen Sie die Wäsche nach Abschluss des Trockenprogramms sofort heraus.

• Silent

Bei diesem Programm ist die Geräuschemission am geringsten. Die Lautstärke ist um fünfzig Prozent geringer als beim Programm „Schranktrocken, Baumwolle“.

Gerät bedienen

• Sprint

Mit diesem Programm Baumwollwäsche trocknen, die bereits kräftig in der Waschmaschine geschieudert wurde. Dabei können 1 kg Baumwollwäsche (3 Hemden/3 T-Shirts) innerhalb von 49 Minuten getrocknet werden.

• Babywäsche

Dieses Programm eignet sich besonders für Trockner geeignete Kleinkinderwäsche.

• Mix

Mit diesem Programm können nicht-gefärbte Synthetik- und Baumwolltextilien gleichzeitig getrocknet werden.

• Hemden

Mit diesem Programm werden Hemden schonender getrocknet. Dadurch entstehen weniger Falten und das Bügeln wird erleichtert.



Hemden können nach Abschluss dieses Programms noch ein wenig feucht sein. Lassen Sie Hemden nicht im Gerät liegen: Entnehmen Sie sie sofort bei Programmende.

• Feinwäsche

Mit diesem Programm kann sehr empfindliche Wäsche (Seidenblusen, feine Unterwäsche etc.) und Wäsche, die nur mit der Hand gewaschen werden sollte, bei niedrigen Temperaturen getrocknet werden.



Waschen Sie empfindliche Wäsche und Textilien in einem Kleiderbeutel oder einem Kissenbezug, damit sie nicht zerknittert oder beschädigt werden. Nehmen Sie die Wäsche nach Programmende sofort aus dem Gerät und hängen Sie sie auf, damit sich keine Falten bilden.

• Lüften

Bei diesem Programm wird die Wäsche während lediglich 10 Minuten durchlüftet; dabei wird keine Heissluft eingesetzt. Dieses Programm zum Beispiel verwenden, um Wäsche, die lange im Schrank gehangen hat, von unangenehmen Gerüchen zu befreien.

• Zeitliches Trocknen

Die Wäsche kann während 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140 oder 160 Minuten getrocknet werden, um den gewünschten Trockengrad bei niedrigen Temperaturen zu erreichen.



Bei diesem Programm wird die Wäsche entsprechend der gewählten Dauer getrocknet, unabhängig vom Trockengrad.

Gerät bedienen

4.7 Programm- und Verbrauchstabelle

DE

Programme	Kapazität (kg)	Schleuderdrehzahl Waschmaschine (U/min)	Ungefähr Restfeuchte	Trocknungszeit (Minuten)
Baumwolle/Buntwäsche				
 Stark trocken	8	1000	% 60	194
 Normal trocken	8	1000	% 60	184
 Bügelfeucht	8	1000	% 60	149
Silent	8	1000	% 60	240
Babywäsche	3	1000	% 60	95
Hemden	0.5	1200	% 60	30
Jeans	4	1200	% 50	117
Sportwäsche	4	1200	% 50	100
Mix	4	1000	% 60	110
Sprint	1	1200	% 50	49
Feinwäsche	2	600	% 40	50
Wolle	1.5	600	% 50	146
Synthetik				
 Normal trocken schonend	4	800	% 40	75
 Bügelfeucht schonend	4	800	% 40	59
Energieverbrauchswerte				
Programme	Kapazität (kg)	Schleuderdrehzahl Waschmaschine (U/min)	Ungefähr Restfeuchte	Energieverbrauch in kWh
Normal trocken, Baumwolle*	8	1000	% 60	1,42
Bügelfeucht, Baumwolle	8	1000	% 60	1,05
Normal trocken, Pflegeleicht	4	800	% 40	0,51

Enthält vom Kyoto-Protokoll erfasste fluorierte Treibhausgase. Hermetisch geschlossen.

R134a / 0,34 kg - GWP:1430 - 0,486 tCO₂e



Das „Normal trocken-Baumwoll-Programm“ ist das Standard-Trockenprogramm, welches bei Voll- und Teillast entsprechend der Informationen auf Etikett und Datenblatt eingesetzt wird. Dieses Programm ist in Bezug auf den Energieverbrauch für das Trocknen von normal nassen Baumwolltextilien das effizienteste Programm.

* : Energielabel-Standardprogramm (EN 61121:2012). Alle Filter müssen vor einer Testreihe gesäubert werden.

Sämtliche Werte dieser Tabelle wurden gemäss der Norm EN 61121:2012 ermittelt. Diese Werte können je nach Wäscheart, Schleuderdrehzahl, Umgebungsbedingungen und Spannungsschwankungen abweichen.

Gerät bedienen

4.8 Zusatzfunktionen

Signalton

Bei Programmende ertönt ein Signalton. Sie können die Lautstärke des Signaltos mit der Signalton-Taste einstellen.



Sie können die Lautstärke vor Programmstart oder während eines laufenden Programms ändern.



Signalton leise



Signalton laut

Kontraststufe

Es gibt zwei Kontraststufen: eine hohe und eine niedrige. Werkseitig ist die hohe Kontraststufe eingestellt. Um die Kontraststufe auf "niedrig" einzustellen, halten Sie die Signalton-Taste während 3 Sekunden gedrückt. Um die Kontraststufe wieder auf "hoch" einzustellen, halten Sie die Signalton-Taste erneut während 3 Sekunden gedrückt.

Trockengradeinstellung

Die **Trockengrad**-Taste dient dem Einstellen des gewünschten Trockengrades. Die Wahl des Trockengrades kann sich auf die Programmdauer auswirken.



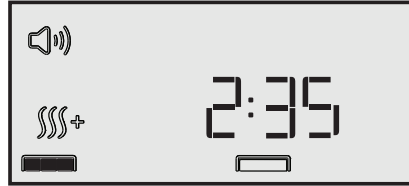
Der Trockengrad lässt sich erst nach Programmstart einstellen.



Trockengrad feucht



Trockengrad normal

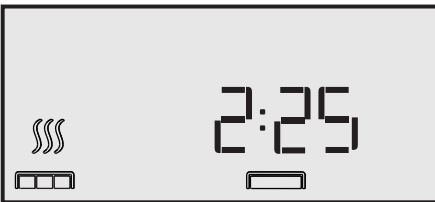


Trockengrad extra

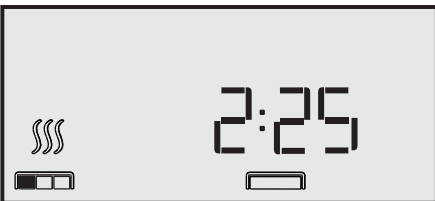
Knitterschutz

Die Dauer des Knitterschutzes kann mit der **Knitterschutz**-Taste geändert werden. Die Knitterschutzfunktion verhindert ein Zerknittern der Wäsche, wenn Sie diese nicht gleich nach Programmende aus dem Gerät nehmen. Bei diesem Programm wird die Wäsche während der ausgewählten Zeit alle 4 Minuten umgeschichtet, damit sie nicht zerknittert.

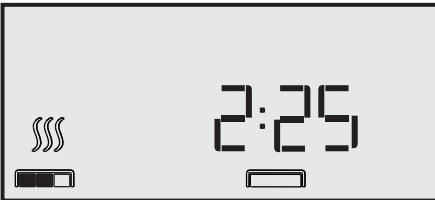
Gerät bedienen



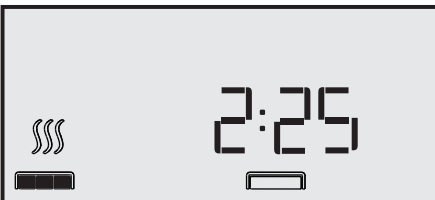
Knitterschutz 0 Minuten



Knitterschutz 30 Minuten



Knitterschutz 60 Minuten



Knitterschutz 120 Minuten



Um den Knitterschutz einzuschalten, drücken Sie die Knitterschutz-Taste.



Falls ein Knitterschutz aktiv ist, leuchtet bei Programmende das Knitterschutzsymbol auf.

Favoriten

Mit Hilfe der **Favoriten**-Taste kann ein Programm sowie die eingestellten Zusatzfunktionen gespeichert werden. Nach dem Aus- und Wiedereinschalten des Gerätes wird das gespeicherte Programm nach Drücken der **Favoriten**-Taste angezeigt.

1. Wählen Sie ein Programm mit dem Programmauswahlknopf und, falls gewünscht, Zusatzfunktionen wie Knitterschutz und Trockengrad.
2. Halten Sie die Favoriten-Taste während etwa 3 Sekunden gedrückt. Das Programm und die eingestellten Zusatzfunktionen werden gespeichert.



Startaufschub

Mit der Startaufschubfunktion kann die Endzeit des Programms um bis zu 24 Stunden verzögert werden. Im Display wird die Summe aus regulärer Trocknungszeit und Startaufschub angezeigt.

- Öffnen Sie die Gerätetür und füllen Sie die Wäsche ein.
- Wählen Sie ein Trocknungsprogramm.

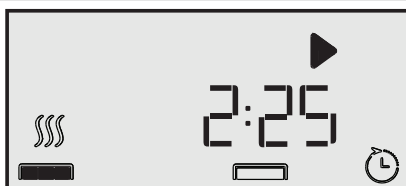


Gerät bedienen

- Drücken Sie die Startaufschub-Taste und stellen Sie den gewünschten Startaufschub ein.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste. Der Startaufschub beginnt herunterzuzählen und das Startaufschubsymbol leuchtet auf. Der Doppelpunkt (:) in der Mitte der angezeigten Startaufschubdauer blinks.
- Während der Startaufschub läuft, können Sie weitere Wäsche hinzugeben oder Wäsche herausnehmen. Wenn der Startaufschub abgelaufen ist, erlischt das Startaufschubsymbol, das Trocknungsprogramm startet und die Programmdauer wird angezeigt.



Falls die Gerätetur während des Startaufschubs geöffnet und geschlossen wird, wechselt das Gerät in den Pausenmodus. Um den Startaufschub fortzusetzen, drücken Sie die Start/Pause-Taste.



Startaufschub ändern

Wenn Sie die Dauer des Startaufschubs ändern möchten, während der Startaufschub bereits läuft:

- Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um das Programm abzubrechen.
- Schalten Sie das Gerät wieder ein.
- Stellen Sie den gewünschten Startaufschub ein.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste, um das Programm zu starten.

Startaufschub löschen

Wenn Sie den Startaufschub löschen und das Programm sofort starten möchten:

- Der Startaufschub wird gelöscht, wenn das Gerät mit der Ein/Aus-Taste neu gestartet wird.
- Starten Sie das zuvor gewählte Programm mit der Start/Pause-Taste.

4.9 Hinweissymbole



Hinweissymbole können je nach Gerätemodell abweichen.

Flusensieb reinigen

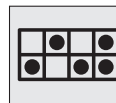
Wenn das Flusensieb gereinigt werden muss, leuchtet nach Programmende ein Hinweissymbol auf.



Detaillierte Informationen finden Sie unter **Kapitel 5 Wartung und Reinigung**.



Falls das Flusensieb-reinigen-Symbol dauerhaft blinken sollte, siehe **Kapitel 6 Problemlösung**.



Kondenswasserbehälter leeren

Wenn der Kondenswasserbehälter geleert werden muss, leuchtet nach Programmende ein Hinweissymbol auf.



Detaillierte Informationen finden Sie unter **Kapitel 5 Wartung und Reinigung**.

Falls der Wasserbehälter bereits während eines laufenden Programms voll sein sollte, blinkt das Hinweissymbol und das Gerät hält an. Leeren Sie den Wasserbehälter aus und setzen Sie das Programm anschliessend durch Drücken **Start/Pause**-Taste fort. Das Hinweissymbol erlischt und das Programm wird fortgesetzt.



Filterschublade reinigen

Wenn die Filterschublade gereinigt werden sollte, leuchtet ein Hinweissymbol auf.



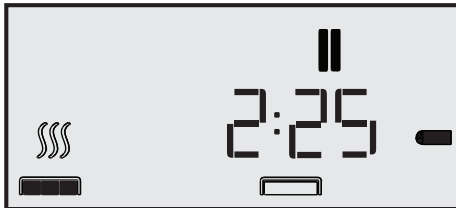
Detaillierte Informationen finden Sie unter **Kapitel 5 Wartung und Reinigung**.



Gerät bedienen

Gerätetür offen

Wenn die Gerätetür geöffnet ist, leuchtet das Hinweisymbol **Pause** auf und die Programmfolgeanzeige blinkt.



4.10 Programm starten

Starten Sie das Programm mit der Start/Pause-Taste. Das Start-Symbol leuchtet auf und zeigt den Beginn des Programms an, der Doppelpunkt (:) in der Restzeitanzeige blinkt. Der Trocknungsfortschritt leuchtet in der Programmfolgeanzeige im Display.

4.11 Programmfortschritt

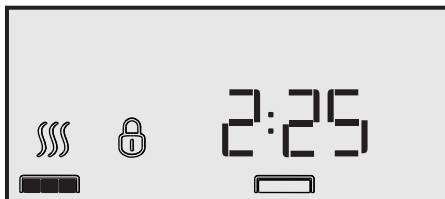


4.12 Kindersicherung

Das Gerät ist mit einer Kindersicherung ausgestattet, die Unterbrechungen und Änderungen am laufenden Programm verhindert.

Kindersicherung einschalten

- Halten Sie die Kindersicherungs-Taste während 3 Sekunden gedrückt.
- Bei aktiver Kindersicherung erscheint das Symbol "Kindersicherung" im Display.



- Wenn die Kindersicherung eingeschaltet ist, sind sämtliche Tasten mit Ausnahme der Ein/Aus-Taste und der Kindersicherungs-Taste gesperrt.
- Die angezeigten Symbole ändern sich nicht, wenn bei eingeschalteter Kindersicherung der Programmauswahlknopf verstellt wird.
- Wenn der Programmauswahlknopf gedreht und die Funktionstasten gedrückt werden, erscheint die Warnung "Kindersicherung".
- Wenn Sie nach Programmende ein neues Programm starten oder wenn Sie ein laufendes Programm unterbrechen möchten, müssen Sie zuerst die Kindersicherung ausschalten.

Kindersicherung ausschalten

- Halten Sie die Kindersicherungs-Taste während 3 Sekunden gedrückt.
- Die Kindersicherung wird ausgeschaltet, wenn das Gerät mit der Ein/Aus-Taste neu gestartet wird.

4.13 Programm nach Programmstart ändern

Sie können das ausgewählte Programm auch während des Betriebs ändern und Ihre Wäsche mit einem anderen Programm trocknen.

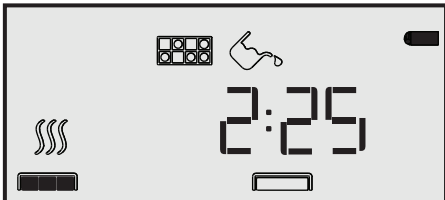
- Halten Sie die Start/Pause-Taste während 1 Sekunde gedrückt, um das Programm anzuhalten.
- Stellen Sie das gewünschte Programm mit Hilfe des Programmauswahlknopfes ein.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste, um das Programm zu starten.

Während eines laufenden Programms dürfen Sie keine Wäsche entfernen oder weitere Wäsche hinzugeben!

Wenn Sie nach dem Programmstart Wäsche hinzugeben oder entfernen möchten, gehen Sie wie folgt vor:

- Drücken Sie die Start/Pause-Taste, um das Gerät anzuhalten. Das Trocknen wird gestoppt.
- Öffnen Sie die Gerätetür geben Sie Wäsche hinzu oder nehmen Sie Wäsche heraus. Schliessen Sie die Gerätetür anschliessend.
- Drücken Sie die Start/Pause-Taste, um das Programm fortzusetzen.

Gerät bedienen

	<p>Wenn Sie nach Programmstart Wäsche hinzugeben, kann es zu einer Vermischung von getrockneter und feuchter Wäsche kommen. Daher kann die Wäsche nach Programmende noch feucht sein.</p>	<h3>4.15 Programmende</h3> <p>Bei Programmende leuchten im Display die Flusensiebreinigen- und Kondenswasserbehälter-Hinweisymbole auf. In der Programmfolgeanzeige leuchtet die Programmende-Anzeige. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie die Ein/Aus-Taste.</p> 
	<p>Während des Trocknens können Sie beliebig oft Wäsche hinzugeben oder herausnehmen. Allerdings verlängert sich dadurch die Programmdauer und der Energieverbrauch steigt. Daher sollten Sie Wäsche am besten immer nur vor Programmstart hinzugeben.</p>	
	<p>Wenn Sie ein Programm anhalten und dann mit dem Programmauswahlknopf ein neues Programm wählen, wird das angehaltene Programm abgebrochen und die Informationen zum neuen Programm werden angezeigt.</p>	
	<p>Berühren Sie beim Hinzugeben oder Herausnehmen von Wäsche auf keinen Fall die Innenwand der Trommel, wenn Sie ein Programm angehalten haben. Trommeloberfläche und Luft im Inneren des Gerätes sind heiß.</p>	
<h3>4.14 Programm abbrechen</h3> <p>Um ein Programm nach Programmstart abzubrechen, gehen Sie wie folgt vor:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wenn Sie ein neues Programm wählen möchten, halten Sie die Start/Pause-Taste während 1 Sekunde gedrückt. Wählen Sie das neue Programm durch Drehen des Programmauswahlknopfes.• Wenn Sie das Programm abbrechen und das Gerät ausschalten möchten, halten Sie die Ein/Aus-Taste während 3 Sekunden gedrückt.		<p>Wenn Sie die Wäsche bei Programmende nicht sofort herausnehmen, startet ein zweistündiges Knitterschutz-Programm, um Knitterbildung auf der Wäsche zu verhindern.</p> <p>Reinigen Sie das Flusensieb nach jedem Trocknen. Siehe Kapitel 5.1 Flusensieb/Innenseite der Gerätetür reinigen.</p> <p>Leeren Sie den Wasserbehälter nach jedem Trocknen. Siehe Kapitel 5.3 Kondenswasserbehälter leeren.</p>

5 Wartung und Reinigung

Viele Probleme lassen sich vermeiden, wenn Sie das Gerät in regelmässigen Abständen reinigen; zusätzlich verlängern Sie seine Lebensdauer.

5.1 Flusensieb / Innenseite der Gerätetür reinigen

Beim Trocknen lösen sich Fusseln und einzelne Fasern von der Wäsche. Diese Rückstände sammeln sich im Flusenfilter.



Fusseln und ähnliche Rückstände entstehen beim Tragen und Waschen der Textilien.

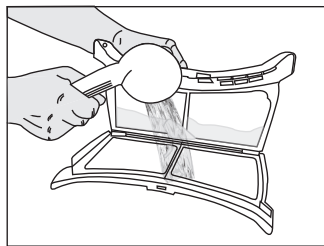


Reinigen Sie das Flusensieb und die Innenseite der Gerätetür nach jedem Trocknen.

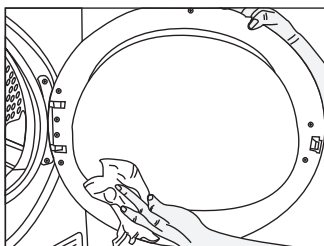


Sie können das Flusenfiltergehäuse mit einem Staubsauger reinigen.

- Im Laufe der Zeit können die Poren des Flusensiebs verstopfen. Zum Entfernen von Rückständen waschen Sie den Flusensieb mit warmem Wasser aus. Lassen Sie das Flusensieb vollständig trocknen, bevor Sie es wieder einsetzen.

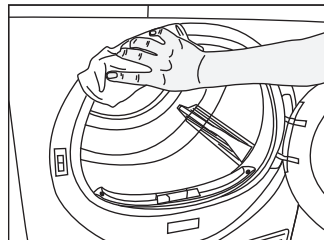
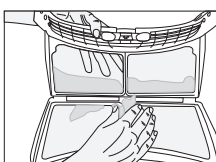
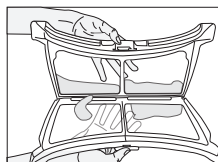
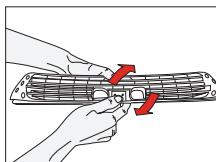
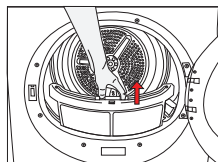


- Reinigen Sie die gesamte Innenfläche der Gerätetür sowie die Türdichtung mit einem weichen, angefeuchteten Tuch.



So reinigen Sie den Flusensieb:

- Öffnen Sie die Gerätetür.
- Ziehen Sie das Flusensieb nach oben heraus, und öffnen Sie das Flusensieb.
- Entfernen Sie Fusseln, Fasern und sonstige Rückstände mit den Fingern oder einem weichen Lappen.
- Schliessen Sie das Flusensieb und, setzen Sie es wieder ein.



Wartung und Reinigung

5.2 Sensor reinigen

Das Gerät arbeitet mit Feuchtigkeitssensoren, um den Trocknengrad der Wäsche zu erkennen.

So reinigen Sie die Sensoren:

- Öffnen Sie die Gerätertür.
- Lassen Sie das Gerät abkühlen, falls es noch warm oder heiß sein sollte.
- Wischen Sie die Metallflächen der Sensoren mit einem weichen, leicht mit Essig angefeuchtetem Tuch ab. Reiben Sie die Sensoren danach trocken.



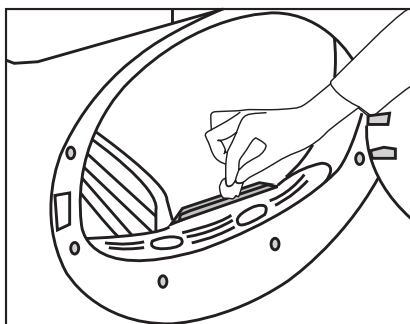
Reinigen Sie die Metallflächen der Sensoren viermal pro Jahr.



Benutzen Sie beim Reinigen der Sensoren keine Hilfsmittel aus Metall.



Benutzen Sie niemals Lösungsmittel, chemische Reinigungsmittel oder ähnliche Substanzen zur Reinigung. Brand- und Explosionsgefahr!



5.3 Kondenswasserbehälter leeren

Die der Wäsche entzogene Feuchtigkeit kondensiert und sammelt sich im Kondenswasserbehälter. Leeren Sie den Wasserbehälter nach jedem Trocknen.



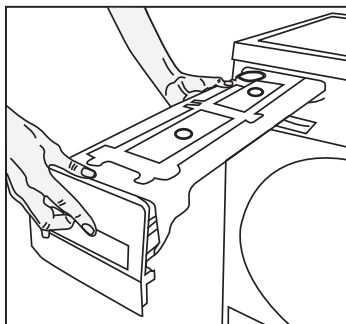
Das Konsenswasser ist kein Trinkwasser!



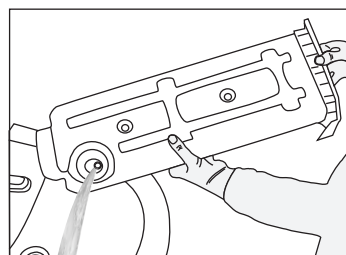
Nehmen Sie den Kondenswasserbehälter niemals während eines laufenden Programms heraus!

Falls Sie das Leeren des Kondenswasserbehälters vergessen haben, stoppt das Gerät bei vollem Tank und das Kondenswasserbehälter- Hinweissymbol beginnt zu blinken. Leeren Sie den Kondenswasserbehälter und drücken Sie anschliessend die Start/Pause-Taste, um das Programm fortzusetzen. So leeren Sie den Wasserbehälter:

- Ziehen Sie die Schublade heraus und nehmen Sie den Kondenswasserbehälter vorsichtig heraus.



- Leeren Sie den Kondenswasserbehälter aus.



- Falls sich Fusseln im Trichter des Kondenswasserbehälters angesammelt haben sollten, entfernen Sie diese unter fliessendem Wasser.
- Setzen Sie den Kondenswasserbehälter wieder ein.

Wartung und Reinigung



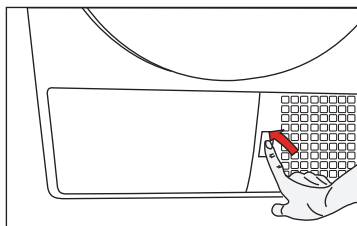
Der Kondenswasserbehälter muss nicht geleert werden, falls ein direkter Wasserablauf gelegt wurde.

5.4 Filterschublade reinigen

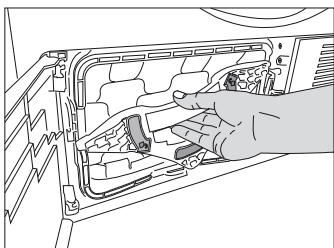
Fusseln und Fasern, die nicht im Flusensieb hängen bleiben, sammeln sich in der Filterschublade hinter der Frontblende. Das Filterschublade-reinigen-Hinweisymbol leuchtet spätestens nach jedem 3. Einsatz auf. Das Gerät filtert zweistufig. Erste Stufe: Schwamm in der Filterschublade. Zweite Stufe: Filtertuch.

So reinigen Sie die Filterschublade:

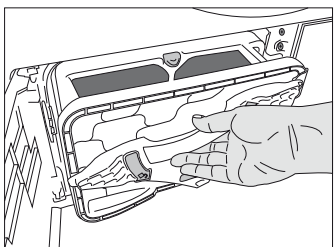
- Öffnen Sie die Frontblende mit der Frontblendentaste.



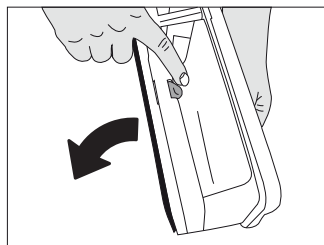
- Entfernen Sie die Filterschubladenabdeckung durch Drehen in Pfeilrichtung.



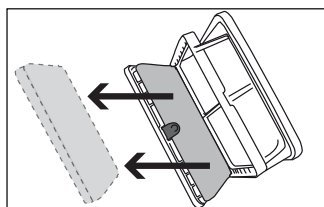
- Ziehen Sie die Filterschublade heraus.



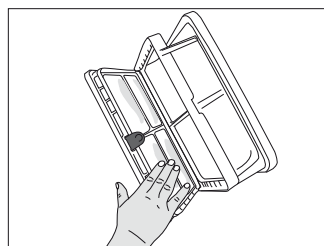
- Öffnen Sie die Filterschublade durch Drücken des roten Knopfes.



- Nehmen Sie den Filterschwamm heraus.



- Entfernen Sie Fusseln, Fasern und sonstige Rückstände mit den Fingern oder einem weichen Lappen vom Filtertuch.
- Falls sich Rückstände am Filtertuch abgesetzt haben, reinigen Sie das Gewebe durch Auswaschen mit warmem Wasser. Lassen Sie das Filtertuch vollständig trocknen, bevor Sie es wieder in die Filterschublade einsetzen.



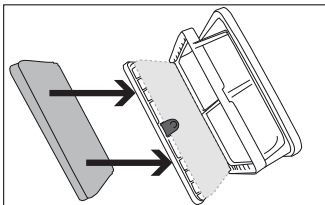
- Entfernen Sie Fasern und Fusseln durch Waschen des Filterschwammes mit der Hand. Drücken Sie überschüssiges Wasser nach dem Waschen von Hand aus dem Schwamm heraus. Lassen Sie den Schwamm vollständig trocknen, bevor Sie ihn wieder einsetzen.



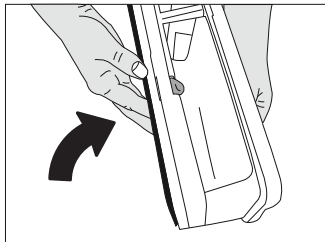
Der Schwamm muss nur dann gereinigt werden, wenn sich reichlich Fasern und Fusseln daran angesammelt haben.

Wartung und Reinigung

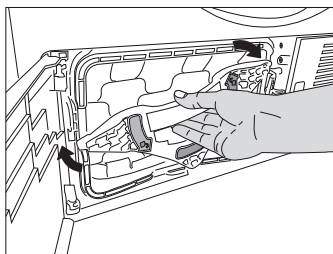
- Setzen Sie den Schwamm wieder ein.



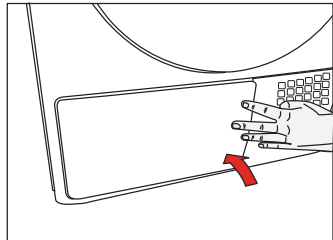
- Schliessen Sie die Filterschublade; nutzen Sie dazu den roten Knopf.



- Setzen Sie die Filterschublade wieder ein, fixieren Sie die Filterschubladenabdeckung durch Drehen in Pfeilrichtung. Achten Sie darauf, dass die Abdeckung richtig sitzt.



- Schliessen Sie die Frontblende.



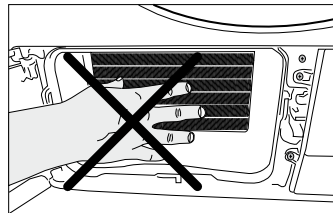
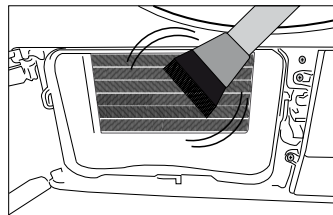
Trocknen ohne Filterschwamm führt zu Beschädigungen des Gerätes!



Verschmutzte Flusensiebe und Filterschubladen verlängern das Trocknen und führen zu höherem Energieverbrauch.

5.5 Verdampfer reinigen

Entfernen Sie Fusseln an den Lamellen des Verdampfers (hinter der Filterschublade) mit einem Staubsauger.



Wenn Sie Schutzhandschuhe tragen, können Sie die Verunreinigungen auch mit der Hand entfernen. Versuchen Sie dies niemals mit blassen, ungeschützten Händen! Die Lamellen des Verdampfers können Ihre Hände verletzen.

6 Problemlösung



Falls sich ein Problem nicht mit den Hinweisen in diesem Kapitel lösen lassen sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an den autorisierten Kundendienst. Versuchen Sie niemals, ein defektes Gerät selbst zu reparieren.

Das Trocknen dauert zu lange.

- Die Poren des Flusensiebs sind verstopft. >>> Waschen Sie das Flusensieb mit warmem Wasser aus.
- Die Filterschublade ist verstopft. >>> Reinigen Sie den Schwamm und das Filtertuch in der Filterschublade.
- Die Belüftungsöffnungen an der Vorderseite des Gerätes sind blockiert. >>> Entfernen Sie sämtliche Fremdkörper von oder aus den Belüftungsöffnungen.
- Die Belüftung reicht aufgrund unzureichender Raumgröße nicht aus. >>> Öffnen Sie Tür und Fenster des Raumes, damit die Raumtemperatur nicht zu stark ansteigt.
- Auf dem Feuchtigkeitssensor hat sich Kalk abgelagert. >>> Reinigen Sie den Feuchtigkeitssensor.
- Zu viel Wäsche im Gerät. >>> Überladen Sie das Gerät nicht.
- Die Wäsche wurde nicht ausreichend geschleudert. >>> Schleudern Sie die Wäsche mit einer höheren Schleuderdrehzahl.

Die Wäsche ist nach dem Trocknen noch feucht.



Nach dem Trocknen fühlen sich die noch heißen Kleidungsstücke etwas feuchter an, als sie tatsächlich sind.

- Das gewählte Programm war nicht für den jeweiligen Textiltyp geeignet. >>>
Beachten Sie die Pflegeetiketten an Kleidungsstücken und wählen Sie das richtige Programm für den jeweiligen Wäschetyp. Nutzen Sie bei Bedarf das Zusatzprogramm „Zeitliches Trocknen“.
- Die Poren des Flusensiebs sind verstopft. >>> Waschen Sie das Flusensieb mit warmem Wasser aus.
- Die Filterschublade ist verstopft. >>> Reinigen Sie den Schwamm und das Filtertuch in der Filterschublade.
- Zu viel Wäsche im Gerät. >>> Überladen Sie das Gerät nicht.
- Die Wäsche wurde nicht ausreichend geschleudert. >>> Schleudern Sie die Wäsche mit einer höheren Schleuderdrehzahl.

Das Gerät lässt sich nicht einschalten oder das Programm startet nicht. Das Gerät läuft nach der Programmauswahl nicht an.

- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker eingesteckt ist.
- Die Gerätetür ist nicht vollständig geschlossen. >>> Achten Sie darauf, dass die Gerätetür richtig geschlossen ist.
- Es wurde kein Programm ausgewählt oder die Start/Pause-Taste wurde nicht gedrückt. >>> Überzeugen Sie sich davon, dass ein Programm ausgewählt und das Gerät nicht angehalten wurde.
- Die Kindersicherung ist aktiv. >>> Schalten Sie die Kindersicherung aus.

Ein Programm wurde grundlos abgebrochen.

- Die Gerätetür ist nicht vollständig geschlossen. >>> Achten Sie darauf, dass die Gerätetür richtig geschlossen ist.
- Der Strom ist ausgefallen. >>> Starten Sie das Programm mit der Start/Pause-Taste.
- Der Kondenswasserbehälter ist voll. >>> Leeren Sie den Kondenswasserbehälter.

Die Wäsche ist eingelaufen, verfilzt oder auf sonstige Weise in Mitleidenschaft gezogen.

- Das gewählte Programm war nicht für diese Wäscheart geeignet. >>> Beachten Sie das Pflegeetikett und wählen Sie ein passendes Programm.

Problemlösung

Die Trommelbeleuchtung schaltet sich nicht ein. (Bei Modellen mit Beleuchtung.)

- Das Gerät wurde nicht mit der Ein /Aus-Taste ein geschaltet. >> Überzeugen Sie sich davon, dass das Gerät eingeschaltet ist.
- Das Leuchtmittel ist defekt. >>> Lassen Sie das Leuchtmittel durch den autorisierten Kundendienst austauschen.

Das Ende/Knitterschutz-Symbol leuchtet.

- Das Knitterschutzprogramm ist aktiv und verhindert, dass die Wäsche nach Programmende verknittert. >>> Schalten Sie das Gerät aus, nehmen Sie die Wäsche heraus.

Das Ende-Symbol leuchtet.

- Das Programm ist abgeschlossen. Schalten Sie das Gerät aus und, nehmen Sie die Wäsche heraus.

Das Flusensieb-reinigen-Symbol leuchtet.

- Das Flusensieb wurde nicht gereinigt. >>> Reinigen Sie das Flusensieb.

Das Flusensieb-reinigen-Symbol leuchtet.

- Das Gehäuse des Flusensiebs ist verstopft. >>> Reinigen Sie das Flusensiebgehäuse.
- Die Poren des Flusensiebs haben sich mit Rückständen zugesetzt. >>> Waschen Sie das Flusensieb mit warmem Wasser aus.
- Die Filterschublade ist verstopft. >>> Reinigen Sie den Schwamm und das Filtertuch in der Filterschublade.

Wasser läuft durch die Gerätetur aus.

- An der Innenseite der Gerätetur und an der Türdichtung haben sich Fusseln angesammelt. >>> Reinigen Sie die Innenseite der Gerätetur und die Türdichtung.

Die Gerätetur öffnet sich plötzlich.

- Die Gerätetur ist nicht vollständig geschlossen. >>> Drücken Sie die Gerätetur bis zum hörbaren Einrasten zu.

Das Kondenswasserbehälter-Hinweissymbol leuchtet oder blinkt.

- Der Kondenswasserbehälter ist voll. >>> Leeren Sie den Kondenswasserbehälter.
- Der Wasserablaufschlauch ist verbogen. Prüfen Sie den Wasserablaufschlauch.

Das Filterschublade-reinigen-Hinweissymbol blinkt.

- Die Filterschublade wurde nicht gereinigt. >>> Reinigen Sie den Schwamm und das Filtertuch in der Filterschublade.

Produktdatenblatt

Gemäss EU-Verordnung Nr. 392/2012

Name oder Marke des Lieferanten	SIBIR	
Modellbezeichnung	WT80030S	
Nennkapazität (kg)	8	
Typ Wäschetrockner	Ablufttrockner	-
	Kondensator	•
Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾	A+++	
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ⁽²⁾	177	
Steuerungstyp	Automatisch	•
	Nicht automatisch	-
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogrammes bei vollständiger Beladung (kWh)	1,42	
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogrammes bei partieller Beladung (kWh)	0,83	
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand beim Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Beladung, P_0 (W)	0,4	
Leistungsaufnahme im Eingeschalteten Zustand beim Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Beladung, P_L (W)	1,0	
Dauer des nicht-ausgeschalteten Zustandes (min)	30	
Standard-Baumwollprogramm ⁽³⁾		
Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, T_{dry} (min)	184	
Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei partieller Beladung, $T_{dry1/2}$ (min)	114	
Gewichtete Programmzeit des Standard-Baumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung (\bar{T})	144	
Kondensationseffizienzklasse ⁽⁴⁾	A	
Durchschnittskondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei vollständiger Beladung, C_{dry}	91%	
Durchschnittskondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei partieller Beladung, $C_{dry1/2}$	91%	
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung, C_t	91%	
Schalleistungspegel beim Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Beladung ⁽⁵⁾	62	
Integriert	-	

• : Ja - : Nein

(1) Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

(2) Energieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen des Standard-Baumwollprogrammes bei vollständiger und partieller Beladung und dem Verbrauch von Energiesparmodi. Der tatsächliche Energieverbrauch pro Zyklus ist vom Geräteeinsatz abhängig.

(3) „Baumwolle-Normal trocken“ bei vollständiger und partieller Beladung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf den sich die Informationen am Etikett und im Datenblatt beziehen; dieses Programm ist zum Trocknen normaler feuchter Baumwollwäscherei geeignet; dabei handelt es sich um das effizienteste Programm im Hinblick auf Energieverbrauch bei Baumwolle.

(4) Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)

(5) Gewichteter Durchschnittswert — L_{WA} , ausgedrückt in dB(A) re 1 pW

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi un appareil SIBIR. Nous espérons que votre appareil qui a été fabriqué avec des matériaux de haute qualité et une technologie de pointe vous offrira les meilleurs résultats. Nous vous conseillons de lire attentivement ce manuel et tout autre document fourni avant d'utiliser votre appareil et de le conserver à titre de référence. Si vous cédez l'appareil à quelqu'un d'autre, donnez-lui aussi le manuel.

Prêtez attention à tous les détails et aux mises en garde indiquées dans le manuel d'utilisation et suivez les instructions qui y sont inscrites.

Modifications

Le texte, les illustrations et les données correspondent au niveau technique de l'appareil au moment de la mise sous presse de ce mode d'emploi. Sous réserve de modifications dans le cadre du progrès technique.

Domaine de validité

La famille de produit (numéro de modèle) correspond aux premiers chiffres figurant sur la plaque signalétique. Ce mode d'emploi est valable pour :

Modèle	Type	Famille de produit
SIBIR	WT80030S	511297

Tenez compte des conseils de sécurité.



Lisez les instructions.

Explication des symboles

Les symboles suivants sont utilisés tout au long du manuel d'utilisation :

	Informations importantes ou conseils pratiques relatives à l'utilisation.
	Avertissement contre des situations dangereuses concernant la vie et les biens.
	Avertissement contre les risques d'électrocution.
	Avertissement contre les surfaces chaudes.
	Avertissement contre les risques d'incendie.
	Les matériaux d'emballage de l'appareil sont fabriqués à partir des matériaux recyclables en conformité avec la réglementation relative à l'environnement en vigueur dans notre pays.

Ne jetez pas les déchets d'emballage avec les déchets domestiques ou autres, déposez-les aux points de collecte dédiés désignés par les autorités locales.

1 Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement

Cette section comprend des consignes de sécurité qui aideront à vous protéger contre les blessures corporelles ou à éviter des dégâts matériels. Le non respect de ces consignes annulera toute garantie.

1.1 Exigences générales en matière de sécurité

- Le sèche-linge peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physique, sensorielle ou mentale limitées ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils soient supervisés ou formés sur l'utilisation sécuritaire du produit et les risques qui en découlent. Ne laissez pas les enfants jouer avec le produit. Les travaux de nettoyage et d'entretien ne doivent pas être effectués par les enfants, à moins d'être sous surveillance.
- Tenez les enfants de moins de 3 ans à distance de l'appareil, à moins qu'ils soient sous surveillance permanente.
- Les pieds réglables ne doivent pas être enlevés. L'écart entre le sèche-linge et le sol ne doit pas être réduit avec des matériaux tels que le tapis, le bois et le ruban adhésif. Cela pourrait causer des problèmes avec le sèche-linge.
- Les procédures d'installation et de réparation doivent toujours être effectuées par un agent du **Service agréé**. Le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages découlant de manoeuvres réalisées par des personnes non autorisées.
- Ne lavez jamais votre sèche-linge en versant ou répandant de l'eau dessus ! Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution !

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement

1.1.1 Sécurité électrique



Respectez les consignes de sécurité électriques lorsque vous effectuez le raccordement électrique pendant l'installation.



Ne branchez pas l'appareil sur un dispositif de commutation externe à l'exemple d'une minuterie. Ne le connectez pas non plus à un circuit régulièrement activé et désactivé par le service d'alimentation.

- Branchez le sèche-linge à une prise équipée d'une mise à la terre protégée par un fusible à la valeur indiquée sur la plaque signalétique. Assurez-vous que toute installation de mise à la terre soit réalisée par un électricien qualifié. Notre entreprise ne sera pas tenue responsable de dommages liés à une utilisation du sèche-linge sans prise de terre en conformité avec les règlements locaux.
- La tension et la valeur de protection autorisée du fusible sont indiquées sur la plaque signalétique.
- La tension spécifiée sur la plaque signalétique doit être égale à celle de votre réseau électrique.
- Débranchez le sèche-linge lorsque celui-ci n'est pas utilisé.
- Débranchez le sèche-linge du secteur lors des travaux d'installation, d'entretien, de nettoyage et de réparation.
- Ne touchez pas à la prise avec des mains mouillées ! Ne débranchez jamais la machine en tirant sur le câble, saisissez uniquement la prise pour la débrancher.
- N'utilisez pas de rallonges, de multiprises ou d'adaptateurs pour brancher le sèche-linge au secteur pour réduire le risque d'incendie et d'électrocution.
- La prise du câble d'alimentation doit être facilement accessible après l'installation.

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement



Tout câble d'alimentation endommagé doit être remplacé, suivi d'une notification au service agréé.



Si le sèche-linge est défectueux, évitez de l'utiliser jusqu'à ce qu'il soit réparé par un agent du service agréé ! Vous vous exposeriez à un risque d'électrocution !

1.1.2 Sécurité du produit



Points à prendre en considération pour les risques d'incendie :

Le linge ou les articles spécifiés ci-dessous ne doivent pas être séchés dans le sèche-linge compte tenu des risques d'incendie.

- Linge non lavé
- Les articles tachés avec de l'huiles, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, de détachants, de térébenthine, de paraffine ou de détachants pour paraffine, doivent être lavés à l'eau chaude avec une grande quantité de détergent avant d'être placés dans le sèche-linge.

Pour cette raison en particulier, les articles contenant les types de taches spécifiés ci-dessus doivent être très bien lavés. Pour cela, utilisez un détergent adéquat et sélectionnez le type de lavage à haute température.

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement



Le type de linge ou les articles décrits ci-dessous ne sont pas appropriés pour un séchage dans le sèche-linge, compte tenu des risques d'incendie :

- Le linge ou les oreillers garnis de mousse de caoutchouc (mousse de latex), les bonnets de bain, les textiles imperméables, les matériaux contenant des renforts en latex et les coussinets en mousse de caoutchouc.
- Les vêtements lavés avec des produits chimiques industriels. Les éléments tels que les pièces légères, l'allumette, les pièces de monnaie, les pièces métalliques, les aiguilles, etc. peuvent endommager le tambour ou causer des problèmes fonctionnels. Veuillez donc vérifier tout le linge que vous souhaitez charger dans votre sèche-linge.

N'arrêtez jamais le sèche-linge avant la fin du programme. Si vous devez le faire, enlevez rapidement tout le linge et disposez-le afin de dissiper la chaleur.



Les vêtements mal lavés peuvent s'enflammer, même une fois que le séchage est terminé.

- Vous devez aménager une ventilation suffisante pour éviter l'accumulation des gaz s'échappant d'appareils à combustion d'essence ou d'autres types de carburants. Cela comprend également les flammes nues pouvant être générées suite à l'effet de retour de flamme.



La lingerie contenant des armatures métalliques ne doit pas être placée dans le sèche-linge. Le sèche-linge peut être endommagé si des armatures métalliques se détendent et se cassent durant le séchage.



Utilisez des adoucissants et des produits similaires conformément aux consignes de leurs fabricants.



Nettoyez toujours le filtre à peluche avant ou après chaque chargement. N'utilisez jamais le sèche-linge sans le filtre à peluche.

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement

- N'essayez jamais de réparer le sèche-linge de vous-même. Ne réalisez aucune opération de réparation ou de remplacement sur le produit, même si vous savez ou possédez les capacités pour les effectuer, sauf si cela est expressément mentionné dans les instructions d'utilisation ou dans le manuel de service fourni. Dans le cas contraire, vous exposerez votre vie ainsi que celle d'autres personnes.
- Assurez-vous que l'emplacement de votre sèche-linge ne comporte pas d'appareils dotés de porte verrouillable, coulissante ou battante, susceptibles de bloquer l'ouverture de la porte de chargement.
- Installez votre sèche-linge à des endroits appropriés pour un usage domestique. (Salle de bains, balcon fermé, garage, etc.)
- Assurez-vous que des animaux domestiques ne pénètrent pas dans le sèche-linge. Contrôlez l'intérieur du sèche-linge avant de le mettre en marche.
- Ne vous penchez pas sur la porte de chargement de votre sèche-linge lorsqu'elle est ouverte, autrement, le sèche-linge risque de tomber.
- Ne laissez pas d'accumulation de peluche autour du sèche-linge.

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement

1.2 Montage sur un lave-linge

- Un dispositif de fixation doit être utilisé entre les deux machines pour pouvoir utiliser le sèche-linge sur un lave-linge. Faites installer le dispositif de montage par l'agent du service autorisé.
- Le poids total de la machine à laver et du sèche-linge en chargement plein quand ils sont placés l'un sur l'autre atteint environ 180 kilos. Placez l'appareil sur un sol solide qui a une capacité de résistance suffisante !



Évitez de poser le lave-linge sur le sèche-linge. Faites attention aux avertissements ci-dessus lors de l'installation sur votre lave-linge.

Schéma d'installation pour lave-linge et sèche-linge

Profondeur du sèche-linge	Profondeur du lave-linge						
	62 cm	60 cm	54 cm	50 cm	49 cm	45 cm	40 cm
54 cm	Peut être installé				Peut être installé		Ne peut pas être installé
60 cm	Peut être installé				Ne peut pas être installé		

1.3 Utilisation prévue

- Le sèche-linge a été conçu pour un usage domestique. Par conséquent, il n'est pas approprié pour une utilisation commerciale et ne doit pas être utilisé en dehors de son utilisation prévue.
- Utilisez le sèche-linge uniquement pour sécher du linge qui porte une étiquette autorisant cette opération.
- Le fabricant décline toute responsabilité née de l'utilisation ou du transport incorrect(e) de l'appareil.
- La durée de vie du sèche-linge que vous avez acheté est de 10 ans. Au cours de cette période, les pièces de recharge d'origine seront disponibles pour assurer le bon fonctionnement du sèche-linge.

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement

1.4 Sécurité pour enfants

- Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Tenez-les hors de leur portée.
- Les appareils électriques sont dangereux pour les enfants. Maintenez-les à l'écart de la machine lorsque celle-ci fonctionne. Ne les laissez pas jouer avec le sèche-linge. Utilisez le verrouillage de sécurité pour enfants, afin d'éviter que les enfants ne touchent au sèche-linge.



La fonction Verrouillage de sécurité pour enfants est située sur le panneau de commande de votre appareil. (**Voir Verrouillage de sécurité pour enfants**)

- Gardez la porte de chargement fermée même lorsque le sèche-linge n'est pas en cours d'utilisation.

1.5 Conformité à la norme DEEE et mise au rebut du produit



Ce produit est conforme à la directive DEEE (2012/19/UE) de l'Union européenne). Ce produit porte un symbole de classification pour la mise au rebut des équipements électriques et électroniques (DEEE). Le présent produit a été fabriqué avec des pièces et du matériel de qualité supérieure susceptibles d'être réutilisés et adaptés au recyclage. Par conséquent, nous vous conseillons de ne pas le mettre au rebut avec les ordures ménagères et d'autres déchets à la fin de sa durée de vie. Au contraire, rendez-vous dans un point de collecte pour le recyclage de tout matériel électrique et électronique. Veuillez vous rapprocher des autorités de votre localité pour plus d'informations concernant le point de collecte le plus proche.

1.6 Conformité avec la directive LdSD :

L'appareil que vous avez acheté est conforme à la directive LdSD (2011/65/UE) de l'Union européenne. Il ne comporte pas les matériaux dangereux et interdits mentionnés dans la directive.

1.7 Informations relatives à l'emballage

Les matériaux d'emballage de ce produit sont faits de matériaux recyclables, conformément à nos réglementations nationales en matière d'environnement. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les déchets domestiques ou autres. Ramenez-les dans des points de collecte de matériaux d'emballage désignés par les autorités locales.

Consignes importantes en matière de sécurité et d'environnement

1.8 Caractéristiques techniques

FR	
Hauteur (minimale / maximale)	84,6 cm / 86,6 cm*
Largeur	59,7 cm
Profondeur	65,4 cm
Capacité (max.)	8 kg**
Poids net (utilisation de la porte avant en plastique)	50,5 kg
Poids net (utilisation de la porte avant en verre)	52,5 kg
Tension	Voir fiche signalétique***
Puissance de sortie nominale	
Code du modèle	

* Hauteur minimale : Hauteur de votre appareil lorsque les pieds réglables ne sont pas étirés.

Hauteur maximale : Hauteur de votre appareil lorsque les pieds réglables sont étirés au maximum.

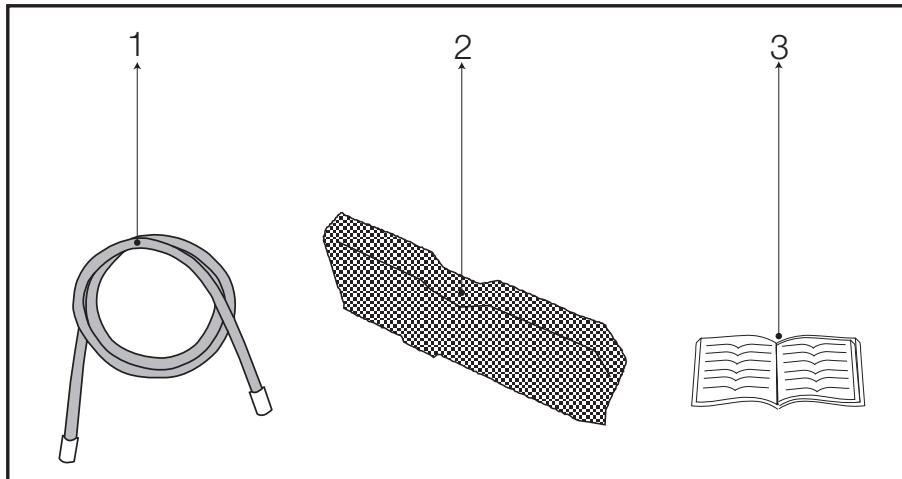
** Poids du linge sec avant le lavage.

*** La fiche signalétique se trouve derrière la porte de chargement.

	Les caractéristiques techniques du sèche-linge peuvent être modifiées sans préavis, dans le but d'améliorer la qualité du produit.
	Les schémas présentés dans ce manuel sont indicatifs et peuvent ne pas correspondre exactement à votre produit.
	Les valeurs indiquées sur les étiquettes du sèche-linge ou dans les documents fournis avec celui-ci, ont été obtenues en laboratoire, conformément aux normes applicables. Ces valeurs varient en fonction des conditions d'utilisation et d'environnement du sèche-linge.

2 Votre sèche-linge

2.1 Contenu de l'emballage



1. Tuyau de vidange d'eau *
2. Éponge de tiroir de filtre de rechange*
3. Manuel de l'utilisateur

*Il peut être fourni avec votre machine en fonction de son modèle.

3 Préparation

3.1 Linge adapté à un séchage en machine

Respectez toujours les consignes figurant sur l'étiquette des vêtements. Séchez uniquement le linge dont l'étiquette stipule que l'utilisation du sèche-linge est appropriée en sélectionnant le programme adapté.

SYMBOLES DE LAVAGE DU LINGE							
	Symboles de séchage		Adapté au sèche-linge		Pas de repassage		Délicat / Séchage délicat
	Paramètres de séchage		Toutes températures		Température élevée		Température moyenne
			Basse température		Sans chauffer		Séchage sur un fil
	Repassage -				Repassage à température élevée		Repassage à température moyenne
	Sec ou Vapeur				Repassage à température faible		Ne pas repasser
	Température maximale		200 °C		150 °C		Repassage sans vapeur
					110 °C		

3.2 Linge pas adapté à un séchage en machine



Les tissus délicats brodés, la laine, les vêtements de soie, les tissus délicats et précieux, les articles hermétiques et les rideaux de tulle ne sont pas adaptés au séchage en machine.

3.3 Préparation du linge au séchage

- Il se peut que le linge soit emmêlé suite au lavage. Séparez votre linge avant de le placer dans le sèche-linge.
- Mettez les vêtements avec des accessoires métalliques tels que les fermetures éclair, à l'envers pour les sécher.
- Fixez les fermetures éclair, les crochets, les boucles et les boutons.

3.4 Mesures à adopter pour économiser de l'énergie

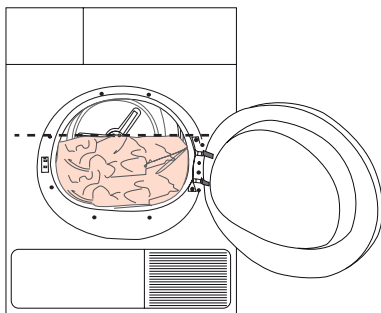
- Les informations suivantes vous aideront à utiliser le sèche-linge d'une manière écologique et énergétiquement efficace.
- Essorez le linge à la vitesse maximale au cours du lavage. Ainsi, le temps de séchage et la consommation d'énergie sont réduits.
- Triez le linge en fonction de leur type et de leur épaisseur. Séchez le même type de linge ensemble. Par exemple, les essuies de cuisine et les nappes de table peu épais sèchent plus vite que les serviettes de bain épaisses.
- Veuillez suivre les informations contenues dans le manuel d'utilisation pour la sélection de programme.
- N'ouvrez pas la porte de la machine pendant le séchage sauf si cela est nécessaire. Si vous devez ouvrir la porte, veillez à ne pas la laisser ouverte trop longtemps.
- N'ajoutez pas du linge mouillé lorsque le sèche-linge est en marche

Préparation

- Nettoyez toujours le filtre à peluche avant ou après chaque chargement. (**Voir 5. Maintenance et nettoyage**)
- Nettoyez le tiroir du filtre régulièrement, quand le symbole d'avertissement du nettoyage du tiroir de filtre apparaît ou après 3 cycles de séchage. (**Voir 5. Maintenance et nettoyage**)
- Ventilez la pièce où est situé le sèche-linge pendant le séchage.

3.5 Capacité de charge appropriée

Suivez les consignes du « Tableau de sélection de programme et de consommation ». Ne chargez pas plus que les capacités indiquées dans le tableau.



Il n'est pas recommandé de charger le sèche-linge avec du linge excédant le niveau indiqué sur le schéma. Les performances de séchage se réduiront si la machine est surchargée. De plus, le sèche-linge et le linge peuvent être endommagés.

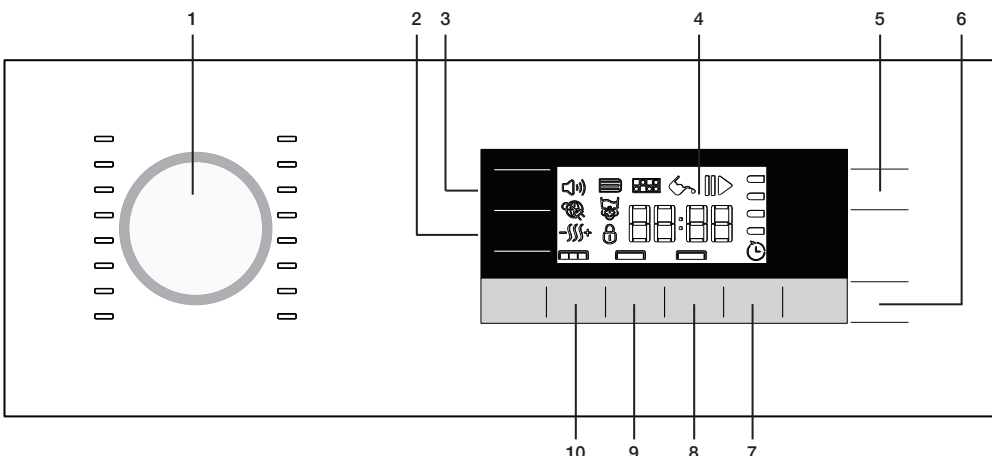
Les poids suivants sont donnés à titre indicatif:

Linge	Poids approximatif (g)*
Édredon en coton (double)	1500
Édredons en coton (simple)	1000
Drap de lit (double)	500
Drap de lit (simple)	350
Grande nappe	700
Petite nappe	250
Serviette à thé	100
Serviette de bain	700
Essuie-mains	350
Chemisier	150
Chemise en coton	300
Chemises	250
Robe en coton	500
Robe	350
Jeans	700
Mouchoirs (10 articles)	100
T-Shirt	125

*Poids du linge sec avant le lavage.

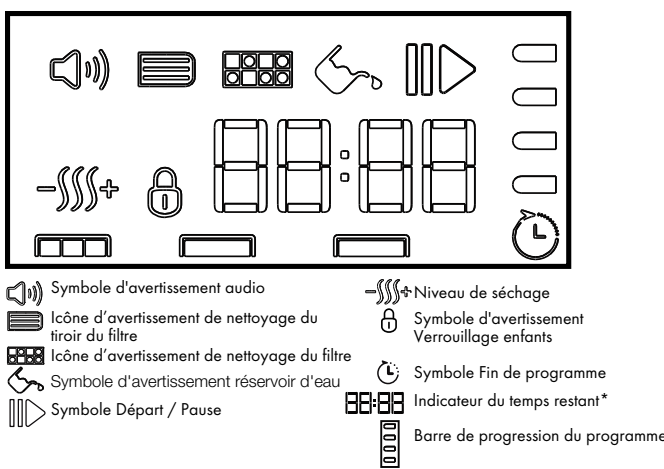
4 Fonctionnement de l'appareil

4.1 Bandeau de commande



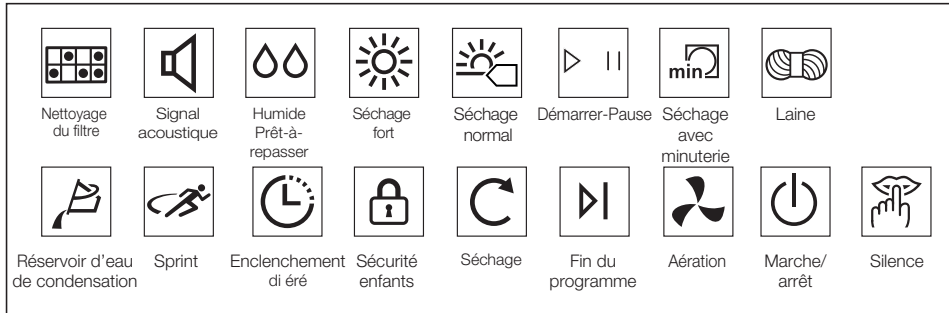
1. Sélecteur de programmes
2. Bouton de réglage du degré de séchage
3. Bouton du signal acoustique
4. Affichage
5. Bouton de marche/arrêt
6. Bouton de Démarrer / Pause
7. Bouton d'enclenchement différé
8. Bouton de favoris
9. Bouton de sélection de la durée du programme de séchage avec minuterie
10. Bouton Anti-froissage

4.2 Symboles de l'afficheur



* Le temps qui s'affiche à l'écran indique la durée restante avant la fin du programme. Il change en fonction du niveau d'humidité du linge et du modèle du sèche-linge.

Fonctionnement de l'appareil



4.3 Préparation de la machine

1. Branchez votre machine.
2. Introduisez le linge dans la machine.
3. Appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt/Annulation** pendant une seconde.
4. Lors de la première utilisation de votre machine, elle fonctionne avec le programme de déclaration (Cotons, Séchage normal).



Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt/Annulation** ne signifie pas que le programme a été lancé. Appuyez sur le bouton **Démarrer/Pause** pour lancer le programme.

4.4 Sélection des programmes

1. Sélectionnez le programme approprié à partir du tableau ci-dessous dans lequel sont indiqués les niveaux de séchage.
2. Sélectionnez le programme à l'aide **du sélecteur de programme**.

Séchage fort	Seul le linge en coton est séché à la température normale. Les linges épais et multicouches (par ex. : serviettes, linge de maison, jeans) seront séchés avec ce programme car ils ne nécessitent pas d'être repassés avant d'être rangés.
Séchage normal	Le linge normal (nappes, sous-vêtements, etc.) sera séché avec ce programme car il ne nécessite pas d'être repassé avant d'être rangé dans votre placard.
Humide prêt à repasser	Le linge normal (par ex. : chemises et robes) est séché pour pouvoir être repassé.



Pour plus de détails concernant le programme, consultez le « Tableau de sélection de programmes »..

4.5 Programmes principaux

En fonction du type de linge, les programmes principaux suivants sont possibles :

- **Coton**

Séchez les vêtements résistants avec ce programme. Séchage en température normale Il est conseillé pour les articles en coton (tels que draps de lit, édredons, sous-vêtement, serviettes, peignoirs etc.).

- **Synthétique**

Séchez les vêtements moins résistants avec ce programme. Recommandés pour les synthétiques.

4.6 Programmes supplémentaires

Pour les cas spéciaux, les programmes supplémentaires suivants sont disponibles pour l'appareil.



Les programmes supplémentaires peuvent varier selon les fonctions disponibles sur votre machine.



Pour obtenir de meilleurs résultats des programmes de séchage, votre linge doit être lavé à l'aide d'un programme adapté, puis essoré à des vitesses d'essorage recommandées dans votre machine à laver.

- **Jeans**

Vous pouvez utiliser ce programme pour sécher les jeans essorés à grandes vitesses dans votre lave-linge.

Fonctionnement de l'appareil

• Vêtements de sport

Utilisez ce programme pour sécher ensemble les vêtements synthétiques et en coton et ceux en tissus mixtes.

• Laine

Utilisez ce programme pour sécher les vêtements en laine tels que les pull-overs qui peuvent être lavés selon les consignes.

Il est conseillé d'enlever les vêtements à la fin du programme.

• Silence

Dans ce programme, le niveau de bruit émis dans l'environnement sera très faible. Le niveau de volume sera inférieur à cinquante pour cent par rapport au programme de séchage de linge en coton.

• Sprint

Vous pouvez utiliser ce programme pour sécher le linge en coton essoré à grandes vitesses dans votre lave-linge. Ce programme peut sécher 1 kg de linge en coton (3 chemises / 3 T-shirts) en 49 minutes.

• Layette

Ce programme est utilisé pour les vêtements de bébé qui portent l'approbation « séchable à la machine » sur son étiquette.

• Mixte

Utilisez ce programme pour sécher des synthétiques non teints et du linge en coton ensemble.

• Chemises

Ce programme sèche les chemises de façon plus délicate et les froisse moins, permettant un repassage plus aisés.



Les chemises peuvent être légèrement humides à la fin du programme. Il est conseillé de ne pas laisser les chemises dans le sèche-linge.

• Linge délicat

Vous pouvez sécher à basse température votre linge très délicat (chemisiers en soie, lingerie fine, etc.) pouvant être séché en machine, ou le linge pour lequel il est recommandé de réaliser un lavage à la main.



Il est conseillé d'utiliser un filet de lavage pour éviter que certains vêtements ne se froissent ou ne s'abîment. Sortez immédiatement vos vêtements du sèche-linge et étendez-les dès que le programme est terminé afin d'éviter qu'ils ne se froissent.

• Aération

Seule l'aération est réalisée pendant 10 minutes sans air chaud. Vous pouvez aérer vos vêtements qui sont restés dans des environnements fermés sur une longue période et ainsi éliminer les odeurs désagréables à l'aide de ce programme.

• Séchage avec minuterie*

Vous pouvez sélectionner l'un des Séchage avec minuterie 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, et 160 minutes pour obtenir le niveau de séchage final désiré à basses températures.



Avec ce programme, l'appareil sèche pendant la durée choisie indépendamment du niveau de séchage.

Fonctionnement de l'appareil

4.7 Sélection de programmes et tableau de consommation

FR

Programmes	Capacité (kg)	Vitesse d'essorage du lave-linge (tr/min)	Quantité approximative d'humidité résiduelle	Durée de séchage (minutes)
Coton / Couleur				
 Séchage fort	8	1000	% 60	194
 Séchage normal	8	1000	% 60	184
 Humide prêt à repasser	8	1000	% 60	149
Silence	8	1000	% 60	240
Layette	3	1000	% 60	95
Chemises	0.5	1200	% 60	30
Jeans	4	1200	% 50	117
Vêtements de sport	4	1200	% 50	100
Mixte	4	1000	% 60	110
Sprint	1	1200	% 50	49
Linge délicat	2	600	% 40	50
Laine	1.5	600	% 50	146
Synthétique				
 Séchage normal,délicat	4	800	% 40	75
 Humide prêt à repasser,délicat	4	800	% 40	59
Valeurs de consommation énergétique				
Programmes	Capacité (kg)	Vitesse d'essorage du lave-linge (tr/min)	Quantité approximative d'humidité résiduelle	Valeur de consommation énergétique kWh
Coton linge de maison Séchage normal*	8	1000	% 60	1,42
Coton Humide prêt à repasser	8	1000	% 60	1,05
Synthétique Séchage normal, facile d'entretien	4	800	% 40	0,51
Contient des gaz à effet de serre fluorés relevant du protocole de Kyoto. Hermétiquement scellé. R134a / 0,34 kg - GWP:1430 - 0,486 tCO2e				



« le programme coton-Séchage normal » utilisé à pleine charge et à charge partielle est le programme de séchage standard auquel les informations contenues dans l'étiquette et sur la fiche rapportent qu'il est adapté pour le séchage du linge en coton normalement humide, et qu'il est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.

* : Programme de norme du label énergétique (EN 61121:2012). Il convient de nettoyer tous les filtres avant les essais en série.Toutes les valeurs fournies dans le tableau ont été déterminées conformément à la norme EN 61121 : 2012. Ces valeurs peuvent différer de celles du tableau en fonction du type de linge, de la vitesse d'essorage, des conditions environnementales et des variations de tension.

Fonctionnement de l'appareil

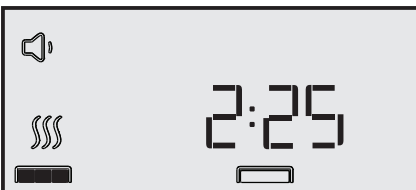
4.8 Fonctions optionnelles

Avertissement audio

♪ Notre sèche-linge émet une alerte sonore lorsque le programme se termine. Utilisez le bouton **Niveau d'avertissement audio** pour ajuster le niveau du volume.



Vous pouvez modifier le niveau sonore avant le début du programme ou pendant que le programme est en cours.



Niveau du volume bas



Niveau du volume haut

Niveaux de contraste

Il existe deux niveaux de contraste : le niveau élevé et le niveau faible. Par défaut, c'est le niveau de contraste élevé qui est programmé. Pour régler le contraste au niveau « faible », maintenez le bouton du signal audio appuyé pendant 3 secondes. Pour régler à nouveau le contraste au niveau « élevé », maintenez le bouton du signal audio appuyé pendant 3 secondes.

Sélection du réglage du niveau de séchage

sss Le Bouton Réglage du niveau de séchage est utilisé pour ajuster le niveau de séchage requis. La durée du programme peut varier en fonction de la sélection.



Vous pouvez sélectionner cette fonction uniquement avant le début du programme.



Niveau de séchage humide



Niveau de séchage normal



Niveau de séchage supérieur

Anti-froissage

⌚ La durée du programme Anti-froissage peut être modifiée à l'aide du Sélecteur de programme

Anti-froissage. Vous pouvez utiliser la fonction Anti-froissage pour empêcher le linge de se froisser si vous ne sortez pas le linge après la fin du programme. Ce programme fait tourner le linge à intervalles de 240 secondes en fonction de la durée choisie pour éviter qu'il ne se froisse.

Fonctionnement de l'appareil



Anti-froissement 0 minute



Anti-froissement 30 minutes



Anti-froissement 60 minutes



Anti-froissement 120 minutes

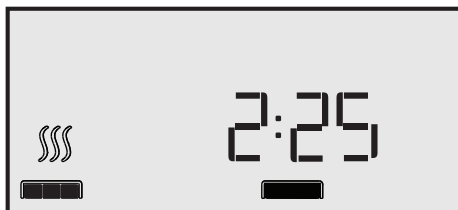
Observez les images ci-après et identifiez les changements de niveau.

	Appuyez sur le bouton Anti-froissement pour activer cette fonction.
	Le symbole Anti-froissement s'allume à la fin du programme si cette fonction est active.

Bouton de sélection favoris

Un programme avec fonction optionnelle sélectionnée est sauvegardé à l'aide du bouton de **sélection favoris**. Lorsque la machine est éteinte et allumée, les caractéristiques du programme sélectionné sont affichées à l'aide du bouton de **sélection favoris**.

1. Sélectionnez le programme à l'aide du sélecteur de programme ; sélectionnez les fonctions optionnelles telles que l'Anti-froissement, le niveau de séchage etc.
2. Appuyez sur le bouton **Sélection favoris** et maintenez-le enfoncé pendant 03 secondes environ. Les caractéristiques du programme sélectionné seront sauvegardées.



Enclenchement différé

Avec la fonction « Démarrage différé », l'heure de fin du programme peut être différée jusqu'à 24 heures. La durée s'affichant représente la durée normale de séchage plus la durée de fin.

- Ouvrez la porte de chargement et placez le linge à l'intérieur.
- Sélectionnez le programme de séchage désiré.



Appuyez sur le bouton « Démarrage différé » pour ajuster le temps différé souhaité.

- Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause. Le démarrage différé commence le décompte et le symbole de démarrage différé s'allume à l'écran. Le symbole « : » au milieu du démarrage différé affiché clignotera.

Fonctionnement de l'appareil

- Des vêtements supplémentaires peuvent être chargés / retirés au cours de la période de Démarrage différé. À la fin du processus de compte à rebours de Démarrage différé, le symbole de temps de fin disparaît et le processus de séchage commence pendant que la durée du programme s'affiche.



Si la porte de chargement est ouverte et fermée pendant la durée de Démarrage différé, le programme passe en mode pause. La fonction Démarrage différé doit être redémarrée lorsqu'on appuie sur le bouton Démarrer / Pause.



Modifier l'Encenchement différé

Si vous voulez modifier le temps au cours du compte à rebours :

- Le démarrage différé est désactivé quand le sèche-linge est éteint et allumé avec le bouton Marche/Arrêt/Annulation. Redémarrez le sèche-linge et répétez la procédure de Démarrage différé fin pour le temps désiré.
- Lors de la première utilisation de votre sèche-linge, il fonctionne avec le programme de déclaration (Cotons, sec pour rangement).

Annuler la fonction « Démarrage différé »

Si vous voulez annuler le compte à rebours de Démarrage différé et commencer le programme immédiatement :

- Le démarrage différé est désactivé quand le sèche-linge est éteint et allumé avec le bouton Marche/Arrêt/Annulation.
- Appuyez sur le bouton Démarrer / Pause pour démarrer le programme sélectionné précédemment.

4.9 Symboles d'avertissement.



Les symboles d'avertissement peuvent varier en fonction du modèle de votre machine.

Nettoyage du filtre à peluches

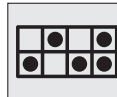
Quand le programme est achevé, un symbole d'avertissement apparaît régulièrement pour indiquer que le filtre doit être nettoyé.



Pour plus d'informations, **Voir section 5 (Entretien et nettoyage)**



Si le symbole de nettoyage du filtre clignote en continu, **voir section 6 (Résolution de problèmes)**.



Vidanger le réservoir d'eau de condensation

Quand le programme est achevé, un symbole d'avertissement apparaît régulièrement pour rappeler que le filtre doit être nettoyé.



Pour plus d'informations, **Voir section 5 (Entretien et nettoyage)**

Si le réservoir se remplit quand le programme est en marche, le symbole d'avertissement se met à clignoter et le sèche-linge se met en pause. Vidangez l'eau du réservoir et appuyez sur le bouton **Marche/ Arrêt** pour redémarrer le programme. Le symbole d'avertissement s'éteint et le programme se relance.



Nettoyer le tiroir du filtre

Le symbole d'avertissement clignote pour rappeler que le tiroir du filtre doit être nettoyé.



Pour plus d'informations, **Voir section 5 (Entretien et nettoyage)**



Fonctionnement de l'appareil

Porte de chargement ouverte

Le symbole d'avertissement **Pause** apparaît et le symbole de progression du programme s'allume lorsque la porte de chargement du sèche-linge est ouverte.

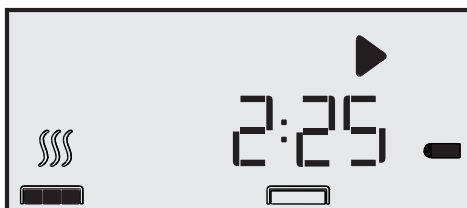


4.10 Lancement du programme

Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour lancer le programme.

Le bouton départ s'allume pour indiquer que le programme a été lancé et le symbole « : » au milieu du temps restant continue à clignoter. La barre de progression du programme et du sèche-linge s'affichera alternativement.

4.11.Déroulement du programme

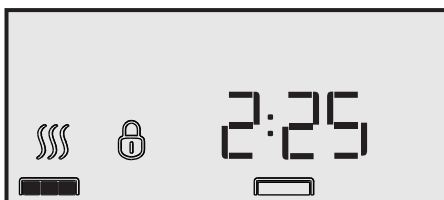


4.12 Sécurité enfants

L'appareil est équipé d'un verrouillage sécurité enfants qui empêche d'intervenir sur le programme en cours en appuyant sur un bouton.

Pour activer la sécurité enfants :

- Appuyez sur le bouton sécurité enfants pendant environ 03 secondes.
- Le symbole de verrouillage s'affiche à l'écran lorsque la sécurité enfants est activée.



- Toutes les touches à l'exception du bouton « Marche/Arrêt/Annulation » sur le bandeau de commande sont désactivées lorsque la sécurité enfants est activée.
- Les symboles d'affichage ne changeront pas même si la position du sélecteur de programmes est modifiée lorsque le bouton sécurité enfants est activé.
- Lorsque le sélecteur de programme est tourné et les boutons de fonction activés, le symbole d'avertissement de la sécurité enfants s'affichera.
- Pour lancer un nouveau programme à la fin du précédent ou pour interrompre le programme, il faut désactiver la sécurité enfants.

Pour désactiver le mode Sécurité enfants :

- Appuyez sur le bouton sécurité enfants pendant environ 03 secondes.
- La sécurité enfants est désactivée quand le sèche-linge est éteint et allumé avec le bouton Marche/Arrêt/Annulation.

4.13 Modification du programme en cours après son démarrage

- Après le démarrage du sèche-linge, vous pouvez changer le programme sélectionné et sécher votre linge dans un programme différent.
- Appuyez sur le bouton Départ/Pause et maintenez-le enfoncé pendant 1 seconde pour interrompre momentanément le programme.
- Sélectionnez le programme désiré en tournant le bouton de sélection de programme.
- Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour lancer le programme.

Ajouter ou enlever le linge lorsque le sèche-linge est en marche

- Pour ajouter ou retirer du linge après le démarrage du programme de séchage:
- Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour mettre le sèche-linge en mode Pause. Le processus de séchage sera interrompu un moment.
- En mode Pause, ouvrez la porte, ajoutez ou sortez du linge et fermez la porte.
- Appuyez sur le bouton Départ/Pause pour redémarrer le programme.

Fonctionnement de l'appareil



Le linge ajouté après le processus de séchage peut entraîner le mélange du linge déjà séché dans la machine avec du linge mouillé, cela aura comme conséquence que le linge sera toujours mouillé à la fin du processus de séchage.



Vous pouvez répéter le processus d'ajout ou de retrait de linge autant que vous le désirez durant le séchage. Cependant, ce processus augmentera la durée du programme et l'énergie consommée car le processus de séchage sera souvent interrompu. Pour cette raison nous vous recommandons de ne pas rajouter de linge une fois que le programme est lancé.



Si vous sélectionnez un nouveau programme en tournant le sélecteur de programmes lorsque votre sèche-linge est en mode pause, le programme en cours est alors annulé et les informations portant sur le nouveau programme s'affichent.



Ne touchez pas la surface intérieure du tambour en sortant ou ajoutant du linge pendant qu'un programme fonctionne. L'air interne de la surface du tambour et du sèche-linge est chaud.

4.14 Annulation du programme

Annuler le programme après la mise en marche du sèche-linge :

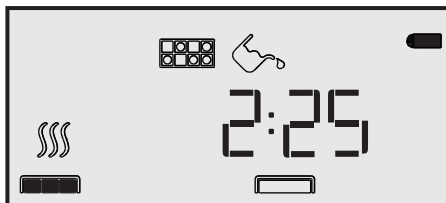
- Appuyez sur le bouton Départ/Pause pendant 1 seconde pour interrompre un moment le programme et tournez le sélecteur de programme.
- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pendant 03 secondes et le programme s'annulera.



Étant donné que le linge sec sera très chaud après l'annulation d'un programme en cours, activez le programme de refroidissement pour le refroidir.

4.15 Fin du programme

Lorsque le programme s'arrête, les symboles d'avertissement « nettoyage du filtre à peluches » et « Réservoir d'eau » s'affichent à l'écran dans l'indicateur de suivi du programme. Pour arrêter le sèche-linge, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt/Annulation.



Un programme anti-froissement de 2 heures s'activera si vous ne retirez pas le linge de la machine à la fin du programme.



Nettoyez le filtre à peluches après chaque utilisation. **Voir section 5.1 (Nettoyage du filtre à air et de la surface inférieure de la porte de chargement).**



Vidangez le réservoir d'eau après chaque cycle de séchage. **Voir section 5.3 (Vidange du réservoir d'eau).**

5 Maintenance et nettoyage

La durée de vie de l'appareil augmente et les problèmes fréquemment rencontrés diminuent s'il est nettoyé à intervalles réguliers.

5.1 Nettoyage du filtre à peluche / Surface intérieure de la porte de chargement

Les peluches et les fibres qui se dégagent du linge dans l'air au cours du cycle de séchage sont récupérées par le « Filtre à peluche ».



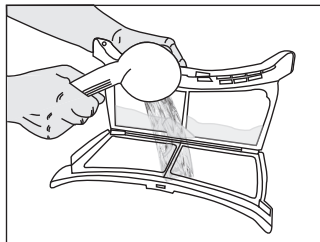
Ces particules se forment généralement à cause de l'usure et du lavage.



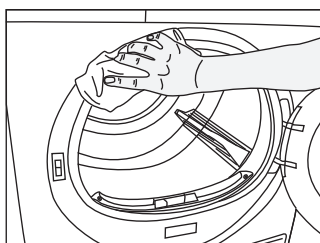
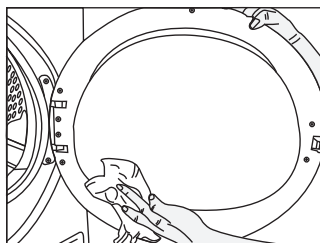
Nettoyez toujours le filtre à peluche et les surfaces intérieures de la porte de chargement après chaque séchage.



Vous pouvez nettoyer le filtre à peluche et son pourtour à l'aide d'un aspirateur.



Nettoyez toute la surface intérieure de la porte de chargement et le joint de la porte avec un chiffon doux.



5.2 Nettoyer le capteur

Votre sèche-linge est équipé de capteurs d'humidité qui détectent si le linge est sec ou non.

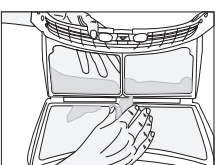
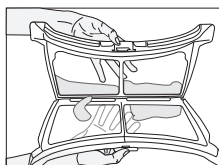
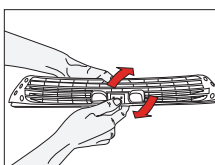
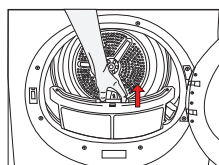
- Pour nettoyer les capteurs :
- Ouvrez la porte de chargement du sèche-linge.
- Laissez refroidir la machine si elle est encore chaude en raison du processus de séchage.
- Nettoyez les surfaces métalliques du capteur à l'aide d'un chiffon doux imbibé de vinaigre puis séchez-les.



Nettoyez les surfaces métalliques des capteurs 4 fois par an.



N'utilisez pas d'outils en métal pour nettoyer les surfaces métalliques des capteurs.

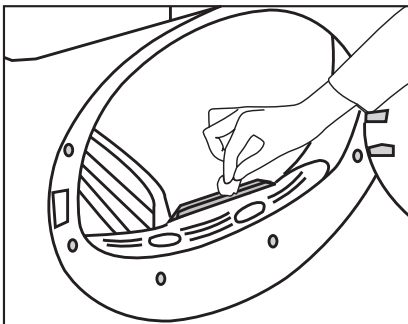


Une couche peut se former sur les pores du filtre et entraîner un bouchage du filtre après avoir utilisé le sèche-linge pendant un certain temps. Lavez le filtre à l'eau chaude pour enlever la couche qui se forme sur la surface du filtre. Séchez le filtre à peluche complètement avant de le réinstaller.

Maintenance et nettoyage



N'utilisez jamais de solvants, de produits de nettoyage ou de substances similaires lors du nettoyage, en effet ces produits entraîneraient un risque d'incendie et d'explosion !



5.3 Vidanger le réservoir d'eau

L'humidité du linge est enlevée et condensée durant le processus de séchage et l'eau qui apparaît s'accumule dans le réservoir. Vidangez le réservoir d'eau après chaque cycle de séchage.



L'eau condensée n'est pas potable !

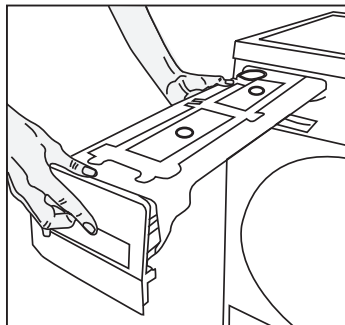


Ne retirez jamais le réservoir d'eau lorsqu'un programme est en cours.

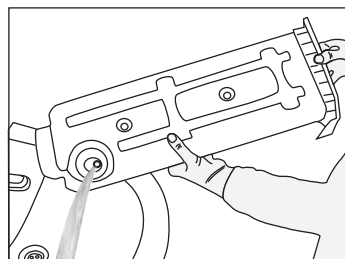
Si vous omettez de vider le réservoir d'eau, votre machine s'arrêtera de fonctionner au cours des cycles de séchage suivants, lorsque le réservoir sera plein et que le symbole « réservoir d'eau » s'allumera. Dans ce cas, appuyez sur le bouton **Démarrer / Pause** pour relancer le cycle de séchage après avoir vidé le réservoir.

Pour la vidange du réservoir d'eau :

- Tirez le tiroir et enlevez le réservoir d'eau avec soin.



- Videz l'eau du réservoir.



- S'il y a une accumulation de bouloches dans le réservoir, lavez-le à l'eau courante.
- Réinstallez le réservoir d'eau à sa place.



Si le conduit d'évacuation d'eau direct est utilisé comme une option, il n'est pas nécessaire de vider le réservoir d'eau.

Maintenance et nettoyage

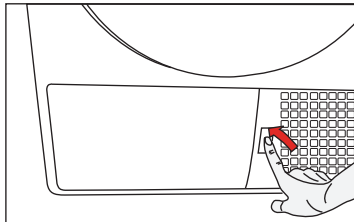
5.4 Nettoyer le tiroir du filtre

Les peluches et les fibres n'ayant pas été récupérées par le filtre à peluches, sont bloquées dans le tiroir du filtre situé derrière la plaque de protection. Le voyant du symbole de Nettoyage du tiroir du filtre s'allumera au maximum tous les 3 cycles comme rappel.

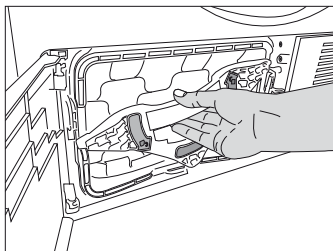
Un double filtre est situé dans le tiroir. Le premier niveau est l'éponge du tiroir du filtre et le second niveau est le tissu du filtre.

Nettoyage du tiroir du filtre :

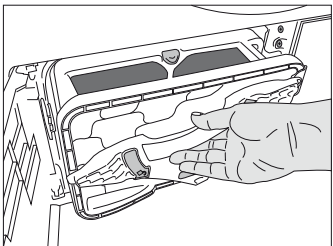
- Appuyez sur le bouton de la plaque de protection pour ouvrir la plaque de protection.



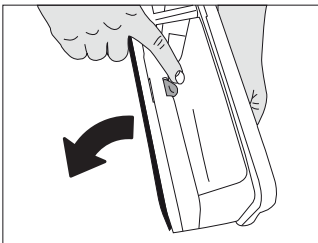
- Enlevez le couvercle du tiroir du filtre en le tournant dans la direction des flèches.



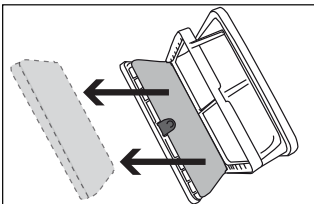
- Retirez le tiroir du filtre.



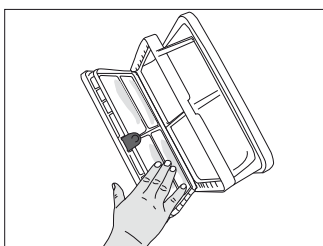
- Ouvrez le tiroir du filtre en appuyant sur le bouton rouge.



- Retirez l'éponge du tiroir du filtre.



- Éliminez les peluches, les fibres et les résidus de coton à la main ou à l'aide d'un chiffon doux.
- Si vous remarquez une matière qui pourrait boucher le tissu du filtre, veuillez laver la couche dans de l'eau chaude. Laissez le filtre sécher complètement avant de le réinstaller dans le compartiment du filtre.



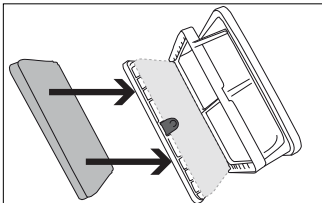
- Lavez l'éponge du tiroir du filtre à la main pour enlever les fibres et les peluches à la surface. Après avoir lavé l'éponge, pressez-la à la main pour éliminer l'excédent d'eau. Bien sécher l'éponge avant de la conserver.

Maintenance et nettoyage

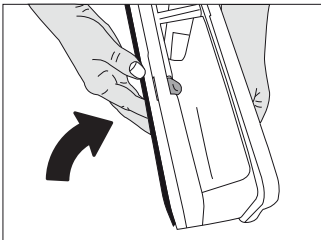


Il n'est pas nécessaire de nettoyer l'éponge si les peluches et les fibres accumulées sont peu importantes.

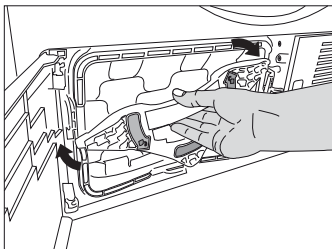
- Réinstallez l'éponge à sa place.



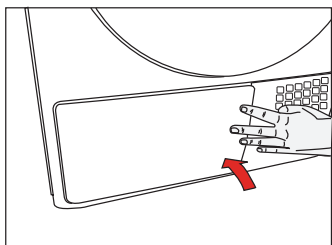
- Fermez le bloc du filtre en le verrouillant avec le bouton rouge.



- Remettez le bloc du filtre à sa place, tournez le couvercle du bloc du filtre dans le sens de la flèche en vous assurant qu'il est bien fermé.



- Reposez la plaque de protection.



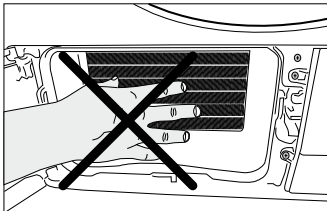
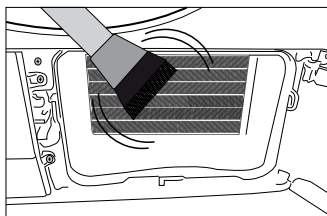
Sécher sans l'éponge du tiroir du filtre endommagera l'appareil !



Un filtre à peluche et un tiroir de filtre sales prolongeront la durée du séchage et augmenteront la consommation d'énergie.

5.5 Nettoyer l'évaporateur

Nettoyez les peluches accumulées sur les ailes de l'évaporateur situé derrière le tiroir du filtre avec un aspirateur.



Vous pouvez aussi nettoyer à la main si vous portez des gants protecteurs. Ne tentez pas de nettoyez à mains nues. Les ailes de l'évaporateur peuvent blesser votre main.

6 Résolution de problèmes



Si vous ne pouvez pas résoudre le problème en suivant les consignes de cette section, consultez votre vendeur ou le service agréé. N'essayez jamais de réparer un produit en panne vous-même.

Le processus de séchage est excessivement long.

- Les pores du filtre sont bouchées. >>> Lavez le filtre à l'eau chaude.
- Le tiroir du filtre est bouché. >>> Nettoyez l'éponge et le tissu du filtre dans le tiroir du filtre.
- Les grilles de ventilation sur l'avant de l'appareil sont bloqués. >>> Enlevez les objets (s'il y en a) qui bloquent la ventilation devant les grilles de ventilation.
- La ventilation n'est pas suffisante car la pièce où est située la machine est très petite. >>> Ouvrez la porte et la fenêtre de la pièce pour éviter une hausse excessive de la température de la pièce.
- Un dépôt de calcaire s'est formé sur le capteur d'humidité. >>> Nettoyez le capteur d'humidité.
- Trop de linge est chargé. >>> Ne chargez pas la machine à l'excès.
- Le linge n'est pas bien essoré. >>> Essorez votre linge à une rapidité supérieure dans votre machine.

Le linge est mouillé à la fin du séchage



Après le séchage, les vêtements chauds semblent plus humides que leur niveau réel d'humidité.

- Il est probable que le programme sélectionné ne convenait pas au type de linge. >>> Vérifiez les étiquettes des vêtements et choisissez un programme approprié pour le type de linge ou utilisez des programmes minutés en plus.
- Les pores du filtre sont bouchés. >>> Lavez le filtre à l'eau chaude.
- Le tiroir du filtre est bouché. >>> Nettoyez l'éponge et le tissu du filtre dans le tiroir du filtre.
- Trop de linge est chargé. >>> Ne chargez pas la machine à l'excès.
- Le linge n'est pas bien essoré. >>> Essorez votre linge à une rapidité supérieure dans votre machine.

Le sèche-linge ou le programme ne se met pas en marche. Le sèche-linge ne démarre pas quand il est réglé.

- Il n'est pas branché. >>> Assurez-vous que la machine est branchée.
- La porte de chargement est entrouverte. >>> Veillez à ce que la porte de chargement soit complètement fermée.
- Le programme n'est pas sélectionné ou le bouton Départ / Pause / Annulation n'est pas enfoncé. >>> Assurez-vous que le programme a été défini et qu'il n'est pas sur le mode « Pause ».
- La sécurité enfants est activée. >>> Désactivez la sécurité enfants.

Le programme s'est interrompu sans raison.

- La porte de chargement est entrouverte. >>> Veillez à ce que la porte de chargement soit complètement fermée.
- Il y a eu une coupure de courant. >>> Appuyer sur le bouton Départ/pause/annulation pour démarrer le programme.
- Le réservoir d'eau est plein. >>> Vidanger le réservoir d'eau

Le linge a rétréci, s'est élimé ou s'est abîmé.

- Le programme utilisé ne convient pas au type de linge. >>> Vérifiez l'étiquette du vêtement et sélectionnez un programme adapté au type de tissu.

Résolution de problèmes

L'éclairage du tambour ne s'allume pas (pour les modèles équipés d'une lampe).

- Le sèche-linge n'est pas allumé avec le bouton Marche / Arrêt. >>> Assurez-vous que le sèche-linge est allumé.
- La lampe est défectueuse. >>> Appelé le service agréé pour faire remplacer la lampe

Le symbole « Final / Anti-froissement » est allumé.

- Le programme Anti-froissement est activé pour empêcher le linge dans la machine de se froisser. >>> Eteignez l'appareil et retirez le linge.

Le symbole Fin est activé.

- Le programme est fini. Eteignez l'appareil et retirez le linge.

Le symbole du filtre est allumé.

- Le filtre est sale. >>> Nettoyer le filtre à air

Le symbole du filtre clignote.

- Le compartiment du filtre est bouché avec des peluches. >>> Nettoyer le filtre à air
- Un dépôt s'est formé sur les pores du filtre et le bouche. >>> Lavez le filtre à l'eau chaude.
- Le tiroir du filtre est bouché. >>> Nettoyez l'éponge et le tissu du filtre dans le tiroir du filtre.

De l'eau fuit de la porte de chargement

- Des peluches se sont accumulées sur les surfaces intérieures de la porte de chargement et de son loquet. >>> Nettoyez les surfaces intérieures de la porte de chargement et de son loquet.

La porte de chargement s'ouvre spontanément.

- La porte de chargement est entrouverte. >>> Poussez la porte de chargement pour la fermer jusqu'à entendre un son de verrouillage.

Le symbole réservoir d'eau est allumé/clignote.

- Le réservoir d'eau est plein. >>> Vidangez le réservoir d'eau
- Le tuyau de vidange de l'eau est plié. >>> Si l'appareil est raccordé directement à un tuyau de vidange des eaux usées, vérifiez le tuyau de vidange.

Le symbole de nettoyage du tiroir du filtre clignote.

- Le filtre est sale. >>> Nettoyez l'éponge et le tissu du filtre dans le tiroir du filtre.

FICHE PRODUIT

Conformité au règlement délégué de la Commission (EU) No 392/2012

Nom du fournisseur ou marque	SIBIR	
Nom de modèle	WT80030S	
Capacité nominale (kg)	8	
Type de sèche-linge	Air Ventilé	-
	Condensateur	•
Classe d'efficacité énergétique ⁽¹⁾	A+++	
Consommation d'énergie annuelle (kWh) ⁽²⁾	177	
Type de contrôle	Automatique	•
	Non automatique	-
Consommation d'énergie du programme coton standard à pleine charge (kWh)	1,42	
Consommation d'énergie du programme coton standard à charge partielle (kWh)	0,83	
Consommation électrique en mode « arrêt » pour le programme coton standard à pleine charge, P_0 (W)	0,4	
Consommation électrique en mode « laissé sur marche » pour le programme coton standard à pleine charge, P_L (W)	1,0	
La durée du mode « laissé sur marche » (min)	30	
Programme coton standard ⁽³⁾		
Durée du programme coton standard à pleine charge, T_{sec} (min)	184	
Durée du programme coton standard à charge partielle, $T_{sec1/2}$ (min)	114	
Durée pondéré du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle (T_i)	144	
Classe d'efficacité énergétique ⁽⁴⁾	A	
Efficacité de condensation moyenne du programme coton standard à pleine charge, C_{sec}	91%	
Efficacité de condensation moyenne du programme coton standard à charge partielle, $C_{sec1/2}$	91%	
Efficacité de condensation pondérée du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle, C_i	91%	
Niveau de puissance acoustique pour le programme standard à pleine charge ⁽⁵⁾	62	
Intégré	-	

• : Oui - : Non

(1) Échelle allant de A+++ (plus efficace) à D (moins efficace)

(2) Consommation d'énergie sur la base de 160 cycles de séchage du programme coton standard à pleine charge et à charge partielle, et consommation des modes à faible puissance. La consommation réelle d'énergie par cycle dépend de l'utilisation de l'appareil.

(3) « le programme coton-placard sec » utilisé à pleine charge et à charge partielle est le programme de séchage standard auquel les informations contenues dans l'étiquette et sur la fiche rapportent qu'il est adapté pour le séchage du linge en coton normalement humide, et qu'il est le programme le plus efficace en termes de consommation d'énergie pour le coton.

(4) Échelle de G (moins efficace) à A (plus efficace)

(5) Valeur moyenne pondérée — L_{WA} exprimée en dB(A) re 1 pW

Gentile cliente,

grazie per aver scelto di acquistare un prodotto SIBIR Speriamo che il suo prodotto, realizzato con un alto livello qualitativo tecnologico, le posso offrire risultati ottimali. Le consigliamo di leggere questo manuale nella sua interezza oltre ai documenti allegati, prima di iniziare a utilizzare il prodotto. Consigliamo inoltre di conservare la documentazione per poterla consultare in futuro. Qualora ceda il prodotto a un'altra persona, la invitiamo a consegnare anche manuale. Prestare attenzione a tutti i dettagli e le avvertenze indicate nel manuale dell'utente, e attenersi alle istruzioni fornite.

Modifiche

Testo, immagine e dati corrispondono al livello tecnico dell'apparecchio al momento della stampa delle presenti istruzioni per l'uso, con riserva di modifiche destinate all'ulteriore miglioramento.

Campo di validità

La famiglia di prodotti (numero di modello) corrisponde alle prime cifre sulla targhetta dei dati. Istruzioni per l'uso di:

Modello	Tipo	Famiglia di prodotti
SIBIR	WT80030S	511297

Vi preghiamo di attenervi alle avvertenze di sicurezza.

	Leggere le istruzioni
--	-----------------------

Spiegazione dei simboli

Nel corso del presente manuale verranno utilizzati i seguenti simboli:

	Informazioni importanti. Suggerimenti utili relativamente all'uso.
	Avvertenza per situazioni di pericolo relativamente a durata di vita e proprietà.
	Avvertenza scosse elettriche.
	Avvertenza superfici calde.
	Avvertenza pericolo di incendio.
	I materiali che compongono l'imballaggio del prodotto sono realizzati a partire da materiali riciclabili in conformità con le nostre Normative Ambientali Nazionali.

Non smaltire i rifiuti dell'imballaggio con i normali rifiuti domestici o con altri rifiuti, smaltrirli presso i punti di raccolta dedicati indicati dalle autorità locali.

1 Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

Questa sezione contiene istruzioni di sicurezza che vi aiuteranno a proteggere dalla rischio di lesioni personali ho da mia proprietà. Il mancato rispetto di queste istruzioni invaliderà qualsiasi garanzia.

1.1. Norme di sicurezza generali

- L'asciugatrice può essere usata da bambini di età uguale o superiore agli otto anni, e da persone le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali non siano totalmente sviluppate, o non in possesso della giusta esperienza e delle adeguate conoscenze, a condizione che queste persone siano supervisionate o formate relativamente all'uso sicuro del prodotto e dei rischi a esso collegati. I bambini non devono giocare con l'apparecchiatura. Gli interventi di pulizia e manutenzione non vanno eseguiti dai bambini a meno che non siano supervisionati da una persona adulta
- I bambini di età inferiore agli 3 anni vanno tenuti a distanza, a meno che non siano sotto continua supervisione.
- I piedini regolabili non dovrebbero essere rimossi. Lo spazio fra l'asciugatrice e il pavimento non va ridotto servendosi di materiali quali ad esempio tappeti, legno e nastro. Ciò potrebbe causare anomalie di funzionamento dell'asciugatrice.
- Fare eseguire sempre le procedure di installazione e riparazione dal **Servizio Assistenza Autorizzato**. Il produttore non verrà ritenuto responsabile degli eventuali danni che potrebbero derivare da procedure eseguite da persone non autorizzate.
- Non lavare mai l'asciugatrice spruzzando o versando acqua al suo interno! C'è rischio di scossa elettrica!

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.1.1 Norme di sicurezza generali

	In fase di realizzazione di un collegamento elettrico, durante la procedura di installazione, è opportuno attenersi alle istruzioni per la sicurezza elettrica.
	L'apparecchiatura non deve essere alimentata mediante un dispositivo di switching esterno, ad esempio un timer, o essere collegata a un circuito regolarmente acceso o spento separatamente.

- Collegare l'asciugatrice a una presa dotata di messa a terra protetta da uno fusibile del valore indicato dall'etichetta. Fare in modo che la messa a terra venga eseguita da un elettricista qualificato. La nostra azienda non sarà responsabile di eventuali danni che deriveranno dall'uso del prodotto senza messa a terra in conformità con le normative locali.
- La tensione e la protezione del fusibile consentita sono informazioni indicate sulla targhetta informativa
- La tensione indicata sulla targhetta deve corrispondere alla tensione effettivamente disponibile.
- Scollegare il prodotto se non viene usato.
- Scollegare l'asciugatrice dalla presa di corrente durante le operazioni di installazione, manutenzione, pulizia e riparazione.
- Non toccare la presa con le mani umide! Non scollegare mai tirando il cavo, estrarre sempre la presa.
- Non usare prolunghe, ciabatte o adattatori per collegare l'asciugatrice alla presa di corrente al fine di ridurre il rischio di incendio e scosse elettriche.
- Il cavo di corrente deve essere a portata dopo l'installazione.

	I cavi di alimentazione danneggiati vanno sostituite previa notifica alla Servizio Assistenza Autorizzato.
--	--

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente



Qualora il prodotto abbia un difetto, non dovrebbe essere usato a meno che non venga riparato da un Agente di Servizio Autorizzato. C'è rischio di scossa elettrica!

1.1.2 Norme di sicurezza generali



Punti da prendere in considerazione per limitare il rischio di incendio:

I capi di seguito indicati non vanno messi in asciugatrice dato che sussiste un rischio di incendio.

- Capi non lavati
- I capi con macchie di olio, acetone, alcol, petrolio, cherosene, smacchiatori, prodotti per la rimozione della trementina o della paraffina, vanno lavati in acqua calda con abbondante detergente prima di essere messi in asciugatrice.

Ecco perché i capi contenenti le tipologie di macchie sopra indicate vanno lavati con estrema cura; a tal fine usare il detergente giusto e scegliere una temperatura di lavaggio adeguata.



I seguenti capi/indumenti non vanno messi in asciugatrice dato che sussiste il rischio di incendio:

- indumenti o cuscini imbottiti con schiuma di gomma (schiuma di lattice), cuffie per la doccia, tessuti resistenti all'acqua, materiali con rinforzo in gomma e cuscinetti in schiuma di gomma.
- Indumenti puliti con sostanze chimiche industriali.

Oggetti quali ad esempio accendini, fiammiferi, monete, parti metalliche, ago, ecc. possono danneggiare il cestello o portare a problemi sul piano funzionale. Controllare sempre i capi di bucato inseriti in asciugatrice.

Non interrompere mai l'asciugatrice prima del termine del ciclo. In questo caso, estrarre rapidamente il bucato per dissipare il calore.



Gli indumenti lavati in modo inadeguato possono far scoppiare un incendio e perfino prendere fuoco dopo il processo di asciugatura.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

- Fornire un livello di ventilazione sufficiente per impedire che i gas fuoriescano dai dispositivi che funzionano con altri tipi di carburante, comprese fiamme libere che si accumulano nella stanza in seguito all'effetto ritorno di fiamma.

	I capi di biancheria intima che contengono rinforzi in metallo non vanno passati in asciugatrice. L'asciugatrice si potrebbe danneggiare qualora i rinforzi in metallo si allentino e si rompano in fase di asciugatura.
	Usare ammorbidenti e altri prodotti in conformità con le istruzioni dei rispettivi produttori.
	Pulire sempre il filtro lanugine prima o dopo ogni carico. Non usare mai l'asciugatrice senza il filtro lanugine installato.

- Non cercare mai di riparare da soli l'asciugatrice. Non eseguire procedure di riparazione o sostituzione sul prodotto nemmeno se si è in possesso delle nozioni e delle abilità adeguate per eseguire la procedura richiesta, a meno che ciò non sia chiaramente indicato dalle istruzioni di funzionamento o dal manuale di assistenza pubblicato. Il mancato rispetto di questa indicazione potrebbe mettere in pericolo la propria vita e la vita di altre persone.
- Nel luogo dove verrà installata l'asciugatrice non ci devono essere porte che possono essere chiuse, porte scorrevoli o con cerniera che potrebbero bloccare l'apertura della porta di carico.
- Installare l'asciugatrice in luoghi idonei per un uso domestico. (Bagno, balcone chiuso, garage, ecc.)
- Verificare che gli animali domestici non entrino all'interno dell'asciugatrice. Controllare l'interno dell'asciugatrice prima di metterla in funzione
- Non appoggiarsi sulla porta di carico dell'asciugatrice quando è aperta, dato che l'apparecchiatura si potrebbe capovolgere.
- Non acconsentire l'accumulo di lanugine intorno all'asciugatrice.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.2 Installazione sopra a una lavatrice

- Sarà necessario usare un dispositivo di fissaggio fra le due macchine, in fase di installazione dell'asciugatrice sopra alla lavatrice. Il dispositivo di fissaggio deve essere installato da un agente di servizio autorizzato.
- Il peso totale della lavatrice e dell'asciugatrice, a pieno carico, quando sono installate una sopra l'altra, raggiunge all'incirca i 180 kg. Collocare i prodotti su una superficie solida, dotata di una capacità di carico sufficiente.



Non è possibile collocare la lavatrice sull'asciugatrice. Prestare attenzione alle seguenti avvertenze in fase di installazione della lavatrice.

Tavolo di installazione per lavatrice e asciugatrice

Profondità dell'asciugatrice	Profondità della lavatrice						
	62 cm	60 cm	54 cm	50 cm	49 cm	45 cm	40 cm
54 cm	Može se postaviti					Može se postaviti	
60 cm	Može se postaviti					Ne može se postaviti	Ne može se postaviti

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.3. Impiego conforme allo scopo previsto

- L'asciugatrice è stata pensata per un uso domestico. Non è adatta per usi commerciali e non va usata al di fuori del suo ambito di utilizzo previsto.
- Servirsi dell'asciugatrice unicamente per asciugare bucato che è possibile passare in asciugatrice.
- Il produttore non si assume responsabilità derivanti da un utilizzo sbagliato o da una modalità di trasporto non adeguata.
- La vita di servizio dell'asciugatrice acquistata è pari a 10 anni. Durante questo periodo, i pezzi di ricambio originali saranno disponibili per garantire un corretto funzionamento dell'asciugatrice.

1.4 Sicurezza bambini

- I materiali di imballaggio sono pericolosi per i bambini. Tenere i materiali di imballaggio lontani dai bambini.
- I prodotti elettrici sono pericolosi per i bambini. Tenere i bambini alla larga dalla prodotto mentre è in funzione. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchiatura. Servirsi di dispositivi di blocco a prova di bambino per evitare che i bambini giochino o manomettano l'asciugatrice.



Il dispositivo di blocco a prova di bambino si trova sul pannello di controllo. (**Cfr. Blocco bambini**)

- Tenere la porta di caricamento chiusa anche quando l'asciugatrice non è in uso.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.5 Conformità con le normative WEEE e smaltimento dei prodotti di scarico

 Questo prodotto è conforme alla direttiva WEEE dell'UE (2012/19/EU). Questo prodotto porta un simbolo di classificazione per la strumentazione elettrica ed elettronica di scarico (WEEE).

Questo prodotto è stato realizzato con componenti di alta qualità e materiali che possono essere riutilizzati e sono idonei a essere riciclati. Non smaltire il prodotto con i normali rifiuti domestici e altri rifiuti al termine del suo ciclo di vita utile. Portare il prodotto ha un centro di raccolta per il riciclaggio della strumentazione elettrica ed elettronica. Consigliamo di rivolgersi alle autorità locali per ulteriori informazioni su questi centri di raccolta.

1.6 Conformità con la direttiva RoHS:

Il prodotto acquistato è conforme con la Direttiva UE RoHS (2011/65/EU). Non contiene materiali dannosi e proibiti e indicati nella Direttiva.

1.7 Informazioni sull'imballaggio

I materiali che compongono l'imballaggio del prodotto sono realizzati a partire da materiali riciclabili in conformità con le nostre Normative Ambientali Nazionali. Non smaltire i materiali dell'imballaggio congiuntamente ai rifiuti domestici o ad altri rifiuti. Portarli presso i punti di raccolta imballaggi indicati dalle autorità locali.

Istruzioni importanti per la sicurezza e l'ambiente

1.8 Specifiche tecniche

IT

Altezza (minima / massima)	84,6 cm / 86,6 cm*
Larghezza	59,7 cm
Profondità	65,4 cm
Capacità (max.)	8 kg**
Peso netto (uso sportello anteriore in plastica)	50,5 kg
Peso netto (uso sportello anteriore in vetro)	52,5 kg
Tensione	Vedere etichetta tipo***
Ingresso alimentazione nominale	
Codice modello	

* Altezza minima: Altezza quando i piedini regolabili sono chiusi.

Altezza massima: Altezza quando i piedini regolabili sono aperti al massimo.

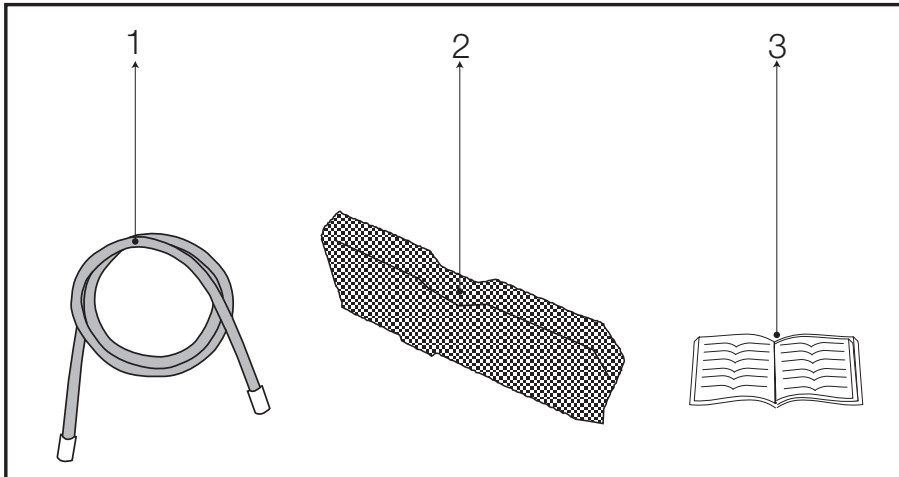
** Peso del bucato asciutto prima del lavaggio.

*** L'etichetta si trova dietro alla porta di carico.

	Le specifiche tecniche dell'asciugatrice sono soggette a modifica senza preavviso, al fine di migliorare la qualità del prodotto.
	I dati contenuti nel presente manuale sono schematici, che potrebbero non corrispondere alla perfezione al prodotto.
	I valori indicati sulle tacche dell'asciugatrice o in altra documentazione pubblicata fornita con l'asciugatrice sono ottenuti in laboratorio in conformità con gli standard pertinenti. Questi valori potrebbero variare, a seconda delle condizioni di funzionamento e ambientali dell'asciugatrice.

2 La vostra asciugatrice

2.1 Informazioni sull'imballaggio



1. Tubo di scarico acqua *
2. Spugna di ricambio cassetto filtro*
3. Manuale dell'Utente

*Può essere fornito in dotazione con la macchina, a seconda del modello.

3 Procedimento

3.1 Bucato adatto per essere messo in asciugatrice

Rispettare sempre le istruzioni fornite nelle etichette degli indumenti. Asciugare unicamente il bucato con l'etichetta che indica che può essere messo in asciugatrice. Verificare inoltre di aver selezionato il programma adeguato.

SIMBOLI LAVAGGIO BUCATO							
	Simboli asciugatura		Adatto all'asciugatrice		No stir		Asciugatura capi sensibili / delicati
	Impostazioni di asciugatura		A tutte le temperature		Ad alta temperatura		A temperatura media
	Stirare -		Asciugatura o vapore		Stirare ad alta temperatura		Stirare a media temperatura

3.2 Bucato non adatto per essere messo in asciugatrice



Tessuti delicati ricamati, indumenti in lana, in seta, tessuti delicati e preziosi, articoli ermetici e tende in tulle; tutti questi indumenti non sono adatti per essere messi in asciugatrice.

3.3 Preparazione del bucato per essere messo in asciugatrice

- Gli indumenti si possono attorcigliare fra di loro dopo il lavaggio. Separare il bucato prima di spostarlo nell'asciugatrice.
- Asciugare al contrario gli indumenti con accessori in metallo, quali ad esempio cerniere.
- Serrare le cerniere, i ganci, le fibbie e i bottoni.

3.4 Cosa fare per risparmiare energia

Seguendo queste informazioni sarà possibile usare l'asciugatrice in modo ecologico ed efficace dal punto di vista energetico.

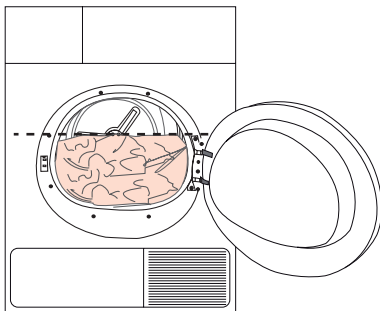
- Far girare il bucato alla velocità più alta possibile in fase di lavaggio. Il tempo di asciugatura viene quindi ridotto, così come il consumo energetico.)
- Ordinare il bucato a seconda del tipo e dello spessore. Asciugare insieme tipologie di indumenti simili. Ad esempio gli asciugapiatti sottili e le tovaglie si asciugano prima rispetto agli asciugamani da bagno spessi.
- Attenersi alle istruzioni nel manuale dell'utente per la selezione programma.
- Non aprire la porta di carico dell'apparecchiatura a meno che la cosa non sia necessaria. Qualora sia necessario aprire la porta di carico, non tenerla aperta a lungo.
- Non aggiungere bucato bagnato mentre l'asciugatrice è in funzione
- Pulire il filtro lanugine prima o dopo ogni ciclo di asciugatura. (**Cfr 5 Manutenzione e pulizia**)

Procedimento

- Pulire il cassetto filtro a intervalli regolari quando il simbolo di avvertenza Pulizia Cassetto Filtro compare o dopo 3 cicli di asciugatura. (**Cfr 5 Manutenzione e pulizia**)
- Aerare la stanza in cui si trova l'asciugatrice durante l'operazione di asciugatura.

3.5 Capacità di carico corretta

Attenersi alle istruzioni nella "Tabella di consumo e selezione Programma". Non caricare più dei valori di capacità indicati nella tabella.



i Consigliamo di non caricare il bucato oltre il livello indicato nella figura. Le performance di asciugatura diminuiscono quando la macchina è sovraccarica. Inoltre, l'asciugatrice e il bucato si possono danneggiare.

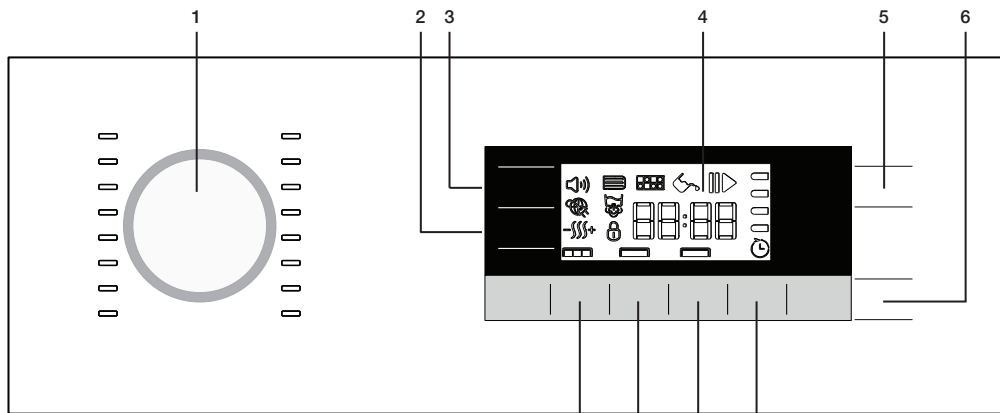
I seguenti pesi sono forniti come esempi:

Bucato	Pesi approssimativi (g)*
Coperte-trapunte in cotone (doppie)	1500
Coperte-trapunte in cotone (singola)	1000
Lenzuola (doppie)	500
Lenzuola (singole)	350
Tovaglie di grandi dimensioni	700
Tovaglie di piccole dimensioni	250
Tovaglioli	100
Asciugamani da bagno	700
Asciugamani	350
Camicette	150
Camicie in cotone	300
Camicie	250
Abiti in cotone	500
Abiti	350
Jeans	700
Fazzoletti (10 pezzi)	100
T-Shirt	125

*Peso del bucato asciutto prima del lavaggio.

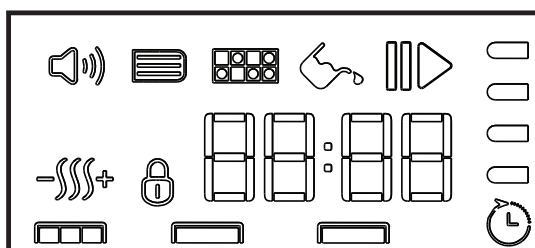
4 Funzionamento del prodotto

4.1 Pannello di controllo



1. Manopola di selezione programma
2. Pulsante di regolazione del livello d'asciugatura
3. Pulsante livello segnale acusitco
4. Visualizzazione
5. Pulsante Accensione / Spegnimento
6. Pulsante Avvio/Pausa
7. Pulsante Avviamento ritardato
8. Pulsante Favoriti
9. Pulsante di selezione durata del programma dell'asciugatura a tempo
10. Pulsante protezione antipiega

4.2 Pulsanti Display



Simbolo avvertenza audio

Simbolo di avvertenza pulizia cassetto filtro

Simbolo di avvertenza pulizia filtro

Simbolo di contenitore per acqua di condensa

Simbolo Avvio/Pausa

Livello di asciugatura

Simbolo di avvertenza blocco bambini

End time symbol

Indicatore tempo restante*

Barra di avanzamento programma

*Il tempo che compare sul display indica il tempo restante fino alla fine del programma e varia a seconda del livello di umidità del bucato nonché del modello dell'asciugatrice.

Funzionamento del prodotto



4.3 Preparazione della macchina

- Collegare la macchina.
- Collocare il bucato all'interno della macchina.
- Premere il pulsante **Accensione / Spegnimento /Annulla** per 1 secondo (lungo).
- Quando la macchina viene usata per la prima volta, inizia con il programma di dichiarazione (asciugatura normale per il cotone.)



Premendo il pulsante **Accensione / Spegnimento /Annulla** non significa che il programma è stato avviato. Premere il pulsante **Avvio / Pause** per avviare il programma.

4.4 Selezione programma

- Decidere il programma adeguato dalla seguente tabella che comprende i livelli di asciugatura.
- Selezionare il programma desiderato con la manopola di **Selezione Programma**.

Asciugatura intensa	Solo il bucato in cotone viene asciugato a una temperatura normale. Il bucato spesso e quello a più strati (asciugamani, panni, jeans ed ecc.) vengono asciugati in un modo che non richiede stiratura prima di ricollocare i capi all'interno dell'armadio.
Asciugatura normale	Il bucato normale (tovaglie, intimo, ed ecc.) viene asciugato in un modo che non richiede stiratura prima di ricollocare i capi all'interno dell'armadio.
Pronto Stiro	Il bucato normale (camicie, vestiti, ed ecc.) viene asciugato pronto per essere stirato.



Per ulteriori dettagli sul programma, cfr. "Tabella di consumo e selezione Programma"...

4.5 Programmi principali

A seconda del tipo di tessuto, sono disponibili i seguenti programmi.

- **Cotone**

Asciugare il bucato resistente con questo programma. Si asciuga a una temperatura normale. Lo si consiglia per essere usato con articoli in cotone (lenzuola, piumini, asciugamani, accappatoi, ecc.).

- **Tessuti sintetici**

Asciugare il bucato meno resistente con questo programma. Consigliato per i tessuti sintetici.

4.6 Programmi aggiuntivi

Per i casi speciali, nella macchina sono disponibili i seguenti programmi aggiuntivi.



I programmi aggiuntivi possono variare a seconda delle caratteristiche della macchina.



Per ottenere risultati migliori dall'asciugatrice, sarà necessario lavare il bucato con programmi adeguati, ed eseguire la centrifuga alle velocità consigliate nella lavatrice.

- **Jeans**

Usare questo programma per asciugare i jeans centrifugati ad alte velocità nella lavatrice.

- **Capi sportivi**

Usare questo programma per asciugare insieme bucato sintetico e in cotone e bucato in tessuto misto.

- **Lana**

Usare questo programma per asciugare indumenti in lana, quali ad esempio felpe, lavati conformemente alle istruzioni.

Consigliamo di togliere gli indumenti al termine del programma.

Funzionamento del prodotto

• Silent

In questo programma, il livello di rumore emesso verrà ridotto al minimo. Il livello di volume sarà del cinquanta per cento inferiore rispetto al programma "asciutto per armadio per capi in cotone".

• Sprint

Sarà possibile usare questo programma per asciugare il bucato in cotone centrifugato ad alta velocità nella lavatrice. Questo programma asciuga 1 kg di bucato in cotone (3 camicie / 3 T-shirt) in 49 minuti.

• Biancheria per neonati

Questo programma viene usato per gli indumenti per bambini che recano l'approvazione "lavabili in lavatrice" sull'etichetta.

• Mix

Usare questo programma per asciugare sia tessuti sintetici senza pigmenti che articoli in cotone.

• Camicie

Questo programma asciuga le camicie in modo più delicato e con meno grinze; pertanto, aiuta a stirarle più facilmente.



Ci potrebbe essere un po' di umidità sulle camicie al termine del programma. Consigliamo di non lasciare le camicie all'interno dell'asciugatrice.

• Biancheria delicata

Sarà possibile asciugare i capi di bucato più delicati (camicette in seta, intimo delicato, ecc.) adatti per essere asciugati o ancora il bucato che è consigliato lavare a mano a temperature più basse.



Consigliamo di usare una borsa in tessuto per evitare che gli indumenti più delicati si pieghino o danneggino nel corso del processo. Estrarre immediatamente il bucato dall'asciugatrice e appendere al termine del programma per evitare che si formino pieghe.

• Aerazione

La sola ventilazione viene eseguita per 10 minuti senza soffiare aria calda. Grazie a questo programma sarà possibile aerare gli indumenti conservati in ambienti chiusi a lungo per togliere i cattivi odori.

• Asciugatura a Tempo

Sarà possibile selezionare un o dei Asciugatura a Tempo 10 min., 20 min., 30 min., 40 min., 50 min., 60 min., 80 min., 100 min., 120 min., 140 min. e 160 min. per ottenere il livello di asciugatura desiderato a basse temperature.



Con questo programma la macchina asciuga per il tempo selezionato a prescindere dal livello di asciugatura.

Funzionamento del prodotto

4.7 Selezione programma e tabella di consumo

IT

Programmi	Capacità (kg)	Velocità centrifuga di lavatrice (rpm)	Quantità approssimativa di umidità rimanente	Tempo di asciugatura (minuti)
Cotone/Colorati				
<input checked="" type="checkbox"/> Asciugatura intensa	8	1000	% 60	194
<input checked="" type="checkbox"/> Asciugatura normale	8	1000	% 60	184
<input checked="" type="checkbox"/> Umido pronto per stiro	8	1000	% 60	149
Silent	8	1000	% 60	240
Biancheria per neonati	3	1000	% 60	95
Camicie	0.5	1200	% 60	30
Jeans	4	1200	% 50	117
Capi sportivi	4	1200	% 50	100
Mix	4	1000	% 60	110
Sprint	1	1200	% 50	49
Biancheria delicata	2	600	% 40	50
Lana	1.5	600	% 50	146
Sintetici				
<input checked="" type="checkbox"/> Asciugatura normale,programma delicato	4	800	% 40	75
<input checked="" type="checkbox"/> Umido pronto per stiro,programma delicato	4	800	% 40	59
Valori consumo elettricità				
Programmi	Capacità (kg)	Velocità centrifuga di lavatrice (rpm)	Quantità approssimativa di umidità rimanente	Valore consumo elettricità kWh
Cotone lino asciugatura normale*	8	1000	% 60	1,42
Cotone umido pronto per sito	8	1000	% 60	1,05
Capi sintetici asciugatura normale, programma manutenzione facile	4	800	% 40	0,51
Contiene gas a effetto serra fluorurati coperti dal Procollo di Kyoto. Sigillato ermeticamente.				
R134a / 0,34 kg - GWP:1430 - 0,486 tCO ₂ e				



„Programma asciugatura normale“, usato a carico pieno e parziale è il programma di asciugatura standard al quale si riferiscono le informazioni nell'etichetta e nella scheda; questo programma è adatto per asciugare bucato di cotone; si tratta del programma più efficiente sul piano energetico per quanto riguarda i capi in cotone.

* : Programma standard Etichetta Energetica (EN 61121:2012)

Tutti i valori indicati nella tabella sono stati fissati conformemente allo Standard EN 61121:2012. Questi valori possono discostarsi da quelli nella tabella a seconda del tipo di bucato, velocità della centrifuga, condizioni ambientali e fluttuazioni di tensione.

Funzionamento del prodotto

4.8 Funzione vacanza

Ayvertenza audio

 L'apparecchiatura emette un'avvertenza audio quando il programma viene completato. Usare il pulsante **Livello di avvertenza audio** per regolare il livello audio.



Sarà possibile modificare il livello audio o prima dell'inizio del programma o mentre il programma è in corso.



Livello volume basso



Livello volume alto

Livello di contrasto

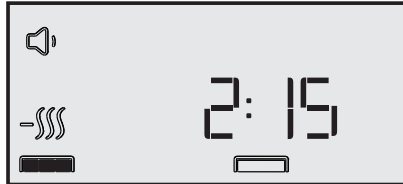
Ci sono due livelli di contrasto: uno per il contrasto alto e uno per il contrasto basso. In modalità predefinite è impostato il livello di contrasto alto. Per impostare il livello di contrasto su "basso", premere e tenere premuto il pulsante di segnale audio per 3 secondi. Per resettare il livello di contrasto su "alto", premere nuovamente e tenere premuto il pulsante di segnale audio per 3 secondi.

Selezione della regolazione livello di asciugatura

 Il pulsante di Regolazione livello asciugatura viene usato per regolare il livello di asciugatura necessario. La durata del programma può variare a seconda della selezione.



Sarà possibile attivare questa funzione solo prima che il programma venga avviato.



Livello asciugatura umido



Livello asciugatura normale

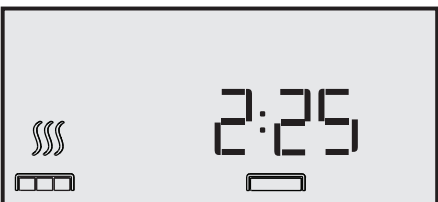


Livello asciugatura extra

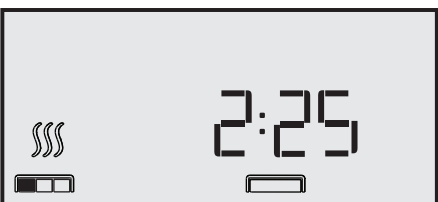
Protezione Antipiega

 Sarà possibile modificare la durata del programma anti-pieghe servendosi del pulsante di selezione **Anti-pieghe**. Sarà possibile usare la funzione anti-pieghe per evitare che il bucato si pieghi qualora il bucsato non venga estratto subito dopo la fine del programma. Questo programma ruota il bucato ogni 240 secondi per il tempo selezionato per impedire la formazione di pieghe. Le seguenti immagini identificano le variazioni di livello.

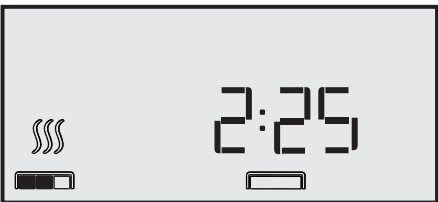
Funzionamento del prodotto



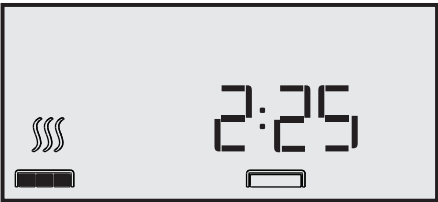
Anti-pieghe 0 minuti



Anti-pieghe 30 minuti



Anti-pieghe 60 minuti



Anti-pieghe 120 minuti

	Premere il pulsante Anti-pieghe per attivare questa funzione.
	Il simbolo Anti-pieghe si illumina al termine del programma se la funzione Anti-pieghe è attivata.

Pulsante selezione preferiti

Un programma col set di funzioni ausiliarie viene salvato col pulsante **Selezione preferiti**. Quando il prodotto viene acceso e spento, le funzioni del programma selezionato vengono visualizzate tramite il pulsante **Selezione preferiti**.

1. Selezionare il programma col pulsante programma; selezionare le funzioni ausiliarie, quali ad esempio Anti-pieghe, Livello di asciugatura, ecc.
2. Premere e tenere premuto il pulsante **Selezione preferiti** per circa 3 secondi. Verranno salvate le caratteristiche del programma impostato.



Avviamento Ritardato

Con la funzione Avviamento ritardato, il tempo di fine del programma può essere ritardato fino a 24 ore. Il tempo sul display è il totale del normale tempo di asciugatura e del Avviamento ritardato.

- Aprire la porta di caricamento e collocare il bucato al suo interno.
- Selezionare il programma di asciugatura.



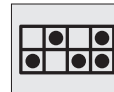
Premere il pulsante Avviamento ritardato per impostare il ritardo di tempo desiderato.

- Pulsante Avvio/Pausa Il Ritardo Tempo avvia il conto alla rovescia e il simbolo di ritardo tempo si illumina sul display. Il ":" nella parte centrale del tempo di tardo di visualizzato lampeggia.
- Il bucato aggiuntivo può essere caricato / estratto durante il periodo del Avviamento ritardato. Al termine del processo di conto alla rovescia del Avviamento ritardato, il simbolo del Avviamento ritardato scompare, inizia il processo di asciugatura e viene visualizzata la durata del programma.

Funzionamento del prodotto



Se la porta di carico viene aperta e chiusa durante il Avviamento ritardato, il programma passerà in modalità pausa. La funzione Avviamento ritardato dovrebbe riprendere premendo il pulsante Avvio / Pausa



Modifica dell'avviamento ritardato

Per modificare il tempo durante il conto alla rovescia:

- Il Avviamento ritardato viene disattivato quando l'asciugatrice viene spenta col pulsante Accensione / Spegnimento /Annulla. Riavviare l'asciugatrice e ripetere la procedura Avviamento ritardato per il tempo desiderato.
- Quando l'asciugatrice viene usata per la prima volta, inizia con il programma di dichiarazione (asciugatura guardaroba per il cotone.)

Annullo della funzione Avviamento ritardato

Per annullare il conto alla rovescia Avviamento ritardato e avviare immediatamente il programma:

- Il Avviamento ritardato viene disattivato quando l'asciugatrice viene spenta col pulsante Accensione / Spegnimento /Annulla.
- Premere il pulsante Avvio / Pausa per avviare il programma precedentemente selezionato.

4.9 Pulsanti di avvertenza



I simboli di avvertenza possono variare a seconda delle caratteristiche della macchina.



Pulizia filtro lanugine

Quando il programma è completato, compare continuamente un simbolo di avvertenza a indicare che il filtro deve essere pulito.



Per informazioni dettagliate, **cfr. 5 Manutenzione e pulizia.**

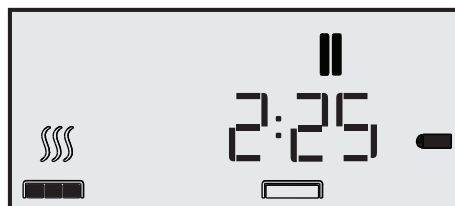


Se il simbolo di pulizia filtro lampeggiava continuamente, **cfr. 6 Guida alla risoluzione dei problemi.**



Porta di carico aperta

Questo simbolo di avvertenza **Pausa** compare, e il simbolo di avanzamento programma lampeggia quando la porta di caricamento dell'asciugatrice è aperta.



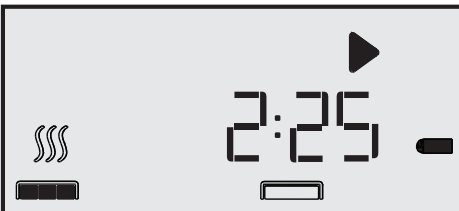
Funzionamento del prodotto

4.10 Avvio del programma

Premere il pulsante Avvio / Pausa per avviare il programma.

Il simbolo Start ► si illumina a indicare che il programma è stato avviato, e il simbolo ":" nella parte centrale del tempo restante continuerà a lampeggiare. Verranno visualizzate, alternativamente, la barra di avanzamento asciugatura e programma.

4.11 Avanzamento del programma

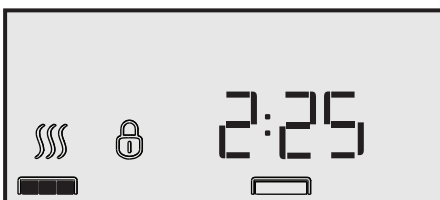


4.12 Sicurezza bambini

L'apparecchiatura è dotata di un Sicurezza Bambini che impedisce di interferire col flusso del programma attuale premendo qualsiasi pulsante.

Per attivare il Sicurezza Bambini:

- Premere e tenere premuto il pulsante Sicurezza bambini per 3 secondi.
- Il simbolo Sicurezza bambini compare sul display quando viene attivato il Sicurezza Bambini.



- Tutti i pulsanti, eccetto il pulsante Accensione / Spegnimento / Annulla e il pulsante Sicurezza bambini sul pannello di controllo sono disattivati quando è attivo il Sicurezza bambini.
- I simboli sul display non cambiano neanche se la posizione della manopola di Selezione Programma viene modificata mentre il pulsante Sicurezza Bambini è attivo.
- Quando viene ruotata la manopola di selezione del programma e vengono premuti i pulsanti funzione, viene visualizzata l'avvertenza Sicurezza Bambini.
- Per avviare un nuovo programma dopo la fine del programma attuale o per interrompere il programma attuale, sarà necessario disattivare il Sicurezza Bambini.

Per disattivare il Sicurezza Bambini:

- Premere e tenere premuto il pulsante Sicurezza bambini per 3 secondi.
- Il Sicurezza bambini viene disattivato quando l'asciugatrice viene spenta col pulsante Accensione / Spegnimento / Annulla.

4.13 Modifica del programma dopo che è stato avviato

- Dopo che l'asciugatrice inizia a funzionare, sarà possibile modificare il programma selezionato e asciugare il bucato con un programma diverso.
- Premere e tenere premuto il pulsante Avvio / Pausaper 1 secondo per mettere in pausa il programma.
- Selezionare il programma desiderato ruotando la manopola di Selezione Programma.
- Premere il pulsante Avvio / Pausa per avviare il programma.

Aggiungere / rimuovere il bucato mentre l'asciugatrice è in funzione

- Per aggiungere o rimuovere il bucato dopo l'avvio del programma di asciugatura:
- Premere il pulsante Avvio / Pausa per mettere l'asciugatrice in modalità Pausa. Il processo di asciugatura si mette in pausa.
- Mentre è in Pausa, aprire la porta di caricamento, aggiungere o estrarre il bucato e chiudere la porta di carico.
- Premere il pulsante Avvio / Pausa per riprendere il programma.



L'eventuale bucato aggiunto dopo che il processo di asciugatura è partito può far mescolare gli indumenti già asciutti nella macchina con indumenti bagnati e il risultato sarà un bucato umido al termine del processo di asciugatura.



Sarà possibile ripetere l'aggiunta o la rimozione del bucato tutte le volte che si desidera durante il ciclo di asciugatura. Tuttavia, questo processo aumenta il tempo del programma e il consumo energetico dato che il processo di asciugatura verrà interrotto ripetutamente. Consigliamo quindi di aggiungere il bucato prima dell'inizio del programma di asciugatura.

Funzionamento del prodotto



Selezionando un nuovo programma ruotando la manopola di Selezione Programma mentre l'asciugatrice si trova in modalità Pausa, il programma attuale verrà annullato e saranno visualizzate le nuove informazioni del programma.



Non toccare la superficie interna del cestello in fase di aggiunta o estrazione del bucato mentre un programma è in funzione. La superficie del tamburo e l'aria dell'asciugatrice all'interno sono calde.

4.14 Annullamento del programma

Per annullare il programma dopo l'avvio dell'asciugatrice:

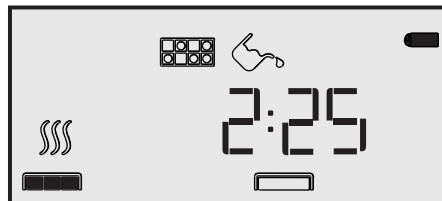
- Premere e tenere premuto il pulsante Avvio / Pausaper 1 secondo per mettere in pausa il programma e girare la manopola di selezione del programma.
- Premere e tenere premuto il pulsante Accensione / Spegnimento /Annulla per 3 secondi e il programma verrà annullato.



Dato che il bucato asciutto sarà eccessivamente caldo in fase di annullamento del programma mentre l'asciugatrice è in funzione, attivare il programma Rinfresca per rinfrescarlo.

4.15 Fine del programma

Quando il programma giunge al termine, si accendono i simboli di avvertenza Pulizia filtro lanugine e Serbatoio dell'acqua nell'indicatore di follow-up programma. Per spegnere l'asciugatrice, premere il pulsante Accensione / Spegnimento /Annulla.



Il programma anti-pieghe 2-ore verrà attivato se il bucato non viene estraatto dopo che il programma è giunto alla fine.



Pulire il filtro lanugine dopo ogni asciugatura. **Cfr. 5.1 Pulizia del filtro lanugine e superficie interna porta di carico.**



Scaricare il serbatoio dell'acqua dopo ogni ciclo di asciugatura. **Cfr. 5.3 Scarico del serbatoio dell'acqua**

5 Manutenzione e pulizia

La durata di vita del servizio aumenta e i problemi saranno ridotti se l'apparecchiatura viene pulita a intervalli regolari.

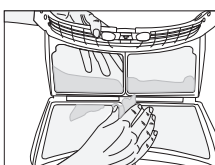
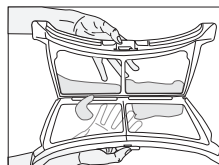
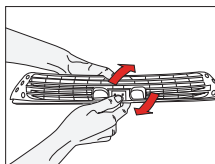
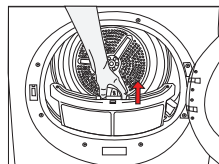
5.1 Pulizia del filtro lanugine / superficie interna porta di carico

La lanugine e le fibre rilasciate dal bucato e l'aria raccolta durante il ciclo di asciugatura vengono raccolti nel filtro lanugine.

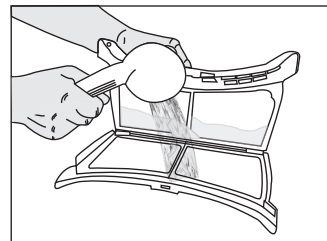
	Queste fibre e questa lanugine si formano inoltre quando gli indumenti vengono indossati e lavati.
	Pulire sempre il filtro lanugine e le superfici interne della porta di carico dopo ogni processo di asciugatura.
	Sarà possibile pulire l'alloggiamento del filtro lanugine con un aspirapolvere.

Per pulire il filtro lanugine:

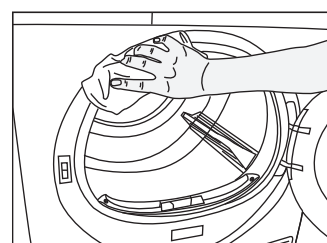
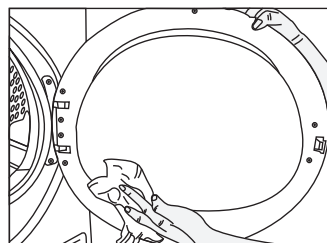
- Aprire la porta di carico.
- Togliere il filtro lanugine tirandolo verso l'alto e aprendo il filtro lanugine.
- Pulire lanugine, fibre e cotone impigliati a mano con un panno morbido.
- Pulire il filtro lanugine e ricolloarlo nell'alloggiamento.



- Si può formare uno strato sui pori del filtro che può causare ostruzione del filtro dopo aver usato per un po' di tempo l'asciugatrice. Lavare il filtro lanugine con acqua calda per rimuovere lo strato formatosi sulla superficie del filtro lanugine. Asciugare completamente il filtro prima di installarlo nuovamente.



- Pulire tutta la superficie interna della porta di carico e della guarnizione della porta di carico con un panno morbido umido.



5.2 Pulizia del sensore

Nell'asciugatrice ci sono dei sensori di umidità che rilevano se il bucato è asciutto o meno.

Per pulire i sensori:

- Aprire la porta di carico dell'asciugatrice.
- Lasciar raffreddare la macchina se è ancora calda a causa del processo di asciugatura.
- Pulire le superfici in metallo del sensore con un panno morbido, inumidito con aceto, quinci asciugare il tutto.



Pulire le superfici in metallo dei sensori 4 volte all'anno.

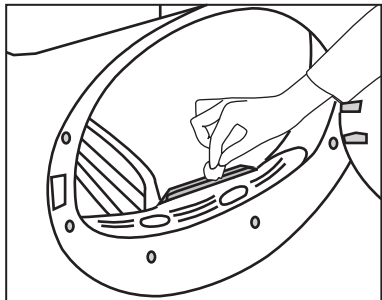
Manutenzione e pulizia



Non usare strumenti in metallo in fase di pulizia delle superfici metalliche dei sensori.



Non usare mai solventi, agenti detergenti o sostanze simili per la pulizia, dato che sussiste un rischio di incendio ed esplosione!



5.3 Scarico del serbatoio dell'acqua

L'umidità del bucato viene rimossa e condensata in fase di asciugatura, e l'acqua che sale si accumula nel serbatoio dell'acqua. Scaricare il serbatoio dell'acqua dopo ogni ciclo di asciugatura.



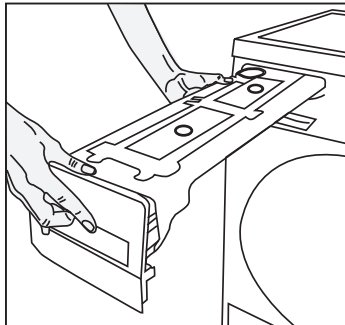
L'acqua condensata non è potabile!



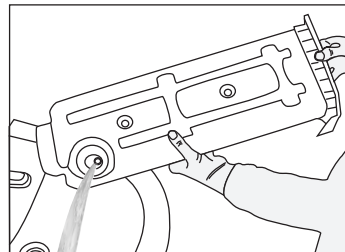
Non togliere mai il serbatoio dell'acqua quando il programma è in funzione!

Qualora si dimentichi di scaricare il serbatoio dell'acqua, la macchina si blocca durante i cicli di asciugatura successivi quando il serbatoio è pieno e il simbolo di avvertenza Serbatoio Acqua lampeggia. Qualora ciò avvenga, scaricare il serbatoio dell'acqua e premere il pulsante **Avvio / Pausa** per riprendere il ciclo di asciugatura.

Per scaricare il serbatoio dell'acqua:
Tirare il cassetto e togliere con cura il serbatoio dell'acqua.



- Scaricare l'acqua nel serbatoio.



- Qualora vi sia un accumulo di lanugine nell'imbuto del serbatoio dell'acqua, pulirlo sotto acqua corrente.
- Collocare il serbatoio dell'acqua nel suo alloggiamento.



Se lo scarico diretto dell'acqua viene utilizzato, non serve svuotare il serbatoio dell'acqua.

5.4 Pulizia del cassetto filtro

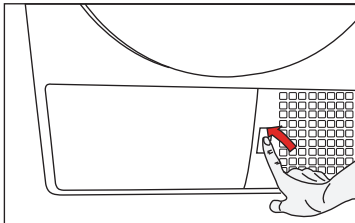
La lanugine e le fibre che non sono state catturate dal filtro lanugine vengono bloccate nel cassetto filtro dietro alla piastra calcio. La spia di avvertenza Pulizia Cassetto Filtro si accenderà al massimo ogni 3 cicli di asciugatura come promemoria.

C'è un filtro a due livelli nel cassetto filtro. Il primo livello è la spugna del cassetto filtro, mentre il secondo livello è il panno filtro.

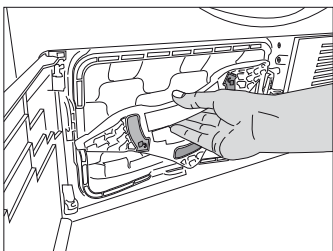
Manutenzione e pulizia

Per pulire il cassetto filtro:

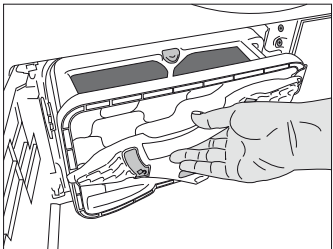
- Premere il pulsante piastra calcio per aprire la piastra calcio.



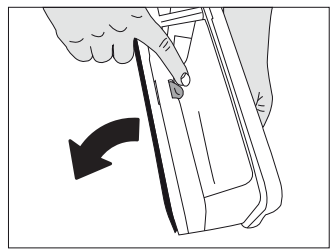
- Togliere il cassetto filtro ruotandolo nella direzione della freccia.



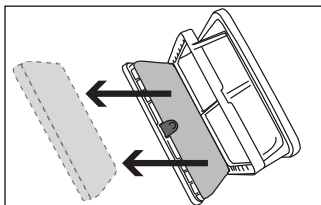
- Estrarre il cassetto filtro.



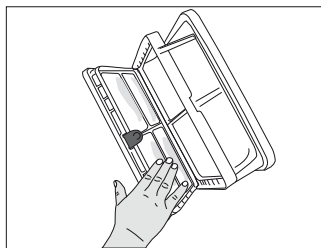
- Aprire il cassetto filtro premendo il pulsante rosso.



- Estrarre la spugna cassetto filtro.



- Pulire lanugine, fibre e cotone impigliati sul panno filtro a mano con un panno morbido.
- Quando si vede un filtro che potrebbe ostruire il panno filtro, pulire lo strato lavandolo in acqua calda. Lasciare che il filtro si asciughi completamente prima di re-installare il cassetto filtro.

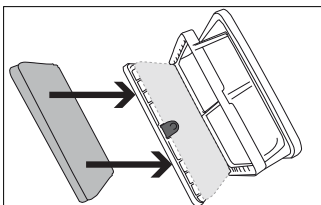


- Lavare la spugna del cassetto filtro a mano per togliere le fibre e la lanugine sulla superficie. Dopo aver lavato la spugna, strizzarla a mano e rimuovere l'acqua in eccesso. Asciugare bene la spugna prima di riporla.



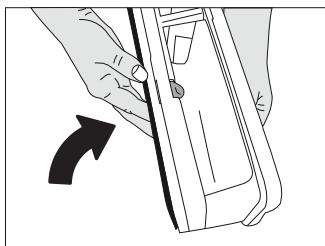
Non è necessario pulire la spugna se l'accumulo di lanugine e fibre non è importante.

- Riposizionare la spugna in posizione.

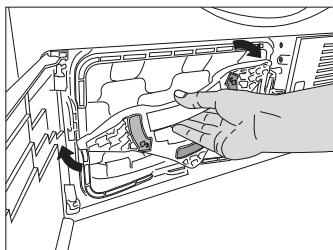


Manutenzione e pulizia

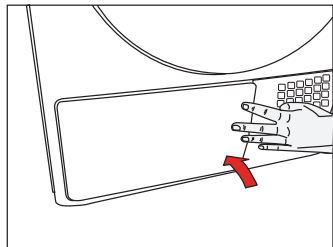
- Pulire il cassetto filtro come per bloccare il pulsante rosso.



- Riposizionare il cassetto filtro in posizione, girare il coperchio del cassetto filtro nella direzione della freccia e chiuderlo saldamente.

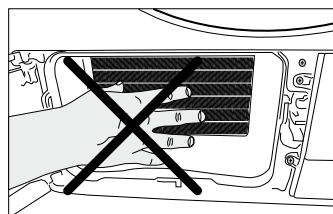
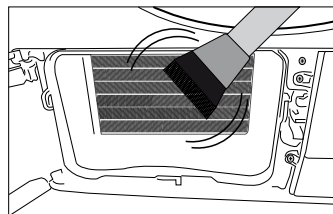


- Chiudere il coperchio della piastra calcio.



5.5 Pulizia dell'evaporatore

Pulire la lanugine accumulata sulle alette dell'evaporatore che si trovano dietro al cassetto filtro servendosi di un aspirapolvere.



Sarà inoltre possibile eseguire la pulizia a mano, a condizione che vengano indossati guanti protettivi. Non cercare di pulire a mani nude. Le alette dell'evaporatore possono danneggiare le mani.



Eseguire l'asciugatura senza la spugna del cassetto filtro danneggerà l'apparecchiatura!



Un filtro lanugine e un cassetto filtro sporchi causeranno periodi di asciugatura più lunghi e consumi energetici maggiori.

6 Guida alla risoluzione dei problemi



Qualora non sia possibile risolvere il problema pur attenendosi alle istruzioni indicate in questa sezione, rivolgersi al proprio dettagliante o all'Agente di Servizio Autorizzato. Non cercare mai riparare da soli un prodotto che non funziona.

Il processo di asciugatura richiede troppo tempo

- I pori del filtro lanugine sono ostruiti. >>> *Lavare il filtro lanugine con acqua tiepida.*
- Il cassetto filtro è ostruito. >>> *Pulire la spugna e il panno del filtro nel cassetto filtro.*
- Le griglie di ventilazione sul lato anteriore della macchina sono bloccate. >>> *Togliere gli oggetti (qualora ve ne siano) che bloccano la ventilazione delle griglie di ventilazione.*
- La ventilazione non è sufficiente dato che la stanza in cui è installata l'apparecchiatura è molto piccola. >>> *Aprire la porta e la finestra della stanza per evitare aumenti di temperatura eccessivi.*
- Si è formato un deposito di calcare sul sensore umidità. >>> *Pulire il sensore umidità.*
- È stato caricato un quantitativo eccessivo di bucato. >>> *Non sovraccaricare l'asciugatrice.*
- Il bucato non gira in modo efficace. >>> *Far girare il bucato a una velocità superiore all'interno della lavatrice.*

Il bucato è asciugato dopo le fasce di asciugatura.



Dopo l'asciugatura gli abiti caldi sembrano più umidi rispetto a quello che è il loro livello reale di umidità.

- È possibile che il programma selezionato non fosse adatto al tipo di bucato.>>>*Controllare le etichette con le indicazioni di lavaggi sugli abiti, selezionare il programma adeguato per il tipo di bucato o usare i programmi timer in aggiunta.*
- I pori del filtro lanugine sono ostruiti. >>> *Lavare il filtro lanugine con acqua tiepida.*
- Il cassetto filtro è ostruito. >>> *Pulire la spugna e il panno del filtro nel cassetto filtro.*
- È stato caricato un quantitativo eccessivo di bucato. >>> *Non sovraccaricare l'asciugatrice.*
- Il bucato non gira in modo efficace. >>> *Far girare il bucato a una velocità superiore all'interno della lavatrice.*

L'asciugatrice non si accende o il programma non parte. L'asciugatrice non si avvia dopo essere stata impostata.

- Non è collegata alla presa di corrente. >>> *Verificare che la macchina sia collegata.*
- La porta di caricamento è socchiusa. >>> *Controllare che la porta di caricamento sia chiusa saldamente.*
- Il Programma non è stato selezionato oppure non è stato premuto il pulsante Avvio / Pausa / Annulla. >>> *Verificare che il programma sia selezionato e che la macchina non sia impostata in modalità Pausa.*
- Il Blocco Bambini è stato attivato. >>> *Disattivare il Blocco Bambini.*

Il programma viene interrotto senza nessun motivo.

- La porta di caricamento è socchiusa. >>> *Controllare che la porta di caricamento sia chiusa saldamente.*
- C'è stato un problema a livello di corrente. >>> *Premere il pulsante Avvio / Pausa / Annulla per avviare il programma.*
- Il serbatoio d'acqua è pieno. >>> *Svuotare il serbatoio dell'acqua.*

Il bucato si è ridotto a livello di dimensioni, è pieno di feltro o si è deteriorato.

- Non è stato usato un programma adatto per il tipo di bucato. >>> *Controllare l'etichetta degli indumenti e selezionare un programma adatto per il tipo di tessuto.*

L'illuminazione del cestello non si accende. (Sui modelli con lampada)

- L'asciugatrice non si accende col pulsante On / Off. >>> *Accertarsi che l'asciugatrice sia accesa.*
- La lampada è difettosa. >>> *Contattare l'Agente di Servizio Autorizzato per ottenere la sostituzione della lampada.*

Guida alla risoluzione dei problemi

Il simbolo Fine/Anti-pieghe è attivo.

- È stato attivato il programma anti-pieghe per impedire che si formino pieghe nel bucato rimasto all'interno della macchina. >>> *Spegnere l'asciugatrice ed estrarre il bucato.*

Il simbolo Fine è attivo.

- Il Programma è finito. Spegnere l'asciugatrice ed estrarre il bucato.

Il simbolo Pulizia Filtro Lanugine è acceso.

- Il filtro Lanugine non è stato pulito. >>> *Pulire il filtro lanugine.*

Il simbolo Pulizia Filtro Lanugine lampeggia.

- L'alloggiamento del filtro è ostruito con da lanugine. >>> *Pulire l'alloggiamento del filtro lanugine.*
- Si è formato un deposito sui pori del filtro lanugine che potrebbe provocare un'ostruzione. >>> *Lavare il filtro lanugine con acqua tiepida.*
- Il cassetto filtro è ostruito. >>> *Pulire la spugna e il panno del filtro nel cassetto filtro.*

Perdite di acqua dalla porta di caricamento

- Si è accumulata della lanugine sulle superfici interne della porta di caricamento e sulle superfici della guarnizione della porta di carico. >>> *Pulire le superfici interne della porta di caricamento e sulle superfici della guarnizione della porta di carico.*

La porta di caricamento si apre spontaneamente.

- La porta di caricamento è socchiusa. >>> *Premere la porta di caricamento per chiuderla fino a che non si sente un suono di blocco.*

Il simbolo del serbatoio dell'acqua è acceso/lampeggia.

- Il serbatoio d'acqua è pieno. >>> *Svuotare il serbatoio dell'acqua.*
- Il tubo di scarico dell'acqua è piegato. >>> Se il prodotto è collegato direttamente a uno scarico dell'acqua di scarico, controllare il tubo di scarico dell'acqua.

Il simbolo di avvertenza Pulizia Cassetto Filtro lampeggia.

- Il cassetto Lanugine non è stato pulito. >>> *Pulire la spugna e il panno del filtro nel cassetto filtro.*

SCHEDA PRODOTTO

Conforme al Regolamento delegato della commissione (UE) N. 392/2012

Nome fornitore o marchio commerciale	SIBIR	
Nome modello	WT80030S	
Capacità nominale (kg)	8	
Tipo di asciugatrice a tamburo	Ventilato ad aria	-
	Condensatore	•
Classe di efficienza energetica ⁽¹⁾	A+++	
Consumo energetico annuale (kWh) ⁽²⁾	177	
Tipo di controllo	Automatico	•
	Non-automatico	-
Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico (kWh)	1,42	
Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale (kWh)	0,83	
Consumo energetico della modalità off per il programma cotone standard a pieno carico, P_0 (W)	0,4	
Consumo energetico della modalità left-on per il programma cotone standard a pieno carico, P_L (W)	1,0	
Durata della modalità left-on (min)	30	
Programma cotone standard ⁽³⁾		
Durata del programma per il programma cotone standard a pieno carico, $T_{asc.}$ (min)	184	
Durata del programma per il programma cotone standard a carico parziale, $T_{asc.1/2}$ (min)	114	
Durata prevista del programma per il programma cotone standard a carico pieno e parziale (T_1)	144	
Classe di efficienza condensa ⁽⁴⁾	A	
Efficienza condensa media del programma cotone standard a carico parziale, $C_{asc.}$	91%	
Efficienza condensa media del programma cotone standard a carico parziale, $C_{asc.1/2}$	91%	
Efficienza condensa prevista del programma cotone standard a carico pieno e parziale, C_1	91%	
Livello potenza rumore per il programma cotone standard a pieno carico ⁽⁵⁾	62	
Incassata	-	

• : Sì - : No

(1) Scala da A+++ (più efficiente) a D (meno efficiente)

(2) Consumo energetico basato su 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a carico pieno e parziale e il consumo nelle modalità a bassa potenza.
Il consumo energetico reale per ciclo dipende dal modo di utilizzo dell'apparecchio.

(3) Il programma per l'asciugatura armadio dei capi in cotone utilizzato a carico pieno e parziale è il programma di asciugatura standard a cui fanno riferimento l'etichetta e la scheda dati, cioè questo programma è adatto per asciugare il normale bucato in cotone ed è quello più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.

(4) Scala da G (meno efficiente) a A (più efficiente)

(5) Valore medio previsto — L_{WA} espresso in dB(A) re 1 pW

Dear Customer,

Thank you for preferring a SIBIR product. We hope that your product which has been manufactured with high quality and technology will give you the best results. We advise you to read through this manual and the other accompanying documentation carefully before using your product and keep it for future reference. If you transfer the product to someone else, give its manual as well.

Pay attention to all details and warnings specified in the user manual and follow the instructions given therein.

Modifications

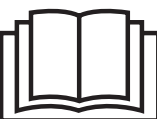
Text, diagrams and data correspond to the technical standard of the appliance at the time these operating instructions went to press. The right to make technical modifications for the purpose of the further development of the appliances reserved.

Validity

The product family (model number) corresponds to the first alphanumerics on the identification plate. These operating instructions apply to:

Model	Type	Product family
SIBIR	WT80030S	511297

Please follow the safety precautions.

	Read the instructions.
--	------------------------

Explanation of symbols

Throughout this user manual the following symbols are used:

	Important information or useful hints about usage.
	Warning for hazardous situations with regard to life and property.
	Warning against electric shock.
	Warning against hot surfaces.
	Warning against fire hazard.
	Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations.

Do not dispose of the packaging wastes with the domestic waste or other wastes, discard them to the dedicated collection points designated by the local authorities.

1 Important instructions for safety and environment

This section contains safety instructions that will help protect from risk of personal injury or property damage. Failure to follow these instructions shall void any warranty.

1.1 General safety

- The dryer can be used by children at and above 8 years old and by persons whose physical, sensory or mental capabilities were not fully developed or who lack experience and knowledge provided that they are supervised or trained on the safe usage of the product and the risks it brings out. Children should not play with the product. Cleaning and maintenance works should not be performed by children unless they are supervised by someone.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Adjustable feet should not be removed. The gap between the dryer and the floor should not be reduced with materials such as carpet, wood and tape. This will cause problems with the dryer.
- Always have the installation and repairing procedures carried out by the **Authorized Service**. Manufacturer shall not be held liable for damages that may arise from procedures carried out by unauthorized persons.
- Never wash the dryer by spraying or pouring water onto it! There is the risk of electric shock!

Important instructions for safety and environment

1.1.1 Electrical safety



Electrical safety instructions should be followed while electrical connection is made during the installation.



The appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by utility.

- Connect the dryer to a grounded outlet protected by a fuse at the value specified on the type label. Have the grounding installation performed by a qualified electrician. Our company shall not be liable for any damages that will arise when the dryer is used without grounding in accordance with the local regulations.
- The voltage and allowed fuse protection is stated on the type label plate.
- The voltage specified on the type label must be equal to your mains voltage.
- Unplug the dryer when it is not in use.
- Unplug the dryer from the mains during installation, maintenance, cleaning and repair works.
- Do not touch the plug with wet hands! Never unplug by pulling on the cable, always pull out by grabbing the plug.
- Do not use extension cords, multi-plugs or adaptors to connect the dryer to power supply in order to decrease the risk of fire and electric shock.
- Power cable plug must be easily accessible after installation.



Damaged mains cable should be changed notifying the Authorized Service.



If the dryer is faulty, it must not be operated unless it is repaired by an authorized service agent! There is the risk of electric shock!

Important instructions for safety and environment

1.1.2 Product safety



Points to be taken into consideration for fire hazard:

Below specified laundry or items must not be dried in the dryer considering fire hazard.

- Unwashed laundry items
- Items soiled with oil, acetone, alcohol, fuel oil, kerosene, stain removers, turpentine, paraffin or paraffin removers must be washed in hot water with plenty of detergent before being dried in the dryer.

For this reason especially the items containing the above specified stains must be washed very well, to do this use adequate detergent and choose a high washing temperature.



Below specified laundry or items must not be dried in the dryer due to the fire hazard:

- Garments or pillows bolstered with rubber foam (latex foam), shower bonnets, water resistant textiles, materials with rubber reinforcement and rubber foam pads.
- Clothing cleaned with industrial chemicals.

Items such as lighter, match, coins, metal parts, needle etc. may damage the drum set or may lead to functional problems. Therefore check all the laundry that you will load into your dryer.

Never stop your dryer before the programme completes. If you must do this, remove all laundry quickly and lay them out to dissipate the heat.



Clothes that are washed inadequately may ignite on their own and even may ignite after drying ends.

- You must provide enough ventilation in order to prevent gases exiting from devices operating with other types of fuels including the naked flame from accumulating in the room due to the back fire effect.

Important instructions for safety and environment



Underwear that contains metal reinforcements should not be dried in the dryer. Dryer may be damaged if metal reinforcements come loose and break off during drying.



Use softeners and similar products in accordance with the instructions of their manufacturers.



Always clean the lint filter before or after each loading. Never operate the dryer without the lint filter installed.

- Never attempt to repair the dryer by yourself. Do not perform any repair or replacement procedures on the product even if you know or have the ability to perform the required procedure unless it is clearly suggested in the operating instructions or the published service manual. Otherwise, you will be putting your life and others' lives in danger.
- There must not be a lockable, sliding or hinged door that may block the opening of the loading door in the place where your dryer is to be installed.
- Install your dryer at places suitable for home use. (Bathroom, closed balcony, garage etc.)
- Make sure that pets do not enter the dryer. Check the inside of the dryer before operating it.
- Do not lean on the loading door of your dryer when it is open, otherwise it may fall over.
- The lint must not be allowed to accumulate around the tumble dryer

Important instructions for safety and environment

1.2 Mounting over a washing machine

- A fixing device should be used between the two machines when installing the dryer above a washing machine. The fitting device must be installed by the authorized service agent.
- Total weight of the washing machine and the dryer -with full load- when they are placed on top of each other reaches to approx. 180 kilograms. Place the products on a solid floor that has sufficient load carrying capacity!



Washing machine cannot be placed on the dryer. Pay attention to the above warnings during the installation on your washing machine.

Installation Table for Washing Machine and Dryer

Dryer Depth	Washing Machine Depth						
	62 cm	60 cm	54 cm	50 cm	49 cm	45 cm	40 cm
54 cm	Can be installed					Can be installed	Cannot be installed
60 cm	Can be installed					Cannot be installed	

Important instructions for safety and environment

1.3 Intended use

- Dryer has been designed for domestic use. It is not suitable for commercial use and it must not be used out of its intended use.
- Use the dryer only for drying laundry that are marked accordingly.
- The manufacturer waives any responsibility arisen from incorrect usage or transportation.
- The service life of the dryer that you purchased is 10 years. During this period, original spare parts will be available to operate the dryer properly.

1.4 Child safety

- Packaging materials are dangerous for the children. Keep packaging materials away from children.
- Electrical products are dangerous for the children. Keep children away from the product when it is operating. Do not let them tamper with the dryer. Use the child-proof lock in order to prevent the children to tamper with the dryer.



Child-proof lock is on the control panel. (**See Child lock**)

- Keep loading door closed even when the dryer is not in use.

Important instructions for safety and environment

1.5 Compliance with the WEEE regulation and disposing of the waste product



This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).

This product has been manufactured with high quality parts and materials which can be reused and are suitable for recycling. Do not dispose of the waste product with normal domestic and other wastes at the end of its service life. Take it to the collection center for the recycling of electrical and electronic equipment. Please consult your local authorities to learn about these collection centers.

1.6 Compliance with RoHS Directive:

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

1.7 Package information

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

Important instructions for safety and environment

1.8 Technical Specifications

EN	
Height (min. / max.)	84,6 cm / 86,6 cm*
Width	59,7 cm
Depth	65,4 cm
Capacity (max.)	8 kg**
Net weight (plastic front door usage)	50,5 kg
Net weight (glass front door usage)	52,5 kg
Voltage	See type label***
Rated power input	
Model code	

* Min. height: Height with adjustable feet are closed.

Max. height: Height with adjustable feet are opened maximum.

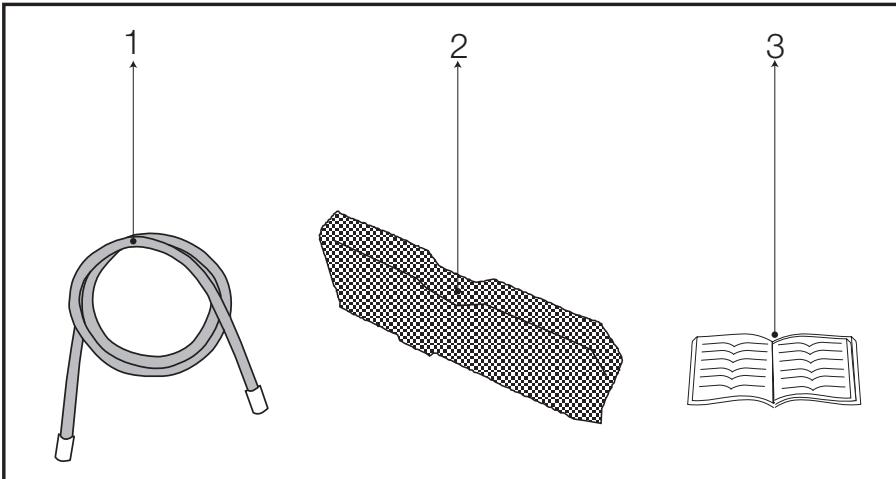
** Dry laundry weight before washing.

*** Type label is located behind the loading door.

	Technical specifications of the dryer are subject to specification without notice to improve the quality of the product.
	Figures in this manual are schematic and may not match the product exactly.
	Values stated on markers on the dryer or in the other published documentation accompanying with the dryer are obtained in laboratory in accordance with the relevant standards. Depending on operational and environmental conditions of the dryer, these values may vary.

2 Your Dryer

2.1 Package Contents



1. Water drain hose *
2. Filter drawer spare sponge*
3. User Manual

*It can be supplied with your machine depending on its model.

3 Preparation

3.1 Laundry suitable for drying in the dryer

Always obey the instructions given on the garment tags. Dry only the laundry having a label stating that they are suitable for drying in a dryer and make sure that you select the appropriate programme.

LAUNDRY DRYING SYMBOLS																					
	Drying Symbols		Suitable for dryer		No Iron		Sensitive / Delicate dry		Do not dry with dryer		Do not dry		Do not dry-clean								
	Drying Settings		At any temperature		At high temperature		At medium temperature		At low temperature		Without heating		Hang to dry		Lay to dry		Hang wet to dry		Lay in shadow to dry		Dry-cleanable
	Iron -																				
IRON	Dry or Steam		Iron at high temperature		Iron at medium temperature		Iron at low temperature			Do not iron	Iron without steam										
	Maximum temperature		200 °C		150 °C		110 °C														

3.2 Laundry not suitable for drying in the dryer



Delicate embroidered fabrics, woolen, silk garments, delicate and valuable fabrics, airtight items and tulle curtains are not suitable for machine drying.

3.4 Things to be done for energy saving

Following information will help you use the dryer in an ecological and energy-efficient manner.

- Spin your laundry at the highest speed possible when washing them. Thus, the drying time is shortened and energy consumption is reduced.
- Sort out the laundry depending on their type and thickness. Dry the same type of laundry together. For example thin kitchen towels and table clothes dries earlier than thick bathroom towels.
- Follow the instructions in the user manual for programme selection.
- Do not open the loading door of the machine during drying unless necessary. If you must certainly open the loading door, do not to keep it open for a long time.
- Do not add wet laundry while the dryer is in operation
- Clean the lint filter before or after each drying cycle. (See **5. Maintenance and cleaning**)

3.3 Preparing laundry for drying

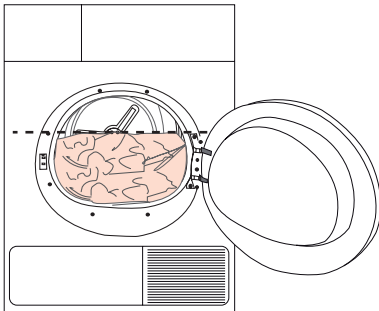
- Laundry may be tangled with each other after washing. Separate the laundry items before placing them into the dryer.
- Dry garments having metal accessories such as zippers, inside out.
- Fasten the zippers, hooks and buckles and button sheets.

Preparation

- Clean the filter drawer regularly either when the Filter Drawer Cleaning warning symbol appears or after every 3 drying cycles. (See **5. Maintenance and cleaning**)
- Ventilate the room, where the dryer is located, well during drying.

3.5 Correct load capacity

Follow the instructions in the "Programme selection and consumption table". Do not load more than the capacity values stated in the table.



It is not recommended to load the dryer with laundry exceeding the level indicated in the figure. Drying performance will degrade when the machine is overloaded. Furthermore, dryer and the laundry can get damaged.

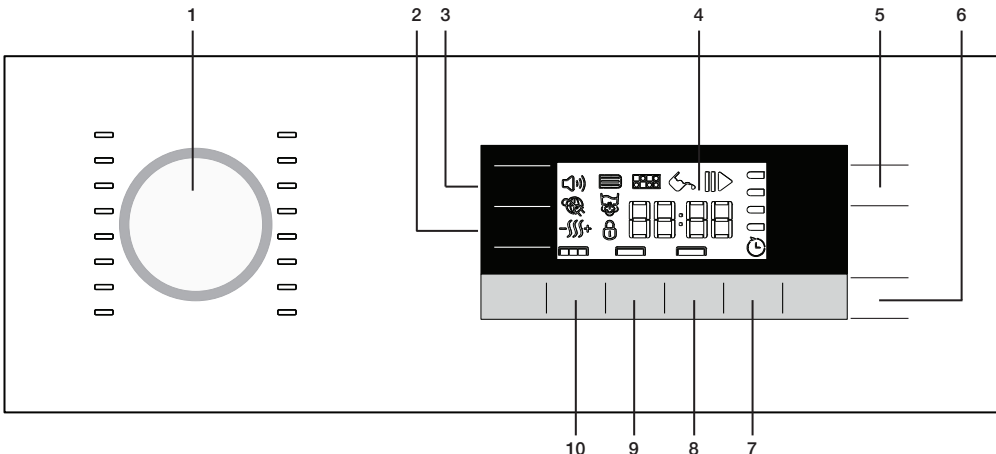
Following weights are given as examples:

Laundry	Approximate weights (g)*
Cotton quilt covers (double)	1500
Cotton quilt covers (single)	1000
Bed sheets (double)	500
Bed sheets (single)	350
Large tablecloths	700
Small tablecloths	250
Tea napkins	100
Bath towels	700
Hand towels	350
Blouses	150
Cotton shirts	300
Shirts	250
Cotton dresses	500
Dresses	350
Jeans	700
Handkerchiefs (10 pieces)	100
T-Shirts	125

*Dry laundry weight before washing.

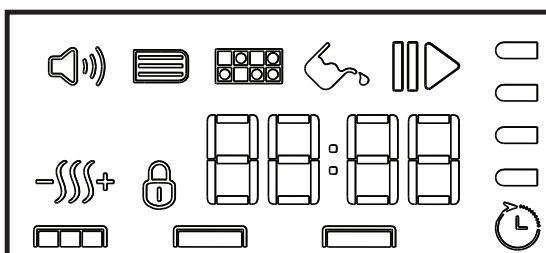
4 Operating the product

4.1 Control panel



1. Programme Selection knob
2. Level of Dryness Adjustment button
3. Audio Warning Level button
4. Display
5. On /Off/Cancel button
6. Start/Pause button
7. Delayed Start button
8. Favourites button
9. Timed Drying Selection button
10. Crease Guard button

4.2 Display symbols



Audio warning symbol

Filter drawer cleaning warning symbol

Filter cleaning warning symbol

Condensate tank warning symbol

Start / Pause symbol

Dryness level

Childproof lock warning symbol

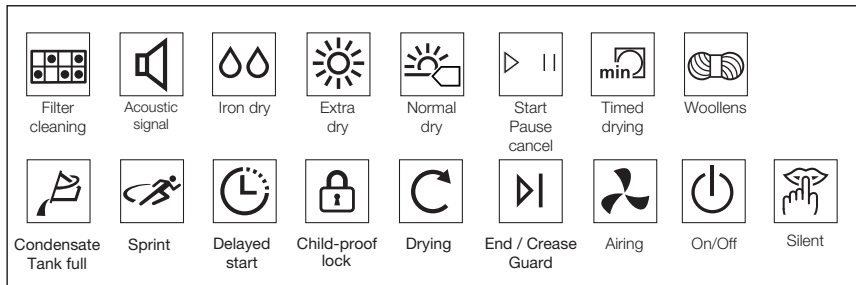
End time symbol

Remaining time indicator*

Programme progress bar

*Time that appears on display indicates the remaining time until the end of the programme and changes according to the dampness level of the laundry and model of the dryer.

Operating the product



4.3 Preparing the machine

1. Plug in your machine.
2. Place the laundry in the machine.
3. Press the **On/Off/Cancel** button for 1 second (long).
4. When your machine is operated for the first time, it starts with the declaration programme (normal dry for cottons.)



Pressing the **On/Off/Cancel** button does not mean that the programme has started. Press **Start / Pause** button to start the program.

4.4 Programme selection

1. Decide the appropriate programme from the table below which includes drying levels.
2. Select the desired programme with the **Programme Selection** knob.

Extra Dry	Only the cotton laundry is dried at normal temperature. Thick and multi layered laundry (towels, linens, jeans and etc.) are dried in a way that they do not require ironing before being placed in the wardrobe.
Normal dry	Normal laundry (tablecloths, underwear and etc.) are dried in a way that they do not require ironing before being placed in the wardrobe.
Iron Dry	Normal laundry (shirts, dresses and etc.) are dried ready to be ironed.



For further programme details, see "Programme selection and consumption table" ..

4.5 Main programmes

Depending on the fabric type, the following main programmes are available.

- **Cottons**

Dry durable laundry with this programme. Dries at normal temperature. It is recommended to use for your cotton items (bed sheets, quilt covers, towels, bathrobes, etc.).

- **Synthetics**

Dry less durable laundry with this programme. Recommended for synthetics.

4.6 Additional programmes

For special cases, following additional programmes are available in the machine.



Additional programs may differ according to the features of your machine.



To obtain better results from your dryer, your laundry must be washed at suitable programmes and spun at the recommended spin speeds in the washing machine..

- **Denim**

Use this programme to dry your jeans that are spun at high speeds in the washing machine.

- **Sportswear**

Use this programme to dry together the synthetic and cotton laundry items and the laundry items made of mixed fabrics.

- **Woollens**

Use this programme to dry woolen garments such as jumpers that are washed according to the instructions. It is recommended that garments would be removed at the end of the programme.

Operating the product

- **Silent**

In this programme the level of noise emitted to the environment will be the lowest. Volume level will be fifty percent lower with respect to the 'wardrobe dry for cottons' programme.

- **Sprint**

You can use this programme to dry your cotton laundry that you have spun at high speeds in your washing machine. This programme dries 1 kg cotton laundry (3 Shirts / 3 T-shirts) in 49 minutes.

- **Baby garments**

This programme is used for baby clothes that bear machine dryable approval on its label.

- **Mixed**

Use this programme to dry non-pigmenting synthetic and cotton laundry items together.

- **Shirts**

This programme dries the shirts more sensitively and creases them less and thus, helps to iron them more easily.



There may be a little moisture on the shirts at the end of the programme. We recommend you not to leave the shirts in the dryer.

- **Delicates**

You can dry your highly delicate laundry (silk blouses, fine underwear, etc.) that are suitable for drying or laundry which is advised to be hand-washed at a lower temperature.



It is recommended to use a cloth bag to avoid certain delicate garments and laundry from getting creased or damaged. Take your laundry immediately out of the dryer and hang them after the programme ends in order to prevent them being creased.

- **Airing**

Only ventilation is performed for 10 minutes without blowing hot air. You can air the clothes that have been kept at closed environments for a long time and deodorize unpleasant odors thanks to this programme.

- **Timed drying**

You can select one of the 10 min., 20 min., 30 min., 40 min., 50 min., 60 min., 80 min., 100 min., 120 min., 140 min. and 160 min. timed drying to achieve the desired final drying level at low temperatures.



With this programme, the machine dries for the time selected regardless of the dryness level.

Operating the product

4.7 Programme selection and consumption table

EN

Programs	Capacity (kg)	Spin speed in washing machine (rpm)	Approximate amount of remaining humidity	Drying time (minutes)
Cottons / Coloreds				
<input checked="" type="checkbox"/> Extra dry	8	1000	% 60	194
<input checked="" type="checkbox"/> Normal dry	8	1000	% 60	184
<input checked="" type="checkbox"/> Iron dry	8	1000	% 60	149
Silent	8	1000	% 60	240
Baby garments	3	1000	% 60	95
Shirts	0.5	1200	% 60	30
Denim	4	1200	% 50	117
Sportswear	4	1200	% 50	100
Mixed	4	1000	% 60	110
Sprint	1	1200	% 50	49
Delicates	2	600	% 40	50
Woollens	1.5	600	% 50	146
Synthetics				
<input checked="" type="checkbox"/> Normal dry + easy care	4	800	% 40	75
<input checked="" type="checkbox"/> Iron dry + easy care	4	800	% 40	59
Energy consumption values				
Programs	Capacity (kg)	Spin speed in washing machine (rpm)	Approximate amount of remaining humidity	Energy consumption value kWh
Cottons linen normal dry*	8	1000	% 60	1,42
Cottons iron dry	8	1000	% 60	1,05
Synthetics normal dry	4	800	% 40	0,51
Contains fluorinated greenhouse gases covered by the Kyoto Protocol. Hermetically sealed. R134a / 0,34 kg - GWP:1430 - 0,486 tCO2e				



„Normal dry programme“ used at full and partial load is the standard drying programme to which the information in the label and the fiche relates, that this programme is suitable for drying normal wet cotton laundry and that it is the most efficient programme in terms of energy consumption for cotton.

* : Energy Label standard program (EN 61121:2012) All the filters must be cleaned prior to test series.

All values given in the table have been fixed according to EN 61121:2012 Standard. These values may deviate from the values in the table according to the laundry type, laundry spin speed, environmental conditions and voltage fluctuations.

Operating the product

4.8 Auxiliary functions

Audio Warning

 The machine will give an audio warning when the programme comes to an end. Use the **Audio Warning Level** button to adjust the sound level.



You can change the sound level either before the programme starts or while the programme is in progress.



Volume level low



Volume level high

Contrast level

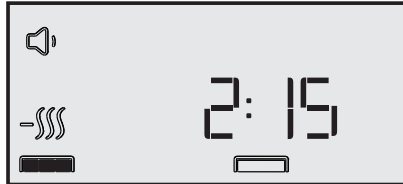
There are two contrast levels: one for high and one for low contrast as default, the high contrast level is set. For setting the contrast level on "low", press and hold the audio signal button for 3 seconds. For resetting the contrast level on "high", press and hold the audio signal button for 3 seconds again.

Dryness level adjustment selection

 **Dryness level adjustment** button is used to adjust the required dryness level. Programme duration can change depending on the selection.



You can activate this function only before the programme has started.



Drying level damp



Drying level normal



Drying level extra

Crease Guard

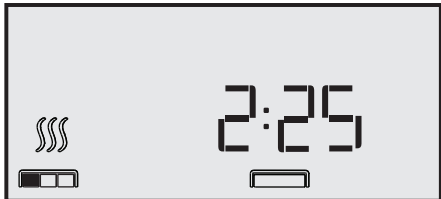


Crease guard programme duration may be changed with the **Crease guard** selection button. You can use Crease guard function to prevent laundry from creasing if you will not take the laundry out after the program has come to an end. This programme rotates the laundry in every 240 second for selected time to prevent creasing. Following images identify the level changes.

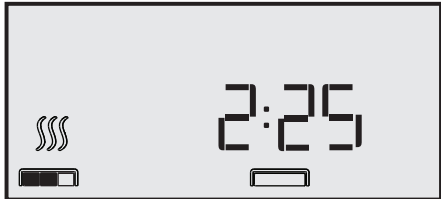
Operating the product



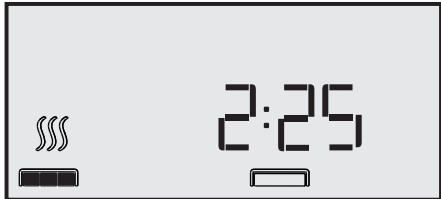
Anti-creasing 0 minute



Anti-creasing 30 minute



Anti-creasing 60 minute



Anti-creasing 120 minute



Press **Crease Guard** button to activate this function.

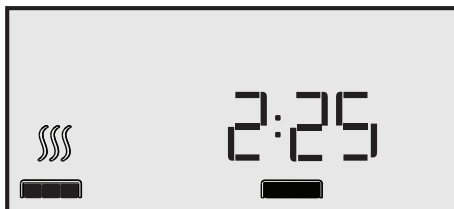


Crease Guard symbol will illuminate at the end of the programme if Anti-creasing function is activated.

Favourite selection button

A programme with the set auxiliary function is saved with **Favourite selection** button. When the product is switched on and off, features of the saved programme is displayed by means of **Favourite selection** button.

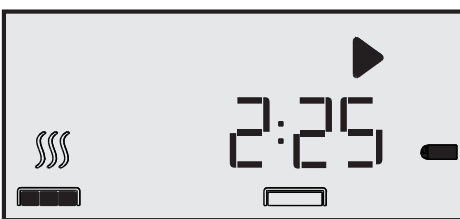
1. Select the programme with the programme button; select the auxiliary functions such as Crease guard, Dryness Level etc.
2. Press and hold the **Favourite selection** button for about 3 seconds. Features of set programme will be saved.



Delayed Start

With the Delayed Start function, the end time of the programme may be delayed up to 24 hours. The time on the display is the total of normal drying time and end time.

- Open the loading door and put the laundry in.
- Select the drying program.



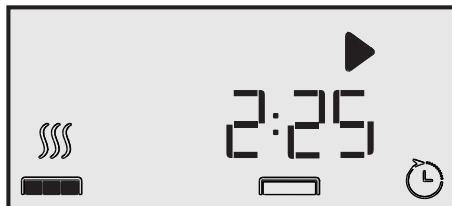
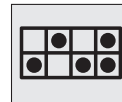
Press Delayed Start button to set the desired time delay.

- Press Start/Pause button. Time Delaying starts countdown and the time delaying symbol lights up on the display. The ":" in the middle of the displayed delay time will flash.
- Additional laundry may be loaded / taken out during the Delayed Start period. At the end of the Delayed Start countdown process, Delayed Start symbol disappears, drying process starts and the programme duration is displayed.

Operating the product



If loading door is opened and closed during the Delayed Start duration, the programme will switch to pause mode. Delayed Start function should be resumed with pressing Start/Pause button.



Changing the Delayed Start

If you want to change the time during countdown:

- Delayed Start is deactivated when the dryer is switched off and on with On/Off/Cancel button. Restart the dryer and repeat the Delayed Start procedure for the desired time.
- When your dryer is operated for the first time, it starts with the declaration programme (normal dry for cottons).

Cancelling Delayed Start function

If you want to cancel the Delayed Start countdown and start the programme immediately:

- Delayed Start is deactivated when the dryer is switched off and on with On/Off/Cancel button.
- Press Start/Pause button to start the programme you have previously selected.

4.9 Warning symbols



Warning symbols may differ according to the model of your machine.

Lint filter cleaning

When the programme is completed, a warning symbol will appear continuously indicating that the filter needs to be cleaned.



For detailed information, see 5 Maintenance and cleaning.



If the filter cleaning symbol flashes continuously, see 6 Troubleshooting.



Draining the condensate tank

When the programme is completed, a warning symbol will appear continuously to remind that the condensate tank needs to be drained.



For detailed information, see 5 Maintenance and cleaning.

If the condensate tank becomes full while the programme is running, the warning symbol will start to flash and the dryer will pause. Drain the water in the condensate tank and press **Start / Pause** button to resume the programme. The warning symbol turns off and the programme resumes operating.



Cleaning the filter drawer

Warning symbol flashes to remind that the filter drawer needs to be cleaned.

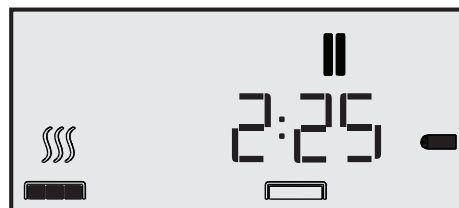


For detailed information, see 5 Maintenance and cleaning.



Loading door open

This warning symbol **Pause** appears and programme progress symbol flashes when the loading door of the dryer is open.



Operating the product

4.10 Starting the programme

Press the Start/Pause button to start the program. Start ► symbol will light up to indicate that the programme has started and ":" symbol in the middle of the remaining time will keep flashing. Drying and programme progress bar will be displayed alternately.

4.11. Progress of programme

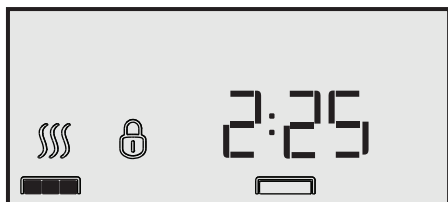


4.12 Childproof Lock

Machine is equipped with a Childproof Lock which prevents interfering with the current programme flow by pressing any button.

To activate the Childproof Lock:

- Press and hold Childproof Lock button for 3 seconds.
- Childproof Lock symbol will appear on the display when the Childproof Lock is activated.



- All buttons except the On/Off/Cancel and Childproof Lock button on the control panel are deactivated when the Childproof Lock is active.
- Display symbols will not change even if the position of Programme Selection knob is changed while the Childproof lock button is active.
- When the programme selection knob is turned and function buttons are pressed Childproof Lock warning will be displayed.
- To start a new programme after the current programme is over or to interrupt the current programme, the Childproof Lock should be deactivated.

To deactivate the childproof lock:

- Press and hold Childproof Lock button for 3 seconds.
- Childproof Lock is deactivated when the dryer is switched off and on with On/Off/Cancel button.

4.13 Changing the programme after it has started

- After the dryer starts operation, you can change the selected programme and dry your laundry in a different programme.
- Press and hold Start / Pause button for 1 seconds to pause the programme.
- Select desired programme by turning the Programme Selection knob.
- Press the Start/Pause button to start the program.

Adding / removing laundry while the dryer is in operation

- In order to add or take out laundry after the drying programme has started:
 - Press the Start/Pause button to switch the dryer to Pause mode. Drying process will pause.
 - While in Pause mode, open the loading door, add or take out laundry and close the loading door.
 - Press the Start/Pause button to resume the program.



Any laundry added after the drying process has started may cause the clothes that are already dried in the machine intermingle with wet clothes and the result will be wet laundry after the drying process is over.



You may repeat laundry adding or removing process as many times as you desire during drying. However, this process will increase the programme time and energy consumption since the drying process will be interrupted repeatedly. Therefore, it is recommended to add laundry before the drying programme has started.



If you select a new programme by turning the Programme Selection knob while your drier is in Pause mode, then the current program is aborted and new programme information is displayed.



Do not touch the inner surface of the drum when adding or taking out laundry while a programme is running. Drum surface and dryer air within is hot.

Operating the product

4.14 Canceling the programme

To cancel the programme after the dryer is started:

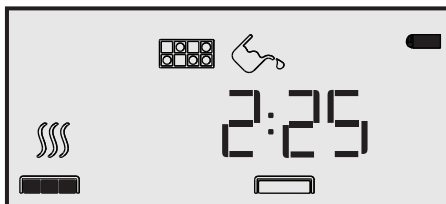
- Press and hold Start / Pause button for 1 seconds to pause the programme and turn the programme selection knob.
- Press and hold On / Off / Cancel Button for 3 seconds and the programme will be cancelled.



As the dried laundry will be excessively hot when you cancel the programme while the dryer is running, activate the Refresh programme to cool them down.

4.15 End of programme

When the programme comes to an end Lint filter cleaning and condensate tank warning symbols light up in the programme follow-up indicator. To turn off the dryer press On / Off / Cancel button.



i	2-hour Crease Guard program will be activated if the laundry is not taken out after the program has come to an end.
i	Clean the lint filter after each drying. See 5.1 Cleaning lint filter and loading door inner surface.
i	Drain the condensate tank after each drying cycle. See 5.3 Draining the condensate tank.

5 Maintenance and cleaning

Service life of product extends and frequently experienced problems will be reduced if it is cleaned at regular intervals.

5.1 Cleaning Lint Filter / Loading Door Inner Surface

Lint and fiber released from the laundry to the air during the drying cycle are collected in the Lint Filter.



Such fiber and lint are generally formed during wearing and washing.



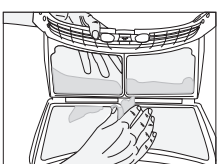
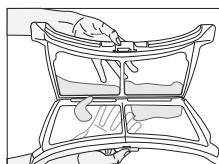
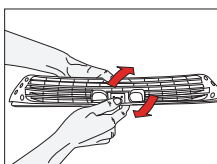
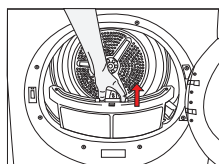
Always clean the lint filter and the inner surfaces of the loading door after each drying process.



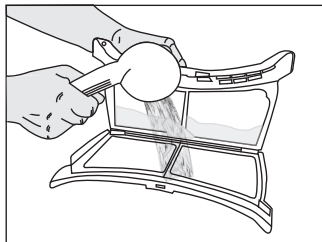
You can clean the lint filter housing with a vacuum cleaner.

To clean the lint filter:

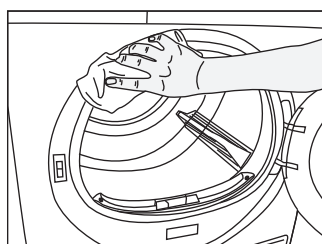
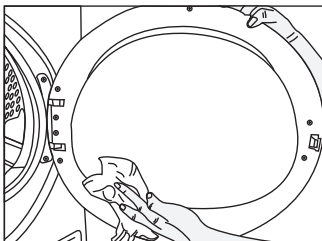
- Open the loading door.
- Remove the lint filter by pulling it up and open the lint filter.
- Clean lint, fiber, and cotton raveling by hand or with a soft piece of cloth.
- Close the lint filter and place it back into its housing.



- A layer can build up on the filter pores that can cause clogging of the filter after using the dryer for a while. Wash the lint filter with warm water to remove the layer that builds up on the lint filter surface. Dry the lint filter completely before reinstalling it.



- Clean the entire inner surface of the loading door and loading door gasket with a soft damp cloth.



5.2 Cleaning the sensor

There are dampness sensors in the dryer that detect whether the laundry is dry or not.

To clean the sensors:

- Open the loading door of the dryer.
- Allow the machine to cool down if it is still hot due to the drying process.
- Wipe the metal surfaces of the sensor with a soft cloth, dampened with vinegar and dry them.



Clean metal surfaces of the sensors 4 times a year.

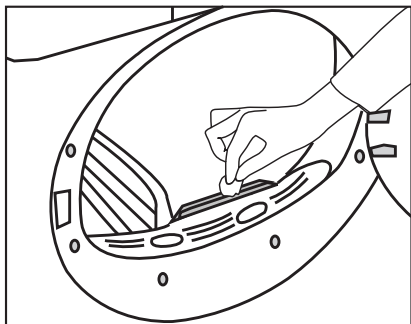


Do not use metal tools when cleaning metal surfaces of the sensors.

Maintenance and cleaning



Never use solvents, cleaning agents or similar substances for cleaning due to the risk of fire and explosion!



5.3 Draining the condensate tank

Dampness of the laundry is removed and condensed during drying process and the water that arise accumulates in the condensate tank. Drain the condensate tank after each drying cycle.



Condensed water is not drinkable!

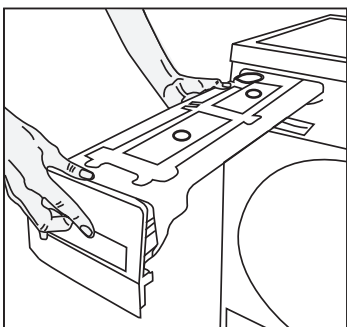


Never remove the condensate tank when the program is running!

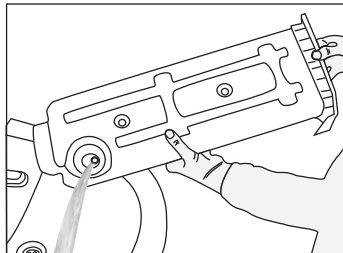
If you forget to drain the condensate tank, the machine will stop during the subsequent drying cycles when the condensate tank is full and the Condensate Tank warning symbol will flash. If this is the case, drain the condensate tank and press **Start / Pause** button to resume the drying cycle.

To drain the condensate tank:

Pull the drawer and remove the condensate tank carefully.



- Drain the water in the tank.



- If there is lint accumulation in the funnel of the condensate tank, clean it under running water.
- Place the condensate tank into its seat.



If the direct water draining is used as an option, there is no need to empty the water tank.

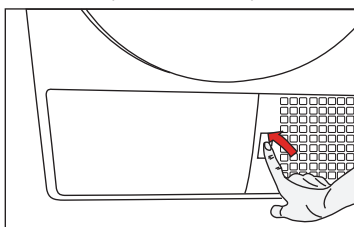
5.4 Cleaning the filter drawer

Lint and fiber that could not be captured by the lint filter are blocked in the filter drawer behind the kick plate. Filter Drawer Cleaning warning light will light up maximum at every 3 drying cycles as a reminder.

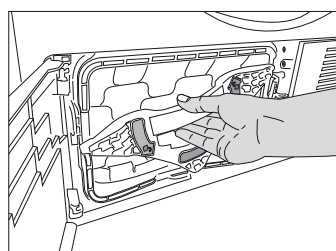
There is a two-level filter in the filter drawer. The first level is the filter drawer sponge and the second level is the filter cloth.

To clean the filter drawer:

- Press the kick plate button to open the kick plate.

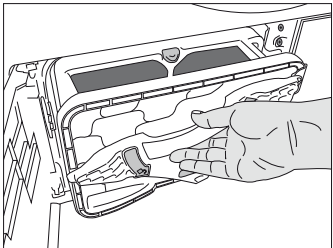


- Remove the filter drawer cover by turning it in the direction of arrow.

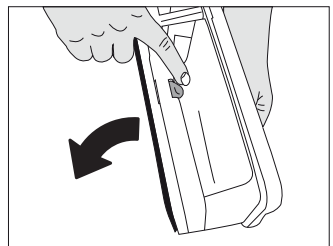


Maintenance and cleaning

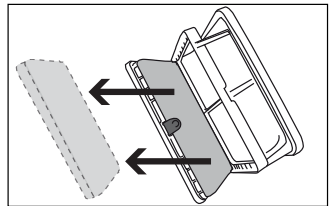
- Pull out the filter drawer.



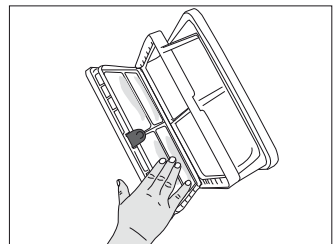
- Open the filter drawer by pressing the red button.



- Take out the filter drawer sponge.



- Clean lint, fiber, and cotton raveling on the filter cloth by hand or with a soft piece of cloth.
- When you notice a layer that may lead clogging on the filter cloth, please clean the layer by washing in warm water. Let the filter cloth dry thoroughly before installing back the filter drawer.

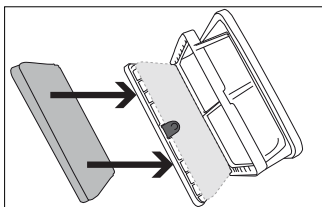


- Wash the filter drawer sponge by hand to remove the fiber and lint on the surface. After washing the sponge, squeeze it by hand and remove the excess water. Well-dry the sponge before storing it.

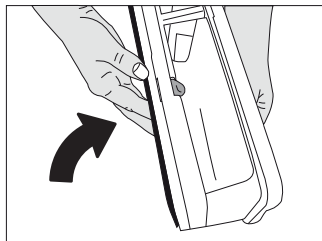


It is not necessary to clean the sponge if lint and fiber accumulation on it is not significant.

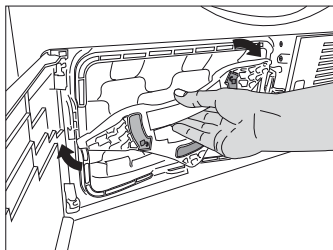
- Place the sponge back into its place.



- Close the filter drawer as to lock the red button.

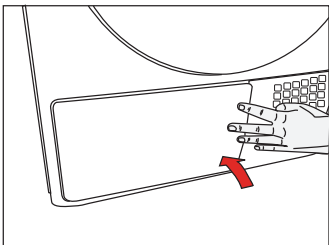


- Place the filter drawer back into its place, turn the filter drawer cover in the arrow direction and close it securely.



Maintenance and cleaning

- Close the kick plate cover.



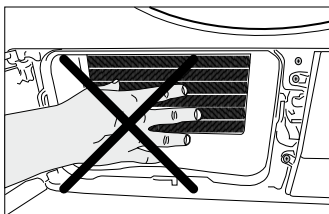
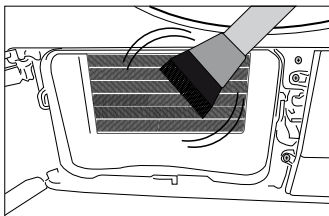
Drying without the filter drawer sponge in place will damage the machine!



A dirty lint filter and filter drawer will cause longer drying periods and higher energy consumption.

5.5 Cleaning the evaporator

Clean the lint accumulated on the fins of the evaporator located behind the filter drawer with a vacuum cleaner.



You can also clean by hand provided that you wear protective gloves. Do not attempt to clean with bare hands. Evaporator fins can harm your hand.

6 Troubleshooting



If you cannot eliminate the problem although you follow the instructions in this section, consult your dealer or the Authorized Service Agent. Never try to repair a nonfunctional product yourself.

Drying process takes too much time.

- Pores of the lint filter are clogged. >>> Wash the lint filter with warm water.
- Filter drawer is clogged. >>> Clean the sponge and the filter cloth in the filter drawer.
- Ventilation grids on the front side of the machine are blocked. >>> Remove the objects (if any) that block ventilation in front of the ventilation grids.
- Ventilation is not sufficient since the room where the machine is installed is very small. >>> Open the door and window of the room to avoid the room temperature increase too much.
- Lime deposit has built up on the dampness sensor. >>> Clean the dampness sensor.
- Excessive laundry is loaded. >>> Do not load the dryer in excess.
- Laundry is not spun sufficiently. >>> Spin your laundry at a higher speed in your washing machine.

Laundry comes out wet at the end of drying.



After drying, the hot clothes feel damper than their actual dampness level.

- It is likely that the selected programme did not suit the laundry type.>>>Checking the care labels on clothes, select appropriate programme for the laundry type or use timer programmes in addition.
- Pores of the lint filter are clogged. >>> Wash the lint filter with warm water.
- Filter drawer is clogged. >>> Clean the sponge and the filter cloth in the filter drawer.
- Excessive laundry is loaded. >>> Do not load the dryer in excess.
- Laundry is not spun sufficiently. >>> Spin your laundry at a higher speed in your washing machine.

Dryer does not switch on or the programme does not start. Dryer does not start when it is set.

- It is not plugged in. >>> Make sure that the machine is plugged in.
- The loading door is ajar. >>> Make sure that the loading door is closed securely.
- Programme is not selected or the Start / Pause / Cancel button is not pressed. >>> Make sure that the programme is selected and the machine is not in Pause mode.
- Childproof Lock is activated. >>> Deactivate the Childproof Lock.

Programme is interrupted without any cause.

- Loading door is ajar. >>> Make sure that the loading door is closed securely.
- There was a power failure. >>> Press Start / Pause / Cancel button to start the programme.
- Condensate tank is full. >>> Drain the condensate tank.

Laundry has shrunk, become felted or deteriorated.

- A programme suitable for the laundry type is not used. >>> Check the garment tag and select a programme suitable for the fabric type.

Drum lighting does not turn on. (On models with lamp)

- Dryer is not switched on with the On / Off button. >>> Make sure that the dryer is switched on.
- Lamp is defective. >>> Call Authorized Service Agent to have the lamp replaced.

Troubleshooting

End/Anti-creasing symbol is on.

- Crease Guard programme is activated in order to prevent laundry that has remained in the machine from creasing. >>> *Turn off the dryer and take out the laundry.*

End symbol is on.

- Programme is over. Turn off the dryer and take out the laundry.

Lint Filter Cleaning symbol is on.

- Lint filter is not cleaned. >>> *Clean the lint filter.*

Lint Filter Cleaning symbol is flashing.

- Filter housing is clogged with lints. >>> *Clean the lint filter housing.*
- A deposit has built up on the lint filter pores that may cause clogging. >>> *Wash the lint filter with warm water.*
- Filter drawer is clogged. >>> *Clean the sponge and the filter cloth in the filter drawer.*

Water leaks from the loading door

- Lint has accumulated on the inner surfaces of the loading door and on the surfaces of the loading door gasket. >>> *Clean the inner surfaces of the loading door and the surfaces of the loading door gasket.*

Loading door opens spontaneously.

- Loading door is ajar. >>> *Push the loading door to close until you hear a locking sound.*

Condensate Tank warning symbol is on/flashing.

- Condensate tank is full. >>> *Drain the condensate tank.*
- Water draining hose is bent. >>> If the product is connected directly to a wastewater drain, check the water drain hose.

Filter Drawer Cleaning warning symbol is flashing.

- Filter drawer is not cleaned. >>> *Clean the sponge and the filter cloth in the filter drawer.*

PRODUCT FICHE

Complying Commission Delegated Regulation (EU) No 392/2012

Supplier name or trademark	SIBIR	
Model name	WT80030S	
Rated capacity (kg)	8	
Type of Tumble Dryer	Air Vented	-
	Condenser	•
Energy efficiency class ⁽¹⁾	A+++	
Annual Energy Consumption (kWh) ⁽²⁾	177	
Type of Control	Automatic	•
	Non-automatic	-
Energy consumption of the standard cotton programme at full load (kWh)	1,42	
Energy consumption of the standard cotton programme at partial load (kWh)	0,83	
Power consumption of the off-mode for the standard cotton programme at full load, P_0 (W)	0,4	
Power consumption of the left-on mode for the standard cotton programme at full load, P_L (W)	1,0	
The duration of the left on mode (min)	30	
Standard cotton programme ⁽³⁾		
Programme time of the standard cotton programme at full load, T_{dry} (min)	184	
Programme time of the standard cotton programme at partial load, $T_{dry1/2}$ (min)	114	
Weighted programme time of the standard cotton programme at full and partial load (T_w)	144	
Condensation efficiency class ⁽⁴⁾	A	
Average condensation efficiency of the standard cotton programme at partial load, C_{dry}	91%	
Average condensation efficiency of the standard cotton programme at partial load, $C_{dry1/2}$	91%	
Weighted condensation efficiency of the standard cotton programme at full load and partial load, C_w	91%	
Sound power level for the standard cotton programme at full load ⁽⁵⁾	62	
Built-in	-	

• : Yes - : No

(1) Scale from A+++ (most efficient) to D (least efficient)

(2) Energy consumption based on 160 drying cycles of the standard cotton programme at full and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption per cycle will depend on how the appliance is used.

(3) "Cotton cupboard dry programme" used at full and partial load is the standard drying programme to which the information in the label and the fiche relates, that this programme is suitable for drying normal wet cotton laundry and that it is the most efficient programme in terms of energy consumption for cotton

(4) Scale from G (least efficient) to A (most efficient)

(5) Weighted average value — L_{WA} expressed in dB(A) re 1 pW

2960311992_EN/071218.1552