

# BENUTZERHANDBUCH-DE

---



**POCO** *line*®  
EXKLUSIV UND PREISWERT

## Wäschetrockner

---

6009836/00

# INHALTSVERZEICHNIS

|  |    |
|--|----|
| WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE . . . . . | 02 |
| PRODUKTÜBERSICHT . . . . .             | 09 |
| INSTALLATIONSANLEITUNG . . . . .       | 10 |
| BETRIEBSANLEITUNG . . . . .            | 12 |
| REINIGUNG UND PFLEGE . . . . .         | 22 |
| FEHLERBEHEBUNG . . . . .               | 25 |
| KUNDENBETREUUNG . . . . .              | 27 |
| TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN . . . . .   | 28 |
| ENTSORGUNG IHRES ALTGERÄTS . . . . .   | 30 |

Vielen Dank, dass Sie sich für POCO-Qualität entschieden haben. Dieses Produkt wurde von unserem Expertenteam entwickelt und entspricht den geltenden europäischen Vorschriften. Damit Sie Ihr neues Gerät optimal nutzen können, empfehlen wir Ihnen, diese Bedienungsanleitung sorgfältig durchzulesen und zum späteren Nachschlagen aufzubewahren.

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Um die Gefahr von Explosionen, Bränden, tödlichen Unfällen, Stromschlägen, Verletzungen oder Verbrühungen zu verringern, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsmaßnahmen zu beachten.

### Erläuterung der Symbole

| Symbol  | Typ                                | Bedeutung  |
|---|------------------------------------|--|
|    | WARNUNG                            | Warnung vor Gefahren, die bei Nichtbeachtung zu Tod, Körperverletzung oder Sachschäden führen können.  |
|    | GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES | Warnung vor Gefahren, die bei Nichtbeachtung zu Verletzungen oder Tod durch Stromschlag führen können. |
|    | BRANDRISIKO                        | Warnung, dass bei Nichtbeachtung ein Brand entstehen kann.   |
|    | VORSICHT                           | Gefahr von Verletzungen oder Sachschäden.  |
|  | WICHTIG / ANMERKUNG                | Informationen über den richtigen Gebrauch des Geräts.  |
|  |                                    | Lesen Sie die Anleitungen  |
|  | WARNUNG                            | Entflammables Material, Brandgefahr  |

- Dieses Gerät ist für die Verwendung in Haushalten und ähnlichen Anwendungen vorgesehen, wie z.B.:
  - Mitarbeiterküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
  - Bauernhäuser;
  - von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
  - Umgebungen der Bed&Breakfast-Unterkünfte
- Die Lüftungsöffnungen dürfen nicht durch einen Teppich verdeckt werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Benutzerwartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Der Wäschetrockner darf nicht verwendet werden, wenn zur Reinigung Industriechemikalien verwendet wurden.
- Die Flusenfalle muss regelmäßig gereinigt werden.
- Flusen dürfen nicht um den Trockner herum angesammelt werden.
- Eine ausreichende Belüftung muss vorhanden sein, um die Rückfluss von Gasen in den Raum zu vermeiden, die aus Geräten stammen, die andere Brennstoffe verbrennen, offene Feuerstellen eingeschlossen.
- Das Gerät darf nicht hinter einer verschließbaren Tür, einer Schiebetür oder einer Tür mit einem Scharnier auf der gegenüberliegenden Seite des Wäschetrockners aufgestellt werden, sodass die Tür des Wäschetrockners nicht vollständig geöffnet werden kann.
- **WARNUNG:** Stoppen Sie einen Wäschetrockner nie vor dem Ende des Trocknungszyklus, es sei denn, Sie nehmen alles schnell heraus und verteilen es, damit die Wärme abgeleitet wird.
- Trocknen Sie keine ungewaschenen

Kleidungsstücke im Wäschetrockner.

- Gegenstände, die mit Substanzen wie Speiseöl, Aceton, Alkohol, Benzin, Kerosin, Fleckenentferner, Terpentin, Wachs und Wachsentsferner verschmutzt wurden, sollten in heißem Wasser mit einer zusätzlichen Menge Waschmittel gewaschen werden, bevor sie im Wäschetrockner getrocknet werden.
- Gegenstände wie Schaumgummi (Latexschaum), Duschhauben, wasserfeste Textilien, mit Gummirücken versehene Artikel sowie Kleidung oder Kissen mit Schaumgummipolstern sollten nicht im Wäschetrockner getrocknet werden.
- Weichspüler oder ähnliche Produkte sollten entsprechend der Gebrauchsanweisung des Weichspülers verwendet werden.
- Entfernen Sie alle Gegenstände wie Feuerzeuge und Streichhölzer aus den Taschen.
- **WARNUNG:** Halten Sie die Lüftungsöffnungen im Gerätegehäuse oder in der Einbaukonstruktion frei von Hindernissen.
- **WARNUNG:** Der Kältemittelkreislauf darf nicht beschädigt werden.
- **WARNUNG:** Das Gerät darf nicht über eine externe Schaltvorrichtung wie beispielsweise eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder mit einem Stromkreis verbunden sein, der regelmäßig durch eine Einrichtung ein- und ausgeschaltet wird.

- Der Austausch bestimmter Teile Ihres elektrischen Haushaltsgeräts kann zu einer Gefahr führen.
- Bitte stellen Sie sicher, dass Sie über die erforderlichen Fähigkeiten verfügen und alle Werkzeuge besitzen, die für die sichere Durchführung der Selbstreparaturen erforderlich sind. Andernfalls wenden Sie sich bitte an eine qualifizierte Fachkraft.
- Bezüglich der Informationen zur Installation, Handhabung, Wartung und Entsorgung des Geräts verweisen wir auf den folgenden Abschnitt des Handbuchs.
- Die Höchstmasse des trockenen Textilmaterials, das in dem Gerät verwendet werden darf, beträgt 8 kg.

#### Gefahr der Beschädigung

- Belasten Sie das Gerät nicht stärker als in dieser Bedienungsanleitung angegeben. Siehe das entsprechende Kapitel im Benutzerhandbuch.
- Betreiben Sie den Trockner nicht ohne den Türfilter.
- Trocknen Sie die Wäsche nicht, bevor Sie sie schleudern.
- Setzen Sie den Trockner nicht direkt der Sonne aus.

- Stellen Sie den Trockner nicht in feuchter und nasser Umgebung auf.
- Bitte denken Sie daran, bei der Reinigung und Wartung den Netzstecker zu ziehen und den Trockner nicht direkt mit Wasser zu bespritzen.
- Das Gerät sollte während des normalen Gebrauchs oder der Wartung nicht umgestoßen werden.

### Explosions- und Brandgefahr

- Bitte trocknen Sie die Kleidung nicht mit brennbaren Substanzen wie Kerosin oder Alkohol. Andernfalls kann es zu einer Explosion kommen.
- Das Gerät enthält das umweltfreundliche, aber entflammbare Kältemittel R290. Von offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten.
- Mit Öl verunreinigte Gegenstände können sich spontan entzünden, insbesondere wenn sie Wärmequellen ausgesetzt sind, wie z. B. in einem Wäschetrockner. Die Gegenstände werden warm, was zu einer Oxidationsreaktion im Öl führt. Oxidation erzeugt Wärme. Wenn die Wärme nicht entweichen kann, können die Gegenstände so heiß werden, dass sie Feuer fangen. Das Stapeln oder Lagern von ölverschmutzten Gegenständen kann das Entweichen von Wärme verhindern und somit eine Brandgefahr darstellen.
- Wenn es sich nicht vermeiden lässt, dass Textilien, die Pflanzen- oder Speiseöl enthalten oder durch Haarpflegeprodukte verunreinigt wurden, in den Trockner gegeben werden, sollten sie zunächst in heißem Wasser mit Zusatzwaschmittel gewaschen

werden. Dadurch wird die Gefahr zwar verringert, aber nicht beseitigt.

- Die Öffnungen dürfen nicht verdeckt werden.

### Sicherheit bei Kindern

- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Schließen Sie die Tür nach dem Gebrauch immer. Auf diese Weise vermeiden Sie die Gefahr, dass:
  1. Kinder klettern auf oder in den Trockner oder verstecken Dinge darin.
  2. Haustiere oder andere kleine Tiere klettern hinein.

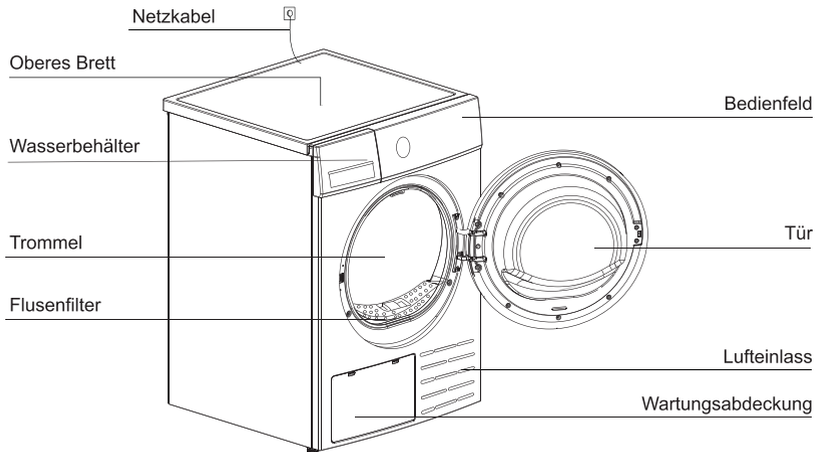
### Beseitigung von Verpackungsmaterial

- Die Verpackung ist so konzipiert, dass sie das Gerät vor Transportschäden schützt. Die Verpackungsmaterialien sind umweltfreundlich und sollten recycelt werden. Durch die Wiederverwertung von Verpackungen kann der Einsatz von Rohstoffen im Herstellungsprozess und die Abfallmenge auf den Deponien verringert werden.

Bezüglich der Informationen zur Installation, Handhabung, Wartung und Entsorgung des Geräts verweisen wir auf den folgenden Abschnitt des Handbuchs.

# PRODUKTÜBERSICHT

## Beschreibung des Produkts

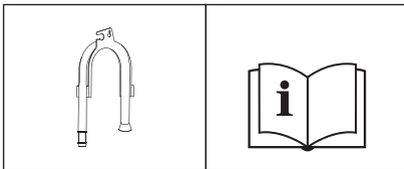


Hinweis: Das tatsächliche Modell, das Sie gekauft haben, kann davon abweichen.  
Bitte sehen Sie sich das von Ihnen gekaufte Produkt in natura an.

## Zubehör

Die folgenden Teile sind für bestimmte Modelle optional.

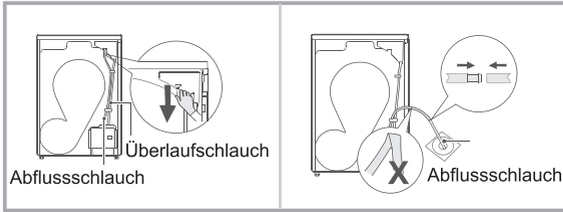
Bitte tragen Sie Handschuhe, um die Teile gemäß der folgenden Anleitung zu installieren.



1 x Abflussschlauch  
mit U-förmiger  
Halterung (zur  
Ableitung des  
Wassers direkt in das  
Waschbecken)

1 x  
Benutzerhandbuch

# INSTALLATIONSANLEITUNG



Ziehen Sie den oberen  
Ablaufschlauch heraus

Stecken Sie den externen Ablaufschlauch in den  
Bodenablauf (achten Sie darauf, den externen  
Ablaufschlauch nicht zu knicken)

## Transport

Seien Sie vorsichtig. Greifen Sie nicht in hervorstehende Teile der Maschine. Die Maschinentür darf nicht als Griff für den Transport verwendet werden. Wenn der Trockner nicht aufrecht transportiert werden kann, kann er um weniger als 30° nach rechts geneigt werden.

### Verletzungs- und Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Handhabung des Geräts kann zu Verletzungen führen.

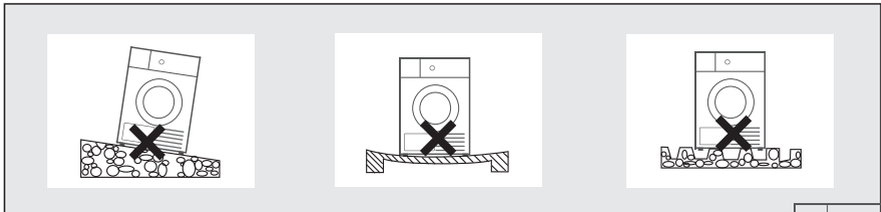
- Das Gerät ist sehr schwer. Transportieren oder tragen Sie das Gerät niemals allein, sondern immer mit Hilfe einer weiteren Person.
- Entfernen Sie alle Hindernisse auf dem Transportweg und am Aufstellungsort, z.B. öffnen Sie Türen und räumen Sie auf dem Boden liegende Gegenstände weg.
- Benutzen Sie die offene Tür nicht als Haltegriff.
- Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Überprüfen Sie den Wäschetrockner vor dem Aufstellen auf äußerlich sichtbare Schäden. Installieren oder benutzen Sie keinen beschädigten Wäschetrockner.
- Stellen Sie den Wäschetrockner nicht in einem Raum auf, in dem Frostgefahr besteht; bei Temperaturen um den Gefrierpunkt kann der Wäschetrockner unter Umständen nicht mehr richtig funktionieren. Es besteht die Gefahr von Schäden, wenn das Kondenswasser in der Pumpe und den Schläuchen gefriert.

## Installationsort

### Warnung!

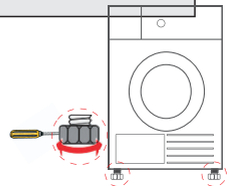
- Kinder können sich in der Verpackungsfolie verheddern oder Kleinteile verschlucken und ersticken. Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackung spielen.
- Das Gerät darf nicht hinter einer verschließbaren Tür, einer Schiebetür oder einer Tür mit einem Scharnier auf der dem Wäschetrockner gegenüberliegenden Seite installiert werden, so dass die Tür des Wäschetrockners nicht vollständig geöffnet werden kann.
- Die Bodenfreiheit darf nicht durch hochflorige Teppiche, Holzleisten oder ähnliches eingeschränkt werden. Dies könnte zu einem Wärmestau führen, der den Betrieb des Geräts beeinträchtigt.

1. Es wird empfohlen, das Gerät in der Nähe der Waschmaschine aufzustellen.
2. Stapeln Sie diesen Trockner nicht ohne Stapelsätze auf der Waschmaschine. (Wenn Sie diesen Trockner auf eine Waschmaschine stapeln wollen, kaufen Sie bitte die unabhängigen Teile. Die Installation muss durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen erfolgen, um Gefahren zu vermeiden).
3. Der Wäschetrockner muss an einem sauberen Ort aufgestellt werden, an dem sich kein Schmutz ansammelt. Die Luft muss frei um das Gerät zirkulieren können. Verdecken Sie nicht den vorderen Lufteinlass oder die Lufteinlassgitter auf der Rückseite des Geräts.
4. Um die Vibrationen und Geräusche während des Betriebs auf ein Minimum zu beschränken, muss der Trockner auf einer festen und ebenen Fläche aufgestellt werden.
5. Die FüÙe dürfen niemals entfernt werden.



## Pegelanpassung

Wenn der Trockner in seiner endgültigen Betriebsposition steht, prüfen Sie mit Hilfe einer Wasserwaage, ob er absolut waagrecht steht. Ist dies nicht der Fall, stellen Sie die FüÙe von Hand oder mit einem Werkzeug ein. Achten Sie darauf, bei der Installation genügend Freiraum zu lassen



## Anschluss an die Stromversorgung

1. Stellen Sie sicher, dass die Spannung des Netzteils mit der elektrischen Spezifikation übereinstimmt.
2. Schließen Sie den Trockner nicht an die Stromanschlussleiste, einen Universalstecker oder eine Steckdose an, verwenden Sie keine Mehrfachstecker-Adapter und Verlängerungskabel.

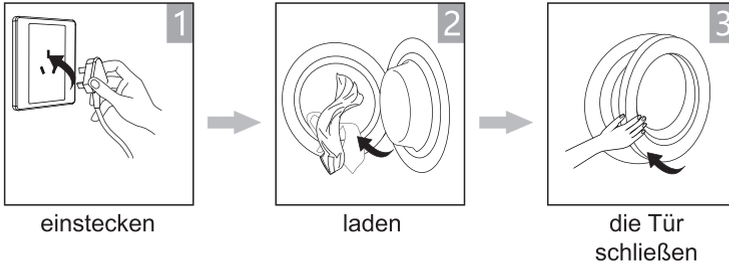
# BETRIEBSANLEITUNG

## Schnellstart

### Hinweis!

Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass der Wäschetrockner richtig installiert ist.

### Vor dem Trocknen

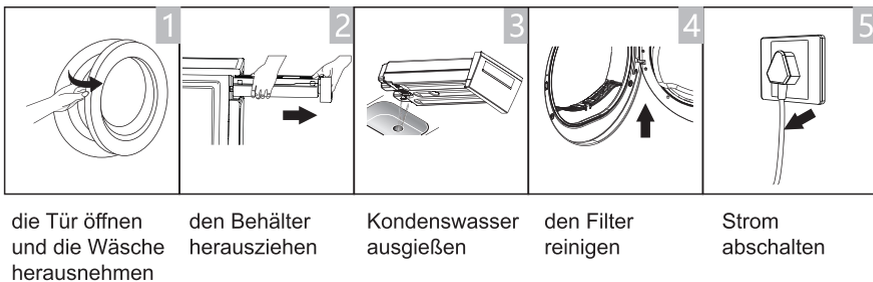


### Während des Trocknens



### Nach dem Trocknen

Signalton und "Ende" auf dem Display.



### Hinweis!

- Wenn Sie eine Steckdose mit einem Schalter verwenden, drücken Sie bitte den Schalter, um den Strom direkt auszuschalten.

## Hinweis!

- Lassen Sie ihn nach dem Transport 2 Stunden lang stehen. Vor dem ersten Gebrauch verwenden Sie bitte das weiche Tuch, um die Innentrommel zu reinigen.
  1. Legen Sie einige saubere Lappen in die Trommel.
  2. Stecken Sie den Netzstecker ein und drücken Sie **【Ein/Aus】** .
  3. Wählen Sie das **【Erfrischen】** Programm, drücken Sie die Taste **【Start/Pause】** .
  4. Nach Beendigung dieses Programms befolgen Sie bitte die Anleitungen unter "Reinigung und Pflege" (siehe Seite 21), um den Türfilter zu reinigen.
- Während des Trocknens erzeugen der Kompressor und das Wasser ein gewisses Geräusch, was völlig normal ist.

## Vor jeder Trocknung

1. Schleudern Sie die Wäsche vor dem Trocknen gründlich in der Waschmaschine. Die hohe Schleuderdrehzahl verkürzt die Trockenzeit und spart Energie.
2. Um ein gleichmäßiges Trockenergebnis zu erzielen, sortieren Sie die Wäsche nach Stoffart und wählen Sie das entsprechende Trockenprogramm.
3. Vor dem Trocknen schließen Sie bitte Reißverschlüsse, Haken und Ösen, Knöpfe, Stoffgürtel usw.
4. Entfernen Sie alle Gegenstände wie Feuerzeuge und Streichhölzer aus den Taschen.
5. Bügel von BHs einnähen oder entfernen.
6. Schließen Sie Bett- und Kissenbezüge, um zu verhindern, dass kleine Gegenstände darin eingerollt werden.
7. Lassen Sie Jacken offen und öffnen Sie lange Reißverschlüsse, damit die Textilien gleichmäßig trocknen.
8. Trocknen Sie die Wäsche nicht zu lange, denn zu lange getrocknete Wäsche kann leicht Knitterfalten bekommen.
9. Trocknen Sie keine Artikel, die Gummi oder ähnliche elastische Materialien enthalten.
10. Halten Sie den Bereich um den Wäschetrockner sauber. Kohlenstaub oder Mehl können eine Explosion verursachen.
11. Die Tür darf erst geöffnet werden, wenn das Programm des Wäschetrockners beendet ist, um Verbrühungen durch heißen Dampf oder eine überhitzte Trockenmaschine zu vermeiden.
12. Reinigen Sie das Flusensieb und leeren Sie den Wasserbehälter nach jedem Gebrauch, um eine Verlängerung der Trockenzeit und einen höheren Energieverbrauch zu vermeiden.
13. Trocknen Sie die Kleidung nicht nach der chemischen Reinigung.
14. Bevor Sie Ihre Kleidung oder andere Artikel in den Wäschetrockner geben, lesen Sie bitte sorgfältig das entsprechende Pflegeetikett, um zu erfahren, unter welchen Bedingungen und bei welcher Höchsttemperatur sie getrocknet werden können.

Das Referenzgewicht der trockenen Kleidung (Gewicht pro Stück)

|   |                                      |   |                                   |   |                                       |   |                                 |
|---|--------------------------------------|---|-----------------------------------|---|---------------------------------------|---|---------------------------------|
|  | Pullover<br>(gemischt<br>800g)       |  | Jacke<br>(Baumwolle<br>800g)      |  | Jeans<br>(800g)                       |  | Badetuch<br>(Baumwolle<br>900g) |
|   | Einzelbettuch<br>(Baumwolle<br>600g) |  | Arbeitskleidung<br>(1120g)        |  | Pyjama<br>(200g)                      |  | Hemd<br>(Baumwolle<br>300g)     |
|   | T-Shirt<br>(Baumwolle<br>180g)       |  | Unterwäsche<br>(Baumwolle<br>70g) |  | Socken<br>(gemischt<br>gewebt<br>50g) |   |                                 |

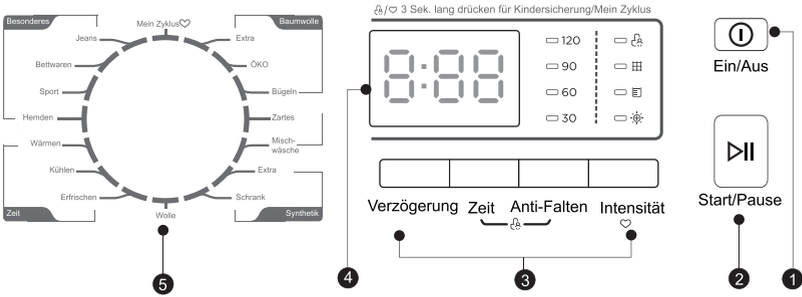
 Hinweis!

- Belasten Sie das Gerät nicht über den Nennwert hinaus.
- Trocknen Sie keine tropfnasse Wäsche. Der Trockner könnte beschädigt werden

Trocknen Sie nur Wäsche, die für den Wäschetrockner geeignet ist. Beachten Sie die Pflegeetiketten der Wäsche:

-  Normaler Trocknungsprozess: Das Trocknen im Tumbler ist bei normaler Belastung und einer Temperatur von 80°C möglich.
-  Mildes Trocknungsverfahren: Beim Trocknen im Wäschetrockner ist Vorsicht geboten. Wählen Sie ein mildes Verfahren mit geringer Wärmeeinwirkung.
-  Nicht im Trockner trocknen: Artikel, die nicht zum Trocknen im Tumbler geeignet sind.

# Bedienfeld



## 1 Ein/Aus

Das Produkt wird ein- oder ausgeschaltet.

## 2 Start/Pause

Drücken Sie die Taste, um den Trocknungszyklus zu starten oder zu unterbrechen.

## 3 Option

Mit diesen Tasten können Sie zusätzliche Funktionen einstellen.

## 4 Anzeige

Das Display zeigt die Einstellung, die geschätzte verbleibende Programmdauer und Statusmeldungen Ihres Trockners an.

## 5 Programme

Je nach Bedarf des Benutzers und der Art der zu trocknenden Wäsche können verschiedene Trocknungszyklen gewählt werden.

Verzögerung

### Verzögerung

Mit dieser Funktion kann der Start des Trockenprogramms um bis zu 24 Stunden verschoben werden. Wenn das zeitversetzte Programm startet, beginnt die Zeit auf dem Display herunterzuzählen.

1. Legen Sie Ihre Wäsche ein und vergewissern Sie sich, dass die Maschinentür geschlossen ist.
2. Drücken Sie die Taste **【Ein/Aus】** und wählen Sie dann mit dem Programmwahlschalter das gewünschte Programm.
3. Sie können zusätzlich die **【Anti-Falten】** Funktionen nach Ihren Bedürfnissen auswählen.
4. Drücken Sie die Taste **【Verzögerung】** .
5. Drücken Sie wiederholt die Taste **【Verzögerung】** um die gewünschte Verzögerungszeit auszuwählen.
6. Nachdem die Taste **【Start/Pause】** gedrückt wurde, befindet sich der Trockner im Betriebszustand.  
Der Trocknungsvorgang wird automatisch durchgeführt, wenn die Verzögerungszeit abgelaufen ist.
7. Wenn Sie die Taste **【Start/Pause】** erneut drücken, wird die Verzögerungsfunktion pausiert.
8. Wenn Sie die "Verzögerung"-Funktion abbrechen möchten, drücken Sie bitte die Taste **【Ein/Aus】** .

Zeit

### Zeit

Wenn das Programm **【Zeit】** ausgewählt ist, können Sie mit der Taste **【Zeit】** die Trocknungszeit in 10-Minuten-Schritten einstellen.

Intensität

### Intensität

Sie können den Trockengrad der Wäsche durch Drücken der Taste **【Intensität】** einstellen.

1. Die Intensitätsfunktion kann nur vor Beginn des Programms aktiviert werden.
2. Drücken Sie die Taste **【Intensität】** wiederholt, um den Trocknungsgrad einzustellen.
3. Mit Ausnahme der **【Baumwollsymbol】** , **【Zartes】** , **【Wolle】** , **【Wärmen】** , **【Kühlen】** , **【Erfrischen Programm】**, alle anderen Programme können mit der **【Intensität】** Funktion eingestellt werden.



### Anti-Falten

Am Ende des Trocknungszyklus beträgt die Knitterschutzzeit 30 Minuten (Standard) oder 120 Minuten (ausgewählt). Diese Funktion verhindert, dass die Wäsche knittert. Die Wäsche kann während der Knitterschutzphase entfernt werden. Außer **【Kühlen】**, **【Wolle】** und **【Erfrischen】** haben alle anderen Programme diese Funktion.



### Mein Zyklus

Hier können Sie Ihr Lieblingsprogramm, das Sie häufig nutzen, festlegen und speichern.

1. Wählen Sie das gewünschte Programm und andere Trockenfunktionen.
2. Halten Sie die Taste **【Intensität】** 3 Sekunden lang gedrückt, bis der Piepton ertönt und das gewünschte Programm gespeichert wurde.
3. Drehen Sie den Programmwahlschalter auf die Position **【Mein Zyklus】**, dann können Sie Ihr Lieblingsprogramm starten. Wenn Sie die **【Mein Zyklus】**-Einstellungen ändern möchten, wiederholen Sie die Schritte (1) und (2).



### Kindersicherung

1. Diese Maschine ist mit einer speziellen Kindersicherung ausgestattet, die verhindert, dass Kinder unvorsichtigerweise Tasten drücken oder eine Fehlbedienung vornehmen.
2. Wenn der Trocknungszyklus läuft, drücken Sie die **【Anti-Falten】** und **【Zeit】** Taste für 3 Sekunden, um die Kindersicherung zu aktivieren.
3. Wenn die Kindersicherung aktiviert ist, zeigt das Display das Kindersicherungssymbol an und alle Tasten sind deaktiviert, außer der Taste **【Ein/Aus】**.
4. Um die Kindersicherung zu deaktivieren, müssen die Tasten **【Anti-Falten】** und **【Zeit】** gleichzeitig für 3 Sekunden gedrückt werden.

## Anzeige



Kindersicherung



Anzeige der verbleibenden Zeit/Fehlermeldung



Filter reinigen (Warnung)



Leerer Wasserbehälter (Warnung)



Intensität



Mein Zyklus

## Programme

### Programmwahlschalter

1. Wenn die LED-Anzeige aufleuchtet, drehen Sie den Programmwahlknopf, um das gewünschte Programm auszuwählen.
2. Wählen Sie die **【Verzögerung】** , **【Zeit】** , **【Intensität】** , **【Anti-Falten】** Funktionen für zusätzliche Optionen.
3. Drücken Sie die Taste **【Start/Pause】** .
4. Drücken Sie die Taste **【Ein/Aus】** , nachdem das Programm abgeschlossen ist.

### Beginn des Programms

Die Trommel dreht sich nach dem Start des Programms.

Die verbleibende Programmzeit wird angezeigt.

### Ende des Programms

1. Nach Beendigung des Programms hört die Trommel auf, sich zu drehen. Auf dem Display wird "End" angezeigt und die entsprechende LED leuchtet. Der Trockner startet die **【Anti-Falten】** Funktion, wenn der Benutzer die Ladung nicht entfernt. (Siehe Seite 17)  
Bitte drücken Sie die Taste **【Ein/Aus】** , nachdem Sie den Wäschetrockner entladen haben, um den Strom abzuschalten und den Stecker zu ziehen.
2. Beheben Sie die Probleme gemäß dem Abschnitt "Fehlerbehebung", wenn es während des Trocknungsvorgangs zu einem unerwarteten Stopp kommt oder der Trockner einen Fehlercode anzeigt (Siehe Seite 24).

Tabelle der Trocknungsprogramme

| Programm    |           | Maximale Belastung | Anwendung/Eigenschaften   | Verzögerung | Zeit |
|-------------|-----------|--------------------|---|-------------|------|
| Baumwolle   | Extra     | 8,0kg              | Für ein- oder mehrlagige Baumwollwäsche, die für die direkte Lagerung vollständig getrocknet werden soll.   | Y           | N    |
|             | ECO       |                    | Für ein- oder mehrlagige Baumwollwäsche, die vor dem direkten Tragen vollständig getrocknet werden muss.  |             |      |
|             | Bügeln    |                    | Für einlagige Baumwollwäsche, die zum Bügeln feucht bleiben soll.   |             |      |
| Zartes      |           | 1,0kg              | Für empfindliche Wäsche, die zum Trocknen geeignet ist, oder für Wäsche, die mit der Hand bei niedriger Temperatur gewaschen werden sollte.   | Y           | N    |
| Mischwäsche |           | 3,5kg              | Für Mischgewebe aus Baumwolle und Synthetik.  | Y           | N    |
| Synthetik   | Extra     | 3,5kg              | Für dicke oder mehrlagige synthetische Gewebe, die vollständig getrocknet werden sollen.  | Y           | N    |
|             | Schrank   |                    | Zum Trocknen von dünnen synthetischen Textilien, die nicht gebügelt werden, wie z. B. pflegeleichte Hemden, Babytücher oder Socken.   |             |      |
| Wolle       |           | 1,0kg              | Um Ihre Wollsachen aufzufrischen und ihnen mehr Frische und Flauschigkeit zu verleihen.   | Y           | N    |
| Besonderes  | Jeans     | 4,0kg              | Zum Trocknen von Jeans oder Freizeitkleidung, die in der Waschmaschine mit hoher Geschwindigkeit geschleudert wird.   | Y           | N    |
|             | Bettwaren | 3,5kg              | Zum Trocknen von Bettwäsche, Bettlaken oder anderen großen Gegenständen.  |             |      |
|             | Sport     | 3,0kg              | Zum Trocknen von Sportbekleidung und dünnen Stoffen aus Polyester, die nicht gebügelt werden.   |             |      |
|             | Hemden    | 1,0kg              | Für pflegeleichte Wäsche, wie z. B. Hemden und Blusen, die mit einer Knitterschutzfunktion ausgestattet sind, um den Bügelaufwand zu minimieren. Legen Sie die Kleidung locker in den Trockner. Nach dem Trocknen schnell abnehmen und auf einen Kleiderbügel hängen. |             |      |
| Mein Zyklus |           | -                  | Definieren und speichern Sie Ihr Lieblingsprogramm.   | Y           | -    |

|      |            |       |  |   |   |
|------|------------|-------|--|---|---|
| Zeit | Wärmen     | -     | Zum Trocknen von Einzelstücken oder zur Vervollständigung des Trocknungsprozesses von mehrlagigen Stoffen mit unterschiedlichem Trocknungsverhalten, wie Jacken, Kissen oder voluminösen Artikeln. Min. 10 Min. bis max. 150 Min. (in 10 Min.-Schritten) | Y | Y |
|      | Kühlen     | -     | Zum Lüften von Gegenständen ohne Erhitzung. Min. 10 min bis max. 30 Min. (in 10-Min.-Schritten)  |   |   |
|      | Erfrischen | 1,0kg | Zur Auffrischung von Kleidung, die lange Zeit in einer geschlossenen Umgebung aufbewahrt wurde, oder zur Beseitigung von Gerüchen. Min. 20 min bis max. 1 80 Min. (in 10-Min.-Schritten)   |   |   |

• Hinweis für Prüfinstitute:

1. Das ECO-Programm dient zur Bewertung der Einhaltung der EU-Verordnungen 2533/2023 und 2534/2023 für Ökodesign und Energiekennzeichnung, gemessen gemäß EN 61121.
2. Das ECO-Programm eignet sich für das Trocknen normaler, nasser Baumwollwäsche und ist das effizienteste Programm in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle.

## Verbrauchsdaten 1

| Modell     | Programm           | Kapazität | Endgültiger Feuchtigkeitsgehalt | Trocknungszeit [h:min] | Stromverbrauch | Schleuderdrehzahl |
|------------|--------------------|-----------|---------------------------------|------------------------|----------------|-------------------|
| 6009836/00 | ECO                | 8,0kg     | 0%                              | 03:30                  | 1,90kWh        | 1000rpm           |
|            |                    | 4,0kg     | 0%                              | 02:20                  | 1,10kWh        | 1000rpm           |
|            | Baumwolle Extra    | 8,0kg     | -3%                             | 04:00                  | 2,10kWh        | 1000rpm           |
|            |                    | 4,0kg     | -3%                             | 02:40                  | 1,25kWh        | 1000rpm           |
|            | Baumwolle Bügeln   | 8,0kg     | 12%                             | 03:00                  | 1,60kWh        | 1000rpm           |
|            |                    | 4,0kg     | 12%                             | 01:35                  | 0,85kWh        | 1000rpm           |
|            | Kunststoffe Extra  | 3,5kg     | 0%                              | 01:10                  | 0,70kWh        | 800rpm            |
|            | Kunststoff-Schrank | 3,5kg     | 2%                              | 01:00                  | 0,60kWh        | 800rpm            |
|            | Wolle              | 1,0kg     | /                               | 00:25                  | 0,30kWh        | /                 |
|            | Zartes             | 1,0kg     | 0%                              | 01:25                  | 0,80kWh        | 800rpm            |

\*Die Luftschallemission des ECO-Programms beträgt bei Volllast 65 dB.



## Hinweis!

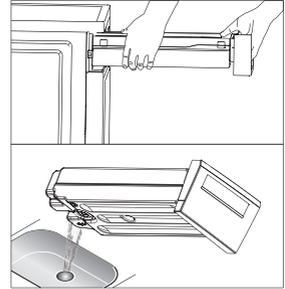
- Dicke oder mehrlagige Stoffe, z. B. Jacken usw., sind nicht leicht zu trocknen. Wählen Sie besser das Programm Cotton Extra oder verwenden Sie die Funktion "Intensität".
- Da ungleichmäßiges Material, dicke und mehrlagige Kleidungsstücke nicht leicht zu trocknen sind, ist es besser, ein geeignetes Zeittrockenprogramm zu wählen, um sie vollständig zu trocknen, wenn einige Teile der Kleidung nach Programmende noch feucht sind.
- Das Beladen des Haushaltswäschetrockners bis zur maximalen Kapazität für die jeweiligen Programme trägt zur Energieeinsparung bei.
- ① Alle Daten sind nach EN 61121 gemessen. Die angegebenen Werte für andere Programme als das Eco-Programm sind nur Richtwerte; der tatsächliche Verbrauch kann je nach Wäschemenge, Gewebeart, Restfeuchte und eventuell gewählten Zusatzfunktionen von den Tabellenwerten abweichen.

# REINIGUNG UND PFLEGE

## Reinigung und Pflege

Entleeren Sie den Wasserbehälter

1. Ziehen Sie den Wasserbehälter heraus und halten Sie ihn mit beiden Händen fest.
2. Kippen Sie den Wasserbehälter, gießen Sie das Kondenswasser in die Wanne.
3. Installieren Sie den Wasserbehälter.



### Warnung!

- Leeren Sie den Wasserbehälter nach jedem Gebrauch aus. Sobald der Wasserbehälter vollständig gefüllt ist, wird das Programm unterbrochen und das "E" leuchtet auf dem Display auf. Nach dem Entleeren des Behälters kann der Trockner durch Drücken der Taste **【Start/Pause】** neu gestartet werden.
- Trinken Sie das Kondenswasser nicht.
- Verwenden Sie den Trockner nicht ohne den Wasserbehälter.

Reinigen Sie die Filter

Dieser Trockner ist mit einem Flusensieb in der Haupttür ausgestattet.

Achten Sie darauf, dass Sie den Türfilter nach jedem Zyklus reinigen.

### Hinweis!

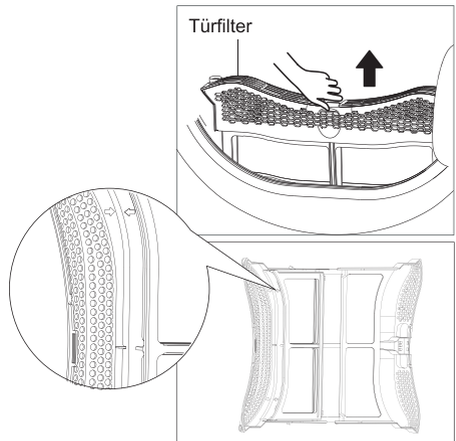
- Um sicherzustellen, dass der Doppellagenfilter reibungslos geschlossen werden kann, müssen die Pfeile an beiden Enden sowie der mittlere Schlitz und die Rippe aufeinander ausgerichtet werden.

Reinigen Sie den Türfilter

1. Öffnen Sie die Tür.
2. Nehmen Sie den Türfilter heraus.
3. Öffnen Sie den Filter und entfernen Sie die Flusen am Filter. Sie können ihn unter fließendem Wasser reinigen.
4. Trocknen Sie den Türfilter gründlich, bevor Sie ihn wieder einbauen.

### Hinweis!

- Achten Sie auf die richtige Ausrichtung, bevor Sie den Türfilter einsetzen.

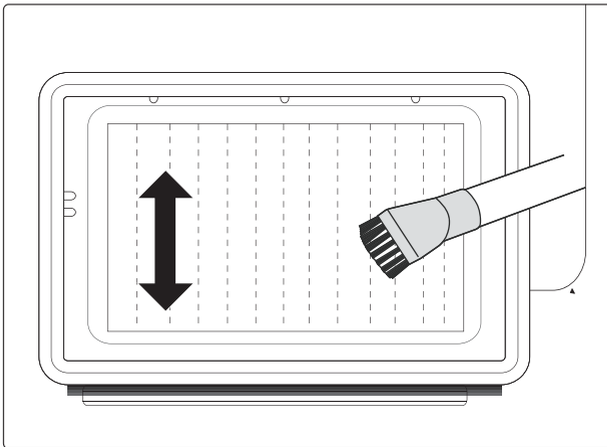


## Reinigung des Wärmetauschers

### Warnung!

Berühren Sie den Wärmetauscher nicht mit der Hand, da dies zu Verletzungen führen kann.

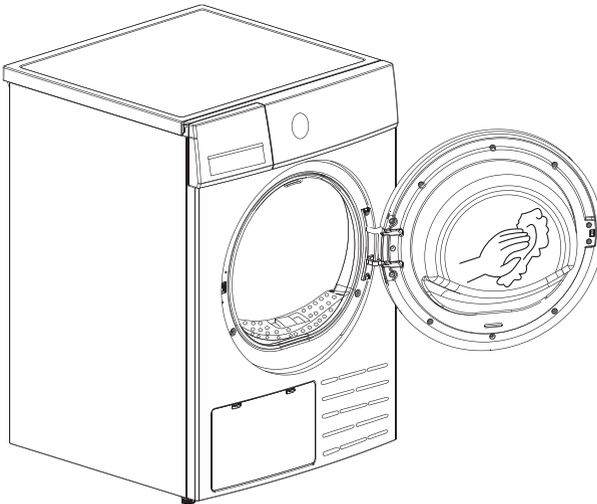
- Entfernen Sie bei Bedarf, ca. alle 3 Monate, die Flusen aus dem Wärmetauscher mit einem Staubsauger mit aufgesetzter Staubbürste.
- Reinigen Sie den Wärmetauscher, ohne Druck auszuüben. Andernfalls könnte der Wärmetauscher beschädigt werden. Der Trockner kann nicht trocknen, wenn die Kühlrippen beschädigt oder verbogen sind.



## Reinigung des Wäschetrockners

### ⚠ Warnung!

- Ziehen Sie vor der Reinigung das Netzkabel ab!
- Reinigen Sie den Trockner mit einem feuchten Tuch, das nur mit sauberem Wasser angefeuchtet ist.
- Verwenden Sie keine Lösungsmittel, Scheuermittel, Glasreiniger oder Allzweckreiniger. Diese könnten Kunststoffoberflächen und andere Teile beschädigen.
- Bitte tragen Sie Handschuhe bei der Reinigung.



- Bereiten Sie ein feuchtes, mit sauberem Wasser angefeuchtetes Tuch vor.
- Reinigen Sie die Tür, insbesondere das Innenfenster.
- Reinigen Sie die Dichtung rund um die Türöffnung.
- Reinigen Sie den Feuchtigkeitssensor in der Trommel.
- Nehmen Sie alle Filter heraus und reinigen Sie die Dichtungs- und Luftstromöffnungen.
- Bevor Sie den Trockner in Betrieb nehmen, trocknen Sie alle Teile mit einem weichen Tuch ab.

## FEHLERBEHEBUNG

Viele Fehlfunktionen und Störungen, die im täglichen Betrieb auftreten können, lassen sich leicht beheben. Sie sparen Zeit und Geld, da ein Serviceeinsatz nicht erforderlich ist. Die folgende Anleitung kann Ihnen helfen, den Grund für eine Fehlfunktion zu finden und diese zu beheben.

| Anzeige | Grund                      | Lösungen  |
|---------|----------------------------|---|
| "E33"   | Fehler im Temperatursensor | Wenden Sie sich bitte an Ihr lokales Service-Center, wenn das Problem auftritt. |
| "E82"   | PCB-Kommunikationsfehler   |   |

### **Warnung!**

- Eine Selbstreparatur oder eine nicht fachmännische Reparatur kann ein Sicherheitsrisiko darstellen und zum Erlöschen der Garantie führen.
- Wenn die LED eine andere Aufforderung anzeigt und der Trockner nicht funktioniert, rufen Sie bitte den Kundendienst an.

### **Hinweis!**

Ersatzteile sind für einen Zeitraum von mindestens 10 Jahren nach Inverkehrbringen des letzten Geräts dieses Modells erhältlich.

| Problem   | Lösung   |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Anzeige ist nicht eingeschaltet</li> </ul>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Prüfen Sie, ob die Stromversorgung funktioniert.</li> <li>Prüfen Sie, ob der Netzstecker eingesteckt ist.</li> <li>Überprüfen Sie das ausgewählte Programm.</li> <li>Drücken Sie die Taste <b>【Ein/Aus】</b> .</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>"☑" ist beleuchtet</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Überprüfen Sie den Wasserbehälter. Wenn er voll ist, gießen Sie bitte das Kondenswasser aus und starten Sie den Trockner neu.</li> <li>Wenn der Behälter nicht voll ist, starten Sie den Trockner bitte direkt neu.</li> <li>Wenn das Symbol "HU" nach den ersten beiden Schritten immer noch leuchtet, rufen Sie bitte den Kundendienst an.</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>"☒" ist beleuchtet</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reinigen Sie das Flusensieb.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Trockner wird nicht gestartet</li> </ul>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Schließen Sie den Wäschetrockner an das Stromnetz an.</li> <li>Schalten Sie den Wäschetrockner ein.</li> <li>Prüfen Sie, ob die Tür geschlossen ist.</li> <li>Prüfen Sie, ob das Programm eingestellt ist.</li> <li>Drücken Sie die Taste <b>【Start/Pause】</b> .</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Trockenheitsgrad wurde nicht erreicht oder Trocknungszeit zu lang</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Flusensieb und Wärmetauscher reinigen.</li> <li>Leeren Sie den Wasserbehälter aus.</li> <li>Kontrollieren Sie den Abflussschlauch.</li> <li>Prüfen Sie, ob der Einbauort geeignet ist.</li> <li>Halten Sie den Lufteinlass sauber.</li> <li>Verwenden Sie ein Programm mit einer höheren Trockenintensität oder ein Zeitprogramm.</li> </ul>            |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Es gibt brummende Geräusche</li> </ul>                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Der Kompressor ist in Betrieb. Diese Geräusche sind ganz normal und deuten nicht auf einen Fehler hin.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Ausschalten des Trockners am Ende des Programms</li> </ul>                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Der Trockner schaltet sich automatisch aus, um Energie zu sparen. Dies ist kein Fehler, sondern eine normale Funktion.</li> </ul>   |



## Warnung!

Wenn Sie die Probleme nicht allein bewältigen können und Hilfe brauchen:

- Drücken Sie die Taste **【Ein/Aus】** .
- Ziehen Sie den Netzstecker und rufen Sie den Service an.

Ersatzteile und Reparaturen:

Die nachstehenden Ersatzteile stehen nach Einstellung der Modellproduktion noch 10 Jahre lang zur Verfügung: Thermostate, Schläuche, Temperatursensoren, Riemen, Dichtungen.

Bitte beachten Sie, dass einige dieser Ersatzteile nur für professionelle Servicewerkstätten zur Verfügung stehen und dass nicht alle Ersatzteile für alle Modelle benutzt werden können.

Den Ersatzteilverkauf sowie weitere Informationen zu Reparaturen erhalten Sie unter:

[www.poco.de/c/kontakt](http://www.poco.de/c/kontakt)

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

|                             |        |                 |
|-----------------------------|--------|-----------------|
| Parameter \ Modell          | Modell | 6009836/00      |
| Abmessung (L*B*H)           |        | 600*595*845(mm) |
| Umgebungstemperatur         |        | +2°C~+35°C      |
| Nenn-Eingangsleistung       |        | 800W            |
| Nennspannung                |        | 220-240V~       |
| Nennfrequenz                |        | 50Hz            |
| Kältemittel                 |        | R290            |
| Gewicht des Produkts        |        | 43kg            |
| Nennleistung                |        | 8,0kg           |
| GWP                         |        | 3               |
| CO <sub>2</sub> -Äquivalent |        | 0,00t           |
| Menge des Kältemittels      |        | 105g            |

Scannen Sie den QR-Code auf Ihrem Gerät, um auf die wichtigsten Geräte-Informationen zuzugreifen.

| Modell     | Website   | QR-Code   |
|------------|---|---|
| 6009836-00 | <a href="https://eprel.ec.europa/2304315">https://eprel.ec.europa/2304315</a> |  |

# ■ Produkt-Informationsblatt

|  |              |
|--|--------------|
| Modell   | 6009836/00   |
| Nennkapazität  | 8,0kg        |
| Trockner Typ   | Verflüssiger |
| Energie-Effizienzklasse  | D            |
| Automatisch oder nicht-automatisch   | Automatisch  |
| Energieverbrauch des ECO-Programms   |              |
| Gewichteter Energieverbrauch des ECO-Programms bei Voll- und Teillast ( $E_{tc}$ )       | 1,19kWh      |
| Standard-Energieverbrauch des ECO-Programms ( $SE_c$ )                                   | 1,70kWh      |
| Energieverbrauch des ECO-Programms bei Volllast ( $E_{dry}$ )                            | 1,78kWh      |
| Energieverbrauch des ECO-Programms bei Teillast ( $E_{dry,1/2}$ )                        | 1,01kWh      |
| Energie-Effizienz-Index (EEI)  | 70,0         |
| Programmdauer des ECO-Programms  |              |
| Gewichtete Programmdauer für das ECO-Programm ( $T_t$ )                                  | 157min       |
| Programmdauer für das ECO-Programm bei Volllast ( $T_{dry}$ )                            | 210min       |
| Programmdauer für das ECO-Programm bei Teillast ( $T_{dry1/2}$ )                         | 140min       |
| Kondensationseffizienzklasse A (am effizientesten) bis D (am wenigsten effizient)        | D            |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des ECO-Programms bei Volllast ( $C_{dry}$ )    | 80%          |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des ECO-Programms bei Teillast ( $C_{dry1/2}$ ) | 80%          |
| Gewichteter Kondensationswirkungsgrad für das ECO-Programm bei Voll- und Teillast        | 80%          |
| Akustische Luftschallemissionen während des ECO-Programms                                | 65dB         |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand ( $P_o$ )   | 0,50W        |
| Leistungsaufnahme bei verzögertem Start ( $P_{ds}$ )                                     | 4,00W        |
| Umfasst der "Standby-Modus" die Anzeige von Informationen?                               | Nein         |
| Leistungsaufnahme im Standby-Modus ( $P_{sm}$ )  | N/A          |
| Stromverbrauch im "Standby-Modus" im Zustand des vernetzten Standby ( $P_{nsm}$ )        | N/A          |

## Anmerkungen:

Gemessen nach EN 61121 und EU-Verordnung 2533/2023, 2534/2023.

Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A (besonders effizient) bis G (am wenigsten effizient).

## ENTSORGUNG IHRES ALTGERÄTS



Die europäische Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) schreibt vor, dass gebrauchte Haushaltsgeräte nicht in den normalen kommunalen Abfallstrom geworfen werden dürfen. Altgeräte müssen getrennt gesammelt werden, um die Rückgewinnungs- und Recyclingrate der Materialien, aus denen sie bestehen, zu optimieren und die Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu verringern. Das Symbol der gekreuzten Mülltonne ist auf allen Produkten angebracht, um Sie an die Verpflichtung zur getrennten Sammlung zu erinnern.

## **Als Nutzer von unseren Produkten sind für Sie folgende Informationen wichtig:**

### **Getrennte Erfassung von Altgeräten:**

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten müssen diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuführen. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

### **Batterien und Akkus sowie Lampen**

Besitzer von Altgeräten müssen Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt auch für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können. Wenn die Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden sollen, müssen Batterien und Akkus sowie Lampen nicht entnommen werden.

### **Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten**

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

Dies gilt auch bei Online- oder Katalog-Vertrieb, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird.

Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden. Dies gilt bei Online- oder Katalog-Vertrieb für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt.

Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für Kleingeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

### **Datenschutz-Hinweis**

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

### **Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“**

Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

POCO EINRICHTUNGSMÄRKTE GMBH –  
Industriestraße 39 – 59192 Bergkamen - Germany

[www.poco.de](http://www.poco.de)  
[info@poco.de](mailto:info@poco.de)

# USER'S MANUAL - EN

---



**POCO** *line*®  
EXKLUSIV UND PREISWERT

**TUMBLE DRYER**

**6009836/00**

## TABLES OF CONTENT

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS .....  | 02 |
| PRODUCT OVERVIEW .....               | 09 |
| INSTALLATION INSTRUCTIONS .....      | 10 |
| OPERATING INSTRUCTIONS .....         | 12 |
| CLEANING AND MAINTENANCE .....       | 21 |
| TROUBLESHOOTING .....                | 24 |
| TECHNICAL SPECIFICATIONS .....       | 26 |
| DISPOSAL OF YOUR OLD APPLIANCE ..... | 27 |

Thank you for choosing POCO quality. This product was created by our team of professionals and according to European regulations in force. For best use of your new device, we recommend that you read this instruction manual carefully and keep it for future reference.

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

To mitigate the risks associated with explosion, fire, fatalities, electric shock, personal injury, or scalding when using this product, it is imperative to adhere to fundamental safety measures, as outlined below.

### Explanation of symbols

| Icon  | Type                   | Meaning  |
|---|------------------------|--|
|    | WARNING                | Warns against risks which could, if left unheeded, cause danger to life and limb, injuries or material damage. |
|    | RISK OF ELECTRIC SHOCK | Warns of risks which could, if left unheeded, cause damage to life and limb through electric shock.            |
|   | RISK OF FIRE           | Warns that fires could start if the warning is left unheeded.  |
|  | CAUTION                | Risk of injuries or material damage.   |
|  | IMPORTANT / REMARK     | Information regarding the correct use of the appliance.  |
|  |                        | Read the instructions  |
|  | WARNING                | Flammable material, risk of fire   |

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
  - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - farm houses;
  - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - bed and breakfast type environments.
- The ventilation openings must not be obstructed by a carpet.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- The tumble dryer is not to be used if industrial chemicals have been used for cleaning.
- The lint trap has to be cleaned frequently.
- The lint must not to be allowed to accumulate around the tumble dryer.
- Adequate ventilation has to be provided to avoid the back flow of gases into the room from appliances burning other fuels, including open fires.
- Exhaust air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer, in such a way that a full opening of the tumble dryer door is restricted.
- **WARNING:** Never stop a tumble dryer before the end of the drying cycle unless all items are quickly removed and spread out so that the heat is dissipated.

- Do not dry unwashed items in the tumble dryer.
- Items that have been soiled with substances such as cooking oil, acetone, alcohol, petrol, kerosene, spot removers, turpentine, waxes and wax removers should be washed in hot water with an extra amount of detergent before being dried in the tumble dryer.
- Items such as foam rubber (latex foam), shower caps, waterproof textiles, rubber backed articles and clothes or pillows fitted with foam rubber pads should not be dried in the tumble dryer.
- Fabric softeners, or similar products, should be used as specified by the fabric softener instructions.
- Remove all objects from pockets such as lighters and matches.
- **WARNING:** In the appliance enclosure or in the built-in structure, keep ventilation openings clear of obstruction.
- **WARNING:** Do not damage the refrigerant circuit.

- **WARNING:** 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 the utility.
- Replacing certain parts of your household electrical appliance may lead to a danger.
- Please ensure that you have the necessary skills and own all tools required to carry out the self-repair operations safely. Otherwise, please contact a qualified professional.
- Regarding the information pertaining to the installation, handling, servicing and disposal of the appliance, thanks to refer to the below paragraph of the manual.
- The maximum mass of dry textile material is to be used in the appliance: 8 kg.

## Damage danger

- Do not put more load than rated in this user manual. See the related chapter in the user manual.
- Do not operate the dryer without the door filter.
- Do not dry the clothes before being spun.
- Do not expose the dryer directly under the sun.
- Do not install the dryer in humid and drenching environment.
- While cleaning and maintenance, please do remember to pull out the power plug and do not directly spray the dryer with water.
- The appliance should not be overturned during normal use or maintenance.

## Explosion & Fire danger

- Please do not dry the clothes with any flammable substances such as kerosene or alcohol. Otherwise, there may be explosion.
- The appliance contains an environmentally friendly but flammable R290 refrigerant. Keep away from open flame and other sources of ignition.
- Oil-affected items can ignite spontaneously, especially when exposed to heat sources such as in a tumble dryer. The items become warm, causing an oxidation reaction in the oil. Oxidation creates heat. If the heat cannot escape, the items can become hot enough to catch fire. Piling, stacking or storing oil-affected items can prevent heat from escaping and so create a fire hazard.

- If it is unavoidable that fabrics that contain vegetable or cooking oil or have been contaminated by hair care products be placed in a tumble dryer they should first be washed in hot water with extra detergent. This will reduce, but not eliminate, the hazard.
- Openings must not be obstructed.

### Safety with children

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Always close the door after use. In this way you will avoid the danger of:
  1. Children climbing onto or into the dryer or hiding things in it.
  2. Pets or other small animals climbing into it.

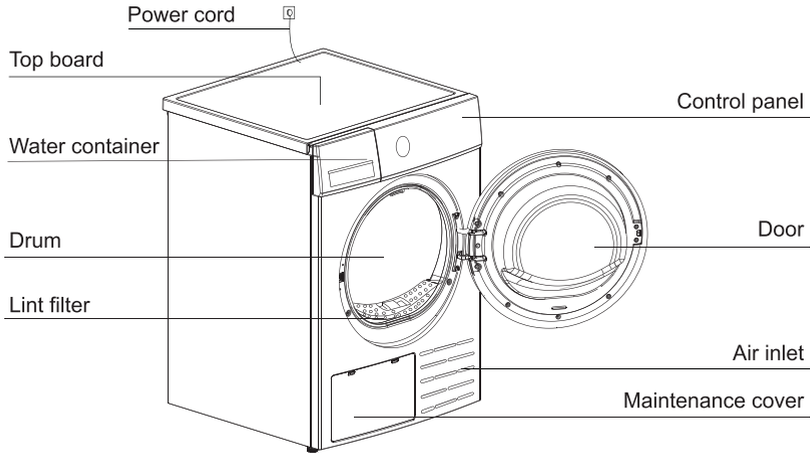
### Disposal of packaging material

- The packaging is designed to protect the appliance from damage during transportation. The packaging materials are environmentally friendly and should be recycled. Recycling the packaging can reduce the use of raw materials in the manufacturing process and the amount of waste in landfill sites.

Regarding the information pertaining to the installation, handling, servicing and disposal of the appliance, thanks to refer to the below paragraph of the manual.

# PRODUCT OVERVIEW

## Product Description

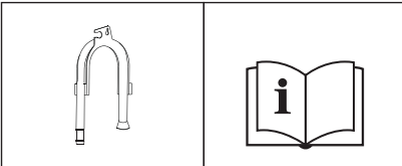


Note: The actual model you purchased might differ. Please see the product you purchased in kind prevail.

## Accessories

The following parts are optional for specific models.

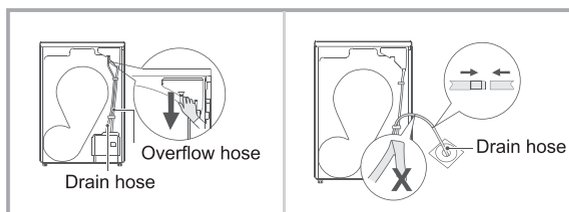
Please wear gloves to install them as per the instruction below .



1 x Drainage hose with U shape support bracket (used to discharge the water directly to the sink)

1x Owner's manual

# INSTALLATION INSTRUCTIONS



Pull out the upper drain hose

Put the external drain hose into the floor drain  
(be careful not to bend the external drain hose)

## Transport

Move cautiously. Do not grasp any salient parts of machine. The machine door cannot be used as the handle for transport. If the dryer can't be transported erectly, the dryer can be tilted to right less than 30°.

**Risk of injury and damage!**

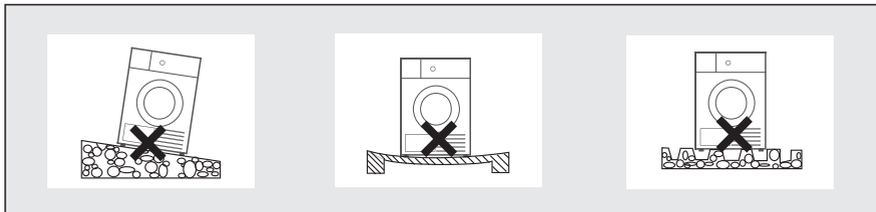
Improper handling of the appliance may result in injury.

- The appliance is very heavy. Never transport or carry the appliance alone; always with the assistance of another person.
- Remove all obstacles on the transport route and from the installation location, e.g. open doors and clear away objects lying on the floor.
- Do not use the open door as a handhold.
- Remove all package material before using the appliance.
- Before setting up the tumble dryer, check it for any externally visible damage. Do not install or use a damaged tumble dryer.
- Do not install the tumble dryer in a room where there is a risk of frost occurring. At temperatures around freezing point the tumble dryer may not be able to operate properly. There is a risk of damage if the condensed water is allowed to freeze in the pump and hoses.

## Installation Position

### Warning!

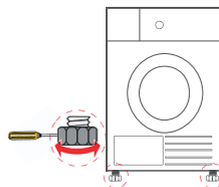
- Children can become entangled in the packaging film or swallow small parts and suffocate. Do not allow children to play with the packaging.
  - The appliance must not be installed behind a lockable door, a sliding door or a door with a hinge on the opposite side to that of the tumble dryer, in such a way that a full opening of the tumble dryer door is restricted.
  - Do not restrict the floor clearance through deep pile carpets, strips of wood or similar. This might cause heat built-up which would interfere with the operation of the appliance.
1. It is recommended that, for your convenience, the machine is positioned close to your washing machine.
  2. Do not stack this dryer on washing machine without stacking kits. (If you want to stack this dryer on a washing machine, please purchase the independent parts. Installation shall be done by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons to avoid any hazards.)
  3. The tumble dryer must be installed in a clean place, where dirt does not accumulate. Air must be able to circulate freely around the appliance. Do not obstruct the front air inlet or the air intake grilles at the back of the machine.
  4. To keep vibration and noise within minimum level when the dryer is in use, it must be placed on a firm and level surface.
  5. The feet must never be removed.



## Level Adjusting

Once in its permanent operating position, check that the dryer is absolutely level with the aid of a spirit level. If it is not, adjust the feet by hand or using a tool.

Pay attention to leave enough free space around during the installation



## Power Supply Connection

1. Make sure that the voltage of the power supply is the same as the electric specification.
2. Do not connect the dryer with the power connection board, a universal plug or socket, do not use multi-plug adapters and extension cables.

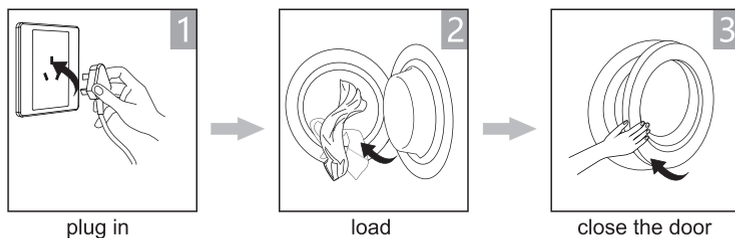
# OPERATING INSTRUCTIONS

## Quick Start

### Note!

Before using, make sure the tumble dryer is installed correctly.

### Before Drying

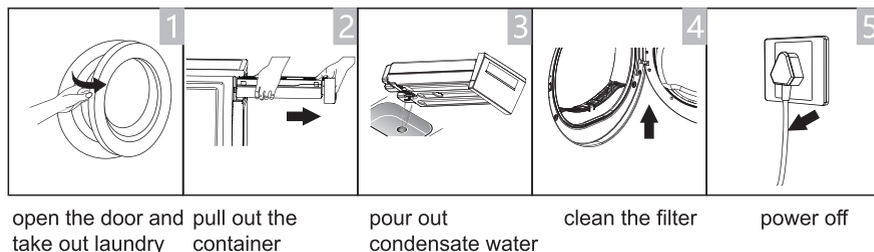


### Drying



### After Drying

Buzzer beep and "End" on display.



### Note!

- If the socket with a switch is used, please press the switch to turn off the power directly.

## Note!

- Leave it to stand for 2 hours after transporting. Before first use, please use the soft fabric to clean the inside drum..
  1. Put some clean rags into the drum.
  2. Plug the power, press **【On/Off】** .
  3. Select the **【Refresh】** Programme, press **【Start/Pause】** button.
  4. After finishing this programme, please follow the “cleaning and care” (refer to page 21) to clean the door filter.
- During drying, the compressor and the water will generate some noise which is entirely normal.

## Before Each Drying

1. Before drying, thoroughly spin the laundry in washing machine. High spin speed shortens the drying time and saves energy.
2. For uniform drying result, sort the laundry according to fabric type and select the appropriate drying programme.
3. Before drying, please close zips, hooks and eyelets, button, tie fabric belts, etc.
4. Remove all objects from pockets such as lighters and matches.
5. Sew in or remove underwiring from bras.
6. Close duvet covers and pillow cases to prevent small items from being rolled up inside them.
7. Leave jackets open and undo any long zips so that textiles dry evenly.
8. Do not over dry the clothes, because over dried clothes can easily get creases.
9. Do not dry the articles containing rubber or similar elastic materials.
10. Keep the area around the tumble dryer clean. Coal dust or flour may cause an explosion.
11. The door shall be opened only after the programme of the tumble dryer is finished to avoid being scalded by hot steam or over heated drying machine.
12. Clean the lint filter and empty water container after each use to avoid extension of drying time and increase of energy consumption.
13. Do not dry clothes after dry-clean process.
14. Before putting your clothes or other articles in the tumble dryer, please carefully read the corresponding care label to know under what conditions and maximum temperature it can be dried.

The reference weight of dry clothes (weight per item)

|   |                                      |   |                            |   |                               |   |                              |
|---|--------------------------------------|---|----------------------------|---|-------------------------------|---|------------------------------|
|  | Sweater<br>(mixed 800g)              |  | Jacket<br>(cotton 800g)    |  | Jeans<br>(800g)               |  | Bath Towel<br>(cotton 900g ) |
|  | Single<br>bedsheet<br>(cotton 600g ) |  | Work clothes<br>(1120g)    |  | Pyjamas<br>(200g)             |  | Shirt<br>(cotton 300g)       |
|  | T-Shirt<br>(cotton 180g )            |  | Underwear<br>(cotton 70g ) |  | Socks<br>(mixed-weave<br>50g) |   |                              |

 Note!

- Do not put more load than rated.
- Do not dry dripping wet laundry. The dryer might get damaged

Only dry laundry suitable for tumble drying. Regard the laundry care labels:



Normal drying process: Drying in the tumbler is possible under normal load and temperature 80°C.

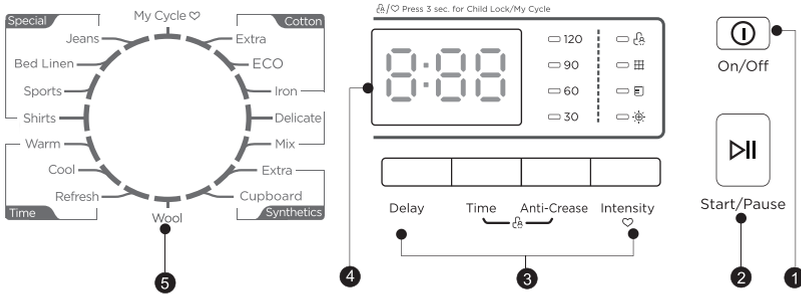


Mild drying process: Caution is appropriate when tumble drying. Select mild process with reduced thermal action.



Do not tumble dry: Articles unsuitable for drying in the tumbler.

## Control Panel



### 1 On/Off

Product is switched on or off.

### 2 Start/Pause

Press the button to start or pause the drying cycle.

### 3 Option

These buttons are used for setting additional functions.

### 4 Display

The display shows the setting, estimated program time remaining and status messages of your dryer.

### 5 Programmes

Different drying cycles can be selected according to the users need and the type of laundry to be dried.

## Option

---

### Delay

#### Delay

This function is used for delaying the start of the drying programme up to 24 hours. When the delayed programme starts, the time starts to countdown on the display.

1. Load your laundry and make sure the machine door is closed.
  2. Press the **【On/Off】** button, then use the programme selector knob to select the desired programme.
  3. You can additionally select the **【Anti-Crease】** functions according to your need.
  4. Press the **【Delay】** button.
  5. Repeatedly press the **【Delay】** button to select the desired delay time.
  6. After the **【Start/Pause】** button is pressed, the Dryer is at the running condition. The drying procedure will be automatically performed when the delay time is over.
  7. If you press the **【Start/Pause】** button again, the delay function will be paused.
  8. If you want to cancel the "Delay" function, please press the **【On/Off】** button.
- 

### Time

#### Time

When the **【Time】** programme is selected, the **【Time】** button can be used to adjust the drying time in 10 min. steps.

---

### Intensity

#### Intensity

You can adjust the dryness level of the laundry by pressing the **【Intensity】** button.

1. The intensity function can be activated only before the programme starts.
  2. Press the **【Intensity】** button repeatedly to adjust the drying grade.
  3. Except the **【Cotton Iron】**, **【Delicate】**, **【Wool】**, **【Warm】**, **【Cool】**, **【Refresh】** programme, all the other programmes can be adjusted with the **【Intensity】** function.
-

---

**Anti-Crease****Anti-Crease**

At the end of the drying cycle, the anti-crease time is 30 minutes (default) or 120 minutes (selected). This function prevents the laundry from creases. The laundry can be removed during the anti-crease phase. Except **【Cool】** , **【Wool】** and **【Refresh】** , all the other programmes have this function.

---

**My Cycle****My Cycle**

Used to define and save your favourite programme, which is used frequently.

1. Select the desired programme and other drying functions.
  2. Press and hold the **【Intensity】** for 3 seconds until the beep sounds and the desired programme has been saved.
  3. Turn the programme selector to the **【My Cycle】** position, then you can start your favourite programme. If you want to change the **【My Cycle】** settings, repeat the steps (1) and (2).
- 

**Child Lock****Child Lock**

1. This machine incorporates a special child safety lock, which can prevent children from carelessly pressing buttons or making the faulty operation.
  2. When the drying cycle is running, press the **【Anti-Crease】** and **【Time】** button for 3 seconds to start child lock function.
  3. When child lock function is set, the display will show Child lock icon and all button are deactivated, except **【On/Off】** button.
  4. To deactivate the child lock function, the **【Anti-Crease】** and **【Time】** button shall be pressed at the same time for 3 seconds.
- 

**Display**

Child lock



Remaining Time indicator/Error message



Clean filters (warning)



Empty water container (warning)



Intensity



My Cycle

## Programmes

### Programme selector

1. When the LED display screen brightens up, rotate the programme knob to select the desired programme.
2. Select the **【Delay】** , **【Time】** , **【Intensity】** , **【Anti-Crease】** functions for additional options.
3. Press the **【Start/Pause】** button.
4. Press the **【On/Off】** button after the programme has completed.

### Programme start

The drum will rotate after the programme starts.

The remaining programme time will be displayed.

### Programme end

1. The drum will stop rotating after the programme ends. The display will show "End" and related LED will illuminate. The dryer will start **【Anti-Crease】** function if user doesn't remove the load. (Refer to page 17).  
Please press **【On/Off】** button after unloading the tumble dryer to cut off power and pull out the plug.
2. Deal with the problems according to "Trouble Shooting" section, if there is an unexpected stop during the drying procedure or the dryer shows an Error Code (Refer to page 24).

## Drying Programmes Table

| Programme  |           | Max Load | Application/Properties  | Delay | Time |
|------------|-----------|----------|---|-------|------|
| Cotton     | Extra     | 8.0kg    | For single or multi-layer cotton laundry to be dried completely for direct storage.   | Y     | N    |
|            | ECO       |          | For single or multi-layer cotton laundry to be dried completely for direct wear.  |       |      |
|            | Iron      |          | For single layer cotton laundry to remain damp for ironing.   |       |      |
| Delicate   |           | 1.0kg    | For delicate laundry that is suitable for drying or laundry advised to be hand washed at low temperature.   | Y     | N    |
| Mix        |           | 3.5kg    | For mixed fabrics from cotton and synthetics.   | Y     | N    |
| Synthetics | Extra     | 3.5kg    | For thick or multi-layer synthetic fabrics to be dried completely .   | Y     | N    |
|            | Cupboard  |          | To dry thin synthetic textiles, which are not ironed, such as easy care shirts, baby cloths or socks.   |       |      |
| Wool       |           | 1.0kg    | To refresh you wool items and make them more fresh and fluffy.  | Y     | N    |
| Special    | Jeans     | 4.0kg    | To dry jeans or leisure clothes that are spun at high speed in the washing machine.   | Y     | N    |
|            | Bed Linen | 3.5kg    | To dry bed linen, bed sheets or other large items.  |       |      |
|            | Sports    | 3.0kg    | To dry sportswear and thin fabrics from polyester, which are not ironed.  |       |      |
|            | Shirts    | 1.0kg    | For easy care laundry, such as shirts and blouses equipped with anti-crease functionality to minimize the ironing effort. Place clothes loosely in the dryer. Once dried, remove quickly and hang it on a clothes hanger. |       |      |
| My Cycle   |           | —        | Define and save your favourite programme.   | Y     | —    |
| Time       | Warm      | —        | To dry individual items or complete the drying process of multi-layer fabrics with different drying behavior, such as jackets, pillows or voluminous items. Min 10 min. to max. 150 min.(in 10 min.steps)                 | Y     | Y    |
|            | Cool      | —        | To air items without heating. Min. 10 min to max. 30 min.(in 10 min. steps)   |       |      |
|            | Refresh   | 1.0kg    | To refresh clothes kept at closed environment for a long time or to remove odors. Min. 20 min to max. 180 min.(in 10 min. steps)  |       |      |

• Note for Test Institutes:

- 1.ECO programme is used to assess the compliance with EU Regulation 2533/2023 and 2534/2023 for eco design and energy labelling, measured in accordance with EN 61121.
- 2.ECO programme is suitable for drying normal wet cotton laundry and it is the most efficient programme in terms of energy consumption for cotton.

| Model      | Program             | Capacity | Final moisture content | Drying Time [h:min] | Energy Consumption | Spin Speed |
|------------|---------------------|----------|------------------------|---------------------|--------------------|------------|
| 6009836/00 | ECO                 | 8.0kg    | 0%                     | 3:30                | 1.90kWh            | 1000rpm    |
|            |                     | 4.0kg    | 0%                     | 2:20                | 1.10kWh            | 1000rpm    |
|            | Cotton Extra        | 8.0kg    | -3%                    | 4:00                | 2.10kWh            | 1000rpm    |
|            |                     | 4.0kg    | -3%                    | 2:40                | 1.25kWh            | 1000rpm    |
|            | Cotton Iron         | 8.0kg    | 12%                    | 3:00                | 1.60kWh            | 1000rpm    |
|            |                     | 4.0kg    | 12%                    | 1:35                | 0.85kWh            | 1000rpm    |
|            | Synthetics Extra    | 3.5kg    | 0%                     | 1:10                | 0.70kWh            | 800rpm     |
|            | Synthetics Cupboard | 3.5kg    | 2%                     | 1:00                | 0.60kWh            | 800rpm     |
|            | Wool                | 1.0kg    | /                      | 0:25                | 0.30kWh            | /          |
|            | Delicate            | 1.0kg    | 0%                     | 1:25                | 0.80kWh            | 800rpm     |

\* Acoustic airborne noise emission of the ECO programme at full load is 65dB.

### Note!

- Thick or multi-layered fabrics, e.g. jackets etc., are not easy to dry. You had better choose Cotton Extra programme or use "Intensity" function.
- As uneven material, thick and multi-layered clothes are not easy to dry, it is better to choose the appropriate time drying programme to completely dry them if some parts of the clothes are still damp after programme finishes.
- Loading the household tumble dryer up to the maximum capacity for the respective programmes will contribute to energy savings.

1

All data are measured in accordance with EN 61121.

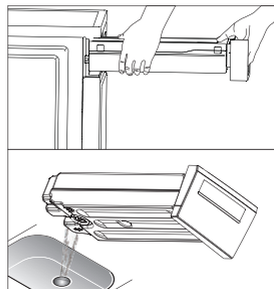
The values given for programmes other than the eco programme are indicative only; The actual consumption may differ from the values given in the table, depending on the amount of the laundry, type of fabric, residual moisture and any additional functions selected.

# CLEANING AND MAINTENANCE

## Cleaning and Care

### Empty the water container

1. Pull out and hold the water container with two hands.
2. Tilt the water container, pour out the condensate water into the basin.
3. Install the water container.



### Warning!

- Empty the water container after each use. Once the water container is filled completely, the programme will be paused and the "  " will light on the display. After the container is emptied, the dryer can be restarted by pressing **【Start/Pause】** button.
- Do not drink the condensate water.
- Do not use the dryer without the water container.

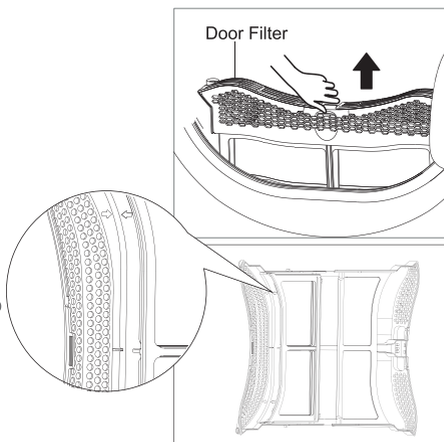
### Clean the filters

This dryer has a primary door lint filter.

Make sure you clean the door filter after each cycle.

### Note!

- To ensure the double-layer filter can be closed smoothly, the arrows at both ends need to be aligned, and the middle slot and the rib need to be aligned.



### Clean the door filter

1. Open the door.
2. Take out the door filter.
3. Open the filter and remove the fluff on the filter, You can clean it in running water.
4. Dry the door filter thoroughly before installing it back.

### Note!

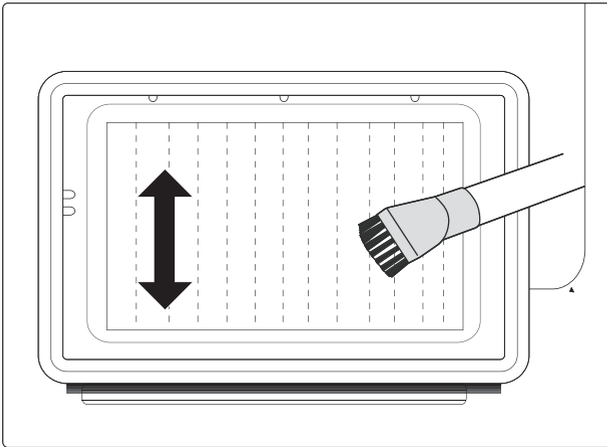
- Take notice of the correct orientation before to insert the door filter.

## Clean the heat exchanger

 Warning!

Do not touch the heat exchanger with your hand, which may cause an injury.

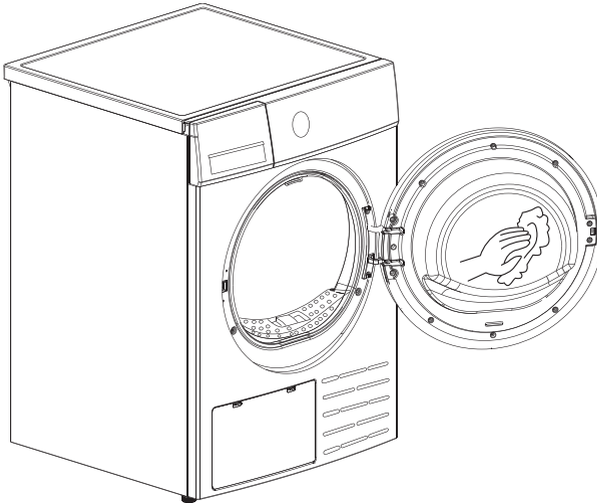
- As necessary, approx. once every 3 months, remove the fluff from the heat exchanger using a vacuum cleaner with a dusting brush attached.
- Clean the heat exchanger without applying any pressure. Otherwise the heat exchanger could be damaged. The dryer will not dry if the cooling fins are damaged or bent.



## Clean Tumble dryer

### Warning!

- Disconnect the power cord before cleaning!
- Clean the dryer with a wet cloth which is only damped by clean water.
- Do not use solvents, abrasive cleaners, glass cleaners or all-purpose cleaners. These could damage plastic surfaces and other parts.
- Please wear gloves when cleaning.



- Prepare a wet cloth damped by clean water.
- Clean the door, especially the inside window.
- Clean the sealing around the door opening.
- Clean the humidity sensor inside the drum.
- Take out all the filters, clean the sealing and air flow openings.
- Before starting the dryer, dry all parts with a soft cloth.

# TROUBLESHOOTING

Many malfunctions and faults that might occur in daily operation can be easily remedied. Time and money will be saved because a service call won't be needed. The following guide may help you to find the reason for a malfunction and correct it.

| Display | Reason                   | Solutions   |
|---------|--------------------------|---|
| "E33"   | Temperature sensor error | Please contact your local service center if the problem occurs. |
| "E82"   | PCB communication error  |   |

## Warning!

- Self-repair or non-professional repair may create safety risk and cease the guarantee.
- If the LED displays other prompt and the dryer does not work, please call the service.

## Note!

Spare parts are available for a minimum time of 10 years after placing the last unit of present model on the market.

| Problem   | Solution  |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display is not on</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Check if the power supply works.</li> <li>• Check if the mains plug is inserted.</li> <li>• Check the selected programme .</li> <li>• Press the <b>【On/Off】</b> button.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• “” is lighting</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Check the water container. If it's full, please pour out the condensate water and restart the dryer.</li> <li>• If the container is not full, please restart the dryer directly.</li> <li>• If the “” icon is still lighting after you have finished the first two steps, please call the service.</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• “” is lighting</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clean the lint filter.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dryer does not start</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connect the tumble dryer to the mains.</li> <li>• Turn on the tumble dryer.</li> <li>• Check the the door is closed.</li> <li>• Check the programme is set.</li> <li>• Press the <b>【Start/Pause】</b> button.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Degree of dryness was not reached or drying time too long</li> </ul>                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clean lint filter and heat exchanger.</li> <li>• Empty the water container.</li> <li>• Check the drain hose.</li> <li>• Check installation place is appropriate.</li> <li>• Keep the air inlet clean.</li> <li>• Use higher drying intensity level programme or time programme.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• There are humming noises</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• The compressor is operating. These noises are quite normal and do not indicate a fault.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• The dryer switches off at the end of the programme</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• The dryer switches off automatically for energy saving. This is not an error but a normal function.</li> </ul>   |

### Warning!

If you cannot deal with the problems by yourself and need help:

- Press the **【On/Off】** button.
- Pull out the mains plug and call the service.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Model                   | 6009836/00      |
| Parameter               |                 |
| Dimension(L*W*H)        | 600*595*845(mm) |
| Ambient temperature     | +2°C ~ +35°C    |
| Rated input power       | 800W            |
| Rated voltage           | 220-240V~       |
| Rated frequency         | 50Hz            |
| Refrigerant             | R290            |
| Weight of product       | 43kg            |
| Rated capacity          | 8.0kg           |
| GWP                     | 3               |
| CO <sub>2</sub> - eq    | 0.00t           |
| Quantity of refrigerant | 105g            |

Flash the QR code on your appliance to access its main information.

| Model      | Website   | QR-Code   |
|------------|---|---|
| 6009836-00 | <a href="https://eprel.ec.europa/2304315">https://eprel.ec.europa/2304315</a> |  |

## Product Information Sheet

|  |            |
|--|------------|
| Model  | 6009836/00 |
| Rated Capacity   | 8.0kg      |
| Dryer Type   | Condenser  |
| Energy Efficiency Class  | D          |
| Automatic or non-automatic   | Automatic  |
| Energy consumption of the ECO programme  |            |
| Weighted energy consumption of the ECO programme at full and partial load ( $E_{tc}$ ) | 1.19kWh    |
| Standard energy consumption of the ECO programme ( $SE_c$ )                            | 1.70kWh    |
| Energy consumption of the ECO programme at full load ( $E_{dry}$ )                     | 1.78kWh    |
| Energy consumption of the ECO programme at partial load ( $E_{dry,1/2}$ )              | 1.01kWh    |
| Energy Efficiency Index (EEI)  | 70.0       |
| Programme time of the ECO programme  |            |
| Weighted programme duration for the ECO programme ( $T_t$ )                            | 157min     |
| Programme duration for the ECO programme at full load ( $T_{dry}$ )                    | 210min     |
| Programme duration for the ECO programme at partial load ( $T_{dry1/2}$ )              | 140min     |
| Condensation efficiency class A (most efficient) to D (least efficient)                | D          |
| Average condensation efficiency of the ECO programme at full load ( $C_{dry}$ )        | 80%        |
| Average condensation efficiency of the ECO programme at partial load ( $C_{dry1/2}$ )  | 80%        |
| Weighted condensation efficiency for the ECO programme at full and partial load        | 80%        |
| Acoustic airborne noise emission during the ECO programme                              | 65dB       |
| Power consumption in off mode ( $P_o$ )  | 0.50W      |
| Power consumption in delay start ( $P_{ds}$ )  | 4.00W      |
| Does 'standby mode' include the display of information?                                | No         |
| Power consumption in standby mode ( $P_{sm}$ )   | N/A        |
| Power consumption in 'standby mode' in condition of networked standby ( $P_{nsm}$ )    | N/A        |

### Remarks:

Measured according to EN 61121 and EU Regulation 2533/2023, 2534/2023. Energy efficiency class on a scale from A (more efficient) to G (least efficient).

## DISPOSAL OF YOUR OLD APPLIANCE



European directive 2012/19/EU on Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE), requires that used household appliances are not thrown into the normal municipal waste stream. Used appliances must be collected separately in order to optimize the rate of recovery and recycling of materials that compose them, and to reduce the impact on human health and on the environment. The crossed bin symbol is affixed to all the products to remind you of the obligations of separated collection.

POCO EINRICHTUNGSMÄRKTE GMBH –  
Industriestraße 39 – 59192 Bergkamen - Germany

[www.poco.de](http://www.poco.de)  
[info@poco.de](mailto:info@poco.de)