

Condensator droger met warmtepomp

TKF 7350 S

Gebruiksaanwijzingen

Blomberg

Beste klant, beste gebruiker van de Blomberg-Droger,

Wij willen u vriendelijk bedanken voor uw aankoop.

Voor een gebruiksvriendelijke behandeling van de droger, zouden wij u willen vragen om de gebruiksaanwijzingen zorgvuldig te lezen.

Besteed de nodige aandacht aan de veiligheidsinformatie op de eerste pagina's van deze handleiding en bewaar deze veilig.

Hou de handleiding bij de hand voor verdere verwijzing en, indien mogelijk, om het door te geven aan toekomstige gebruikers.

De handleiding bevat raadgevingen voor het zelfstandig oplossen van problemen in het geval u problemen hebt met het toestel. Deze zijn vermeld in de sectie „Doe het zelf, wanneer...“

INHOUDSOPGAVE

Inhoud	2
Veiligheidsinformatie	3
Verwijdering	3
Verpakkingsmaterialen	3
Oud toestel	4
Conventioneel gebruik	4
Kenmerken van uw droger	4
Bedieningswijze van de condensatordroger met warmtepomp	4
Overzicht van de machine	5
Installatie	6
Juiste plaats	6
Wasmachine/droger combinatie	6
Het nivelleren van de droger	6
Verandering van scharnierpositie	6
Aansluiten van draineerslang	6
Electricische verbinding	7
Kleine inleiding in textielkennis	8
Etiketten en symbolen	8
Droogprogramma's van de trommel-droger	8
Voorafgaand aan het drogen	8
Wat kan gedroogd worden ?	8
Wat mag niet gedroogd worden ?	9
Welke laadgewicht ?	9
Om deur te openen	9
Om de wasruimte te vullen	9
Droogprogramma's	10
Het toestel aan en uit zetten	10
Starten/Pauzeren/Annuleren	10
Programmaselectie	10
Standaard programma's	10
Saldo tijd	10
Speciale Programma's	10
Ingestelde programma's	11
Programma-tabellen	12
Facultatieve Functies	13
Zoemer dempen	13
Kinderslot	13
Einde/Anti-kreuken	13
Uitgestelde start	14
Opheffen van uitgestelde start	14
Uitgestelde start wijzigen	14
Programmaverloop indicator	14
Controle-Indicatoren	14
Na het drogen	15
Pluizenfilter	15
Pluis/sponsfiltertoestel	15
Waterreservoir	17
Trommelribben	17
Doe het zelf, wanneer...	18
Technische Specificaties/Energieverbruik	19

Veiligheidsvoorschriften

De veiligheid van Electrabregenz elektrische toestellen is in overeenstemming met de verordeningen van de toestellen- en productveiligheidswetgeving, alsook met deze van de toepasselijke technische voorschriften.

Hou rekening met het volgende ;
Veiligheidsvoorschriften:

- Om de droger optimaal te laten functioneren, is het aangewezen om de droger ongeveer twee uren in zijn gebruikelijke positie te laten staan vooraleer er mee te werken.
- Als de droger op één van beide kanten of zelfs ondersteboven werd vervoerd, moet u deze een nacht laten staan en mag je pas de volgende dag het toestel gebruiken.
- Vooraleer je er begint mee te werken, controleer eerst of de spanning en elektriciteitstype zoals die op het typeplaatje van de droger staat in overeenstemming is met de informatie van uw elektriciteitsvoorziening. U vindt het typeplaatje op de binnendeur van uw toestel.
- Controleer geregeld de aansluitingen.
- In het geval van schade, zou het door de fabrikant of een evenwaardige gekwalificeerde persoon moeten vervangen worden om gevaren te vermijden.
- Zet het toestel niet in gang wanneer de schade zichtbaar is.

- Vooraleer u het toestel een onderhoudsbeurt geeft, zet het toestel af en trek de stekker uit. Verwijder nooit de stekker door aan de kabel te trekken, maar trek enkel aan stekker!
- Raak nooit de stekker aan met vochtige handen.
- Bespuit de droger nooit met water op gevaar van elektrische schokken!
- Installeer de droger in een goed-geventileerde en, indien mogelijk, in een stofvrije ruimte.
- Houd de ventilatie-gleuven open.
- Wees voorzichtig bij het verwijderen van de was nadat het drogen is onderbroken. De trommel en de was kunnen zeer heet zijn. Er is dus gevaar om je te verbranden !
- Houd kinderen uit de buurt van het toestel!

Trommeldrogers zijn geen speelgoed!

- Maak regelmatig uw droger schoon. Het periodieke schoonmaken en het onderhoud zijn bevorderlijk voor de veiligheid en verminderen het energieverbruik door inkorting van de droogtijd.
- In geval van een defect dat niet kan worden hersteld door de instructies te volgen in dit handboek, contacteer aub de klantendiensten. Zie het hoofdstuk „Doe het zelf, wanneer...“
- Zet in dat geval het toestel af en trek de stekker uit.
- Reparatiewerk aan de droger mag enkel door gespecialiseerd en bekwaam personeel uitgevoerd worden. Het niet-correct oplossen van problemen en ander onderhoudswerk kunnen aanzienlijke risico's voor de gebruiker teweegbrengen.

Belangrijke Raadgeving

- Textiel dat met schoonmaakmiddelen werd behandeld of gestoomd mag niet onmiddellijk in het toestel gedroogd worden. De geproduceerde dampen vormen een groot brand- en ontploffingsgevaar. Bovendien kunnen zij vergiftigingsgevaar veroorzaken; schade aan het toestel kan niet vermeden worden.
- Gestijfde was is enkel onder bepaalde voorwaarden geschikt voor de droger. Het zetmeel laat een film in de trommel achter die de resultaten van het droogproces negatief kan beïnvloeden.
- Hou rekening met het aangegeven gewicht. In het geval van overbelasting, zal de was kreuken.
- Tijdens het droogproces wordt de wrijvings-slijtage van het textiel in de vorm van pluusballetjes verzameld in de pluizen- en sponsfilters. Deze wrijvings-slijtage is normaal. Tot 65% wordt geproduceerd tijdens het dragen van de kledingstukken, tot 25% tijdens het wassen (hoge rotatiesnelheid) en slechts tot 10% worden geproduceerd tijdens het drogen in de trommeldroger. Ongeveer 0.03 g pluusballetjes per kg was wordt geaccumuleerd met deze condensatordroger met warmtepomp per droog-sessie.

Afvalverwijdering Verpakkings-materialen

De verpakking is samengesteld uit materialen die kunnen worden gerecycleerd en opnieuw worden gebruikt.

De plastic-verpakking mag niet in de handen van kinderen geraken !

Verstikkingsgevaar !

Sorteer het verpakkingsmateriaal per type:

- Styropor delen en plastic-verpakking gaan naar een inzamelpunt

- Latten gaan naar het groot huisvuil.

De verpakking mag niet bij het normale huisvuil worden gedaan!

Oud toestel

Verwijder uw oud toestel op een milieuvriendelijke manier.

De warmtepomp van uw droger bevat een gesloten cyclus van koelmiddelen met het CFC-Vrije koelmiddel R 134 a.

De droger moet daarom professioneel worden verwijderd en mag niet in huis blijven staan of bij het groot huisvuil worden gedaan.

Belangrijke raadgeving

Om kinderen niet bloot te stellen aan gevaren, ga als volgt te werk met de verwijdering :

- Trek de stekker uit, snijd het netsnoer af en maak het deurslot onbruikbaar.
- Vraag aan uw verkoper of uw lokale containerpark hoe u best het oude toestel kan verwijderen. Zij kunnen u ook informatie bezorgen over inzamelingsplaatsen en ophaal-data.
- De cyclus van koelmiddelen in de warmtepomp mag niet beschadigd worden.

Conventioneel gebruik

Gebruik uw droger enkel voor het drogen van was in normale huishoudelijke hoeveelheden.

Kenmerken van uw droger

- Het droogproces verloopt aan lage temperaturen. Het helpt om energie te besparen en waarborgt terzelfdertijd een zachte behandeling van uw was.
- Met de programmakeuzeschakelaar, stelt u programma's en tijden in.
- De pluizenfilter in de binnendeur en

een extra pluizenfilter achter de gleuf beschermen de droger tegen pluisballetjes.

- Timer : het starten van de droogoperatie kan 1 tot 19 uren worden uitgesteld. Dit laat u toe om een gunstiger elektriciteitstarief te kiezen, b.v. een nachttarief.
- Scherm dat een geschatte programmaduur aangeeft, d.w.z. de resterende tijd, timer en defect-codes.
- De programmaverloop indicator
- Signaal-Uitschakelaar om de akoestische zoemer aan het eind van het programma te dempen.

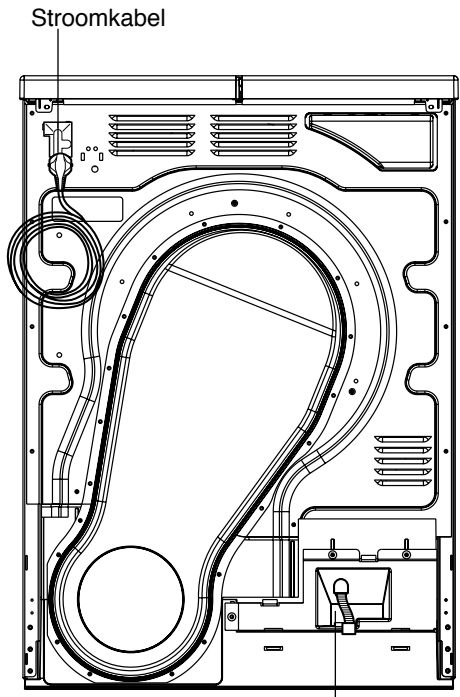
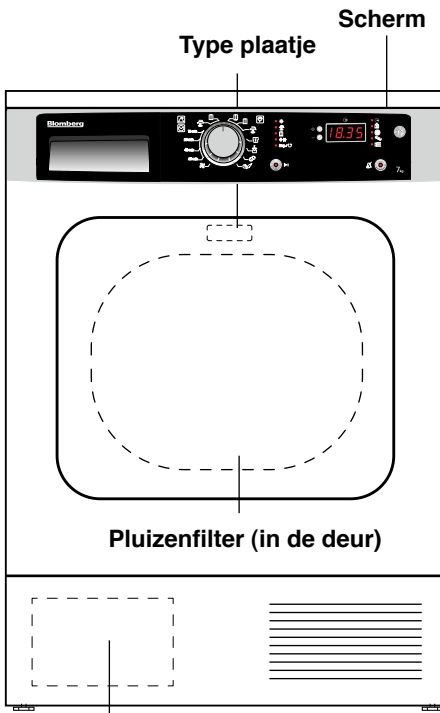
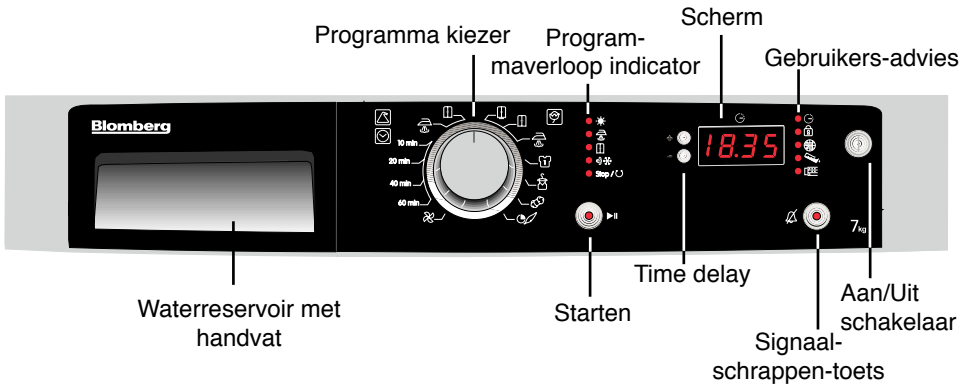
De bedieningswijze van de condensatordroger met warmtepomp

Uw condensatordroger heeft een efficiënte warmtepomp, die de hitte gebruikt die tijdens de droogoperatie wordt geproduceerd om de drogende lucht opnieuw te verwarmen.

De hitteterugwinning voor de gesloten hittecyclus laat een energiebesparing van zelfs 50% toe in vergelijking met conventionele condensatordrogers.

Een aantal speciale programma's zijn ook beschikbaar: Wol, zijde-bevattende stoffen, gordijnen en ander gevoelig textiel kan gedroogd worden.

Toestel overzicht



Filter-toestel (achter de gleuf)

Hoogteverstelling voetjes

Drainerslang

Installatie

Juiste locatie

Voor het drogen vereist het toestel een voldoende aanvoer van verse lucht. Installeer de droger daarom in een goed-geventileerde, indien mogelijk stofvrije ruimte. De openings-gleuven van de droger mogen niet geblokkeerd noch bedekt worden.

Het toestel mag niet in een ruimte staan waar risico op bevriezing aanwezig is. Sommige delen van het toestel bevatten water en kunnen in het geval van vorst worden beschadigd.

Zorg ervoor dat de vloer voldoende draagkracht heeft.

Als een droger bovenop een wasmachine wordt geplaatst, kunnen beide toestellen samen tot 150 kg wegen als ze geladen zijn.

Belangrijk advies

Plaats het toestel enkel op een horizontale en effen vloer.

Bewaar een afstand van minstens 0.5 cm tot aan de muren en ander meubilair.

Wasmachine/droger combinatie

Deze droger kan bovenop om het even welk van onze wasmachines worden gezet.

Een speciale stapel-kit is vereist (stock No. MBS 2000), beschikbaar bij de klantendienst of de gespecialiseerde handel.

Het nivelleren van de droger

Verstel de voetjes tot het toestel horizontaal en stevig staat. Controleer met een waterpas.

Belangrijke raadgeving :

Stel de hoogte uitsluitend af met de voetjes, gebruik geen houten wiggen of gelijkaardig.

Verwijder de voetjes niet !

Verandering van de scharnierpositie

Het is mogelijk om de scharnierpositie te

veranderen als het niet aan de plaatselijke omstandigheden beantwoordt.

Als u de deur in de andere richting wilt openen, dan kunt u de positie van de scharnieren door onze klantendienst laten verplaatsen van links naar rechts of omgekeerd..

De drainerslang aansluiten

Het water (condenseerwater) dat tijdens het droog-proces wordt geaccumuleerd, wordt opgevangen in het waterreservoir, dat u na iedere droogbeurt dient leeg te maken.

U kunt het water door de meegeleverde drainerslang ook continu afvoeren door het aan te sluiten op een spuit of andere waterafvoer.

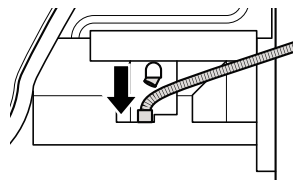
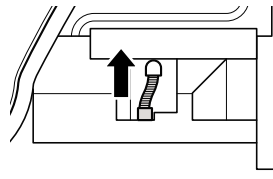
In dat geval dient u het waterreservoir niet na elke droogbeurt leeg te maken. De indicator „Waterreservoir leegmaken“ zal niettemin aan het eind van elk programma oplichten.

Belangrijke Raadgeving

U dient rekening te houden met de lengte van de slang en het hoogste punt over de vloer in het kader van de waterafloop. De slang zonder krullen installeren!

Installeer als volgt :

1. Trek bij de aansluiting op het waterafvoerkanaal de condensatie-slang met de hand uit het toestel. Gebruik hiervoor geen buigtang!



2. Sluit op een veilige manier de draineerslang aan op de waterafvoer-verbinding.
3. Sluit de draineerslang aan op de afvoer.
4. Beveilig de draineerslang tegen uitglijden door het over de gootsteen of waterton te hangen.

Electrische verbinding

Verbind de droger met een behoorlijk geïnstalleerd en geaard stopcontact, die wordt beschermd door een zekering met voldoende capaciteit.


Belangrijk:


- De aansluiting moet gebeuren in overeenstemming met de toepasselijke voorschriften in uw land en van uw lokale elektriciteitsmaatschappij.
- Zorg ervoor dat de netstekker toegankelijk blijft na de installatie.
- Bij een vaste aansluiting moet een hoofdschakelaar met een contactafstand van minstens 3 mm worden gebruikt.
- De spanning en het beschermen van de droger kunnen op het typeplaatje (op de binnendeur van het toestel) worden teruggevonden. Schrijf het Model van het toestel en het Identificatienummer op van het typeplaatje, voor het geval dat u de hulp van de klantendienst nodig hebt.
- De aangegeven spanning moet overeenstemmen met de spanning van uw woonplaats.
- U mag het apparaat niet aansluiten met behulp van verlengkabels of stekkerdozen.
- Als de stroomkabel beschadigd is, moet het door een erkende gekwalificeerde elektricien worden vervangen om risico's te vermijden. U mag de droger enkel opnieuw gebruiken nadat deze door een specialist is hersteld. Risico op elektrische schokken.

Kleine inleiding in textielkennis

Etiketten en symbolen


Opgelet symbolen : Controleer of uw textiel geschikt is om te drogen. Op het kledingsetiket vindt u de volgende symbolen:

 In principe is drogen in de condensator droger met warmtepomp mogelijk.




 Merk op dat de droger speciale programma's heeft voor wol en stoffen die wol en zijde bevatten !

 Regelmatig drogen

 Zacht drogen

 Drogen in een droger niet toegelaten

Droogprogramma's van de trommeldroger

Het drogen	geschikt voor	Model
Regelmatig drogen 	Hete Was Bonte was Katoen Linnen	alle modellen
Zacht drogen 	Gemakkelijke synthetische was (polyester, polyamide); gemengde stoffen (met katoen)	alle modellen
Drogen niet toegelaten 	Rayon	alle modellen
Verluchting/Verfrissing	Hete Was, Bonte, Katoen, Linnen, gemakkelijke synthetische stoffen, Gemengde Stoffen met Katoen.	alle modellen
Wol programma	Wol, wol-bevattende stoffen	alle modellen
Zijde programma	Zijde-bevattende stoffen (Polyester), gordijnen, gevoelige stoffen	alle modellen

Voorafgaand aan het drogen

De was moet zoveel mogelijk gecentrifugeerd zijn. Relevante informatie kan ook worden gevonden op de kledings-etiketten.

Wat kan gedroogd worden ?

Droge als dusdanig gelabelde was. Met het aangewezen programma.

Laad indien mogelijk textiel van de zelfde soort; dunne theehanddoeken zullen veel sneller drogen dan dikke badhanddoeken.

Verwijder metaaldelen (b.v. gespen, montage, enz.) of doe textiel in een linnenzak of iets gelijkaardig.

Maak de zakken leeg en verwijder alle vreemde voorwerpen. Sluit ritssluitingen, haken en ogen.

Wat mag er niet gedroogd worden ?

Laad geen druiptnatte was! Uw droger kan worden beschadigd, het energieverbruik stijgt aanzienlijk en de gewenste droogte kan niet worden bereikt.

Gevoelige stoffen kunnen kreuken. Voor wol, zijde-bevattende stoffen en gordijnen, gebruik de speciale programma's.

Ongeschikte stoffen zijn :

- Opge vulde stoffen (hoofdkussens, duvets).
- Luchtdichte stoffen, stoffen met rubber).
- Schuim en rubberdelen (b.v. schouderstootkussens). Deze zouden de was en de droger kunnen vervormen en beschadigen.
- Stoffen die met reinigingsmachines werden behandeld of werden gestoomd. De aldus geproduceerde dampen kunnen brand, explosies en vergiftiging veroorzaken en uw toestel beschadigen!

Welke hoeveelheden laden ?

De maximum ladingscapaciteit hangt van het type stof en het overeenkomstige droog-programma af. Let op de informatie die in de programmatabellen wordt gegeven! Het overladen van de trommel heeft een ongunstig effect op het droogresultaat.

Probeer, tijdens elke droogcyclus, om de maximumlaadcapaciteit te gebruiken.

Om de deur te openen

Om de deur te openen, heeft de droger een zogenaamde „PUSH-POP“ opener, d.w.z. de deur opent door druk uit te oefenen door middel van een veer-mechanisme. Bij levering van de droger, vindt u het drukpunt op de deur aan de linkerkant, halverwege de deur. Samen met de handleiding, zult u een sticker in de trommel vinden, die u ter hoogte van het drukpunt

kunt vasthechten voor gemakkelijke herkenning van de deuropener.

Merk op dat de scharnierpositie kan worden veranderd! Zie hoofdstuk „Verandering van de scharnierpositie“.

U kunt de deur tijdens de droogcyclus ook openen om was te verwijderen of toe te voegen.

Om dit te doen, druk toets 1. „STARTEN/PAUZEREN/ANNULEREN“ de droogcyclus zal worden onderbroken.

Open de deur zoals hierboven beschreven.

Verwijder was of voeg meer was toe.

Sluit de deur en druk de toets „STARTEN/PAUZEREN/ANNULEREN“ opnieuw.

De droger zal het geselecteerde programma voortzetten.

De verwijdering of toevoeging van was tijdens een droogcyclus kan zo vaak als gewenst worden herhaald. Maar hou er rekening mee dat vele onderbrekingen de droogduur evenals het energieverbruik zullen verhogen!

Om de was te vullen

Doe de was los in de trommel. Met maximumlaadhoeveelheid (b.v. witte/bonte was 6 kg), zou de trommel tot ca. 80% moeten worden gevuld.

De resterende capaciteit zou vrij moeten zijn. Dit staat voor optimale beweging van de was en om optimale droogresultaten te bereiken.

Nadat de was is geladen, sluit u de deur tot u hoort dat de deur in het slot valt.

Belangrijke Raadgeving

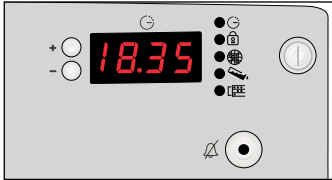
Let er op dat er geen was aan de deur vastzit !

Droog-programma's Het toestel aan- en uitzetten

Met de aan/uit-Schakelaar, schakelt u de droger aan en uit.

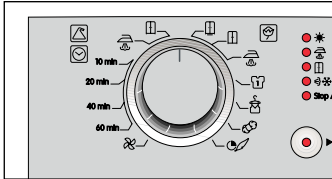
Starten/Pauzeren/Annuleren-Toets

Met de Starten/Pauzeren/Annuleren-schakelaar start of onderbreekt u het programma om was te verwijderen, de programmagroep te veranderen of het programma vroeger te beëindigen.



Programmakeuze

De programmakeuzeschakelaar kan ofwel met de wijzers van de klok mee ofwel linksdraaiend worden ingesteld.



Om een gestart programma te wijzigen (d. w.z. van kastdroog naar strijkdroog) moet de Start/Stop-Toets gedurende twee seconden worden ingedrukt. Daarna kan de programma-wijziging worden uitgevoerd.

Belangrijke Raadgeving

Kies altijd een programma dat geschikt is voor het type stof. Kijk hiervoor ook naar de wasvoorschriften op de kledingstukken!

Standaard programma's

Afhankelijk van het type stof, zijn er verscheidene standaardprogramma's beschikbaar:

1. Witte/bonte was en
2. Kreukherstellend

Elk standaardprogramma biedt verschillende droogniveaus ter selectie aan:

1. Witte/bonte was : extra droog, kastdroog en strijkdroog
2. Kreukherstellend : kastdroog en strijkdroog

Droog-niveaus:

Extra droog : de dikke, meerlagige stof zal kastdroog worden gedroogd.

Kastdroog : de normale stoffen zullen kastdroog klaar zijn.

Strijkdroog : De stoffen zijn klaar voor normaal strijken. Selecteer het droogniveau niet hoger dan absoluut noodzakelijk. Hierdoor wordt het wasgoed gespaard en het energieverbruik beperkt.

De overblijvende tijd

Tijdens de droogcyclus, zal het scherm de resterende tijd voor het geselecteerde programma aanduiden. Aan het begin van de droogcyclus, zal de resterende tijd worden vermeld, berekend op basis van het maximum drogen van de maximum wascapaciteit en de was gecentrifugeerd bij 800 toeren/min. Als de laadhoeveelheid minder is en/of de rotatiesnelheid is hoger, dan zal de resterende tijd korter zijn dan oorspronkelijk op het scherm getoond wordt. Als de rotatiesnelheid korter is dan 800 toeren/min en/of als de pluizenfilter of het filtertoestel in het stopcontact niet regelmatig worden schoongemaakt, zoals aangegeven door de oplichtende controlelampjes, dan zal de resterende tijd langer zal zijn dan oorspronkelijk vermeld op het scherm. Tijdens de droogcyclus zal de vochtigheid door sensoren worden gemeten, die de resterende tijd dienovereenkomstig veranderen. Als het droog-niveau van het geselecteerde programma, zoals die door de sensoren wordt gemeten, is bereikt, zal het programma worden beëindigd.

Speciale Programma's

Behalve de standaardprogramma's, zijn een aantal speciale programma's beschikbaar:

Eén stuk: met dit programma, kunt u afzonderlijke stukken (b.v. jeans, sweatshirts, enz.) op een korte tijdsperiode drogen.

Zijde: dit programma laat het drogen van zijde-bevattende stoffen toe en is geschikt voor textiel met gevoelige stoffen.

Wol: dit programma laat het drogen van wol toe en is ook geschikt voor textiel met gelijkaardige stoffen.

Delicaat wasgoed :

Zacht drogen bij lage temperatuur met beperkte programmaduur. Stoffen die gewoonlijk het etiket © „stomerij“ of „handwas“ dragen, kunnen in de droger met behulp van nieuwe behandelingsproducten worden behandeld.

Het verluchten/verfrissen : voor witte/bonte was en kreukherstellende stof met normale lading.

Programma's met timing

Voor het eerste drogen, definitief drogen of verluchten van uw was, zijn verscheidene vastgestelde programma's beschikbaar:

- 60 minuten
- 40 minuten
- 20 minuten
- 10 minuten

Programma tabellen

Programmagroep KATOEN

Wasvoorschriften   **Maximumlading 7 kg**

Programma	Type stof	Voorbeelden van stof
EXTRA DROOG	dikke of meerlagige stof, die grondig zou moeten gedroogd worden	Badstofwas, badjassen, badhanddoeken
KASTDROOG	stof van gelijke dikte, die grondig zou moeten gedroogd worden	Badstofwas, badstofhanddoeken, tricotwas
STRIJKDROOG	katoenen of linnenwas van normale dikte	Bedlinnen, tafelkleden

Programmagroep kreukherstellend

Wasvoorschriften    **Maximumlading 3 kg**

Programma	Type stof	Voorbeelden van stoffen
KASTDROOG	dunne stoffen, die geen verdere behandeling (b.v. strijken) vergen	Kreukherstellende overhemden, tafelkleden, babykleden, sokken, ondergoed
STRIJKDROOG	dunne stoffen die moeten gestreken worden	Tricot was, katoenen overhemden

Programmagroep PROGRAMMA'S MET TIMING

Wasvoorschriften    **laadhoeveelheid tussen 1 kg en 7 kg mogelijk**

U kunt kiezen tussen een programmaduur van 10, 20, 40 en 60 minuten, voor het eerste drogen, het definitieve drogen of het verluchten van de was.

Programmagroepen SPECIALE PROGRAMMA'S

Programma enig stuk :

Met dit programma kunt u afzonderlijke stukken (b.v. jeans, sweatshirts, enz.) op een korte tijdsspanne drogen.

Programma wol

dit programma laat het drogen van zijde-bevattende stoffen toe en is ook geschikt voor wol-gelijke stoffen. Een bijzonder zacht drogen wordt gewaarborgd door speciale aangepaste trommelbewegingen en een lage droogtemperatuur. Dit zorgt ervoor dat de wol en gelijkaardige stoffen noch mechanisch noch thermaal beschadigd worden.

Maximum laadhoeveelheid: 1.5 kg.

Programma Zijde

Dit programma staat in voor het drogen van zijde en is geschikt voor textiel met gevoelige stoffen. Een bijzonder zacht drogen wordt gewaarborgd door speciale aangepaste trommelbewegingen en een lage droogtemperatuur.

Dit zorgt ervoor dat de gevoelige textiel noch mechanisch noch thermaal beschadigd wordt.


Maximum laadcapaciteit: 0.5 kg.

Belangrijke raadgeving : Wanneer pure zijde stoffen worden gedroogd : kreuken zijn niet te

vermijden !

Programma Delicaat wasgoed

dit programma laat het drogen toe van zeer gevoelige was (b.v. gevoelig ondergoed, microvezel, lycra). Voor extra bescherming van de textiel, wordt aangeraden om het in een waszak te drogen.

Stoffen die gewoonlijk het etiket  „stomerij“ of „handwas“ dragen, kunnen in de droger met behulp van nieuwe behandelingsproducten worden behandeld. Het schoonmaken, d.w.z. het verluchten van sweatshirts, broeken, kleding, rokken, jasjes en overhemden kan aldus worden bereikt. De behandelingsproducten zijn geschikt voor textiel die van katoen, synthetische gemengde stoffen, wol, zijde en linnen worden gemaakt.

Door middel van een stuk doek, dat in een actieve oplossing is gedrenkt, kunnen de kleine vlekken direct worden verwijderd alvorens de textiel in de droger te doen. In het geval van grotere, opgedroogde of knapperige vlekken, wordt een professioneel e schoonmaak geadviseerd.

Het stuk doek verwijdert ook geuren, indien aanwezig (b.v. sigarettenrook).

In het geval van bijzonder gevoelige textiel, wordt het gebruik van een waszak aangeraden om de was te beschermen.

Toepassing:

1. Alvorens uw was in de droger te verluchten, moeten alle zichtbare en verse vlekken volledig worden verwijderd.
2. Plaats 1 tot 4 wasstukken in de trommel of in de waszak. Voeg een stuk doek toe en zorg ervoor dat het volledig wordt geopend.
3. Selecteer het programma „Chemisch reinigen“ met de programmakeuzeschakelaar.
4. Zodra het programma wordt beëindigd, verwijdert u de was of de waszak uit de trommel en hang onmiddellijk de behandelde kledingstukken op een hanger om kreuken te vermijden.

Het programma Verluchten/verfrissen.

De normale ladingen van witte/bonte

was en kreukherstellende stoffen kunnen met dit programma worden behandeld. Het is vooral geschikt als kleding- en wasstukken in garderobes, ladenkast of gesloten ruimten voor lange periodes zijn opgeborgen.

Facultatieve Functies

Zoemer dempen

Aan het eind van het programma, maakt een akoestische zoemer geluid.

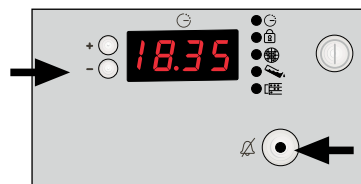
Met de „zoemer-deselectie“ toets, kunt u het signaal (ook vóór het begin van het programma) dempen. De controleindicator in het midden van de toets zal oplichten.

Kinderslot

Met het kinderslot kan het toestel veilig worden gemaakt voor kinderen.

Om het kinderslot te activeren:

Druk en houd gelijktijdig de twee gemarkeerde toetsen ong. 5 seconden ingedrukt.



Het kinderslot desactiveert alle toetsen behalve de Aan/Uit-Schakelaar.

Om het kinderslot te desactiveren:

Druk en houd beide gemarkeerde toetsen ong. 5 seconden ingedrukt, tot de indicator van het kinderslot niet meer oplicht.

Einde/Anti-kreuken

Als na het drogen, de was niet onmiddellijk wordt verwijderd, zal het anti-kreuk programma starten om de was na een korte tijd los te maken. Gedurende 2 uren zal de trommel om de 4 minuten gedurende een paar seconden bewegen. Dit voorkomt

dat de was kreukt.

Uitgestelde start

Met de uitgestelde start kunt u de start van het programma uitstellen.

Belangrijk:

1. Controleer of alle luchtgleuven vrij zijn, de pluizenfilter proper is en het waterreservoir leeg, d.w.z. de drainerslang aangesloten.
2. Laad de was en sluit de deur.
3. Wijzig de programmakeuzeschakelaar en/of de add-on functies.
4. Druk op de uitgestelde start toets:
 - Uw droger heeft altijd de indicator lopen als scherm en als een mogelijke uitgestelde start tussen 0 en 19 uren.
 - Druk op de „+“ - toets om de uitgestelde start te wijzigen, „1“, „2“,... tot „19“, „-“ toets om terug te zetten vanaf „19“ tot „1“.



5. Druk op de toets „Starten/Pauzeren/Annuleren“, de aangewezen controleindicator of licht op, de uitgestelde start begint.
6. Tijdens de uitgestelde start periode kan meer was worden toegevoegd. Na het toevoegen, moet de „Starten/Pauzeren/Annuleren“-de toets opnieuw worden ingedrukt.

Afbreken van uitgestelde start

Een actieve uitgestelde start kan op elk ogenblik worden gestopt :

1. Druk ongeveer 3-4 seconden op de toets „Starten/Pauzeren/Annuleren“ - de vooraf ingestelde uitgestelde start zal worden uitgeschakeld. De controleindicator licht niet meer op en de tijd die op het scherm wordt getoond, wordt geannuleerd.
2. Als u het programma onmiddellijk wilt beginnen, druk eenvoudig „Start“.

Verander uitgestelde start

U kunt de uitgestelde start veranderen, indien nodig.

1. Druk op de „Starten/Pauzeren/Annuleren“ - toets. De puntkomma in het midden van het scherm houdt op met oplichten.
2. Druk op de „+“ - toets om de uitgestelde start aan te passen „1“, „2“,... tot „19“, de „-“ toets om vanaf „19“ tot „1“ terug te zetten.
3. Druk op „Starten/Pauzeren/Annuleren“, de aangewezen controleindicator flitst op, de uitgestelde start begint.

De programmaverloop indicator

Tijdens het programma, zal een programmaverloop indicator aan staan, wijzend op de huidige programmastap.



„Drogen“:

- is aan tijdens de volledige verwarmings-tijd tot het droog niveau „Strijkdroog“ is bereikt.

„Strijkdroog“:

- is aan tot de was het droogniveau „kastdroog“ heeft bereikt.

„kastdroog“:

- is aan wanneer de was het droogniveau „kastdroog“ heeft bereikt.

„Afkoelen“:

- tijdens de ongeveer 4 minuten lange afkoel-fase.

„Eind/Anti-kreuken“:

- tijdens de anti-kreuk fase, tot het programma is beëindigd.

Belangrijke Raadgeving

Wanneer verscheidene indicatoren gelijktijdig oplichten, is er een defect of een probleem. Zie het hoofdstuk „Doe het zelf, wanneer...“

Controle-indicatoren

Zijn verlicht tijdens de volgende functies en instructies:

- Uitgestelde start wanneer de uitgestelde start is aangepast (zie „Uitgestelde start“).
- Kinderslot : als het kinderslot actief is (zie „ook kindveiligheid“).
- Maak pluizenfilter proper : aan het eind van een programma wanneer de filter moet worden schoongemaakt. Zie ook het Hoofdstuk Pluizenfilter.
- het reservoir leegmaken : aan het eind van het programma, wanneer het waterreservoir moet worden leeggemaakt of wanneer de drainerslang moet aangesloten worden.
- Maak de condensator schoon: met regelmatige intervallen, na ca. 5 programmacycli, wanneer het filtertoestel moet worden schoongemaakt en worden vervangen. Zie ook het hoofdstuk Pluizenfilter/sponsfilter toestel.



Na het drogen

De pluizenfilter

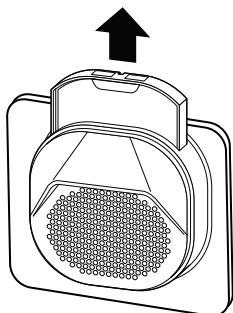
De pluusballetjes ontstaan door het dragen van kleren – niet door het drogen. Bij het drogen worden deze pluusballetjes opgevangen in de pluizenfilter.

Belangrijke Raadgeving

De pluizenfilter moet na elke droogcyclus worden schoongemaakt!

Procedure:

1. Open de deur.
2. Trek de pluizenfilter uit de deur.
3. Verwijder zorgvuldig de pluusballetjes met de hand of met een zachte, droge doek.
4. Plaats de pluizenfilter op de juiste wijze terug.



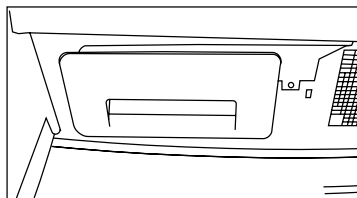
Het pluizenfilter/sponsfilter toestel

Pluusballetjes, die niet door de hoofdpluizenfilter worden tegengehouden, zullen in de luchtbus door een tweede filter worden opgevangen. Deze bestaat uit een tweede pluizenfilter of uit een filter-mat die van spons is gemaakt.

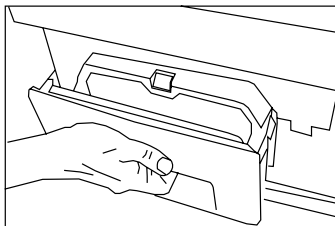
De controleindicator „maakt de condensator schoon“ zal automatisch de frequentie aangeven waarmee dit filtertoestel zou moeten worden schoongemaakt (Voor een maximale energie-efficiëntie van uw droger wordt aanbevolen om de pluizenfilter en de filtereenheid na iedere droogcyclus te reinigen.).

Het schoonmaken van het pluizenfilter/sponsfilter toestel:

1. Open de gleuf

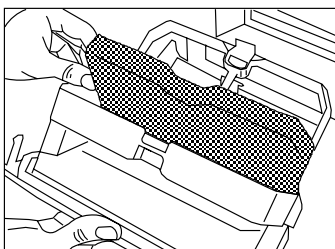
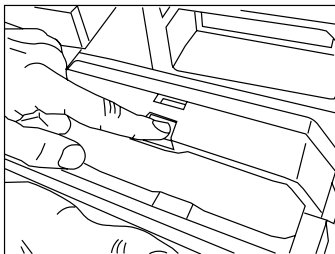


2. Trek het filtertoestel uit met het handvat



3. Verwijder zorgvuldig de pluusballetjes rond de pluizenfilter met de hand of met een zachte, droge doek.

4. Open het toestel van de sponsfilter door op de rode toets te drukken



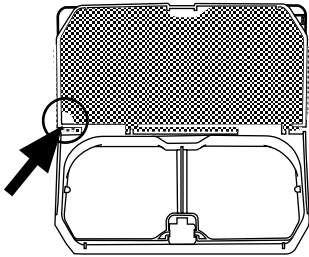
5. Verwijder de sponsfilter

6. De sponsfilter moet worden schoongemaakt als deze bedekt is met een pluizenlaag. Schoonmaken is niet noodzakelijk wanneer er slechts een paar pluizen zijn. Was de sponsfilter met de hand en pers het water uit zodat de

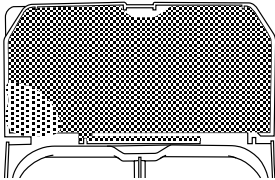
sponsfilter enkel wat vochtig is.
 Belangrijk: De enige pluizen die in de sponsfilter blijven, zullen het functioneren van de warmtepomp niet schaden!
 7. Zet de sponsfilter terug.
 8. Sluit het filtertoestel met de rode toets.
 9. Verplaats het filtertoestel tot het past.

Nota's over het plaatsen van de sponsfilter

Na het schoonmaken, zou de sponsfilter zonder druk uit te oefenen opnieuw moeten teruggezet worden.
 Het terugplaatsen moet uitgevoerd worden zoals aangeduid door de pijl hieronder.

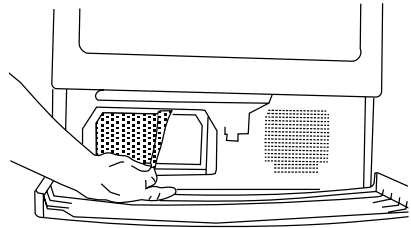


Zet de sponsfilter zonder drukken zoals hieronder aangeduid

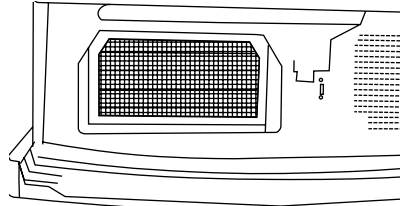


De condensator-sponsfilter

Een optimaal opnemen van de pluusballetjes is noodzakelijk voor een correcte werking van de condensator droger met warmtepomp. De niet-correcte behandeling van de pluizen- en sponsfilters zal de prestaties van de droger schaden en zal schade veroorzaken.
 Naast de vermelde pluizen- en sponsfilters, wordt de filter van de condensatorspons gebruikt. Als de pluizen- en sponsfilter correct worden gebruikt, moet de filter van de condensatorspons ongeveer 3 tot 4 keer per jaar gecontroleerd en schoongemaakt worden.



Verwijder de filter van de condensatorspons zoals aangeduid op de foto hieronder.



Na verwijdering van de filter van de condensatorspons, wordt de structuur van het metaalgruis van de warmtewisselaar zichtbaar.

De filter van de condensatorspons moet worden schoongemaakt wanneer wanneer deze bedekt is met een laag pluizen. Was daarom de filter en pers hem uit tot de spons enkel nog een beetje vochtig is.

Belangrijke raadgeving :

Zorg ervoor, tijdens het terugzetten van de condensatorspons filter, dat de filter tussen de gruisstructuur en de plastic container zonder drukken noch compressie wordt teruggeplaatst. Zorg ook dat de condensatorsponsfilter niet verwrongen wordt teruggeplaatst, d.w.z. gedeeltelijk buiten de ervoor voorziene groef.

Het niet-correcte terugplaatsen van de condensatorspons zal de drogerprestaties verminderen en zal schade teweegbrengen.

Een extra sponsfilter evenals een extra condensatorsponsfilter worden bij het toestel meegeleverd.

U dient deze stukken op een veilige plaats te bewaren !

Maak het filtertoestel geregeld schoon:

Een vuile warmtepomp vereist meer energie en tijd voor het drogen!
 In geen enkele omstandigheid mag u

drogen zonder dat de sponsfilter in het toestel zit !

Het waterreservoir

Tijdens het droogproces, worden de natte kleren ontdaan van water door verdamping. De waterdamp koelt opnieuw (condenseert), en wordt opgevangen in het waterreservoir.

Leeg het waterreservoir :

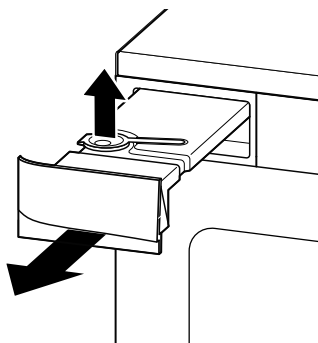
- na het drogen of
- als tijdens het drogen de indicator „reservoir leegmaken“ aangeeft.

Belangrijke Raadgeving

Haal het waterreservoir niet weg terwijl een programma loopt.

U kunt ook het water via de meegeleverde draineerslang (zie „Aansluiten van de draineerslang“) continu afvoeren

Het leegmaken van het reservoir :



1. Haal zorgvuldig het reservoir uit de gleuf. Steun de tank onderaan met uw andere hand.
2. Open de klink van het reservoir
3. Giet het water uit
4. Als er pluizen op de klink zitten, moeten deze verwijderd worden. Druk om de klink te sluiten.
5. Zet het waterreservoir volledig terug

Belangrijke Raadgeving

Condenseerwater is geen drinkwater! Als u het (b.v. door een koffiefilter) filtreert, kan u het gebruiken om te strijken of als luchtbevochtiger.

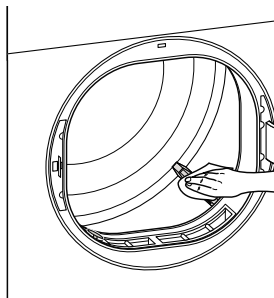
De trommelribben

De vochtigheid-sensoren van de vochtigheid op de scheuren aan de binnenkant van de trommel signaleren aan de droger wanneer de was droog is.

Belangrijke Raadgeving

Maak de trommel-scheuren ongeveer 4 keer per jaar schoon, of na elke 50 droogcycli.

Om de trommelribben schoon te maken:



1. Open de deur en wacht tot de droger is afgekoeld.
2. Veeg alle trommelribben met een zachte doek die met azijn wordt bevochtigd, af. Droog ze met een zachte doek.

Belangrijke Raadgeving

Gebruik geen oplosmiddelen, nafta of gelijkaardig! Risico van brand of explosie!

Doe het zelf, wanneer...

Probleem	Oplossing
De droogcyclus duurt uitzonderlijk lang	Maak de pluizenfilter schoon Maak het filtertoestel schoon
Het droog-resultaat is niet bevredigend, de was is te nat	Overbelaste trommel? Maak de pluizenfilter en filtertoestel schoon. Beëindig het drogen met een correct ingesteld programma.
De droger kan niet worden aangezet of het programma start niet	Programma gekozen ? De "Start"-toets gedrukt ? Is de stroomkabel verbonden ? Is de zekering voor het stopcontact intact ? Is de deur behoorlijk gesloten ?
De droger reageert niet op invoer	Staat het kinderslot op ? Als de fout aanhoudt : Sluit de stroomkabel af, wacht een paar seconden, en sluit hem opnieuw aan.
De was is gekrompen, gevild, beschadigd	Droog alleen weefsels die volgens het label geschikt zijn voor drogers. Droog enkel met een programma dat geschikt is voor het specifieke type van stof.
De trommel-verlichting werkt niet	Aan/Uit – op "uit" schakelen ? Lamp defect ? Contacteer de klantendienst
De indicator	Waterreservoir leegmaken
„Reservoir leegmaken“ is aan De indicator „Reservoir leegmaken“ is aan hoewel het reservoir is leeggemaakt	Vreemde voorwerpen kunnen de takmontage blokkeren Wanneer het reservoir is verwijderd, moet u de droger een korte periode aanzetten. De blokkering kan uit de tak worden verwijderd De anti-kreukfase is aan het lopen (2 uren), zet de droger af, verwijder de was
De indicator „Eind/anti-kreuk“ is aan	
De indicator „Pluizen-filter schoonmaken“ is aan	Maak de pluizenfilter schoon
De indicator „condensator schoonmaken“ is aan	Maak het filtertoestel schoon
De indicator „Uitgestelde start“ is aan	Uitgestelde start aangepast (1-19 uren)
De indicator „Kinderslot“ is aan	Kinderslot ingeschakeld

Technische Beschrijvingen/Energieverbruik

De laad-hoeveelheid (droog gewicht)				
Witte/bonte was	max. 7 kg			
Kreukherstellend	max. 3 kg			
Enig stuk	max. 1 kg			
Verluchten/verfrissen	max. 3 kg			
Wol/zijde	max. 1.5 kg/maximum 0.5 kg			
Delicaat wasgoed	max. 4 kledingstukken			
Droogmethode	Condensatie, gecontroleerde vochtigheid			
Afmetingen				
Hoogte/hoogte voor onderbouwinstallatie	85.0/82.0 cm			
Breedte	59.5 cm			
Diepte/diepte voor onderbouwinstallatie	59.5/58 cm			
Diepte met deur open	90 graden: 100.8 cm; 150 graden: 81.9 cm			
Hoogtebijstelling met de voetjes	1.5 cm			
Leeg gewicht,	ong. 61 kg			
Toegelaten werk-temperatuur	+ 5 tot + 35 graden C			
Elektrische verbinding				
Spanning	230 V 50 Hz			
Verbonden lading	1200 w			
Bescherming van de zekering	10A (C type, uitgestelde start)			
Het afvoerkanaal van het water				
Diameter van de slang	1 cm			
Lengte van slang	max. 140 cm			
Hoogste punt van de slang	max. 80 cm			
Verbruik ¹⁾	bij centrifuge	Restvochtigheid	Energie	Tijd
Witte/bonte was kastdroog	= standaard progr. voor energieidentificatie etikettering			
Rotatie-snelheid	1400 min ⁻¹	%50	1.80 kWu	120 min
Rotatie-snelheid 2) 3)	1000 min ⁻¹	%60	2.25 kWu	140 min
Witte/bonte was strijkdroog				
Rotatie-snelheid 2)	1000 min ⁻¹	%60	1.70 kWu	110 min
Kreukherstellend kastdroog				
	600 min ⁻¹	%50	0.9 kWu	60 min
Wol				
	600 min ⁻¹	%50	1.6 kWu	120 min

1) Standaardwaarden, die in de standaardomstandigheden worden bepaald. Afhankelijk van rotatiesnelheid, textieltype en omstandigheden, is een afwijking van zelfs 10% mogelijk.

2) Testprogramma volgens EN 61121: 2005.

3) Standaardprogramma voor energieidentificatie label.

