

Bruksanvisning

Torktumlare

Cylinda Sverigetorken -09

Bäste Cylinda-kund!

Välkommen till familjen av Cylinda-kunder.

Vi hoppas att du får många års nytta av din nya maskin.

Maskinen har många finesser. För att få största möjliga nytta av dess funktioner rekommenderar vi att du läser bruksanvisningen innan du använder maskinen. Information om hur man undviker följder för miljön lämnas i bruksanvisningen.

Cylinda

Innehåll

Innan du använder maskinen		Felsökning	16
första gången	3	Maskinen startar inte	16
Torktumla inte	3	Överhettningsskydd	16
Säkerhetsanvisningar	4	Torkningen tar för lång tid	16
Allmänt	4	Tvätten blir inte torr, eller den blir för torr	16
Installation	4	Felmeddelande	16
Säkerhet	4	Teknisk information	17
Avbryta program	4	Tekniska uppgifter	17
Transport/Vinterförvaring	4	Standardtester	17
Förpackningsmaterial	4	Service	18
Återvinning	4	Innan du kontaktar service	18
Barnsäkerhet	5	Installation	19
Allmänt	5	Torktumlarens placering	19
Beskrivning av Torktumlaren	6	Justera fötterna	20
Panelen	7	Kondensvattnet	20
Tillvalsknapp	7	Elinstallation	21
Råd och tips innan du torktumlar	8	Luckhängning	22
Centrifugerat?	8	Luckhängning	22
Material som kan torktumlas	8	Snabbguide	24
Material som inte får torktumlas	8	Textilierna	24
Statisk elektricitet	8	Tryck på huvudströmbrytaren	24
Torktumla	9	Lägg i tvätten	24
Sortera textilierna	9	Välj program och eventuella tillval	24
Slå på huvudströmbrytaren	9	Tryck på knappen Start/Stop	24
Öppna luckan, lägg i tvätten och stäng sedan luckan	9	Torkprogram avslutat	24
Välj program	9	När du torktumlat färdigt	24
Välja tillval	11		
Tryck på Startknappen	12		
Torkprogram avslutat	12		
När du torkat färdigt	13		
Skötsel och rengöring	14		
Rengöring av luddfilter	14		
Tömning av kondensvattentanken	14		
Rengöring av maskinens utsida	14		
Rengöring av kondensorn	15		

Innan du använder maskinen första gången

Torktumla inte

Vissa material är känsliga för torktumling. Kontrollera och följ alltid textiliernas tvättmärkning och läs mer i kapitel, "Råd och tips innan du torktumlar."

Obs!

När du startar torktumlaren första gången eller efter ett längre stillestånd kan ett lätt dunkande höras. Detta ljud är normalt och försvinner efter några torkningar.

Se Snabbguide på sista sidan

Säkerhetsanvisningar

Allmänt

- Läs och spara bruksanvisningen!
- Elinstallation, om sådan krävs, skall göras av behörig fackman.
- Maskinen får endast användas till torktumling enligt beskrivning i denna bruksanvisning.
- Reparation och underhåll som berör säkerhet eller prestanda, skall utföras av behörig fackman.
- Skadad nätkabel får endast bytas av behörig fackman.
- För att inte rök från öppen eld eller gaser från utrustning som bränner andra bränslen skall sugas in i rummet när torktummlaren är igång, krävs tillräcklig ventilation.
- Torka inte otvättad tvätt i torktummlaren.
- Föremål som har blivit nedsmutsade med t ex matolja, aceton, alkohol, bensin, fotogen, fläckborttagningsmedel, terpentin, vax och vaxborttagningsmedel bör tvättas i varmt vatten med extra tvättmedel innan de torkas i torktummlaren.
- Föremål som skumgummi (latex skum), duschmössor, vattentäta textilier, gummi-beklädda artiklar och kläder eller kuddar fyllda med skumgummistoppning får inte torkas i torktummlaren.
- Sköljmedel eller liknade produkter bör användas enligt tvättmedelsfabrikantens rekommendationer.
- Sista delen i torkcykeln genomförs utan värme (nedkylningscykel) för att säkerställa att förmål inte blir förstörda på grund av värme efter avslutat program.

Varning!



Stoppa aldrig en torktummlare innan hela programmet gått färdig om du inte omedelbart tar ut all tvätt och sprider ut den så värmen kan försvinna.

Installation

Se kapitel "Installation".

Säkerhet

- Maskinen får inte användas för torkning av textilier som har kemtvättats hemma eller som kan innehålla rester av brännbara vätskor.
- Torktummlaren skyddas av ett överhettningsskydd. Det stänger av maskinen om temperaturen blir för hög.
- En flottör stänger av maskinen om det är stopp i kondensvattenslangen eller risk för överfyllnad i kondensvattentanken.

Varning!



Under pågående program är torktummlarens baksida mycket varm. Låt maskinen svalna helt innan baksidan vidrörs.

Avbryta program

Du kan avbryta ett torkprogram genom att:

- Öppna luckan. Trumman stannar då automatiskt.
- Trycka på huvudströmbrytaren.
- Trycka på knappen Start/Stop i tre sekunder.

När du vill fortsätta torktumlingen skall du stänga luckan och trycka på knappen Start/Stop.

Transport/Vinterförvaring

Om maskinen skall transporteras eller förvaras över vintern i ouppvärmda lokaler, se då till att kondensvattentanken är tömd på vatten.

Förpackningsmaterial

Källsortera enligt din kommuns rekommendationer.

Återvinning

Den här maskinen är tillverkad och märkt för återvinning. För att förhindra personsador måste maskinen göras obrukbar efter beslut att skrota maskinen. Kontakta din kommun för information om var och hur din maskin skall återvinnas på rätt sätt.

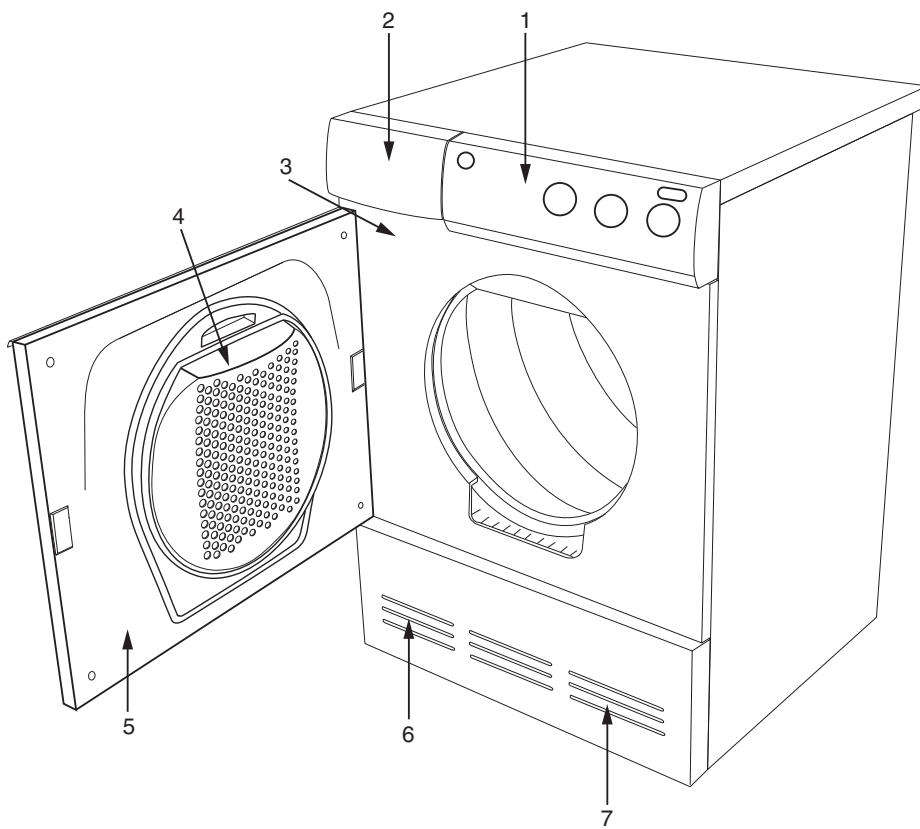
Barnsäkerhet

Allmänt

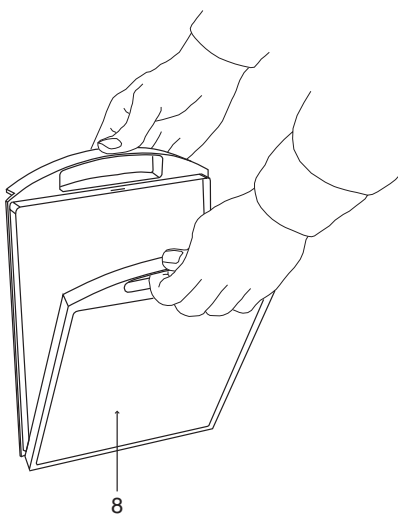
Låt inte barn leka med torktumlaren! 

Torktumlaren startar inte automatiskt när luckan stängs (t ex om ett barn drar igen luckan inifrån). Torktumlaren har magnetlås, vilket gör det möjligt att öppna luckan från insidan. Luckan har luckbrytare, som automatiskt stannar torktumlaren när luckan öppnas.

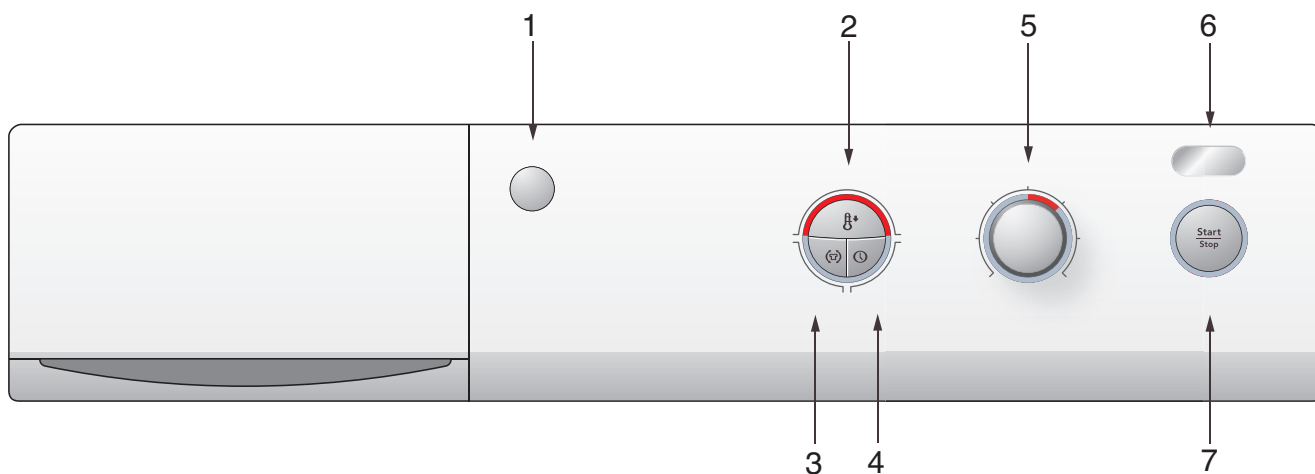
Beskrivning av Torktumlaren



- | | |
|----------------------|----------------------------------|
| 1. Panel | 5. Ytterlucka |
| 2. Kondensvattentank | 6. Fläkt (bakom luckan) |
| 3. Typskylt | 7. Kondensor (bakom frontplåten) |
| 4. Luddfilterhållare | 8. Luddfilter |

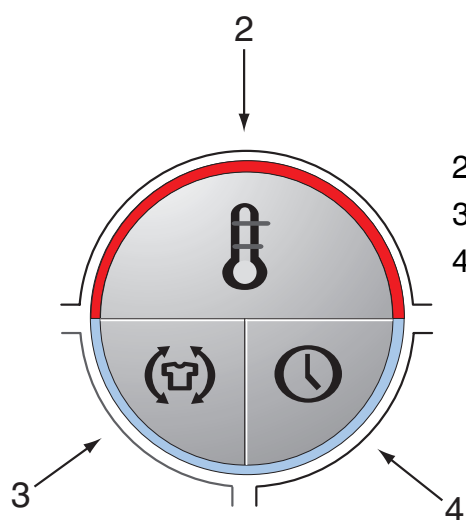


Panelen



1. Huvudströmbrytare
- 2-4 Tillvalsknappar
5. Programväljare
6. Display
7. Start/Stop

Tillvalsknapp



2. Knapp för val av Låg temperatur
3. Knapp för val av Skrynkelfritt
4. Knapp för val av Fördröjd star1-24h


Råd och tips innan du torktumlar

Här följer några råd du kan ha nytta av innan du börjar torktumla.

Centrifugerat?

Textilier som skall torktumlas bör vara centrifugerade med 1000 varv/min eller mer. Högre centrifugeringsvarvtal sparar såväl energi som torktid.


Material som kan torktumlas

 Symbolen betyder att materialet tål torktumling. Bäst lämpade för torktumling är bomullstyger, frotté och konstfibermaterial. Plaggen blir mjukare och luftigare när de tumlas än när de hängtorkas.

Obs!

Textilslitaget i torktumslaren är obetydligt. Det ludd som fastnar i luddfiltret är damm och fiberrester som bildats när textilierna använts.

Material som inte får torktumlas

 Symbolen betyder att materialet inte tål torktumling. Vissa material kan smälta eller bli brandfarliga om de utsätts för värme, andra kan mista sin form eller krympa.

Torktumla inte heller

- material som är märkta "Torkas ej i närheten av värme".
- plagg som har kemtvättats hemma.
- skumplast.
- glasfibermaterial.
- ylle skall inte torktumlas på grund av risken för filtning.

Statisk elektricitet

För att minska risk för statisk elektricitet i tvätten efter torktumling kan du:

- Använda sköljmedel vid tvättning.
- Vänta fem minuter efter avslutat torkprogram innan du öppnar luckan och tar ut tvätten ur torktumslaren.

Obs!

Om luckan öppnas under pågående program, kommer programmet att avbrytas och återgå till startposition. Torkresultatet kan därmed bli för fuktigt eller för torrt.

Torktumla

Här följer en steg-för-steg-instruktion som hjälper dig till bästa möjliga torkresultat.

1 Sortera textilierna

Jämnaste torkningsresultat får du om alla textilierna är av samma material. Stäng blixtlås och knappar, knyt ihop skärp, sortera textilierna och anpassa mängd och temperatur.

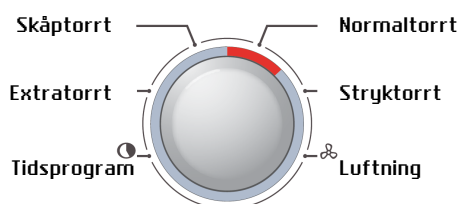
2 Slå på huvudströmbrytaren

3 Öppna luckan, lägg i tvätten och stäng sedan luckan

4 Välj program

Vilket program du ska välja beror på vad du vill göra med textilierna efter tumlingen.

Förslag till vad programmen kan användas till.



Extratorrt

Detta program är till för textilier som är extra svåra att torka, t ex jeans med mycket tjocka sömmar.

Obs!

Framförallt trikåtextilier är känsliga för krympning. Använd programmen Skåptorrt, Normaltorrt eller Stryktorrt för detta material. Sträck ut kläderna direkt efter torkningen.

Skåptorrt och Normaltorrt

De här programmen stänger av värmen när tvätten är torr utan att vara "snustorr". Programmet Skåptorrt stänger av värmen något senare än Normaltorrt. Pröva dig fram till det som passar bäst. Använd de här programmen när du vill ha torra textilier.

Stryktorrt

Det här programmet stänger av värmen när tvätten är lagom fuktig för strykning eller mangling.

Tidsprogram

Tidsprogrammet har en fast torktid och torktumlar tvätten under 60 minuter

Luftning

Luftningsprogrammet använder du när du bara vill damma ur, vädra eller mjuka upp textilier.

Torktumla

Programtabell

Här redovisas några exempel på förbrukning av energi och tid för några olika programinställningar. Förbrukningsvärden kan variera beroende på rumstemperatur, luftfuktighet, gods, variationer i elnätet samt valda tillvalsfunktioner

För nedan angivna förbrukningsvärden gäller följande förutsättningar:

Tilluftens temperatur:	23°C
Tilluftens fukthalt:	55 %
Torktemperatur:	Normal eller låg
Elementeffekt:	1950W

Programtabell

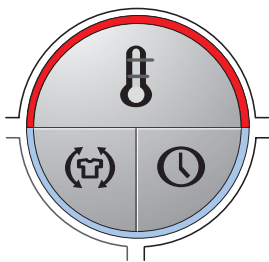
Program	Material	Temperatur	Max last (kg)	Energiförbrukning (ca kWh)		Programtid (ca min)	
				800 rpm	1600 rpm	800rpm	1600rpm
Extratorrt	Bomull, linne	Normal	7,0	4,5	3,5	145	115
Skåptorrt	Bomull, linne	Normal	7,0	4,3	3,2	135	105
Skåptorrt	Strykfritt, polyester/ bomull	Normal	3,5	2,0	-	70	-
Normaltorrt	Bomull, linne ¹⁾	Normal	7,0	3,9	2,8	120	90
Normaltorrt	Strykfritt, polyester/ bomull	Normal	3,5	1,7	-	55	-
Normaltorrt	Acryl, rayon, acetat	Låg	3,5	2,0	-	75	-
Stryktorrt	Bomull, linne	Normal	7,0	3,0	2,2	95	70

¹⁾ Detta program ligger till grund för energideklaration enligt EN61121. Vid test kopplas maskinen 16A, använd kort kylning. Energi- och tidsförbrukning enligt EN 61121.

Torktumla

5 Välja tillval

Genom att välja tillval får du ett torkprogram som passar just din tvätt. Maskinen kommer ihåg vilket tillval du gjort, och utgår från detta nästa gång du väljer det aktuella programmet. Du kan naturligtvis då ändra igen om du så önskar.



Låg temperatur

Koppla in eller ur Låg temperatur genom att trycka på knappen Temperatur. Då Låg temperatur är inkopplat lyser det röda fältet bredvid knappen.

Skrynkelfritt

Detta tillval innebär att trumman kommer att rotera tre sekunder per minut i två timmar efter avslutat torkprogram. Tillvalet förhindrar textilierna från att ligga i samma position och bli skrynkliga. Bra om du inte har möjlighet att ta ut dem direkt efter avslutad torktumling. Ett rött fält invid knappen visar att tillvalet Skrynkelfritt är aktiverat.

Fördröjd start

Vid val av Fördröjd start kommer maskinen att starta 1-24 timmar efter det att du har tryckt på knappen Start/Stop.

- Tryck på knappen Fördröjd start lika många gånger som du i timmar vill senarelägga starten (1-24 h). Ett rött fält bredvid knappen visar att valet är aktiverat.
- Antalet timmar fördröjd start visas i displayfönstret.
- Tryck på knappen Start/Stop.
- Antalet timmar till start visas genom nedräkning med 1 timma åt gången.
- Avbryt Fördröjd start genom att trycka på knappen Start/Stop 3 sekunder. Det röda fältet släcks
- Välj ett program och tryck på knappen Start/Stop.

Viktigt!

Glöm inte att trycka på knappen Start/Stop för att starta programmet.

Torktumla

6 Tryck på Startknappen

Återstående torktid

En uppskattning av återstående torktid visas i displayen några minuter efter att torkprogrammet startats. 1:35 betyder exempelvis att ca 1 timma och 35 minuter återstår tills tvätten nått vald torrhetsgrad. Om tillvalet Skrynkelfritt är valt kommer trumman att roteras varje minut under 2 timmar efter nedkylningen.

Om du vill avbryta eller byta program

Håll inne knappen Start/Stop i 3 sekunder. Det röda fältet bredvid knappen släcks.

Obs!

Programmet påverkas inte om programväljaren ändras efter start.

Lägg i eller ta ur tvätt

Om du vill lägga i eller ta ur tvätt efter att du startat maskinen, öppna luckan, programmet avbryts. Lägg i mer eller ta ur tvätt, stäng luckan och tryck på knappen Start/Stop.

7 Torkprogram avslutat

I displayen visas texten "END" när programmet är avslutat. Om tillvalet Skrynkelfritt är valt kommer trumman att rotera varje minut under 2 timmar efter nedkylningen.

Viktigt!

- Rengör luddfiltret efter varje torktumling.
- Töm kondensvattentanken efter varje torktumling.

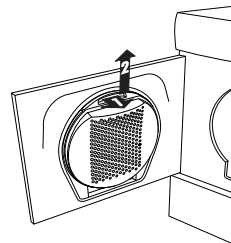
Varning!



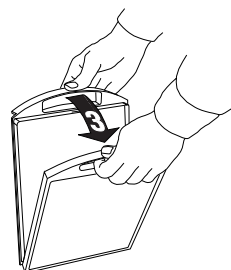
Om luddfiltret sätts igen kan maskinens automatiska överhettningsskydd utlösas. För att kunna starta maskinen igen måste filtret rensas och maskinen svalna i ca 30 minuter.

Rensa luddfiltret

1. Ta tag i filtrets handtag och dra det mot dig.
2. Dra upp filtret ur filterhållaren.



3. Öppna filtret och stryk bort luddet med handen.



4. Vik ihop filtret och sätt tillbaka det i filterhållaren. Filtret kan behöva rengöras om kalkbeläggning uppstått, se kapitel "Skötsel och Rengöring".

Torktumla

Tömning av kondensvattentanken

Kondensvattentanken ska tömmas efter varje tumling. Dra ut kondensvattentanken, töm ut vattnet och sätt tillbaka tanken. Om kondensvattentanken blir överfylld avbryts programmet och F1 visas i displayen. Töm behållaren och tryck på knappen Start/Stop så startar programmet. Se även kapitel "Felsökning", rubriken "Felmeddelande".

Obs!

Dra inte ut kondensvattentanken när tumlaren är igång.

Tips!

Eftersom kondensvattnet är avkalkat kan det användas till ångstrykjärn. Sila genom ett kaffefilter.

Automatisk tömning

Om du vill att vattnet ska tömmas automatiskt, se kapitel "Installation".

8 När du torkat färdigt

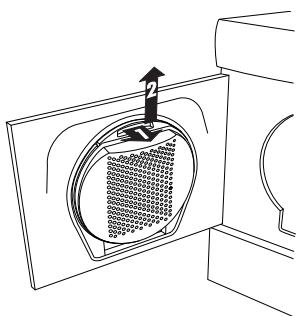
Slå av huvudströmbrytaren. Plocka ur kläderna, stäng luckan för att förhindra att små barn kryper in i maskinen.

Skötsel och rengöring

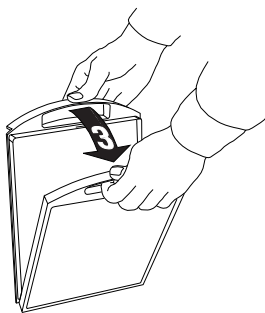
Rengöring av luddfilter

Luddfiltret skall rensas från ludd efter varje torktumling. Om du har mycket kalkhaltigt vatten kan luddfiltret få en kalkbeläggning. Kontrollera när du rensar luddfiltret från ludd om en kalkbeläggning uppstått och tvätta i så fall av luddfiltret för hand.

1. Ta tag i filtrets handtag och dra det mot dig.
2. Ta upp filtret ur filterhållaren.



3. Öppna filtret och stryk med handen bort luddet på filtrets alla sidor. Använd en mjuk torr trasa för att ta bort eventuell beläggning.

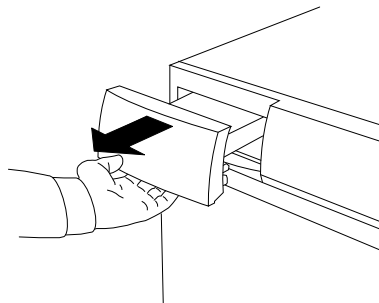


4. Sätt tillbaka filtret i filterhållaren.

Obs!

Om vattnet är kalkhaltigt bör filtret tvättas av med vatten, så att kalkbeläggningen försvinner. Använd vid behov en svamp och lite diskmedel. Torka filtret ordentligt med en handduk. Om kalken inte går bort finns nytt filter att köpa där du köpt torktumlaren.

Tömning av kondensvattentanken



Kondensvattentanken ska tömmas efter varje tumling. Dra ut kondensvattentanken, töm ut vattnet och sätt tillbaka tanken. Om kondensvattentanken blir överfylld avbryts programmet och F1 visas i displayen. Töm behållaren och tryck på knappen Start/Stop så startar programmet. Se även kapitel "Felsökning".

Obs!

Dra inte ut kondensvattentanken när tumlaren är igång.

Rengöring av maskinens utsida

Rengör utsidan och programpanelen med mildt rengöringsmedel. Använd inga lösningsmedel, de kan skada maskinen. Duscha inte heller maskinen med vattenstråle.

Obs!

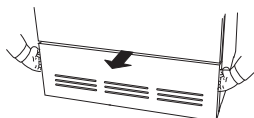
Låt inte damm samlas runt maskinen. Håll rent och svalt runt torktumlaren; damm, värme och fukt förlänger torktiden.

Skötsel och rengöring

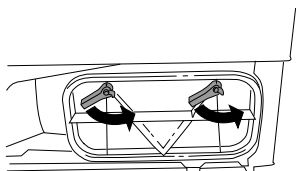
Rengöring av kondensorn

Kondensorn bör rengöras minst tre gånger per år. Om du har husdjur måste kondensorn rengöras oftare.

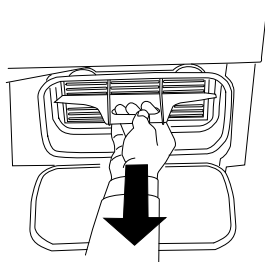
1. Slå av huvudströmbrytaren.
2. Tag loss nedre sockeln.



3. Öppna luckan till kondensorn genom att vrida de två vreden moturs.



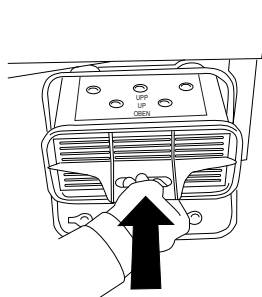
4. Tag ut kondensorn och spola rent lamellerna med hjälp av t ex en handdusch. Peta inte i lamellspringorna, du kan skada kondensorn. Använd inga spetsiga metallföremål vid rengöringen.



Obs!

Kondensorn får ej köras i diskmaskin.

5. Sätt tillbaka kondensorn. Vid återmontering var uppmärksam på att den sätts tillbaka på rätt sätt. Kondensorns ovansida är märkt "upp", "up", och "oben".



6. Innan du sätter tillbaka sockeln. Rengör filtret som sitter i sockeln luftspalter med en mjuk trasa.
7. Sätt tillbaka sockeln.

Felsökning

Maskinen startar inte

Kontrollera

- att luckan är ordentligt stängd.
- att huvudströmbrytaren är intryckt.
- att inte tillvalet Fördröjd start är inkopplat. Då visas återstående tid till start i hela timmar i displayen, (t ex 5. 4. 3h). För att avbryta Fördröjd start, tryck på knappen Start/Stop i tre sekunder.
- att eventuell stickpropp är ansluten.
- att husets säkringar (proppar) är hela, låt två proppar byta plats. Man kan inte alltid se utanpå, om en propp är trasig.
- att inte överhettningsskyddet löst ut, se nedan.

Överhettningsskydd

Överhettningsskyddet stänger av torktumlaren om temperaturen är för hög, t ex därför att damm täpper igen luddfiltret.

- Rensa filtret.
- Kontrollera också att kondensvattentanken inte är full och gör eventuellt rent kondensorn, se kapitel "Skötsel och rengöring".
- Överhettningsskyddet återställs automatiskt när maskinen har svalnat!

Torkningen tar för lång tid

- Töm kondensvattentanken och kontrollera att luddfiltret eller kondensorn inte är igensatta, se kapitel "Skötsel och rengöring".
- För lång torktid kan också bero på att tumlaren är placerad i ett alltför litet utrymme och att luften i rummet (kyl luften) blir för varm.
- Se till att tumlaren får tillgång till mer kall luft, t ex genom att öppna dörrar och/eller fönster.

Tvätten blir inte torr, eller den blir för torr

- Luckan har öppnats under pågående program, fuktighetsavläsningen har därmed störts.

Felmeddelande

- Om F1 blinkar i displayen innebär det att kondensvattentanken är full. Töm tanken och starta om.
- Om F2 blinkar i displayen har maximal tillåten programtid uppnåtts. För åtgärd läs "Torkningen tar för lång tid" under kapitel "felsökning".

Teknisk information

Tekniska uppgifter

Höjd:	850 mm
Bredd:	595 mm
Djup:	585 mm
Vikt:	47 kg
	(med ytterlucka)
Cylindervolym	111 l
Max. torkkapacitet:	7 kg
Varvtal:	52 rpm
Anslutningseffekt:	Se typskylt
Material i torktrumma:	Rostfritt stål
Material i ytterhölje:	Pulverlackerad och varmgalvaniserad stålplåt eller rostfritt stål
Uppställning	Tvättpelare eller fristående
Avlopp:	1,7m polypropenslang 2,0m gummislang

Standardtester

Europa:	
Torkprestanda:	EN 611 21 (95/13/EEC). Program 3 Normaltorrt, 7 kg bomull, temperatur Normal, kort kylning. Maskinen är testad för 1-Fas 16A.
Energideklaration:	EN 611 21 (95/13/EEC). Program 3 Normaltorrt, 7 kg bomull, temperatur Normal, kort kylning. Maskinen är testad för 1-Fas 16A. För omkoppling mellan 10A och 16A se kapitel Elinstallation.
Testmetod ljudmätning:	IEC 60 704-2-6.

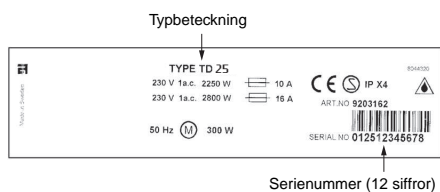
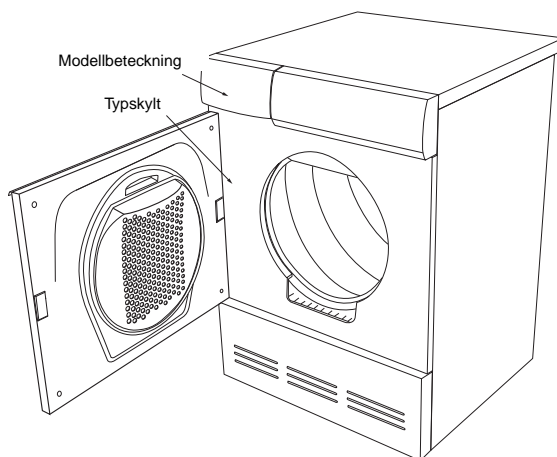
Service

Innan du kontaktar service

Innan du kontaktar service bör du ta reda på om felet är av sådan art att du själv kan åtgärda dem. Se kapitlen "Felsökning" samt "Skötsel och rengörning".

Skulle du trots detta behöva kontakta service, ta reda på modellbeteckning, typbeteckning och serienummer.

Modellbeteckningen finns i det stansade hålet på bruksanvisningen första sida och på maskinens panel. Typbeteckning och serienummer står på typskylten.



Kontaktadress

Cylinda Service

0771-25 25 00

Du betalar endast lokal telefontaxa

www.cylinda.se

Installation

Torktumlarens placering

Torktumlaren kan placeras fristående eller som tvättpelare. Tänk på att torktumlaren producerar värme och den bör därför inte placeras i ett alltför litet utrymme. Om rummet är mycket litet tar torkningen, på grund av den begränsade luftmängden, längre tid.

Varning!

Maskinen får inte installeras bakom en låsbar dörr, en skjutdörr eller en dörr med gångjärn på motsatt sida av torktumlarens.

Varning!



Ventilationen i sockeln på torktumlaren får inte blockeras av någon matta.

Tips!

För att förbättra luftväxlingen, låt dörren vara öppen till den plats där torktumlaren är placerad.

Varning!

Eventuell elinstallation ska utföras av behörig fackman.

A. Fristående

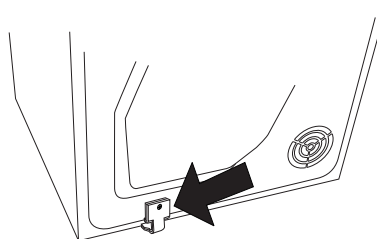
Torktumlaren kan placeras bredvid tvättmaskinen.

B. Tvättpelare

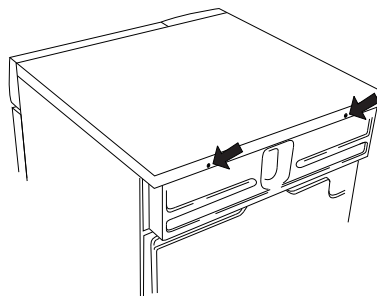
Torktumlaren kan ställas ovanpå en Cylinda tvättmaskin. Då använder man de tvättpelarfästen (fotkoppar och tippskydd) som följer med maskinen. Du hittar 2 fotkoppar i en påse i trumman och 2 tippskydd finns fästa nere till vänster på maskinens baksida. Utdragbar skiva finns att beställa hos din lokala återförsäljare.

Montera tvättpelare så här:

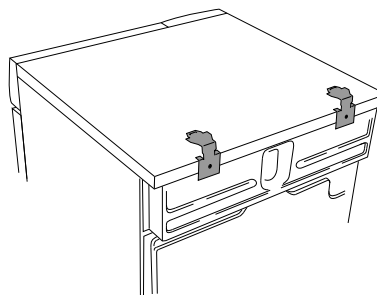
1. Lossa tippskydden



2. Skruva bort de två markerade skruvarna på tvättmaskinens baksida.

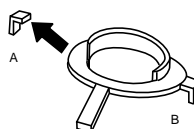


3. Fäst tippskydden med skruvarna som bilden visar.



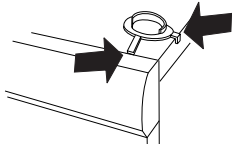
4. På tvättmaskinens topplock fästs de plastkoppar som ska fixera torktumlarens framfötter. Detta är viktigt, för först när tumlarens fötter står i plastkopparna vet man att tumlaren är rätt placerad på tvättmaskinen.

Bryt av tagg A på den kopp, som monteras på höger sida samt tagg B på den kopp som monteras på vänster sida. Tag därefter bort pappret på den självhäftande ytan under plastkopparna.

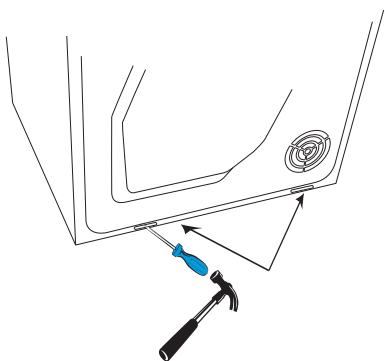


Installation

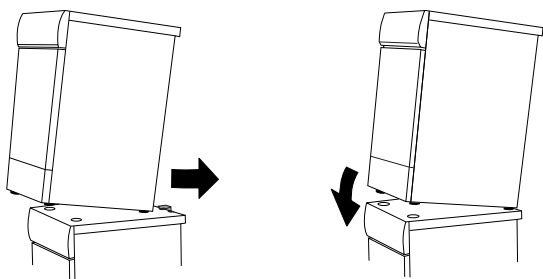
5. Passa in plastkopparna så att de "taggar" som markeras med pilar ligger mot lockets framkant, respektive sidokant och tryck fast dem på locket. Bryt därefter bort resterande taggar.



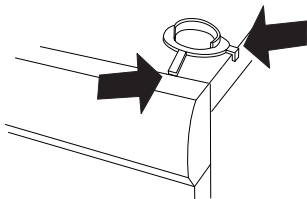
6. Slå upp knock-outhålen på tumlarens baksida (de ska inte lossna, bara öppnas) med hjälp av en hammare och skruvmejsel.



7. Skjut in tumlaren under plåtvinklarna. Håll samtidigt upp framkanten 10 mm to 20 mm.

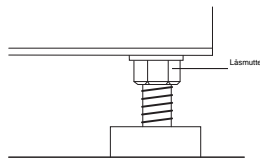


8. Ställ ned tumlarens framfötter i plastkopparna och justera så att tumlaren står vågrätt.



Justera fötterna

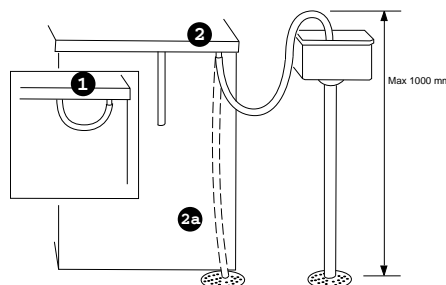
Skruva in eller ut fötterna så att tumlaren står stadigt och vågrätt, på golvet eller på tvättmaskinen. Dra sedan åt låsmutterna.



Kondensvattnet

Maskinen levereras så som Alternativ 1 visar (infällda bilden). Det innebär att kondensvattnet pumpas upp i kondensvattentanken, som skall dras ut och tömmas manuellt.

Alternativ 2 innebär att du tar loss den lilla korta slangen från nippeln. Därefter monterar du den bifogade gummislangen på samma nippel. Vattnet kan då pumpas ut i en tvättho eller till en golvbrunn (2a).



Installation

Elinstallation

Maskinen får endast kopplas till jordat vägguttag.

Koppling vid leverans

Maskinen levereras 1-fas, 230V, 50HZ, värmeeffekt 1950W och säkras 10A. Om det finns jordfelsbrytare skall denna vara av typ A.

Omkopplingsbar

Det är möjligt att koppla om från 10A (värmeeffekt 1950W) till 16A (värmeeffekt 2500W). Omkoppling ska utföras av person med elbehörighet.

1. Stäng av strömmen.
2. Håll knappen Start/Stop intryckt, slå på strömmen
3. Släpp knappen Start/Stop när programindikeringen har tänts.
4. Tryck 5 gånger på knappen Start/Stop (inom 10 sekunder).
5. Välj med programväljaren så att Extra torrtlampan lyser (klockan 10.00).
6. Tryck på knappen Start/Stop så lagras inställningen:

Om man vill återställa maskinen till 10A koppling.

1. Repetera steg 1-4.
2. Under steg 5 välj med programväljaren så att Extra torrtlampan släcks.
3. Tryck på knappen Start/Stop så lagras inställningen.

Maskinen är nu 10A kopplad.

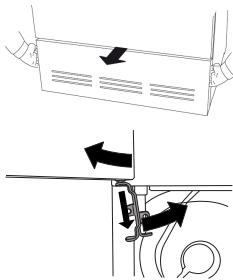
Luckhängning

Luckhängning

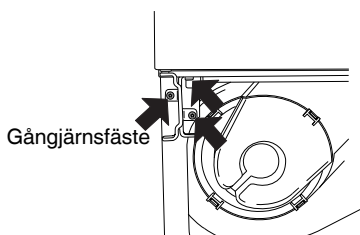
Torktumlarens lucka är vid leverans vänsterhängd. Du kan dock byta sida för luckhängningen så att den blir högerhängd.

Gör så här:

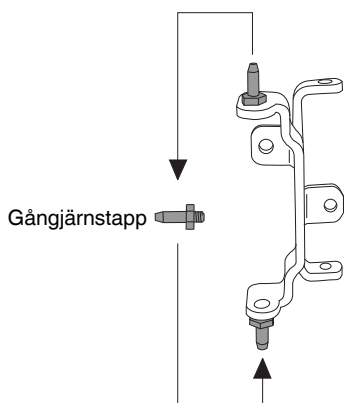
1. Tag bort den nedre frontplåten och skruva ut de tre skruvar som gångjärnsfästet är fastskruvat med.



2. Vinkla ut dörrens nederkant åt vänster samtidigt som du vrider gångjärnsfästet som pilarna visar.



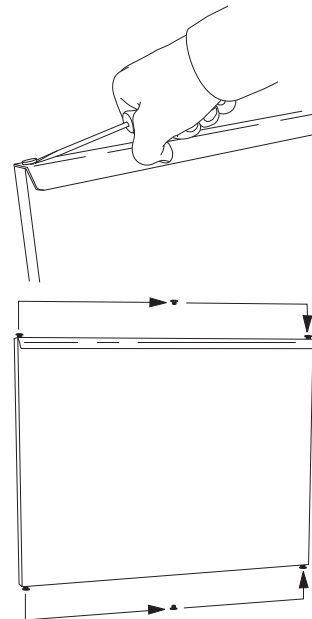
3. Byt plats på gångjärnstappen. Vid högerhängning skall gångjärnsfästet sedan vändas upp och ner.



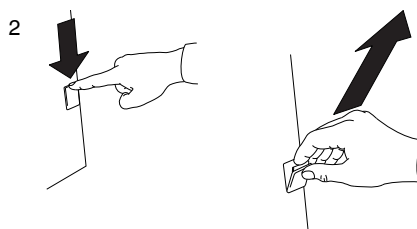
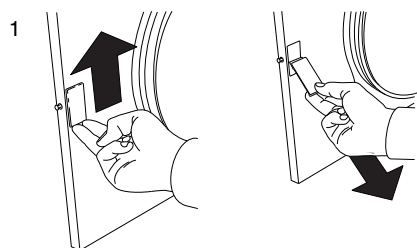
4. Byt sedan plats på den gångjärnstapp som sitter i panelens underkant.



5. Därefter skall du byta plats på de plastpluggar som finns på luckans över- respektive underkant. Använd en flat skruvmejsel.
6. Skruva ut de två skruvarna på luckans sidor, cirka fem millimeter, tills det går att ta ut luckmagneten och täckbrickan på luckans insida.

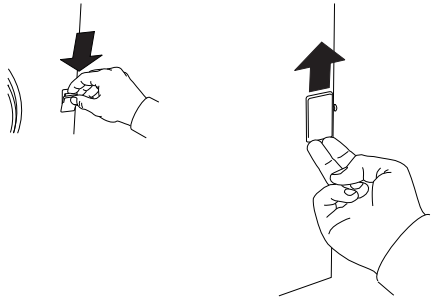


7. Plocka därefter ut luckmagneten (1) och täckbrickan (2).

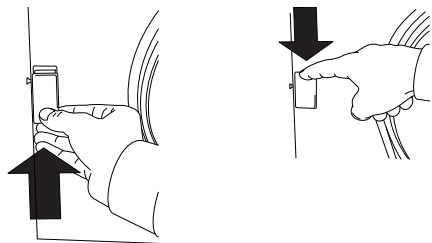


8. Sätt i luckmagneten där täckbrickan satt.

Luckhängning

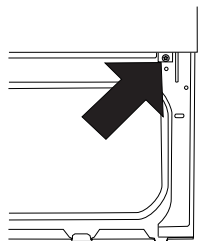


9. Sätt i täckbrickan där luckmagneten satt.

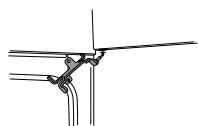
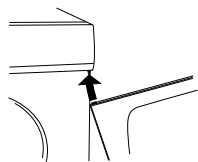


10. Skruva in skruvarna så att luckmagneten och täckbrickan hålls på plats.

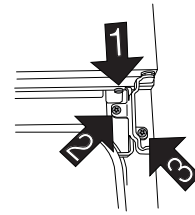
11. Skruva bort den markerade skruven. Om det är en kondenssortorktumlare skall du också öppna luckan till kondensorn.



12. Montera därefter fast luckan på maskinens högersida.

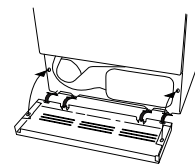


13. Skruva fast gångjärnsfästet med skruvarna i den ordning bilden visar.



14. Skruva tillbaka den skruv du skruvade loss under punkt 11.

15. Sätt tillbaka den nedre frontplåten.



Snabbguide

1 Textilierna

- Sortera textilier av samma slag för att få en så jämn torkning som möjligt.

2 Tryck på huvudströmbrytaren

3 Lägg i tvätten

- Stäng luckan.

4 Välj program och eventuella tillval

- Vrid på Programväljaren till önskat program.
- Gör även eventuella tillval

5 Tryck på knappen Start/Stop

Programtabell

Program	Material	Temperatur	Max last (kg)	Energiförbrukning (ca kWh)		Programtid (ca min)	
				800 rpm	1600 rpm	800rpm	1600rpm
Extratorrt	Bomull, linne	Normal	7,0	4,5	3,5	145	115
Skåptorrt	Bomull, linne	Normal	7,0	4,3	3,2	135	105
Skåptorrt	Strykfritt, polyester/ bomull	Normal	3,5	2,0	-	70	-
Normaltorrt	Bomull, linne ¹⁾	Normal	7,0	3,9	2,8	120	90
Normaltorrt	Strykfritt, polyester/ bomull	Normal	3,5	1,7	-	55	-
Normaltorrt	Acryl, rayon, acetat	Låg	3,5	2,0	-	75	-
Stryktorrt	Bomull, linne	Normal	7,0	3,0	2,2	95	70

¹⁾ Detta program ligger till grund för energideklaration enligt EN61121. Vid test kopplas maskinen 16A, använd kort kylning. Energi- och tidsförbrukning enligt EN 61121.

6 Torkprogram avslutat

- I displayen visas "END" när programmet är avslutat Om tillvalet Skrynkelfritt är valt kommer trumman att rotera varje minut under 2 timmar efter nedkylningen.
- Rensa luddfiltret efter varje torkning.
- Töm kondensvattentanken.

7 När du torktumlat färdigt

- Slå av huvudströmbrytaren och stäng luckan.