

Din nye tørketrommel

Gratulerer – Du har bestemt deg for et moderne husholdningsapparat av høy kvalitet og av merket Bosch. Kondensrørkøretrommelen med varmeveksler og automatisk rengjøring utmerker seg ved at den er energisparende og trenger mindre vedlikehold → *side 6*. Alle tørketromler som sendes ut fra vår fabrikk, testes nøye med hensyn til funksjon og perfekt tilstand. Vennligst ta kontakt med kundeservice dersom du har spørsmål.

Miljøvennlig håndtering Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2012/19/EU om avhending av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktivet angir ramme for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter.

Du finner mer informasjon om produkter, tilbehør, reservedeler og tjenester på: www.bosch-home.com

Ta hensyn til sikkerhetsanvisningene på side 13.

Ikke ta tørketrommelen i bruk før du har lest denne veiledningen og den separate **Veiledning for energisparingsmodus**.

Innhold

Forberedelse	2
Innstilling av programmer	2
Tørke	3/4
Kommentarer til tekstiler	5
Tastesignaler	5
Finjustering av tørkeresultatet	6
Viktig å huske på	6
Programoversikt	7
Installasjon	8
Frostbeskyttelse / Transport	8
Vedlikehold og rengjøring	9
Tekniske data	10
Valgfritt tilbehør	10
Normale lyder	11
Hva kan du gjøre dersom ... / Kundeservice	12
Sikkerhetsanvisninger	13

Valg av/på for akustisk signal ved slutten av programmet
 Redusert temperatur for ømfintlige tekstiler ved lengre tørketid; f.eks. polyakryl, polyamid, elastan eller acetat.
 Redusert krølling og forlenget antirkøllfase etter programslett.

Bruk i henhold til regelverket

- Kun for bruk i husholdninger.
- Kun for tørking av tekstiler som er vasket i vann.

Hold barn under tre år borte fra tørketrommelen. La ikke barn foreta rengjørings- eller vedlikeholdsarbeid uten oppsyn. Ikke la barn være i nærheten av tørketrommelen uten tilsyn!
 Hold husdyr borte fra tørketrommelen! Tørketrommelen kan brukes av barn over 8 år, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner og personer med manglende erfaring eller kunnskap, hvis de holdes under oppsyn eller har blitt undervist av en ansvarlig person. Dette apparatet er laget for bruk i en høyde over havet på maks. 4000 meter.

Forberedelse Installasjon se side 8

Kontrollere tørketrommelen

Sett i støpselet

Tøyet sorteres + legges inn

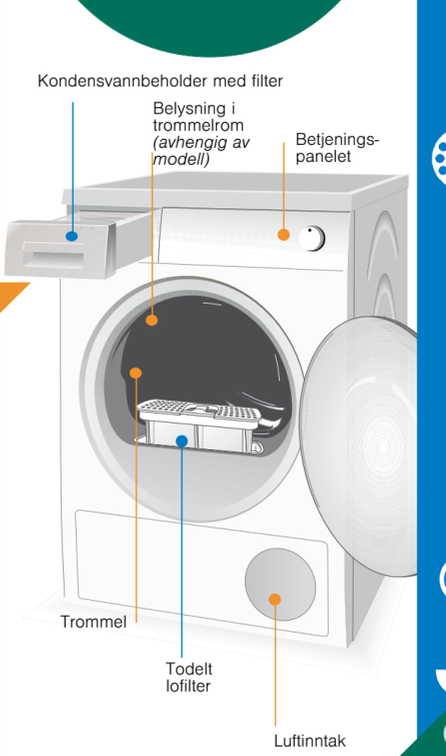
Valg + innstilling av program
Velg tørkeprogram ...
... og individuell tilpasning

Tilleggsfunksjoner	Status-/servicevisninger	Display/resttid	Programvelger
(Beholder)			
(Filter)			
h:min (ferdig om)			
Cin			
Finjustering av tørkeresultatet			

1

2

Tørke



Tørke

Programslutt når kontrollampen (**slutt/antirkøll**) lyser.
Avbryte program Legge i mer tøy eller ta ut tøy.

3

Fjerne kondensvannet

- Trekk ut kondensvannbeholderen og hold den vannrett.
- Tøm ut kondensvannet.
- Skyv alltid beholderen helt inn til den går i inngrep. Hvis kontrollampen (**Beholder**) blinker tross tømning → *Filter kondensvannbeholder side 9*.

Rengjøre lofilteret

Et rent lofilter bidrar til lavere strømforbruk og kortere tørketid.

- Lofilteret består av to deler. Rengjør det innvendige og utvendige filteret etter hver tørking:
- Åpne døren. Fjern lo fra døren/dørområdet.
 - Trekk ut lofilterets to deler.
 - Fjern lo fra kanten av sjakten. Sørg for at det ikke faller ned i den åpne sjakten.
 - Klapp opp filteret og fjern loen.
 - Spyl begge delene under flytende vann og la tørke.
 - Klapp sammen det innvendige og utvendige filteret, fest dem i hverandre og sett dem tilbake på plass.

Slå av tørketrommelen

Sett programvelgeren på **Av**. La ikke tøyet bli liggende i tørketrommelen!

Ta ut tøyet

Tørketrommelen har en automatisk antirkøll-funksjon. Tørketrommelen fortsetter å bevege seg i bestemte tidsintervaller i 60 minutter etter at tørkeprogrammet er ferdig. Tøyet blir holdt løst og mykt (dersom den ekstra funksjonen (**Antirkøll**) er valgt i 120 minutter).

Programslutt

Tørkeprogrammet kan avbrytes i kortere tid for å legge inn eller ta ut tøy. Det valgte programmet må deretter fortsettes og kjøres ferdig.

1. Døren åpnes, tørkeprogrammet blir avbrutt.
 2. Legg inn mer tøy eller ta ut tøyet og lukk døren.
 3. Om nødvendig velges program og tilleggsfunksjon på nytt.
 4. Velg tasten (**start**). Resttiden oppdateres etter noen minutter.

Programslutt

4

Kommentarer til tekstiler ...

Merking av tekstiler

- Ta hensyn til produsentens anvisninger om pleie av tøyet.**
- Tørking med normal temperatur.
 - Tørking med lav temperatur → velg (**Skånsom**) i tillegg.
 - Ikke egnet for tørketrommel.

Overhold alltid sikkerhetsanvisningene på side 13. Følgende tekstiler skal for eksempel ikke tørkes i tørketrommelen:

- Lufttette tekstiler (f.eks. gummierte).
- Ømfintlige stoffer (silke, syntetiske gardiner) → krølldannelse.
- Tøy som er tilsusset med olje.

Tips for tørking

- For jevnt tørkeresultat sorteres tøyet etter tekstiltipe og tørkeprogram.
- Svært små tekstiler (f.eks. babysokker) må alltid tørkes sammen med store tøyestykker (f.eks. håndklær).
- Lukk glidelåser, hekker og maljer, knepp igjen dyne-/putetrekk.
- Strykefrie tekstiler må ikke tørkes for lenge → de kan bli krøllede.
- La vasken lufttørke når den er tatt ut.
- Ull bør ikke tørkes i tørketrommelen, men kun friskes opp → *side 7 program*
- Ull Oppfrisking** (avhengig av modell).
- Ikke stryk tøyet straks etter tørkingen. La det ligge sammenlagt i en tid → den resterende fuktigheten fordeles dermed jevnt.
- Tørkeresultatet avhenger av vannypen som ble benyttet under vaskingen. → *Finjustering av tørkeresultatet* → *side 6*.
- Vevde tekstiler (f.eks. t-skjorter, poloskjorter) krymper ofte ved første tørking. → Ikke bruk programmet **Skapertør +**.
- Stivet tøy er ikke alltid egnet for tørketrommel. → Stivelse etterlater et belegg som har innflytelse på tørkingen.
- Ta hensyn til produsentenes anbefalinger ved dosering av tøymyknere før vasking.
- Til tekstiler av flere lag eller små enkeltplagg som er tørket på forhånd, brukes tidsprogram. Egner seg også til ettertørking.

Miljøvern / Tips om sparing

- Sentrifuger tøyet grundig i vaskemaskinen før det tørkes. → Høyere sentrifugehastighet forkorter tørketiden og reduserer strømforbruket. Også strykefritt tøy bør sentrifugeres.
- Maksimalt anbefalt tøymengde bør utnyttes, men ikke overskrides → *Programoversikt side 7*.
- Under tørkingen må rommet ha god ventilasjon.
- Luftinntaket må ikke dekkes til eller tapes over.

Tastesignaler

Innstilling av volumet for tastesignaler

- Sett på **Av** 1 x mot høyre Trykk og hold inne (**Skånsom**) og vri ønsket volum er nådd

Tilgjengelige verdier: 0 (av), 1 (stille), 2 (middels), 3 (høy), 4 (svært høy).

5

Finjustering av tørkeresultatet

Innstilling av de ulike trinnene for tørkeresultatet



L:00, L:01, L:02, L:03 vises etter hverandre. Kort signal ved endring fra L:03 til L:00, langt signal - andre tilfeller.

Viktig å huske på ...

Tørketrommelen er svært energibesparende. Den utmerker seg teknisk ved at den har et kuldekreisløp som utnytter energien svært effektivt, på lignende måte som et kjøleskap. Varmveksleren til tørketrommelen rengjøres automatisk under tørking. Lofilteret og filteret i kondensvannbeholderen må rengjøres jevnlig.

Bruk aldri tørketrommelen uten lofilter og filter i kondensvannbeholderen.

Lofilter

Under tørking samles lo og hår fra tøyet i lofilteret. Tette lofiltere kan minske varmeutvekslingen. Derfor er det nødvendig å rengjøre lofilteret etter hver tørking. Skylls regelmessig under rennende vann → *side 4*.

Filteret i kondensvannbeholderen

Filteret i kondensvannbeholderen renser kondensvannet. Kondensvannet brukes til automatisk rengjøring. Filteret skal jevnlig rengjøres under rennende vann. Tømming av kondensvannbeholder nødvendig før rengjøring av filteret → *side 4/9*.

Textiler

Ikke tørk tekstiler som har vært i kontakt med løsemidler, olje, voks, fett eller maling; f.eks. leggevann, neglelakkløser, flekkfjerner, rensbensin etc. Tøm lommene på plaggene. Ikke tørk lufttette tekstiler. Unngå å tørke tøy som loer kraftig. Ull skal bare friskes opp med ullprogrammet.

Programoversikt

PROGRAM	max. 7 kg	max. 3,5 kg	max. 3 kg	max. 3 kg	max. 1 kg	max. 1,5 kg	max. 1,5 kg
Bomull	Silbersterke tekstiler, tekstiler av bomull eller lin som tåler koking.	Strykefritt tøy av syntetisk eller blandet materiale, strykefri bomull.	Tilstand der tøyet egner seg til stryking (stryk tøyet for å forhindre krøller).	For tøy med ett lag.	For tøy med tykke lag eller flere lag.	Ull som tåler vaskemaskin. Tekstilene blir mykere, men ikke tørket. Heng klærne til tørk når programmet har sluttet.	Ull
*Syntetisk							
Stryketørt							
Skapertør							
Skapertør+							
Ull Oppfrisking							
Tid 30' Varm							
Super-kort 40'							
Sportstøy							
Dunprogram							

6

Programoversikt se også side 5
Sorter tøyet etter tekstil og stofftype. Tøyet må kunne tørkes i tørketrommel.

Etter tørkingen: Tøyet ...

PROGRAM	max. 7 kg	max. 3,5 kg	max. 3 kg	max. 3 kg	max. 1 kg	max. 1,5 kg	max. 1,5 kg
Bomull	Silbersterke tekstiler, tekstiler av bomull eller lin som tåler koking.	Strykefritt tøy av syntetisk eller blandet materiale, strykefri bomull.	Tilstand der tøyet egner seg til stryking (stryk tøyet for å forhindre krøller).	For tøy med ett lag.	For tøy med tykke lag eller flere lag.	Ull som tåler vaskemaskin. Tekstilene blir mykere, men ikke tørket. Heng klærne til tørk når programmet har sluttet.	Ull
*Syntetisk							
Stryketørt							
Skapertør							
Skapertør+							
Ull Oppfrisking							
Tid 30' Varm							
Super-kort 40'							
Sportstøy							
Dunprogram							

Tøyet som skal tørkes raskt, f.eks. syntetiske stoffer, bomull eller blandingsfibre. Verdien kan avvike fra de angitte verdiene avhengig av tekstiltipe, sammensetning av tøyet som skal tørkes, hvor fuktig det er og hvor mye tøy som skal tørkes.
 Tekstiler med membranbelegg, vannavstøtende tekstiler, funksjonsbekledning, fleece (tørk jakker/bukser med uttagbart for separat).
 Puter og dyner av dun. Dunartikler som ikke er kanalsydd, må tørkes separat.
 *Tørkeresultatet kan velges individuelt → Skapertør +, Skapertør og Stryketørt (alt etter modell).
 Finjustering av tørkeresultatet er mulig, tekstiler av flere lag trenger lengre tørketid enn plagg med bare ett lag.
 Anbefaling: tørkes separat.

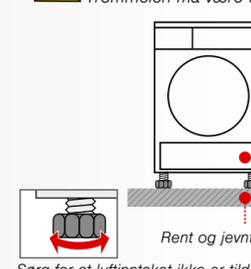
7

Installasjon

- Levering: Tørketrommel, bruks- og oppstillingsanvisning, ullkurv (alt etter modell).
- Kontroller tørketrommelen for transportkader.
- Tørketrommelen er svært tung. Ikke løft den alene.
- Pass opp for skarpe kanter.
- Ikke sett maskinen i rom hvor det er fare for frost. Frossent vann kan føre til skader.
- I tvilstilfeller må tilkoblingen foretas av en fagmann.
- Ikke løft opp tørketrommelen etter deler som stikker ut (f.eks. døren) – maskinen kan ødelegges!

1. Oppstilling av tørketrommelen

- Støpselet må alltid være tilgjengelig.
- Plasser den på et rent, jevnt og stødig underlag.
- Sørg for at luftinntaket foran på tørketrommelen ikke er blokkert.
- Hold omgivelsene rundt tørketrommelen rene.
- Tørketrommelen vatres opp ved hjelp av skrutøttene.
- Bruk et waterpass.
- Skrutøttene må under ingen omstendigheter fjernes!



Rent og jevnt. Sørg for at luftinntaket ikke er tildekket.

! Tørketrommelen må ikke settes opp bak en dør eller skyvedør, fordi dette kan blokkere eller stoppe døren på tørketrommelen. Dermed sikrer du at barn ikke kan sperre seg inne i maskinen, noe som fører til livsfare.

2. Stramtilkobling

- Må tilkobles forskriftsmessig til en jordet kontakt med vekselstrøm. I tvilstilfeller må stikkkontakten kontrolleres av en fagmann.
- Strømspenningen i huset og spenningsangivelsene på maskinen (→ side 10) må stemme overens.
- Tilkoblingsverdiene og nødvendig sikringsstørrelser er angitt på typeskiltet på maskinen.

Frostbeskyttelse

! Tørketrommelen må ikke brukes hvis det er fare for frost.

Forberedelse

1. Tøm beholderen for kondensvann → side 4.
2. Velg et program med programvelgeren.
3. Velg tasten **(start)** → Kondensvannet som er i tørketrommelen pumpes inn i beholderen.
4. Vent i 5 minutter og tøm beholderen for kondensvann en gang til.
5. Sett programvelgeren på **Av**.

Transport

- Forberedelse av tørketrommelen → se frostbeskyttelse.
- Transporter tørketrommelen stående.
- La tørketrommelen stå i to timer etter transport.

i I tørketrommelen er det gjenværende vann. Dette kan renne ut hvis tørketrommelen står skjevt.

Vedlikehold og rengjøring

! Kun når tørketrommelen er slått av!

i **Varmeveksler**
Varmeveksleren i tørketrommelen rengjøres automatisk under tørkingen. I displayet vises **Cin**. Trekk ikke ut kondensvannbeholderen under rengjøringsprosessen.

Kabinett, betjeningspanel, luftinntak

- Tørkes av med en myk og fuktig klut.
- Ikke bruk skarpe rengjørings- eller løsemidler.
- Rester etter vaskemidler og rengjøringsmidler må straks fjernes.
- Under tørking kan det samle seg vann mellom vindu og pakning. Dette påvirker ikke tørketrommelens funksjon.

Filteret i kondensvannbeholderen

- Filteret rengjøres automatisk når kondensvannbeholderen tømmes.
- Rengjør likevel filteret regelmessig under rennende vann → da unngår du vanskelige avleiringer/smuss.

1. Trekk ut kondensvannbeholderen.



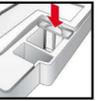
2. Trekk filteret ut av festet.



3. Rengjør filteret under rennende vann eller i oppvaskmaskin.



4. Sett inn filteret.



5. Skyv kondensvannbeholderen inn til den går i inngrep.

! Bruk aldri tørketrommelen uten at det er satt i filter.

Fuktighetsføler
Tørketrommelen er utstyrt med fuktighetsfølere av rustfritt stål. Fuktighetsfølerne måler fuktighetsgraden i tøyet. Etter lengre tids drift kan det danne seg et tynt kalklag på fuktighetsfølerne.

1. Åpne døren.
2. Rengjør fuktighetsfølerne med en fuktig svamp med ru overflate.

! Ikke bruk stålull eller skurepulver.



Techniske data

● Mål (D x B x H)	60 x 60 x 85 cm (justerbar høyde)
Vekt	ca. 51 kg
Maks. fyllmengde	7 kg
Kondensvannbeholder	4,0 l
Tilkoblingspenning	220–240 V
Tilkoblingseffekt	Maks. 800 W
Sikring	10 A
Omgivelsestemperatur	5–35 °C
Produktnummer	Innsiden av døren
Produksjonsnummer	Innsiden av døren
Typeskilt på baksiden av tørketrommelen.	
Opptatt effekt ved avslått apparat:	0,10 W
Opptatt effekt når maskinen er klar til bruk (apparatet er ikke slått av):	1,00 W
● Innvendig lys i trommelen (alt etter modell): Lyset i trommelen slås på når døren åpnes eller lukkes, samt etter programstart, og slukkes automatisk.	

Forbruksverditabell

Program	Sentrifugeringssturtallet som tøyet sentrifugeres med	Varighet**		Energiforbruk**		
		7 kg	3,5 kg	7 kg	3,5 kg	
Bomull	Skaptørt*	1400 o/min	151 min	93 min	1,33 kWh	0,80 kWh
		1000 o/min	178 min	110 min	1,65 kWh	0,97 kWh
		800 o/min	205 min	127 min	1,92 kWh	1,13 kWh
Stryketørt*	Skaptørt*	1400 o/min	110 min	71 min	0,94 kWh	0,61 kWh
		1000 o/min	137 min	88 min	1,24 kWh	0,80 kWh
		800 o/min	166 min	111 min	1,55 kWh	1,04 kWh
Strykefritt	Skaptørt*	800 o/min	64 min		0,54 kWh	
		600 o/min	78 min		0,68 kWh	

* Programinnstilling for godkjenning i henhold til gyldig EN61121.
** Verdiene kan avvike fra de angitte verdiene avhengig av tekstiltipe, sammensetning av tøyet som skal tørkes, restfuktigheten i tøyet samt mengden tøy som skal tørkes.

Det mest effektive programmet for bomullstekstiler

Følgende "Standard-bomullprogram" (merket med ) er egnet til tørking av normalt fuktige bomullstekstiler og er det mest effektive programmet med tanke på kombinert energiforbruk ved tørking av våte bomullstekstiler.

Standardprogram for bomull i henhold til gjeldende EU-forordning 932/2012

Program	Fyllmengde	Energiforbruk	Programvarighet
 Bomull Skaptørt	7 kg/3,5kg	1,65 kWh/0,97 kWh	178 min/110 min

Programinnstilling for kontroll og energimerking i henhold til direktiv 2010/30/EU

Valgfritt tilbehør (via kundeservice, bestillingsnummer, alt etter modell)

WTZ 20410	Monteringssett vask-tork-søyle For å spare plass kan tørketrommelen plasseres opp på en egnet vaskemaskin med samme dybde og bredde. Tørketrommelen skal festes til vaskemaskinen ved hjelp av dette monteringssettet. WTZ 11400: med arbeidsbenk som kan trekkes ut.
WMZ 20500	Forhøyning Gjør det lettere å fylle i og ta ut tøyet. I uttaksenheten er det en kurv som kan brukes til å transportere tøyet.
WMZ 20600	Ullkurv Med ullkurven kan du tørke enkelt plagg i ull, joggesko og kosedyr (se også separat bruksanvisning "Ullkurv").
WTZ 10290	Underbygging I stedet for maskinens dekkplate skal en metallplate monteres av en fagperson.

Normale lyder

Under tørking oppstår normale lyder som er forårsaket av kompressor og pumpe.



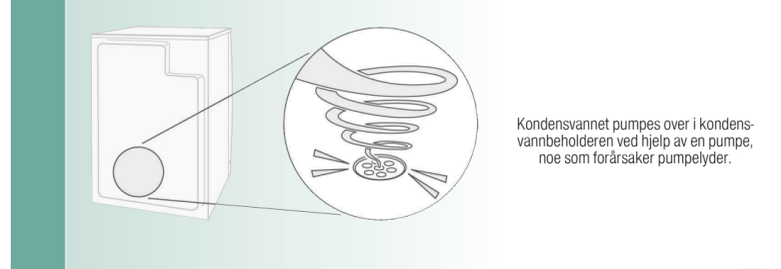
Kompressoren i tørketrommelen kan til tider avgi en summelyd. Volum og frekvens på dette kan variere avhengig av hvilket program som er valgt og tørkeforløpet.



Kompressoren i tørketrommelen luftes innimellom, noe som høres som en surrelyd.



Automatisk rengjøring av tørketrommel forårsaker en klikkelyd.



Kondensvannet pumpes over i kondensvannbeholderen ved hjelp av en pumpe, noe som forårsaker pumpelyder.

Hva gjør jeg hvis ...

! Hvis du ikke kan rette en feil selv (f.eks. slå av/på), må du ta kontakt med kundeservice. Vi finner alltid en løsning som passer, også slik at du unngår å tilkalle en tekniker med mindre det er nødvendig. Du kan stole på produsentens kompetanse og være sikker på at reparasjonen utføres av en kvalifisert servicetekniker som bruker originale reservedeler. Kontaktinformasjonen for nærmeste **kundeservice** finner du enten her eller i vedlagte kundeserviceoversikt:
– N 22 66 06 00
Ved kontakt med kundeservice må du oppgi produktnummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD) for apparatet (se innsiden av døren).
Stil programvelgeren på **Av** og la støpselet ut av stikkkontakten.

- Lampen **(start)** lyser ikke. Er støpselet satt i? Har du valgt program? Kontroller sikringen til stikkkontakten.
- Displayet og kontrolllamper (avhengig av modell) slukner og tasten **(start)** blinker. Energisparingsmodus aktivert → separat *Veiledning for energisparingsmodus*.
- Kontrolllampen **(Beholder)** og tasten **(start)** blinker. Tøm beholderen for kondensvann → side 4. Rengjør ev. filteret i kondensvannbeholderen → side 9. Tørketrommelen transportert? Vent → to timer og start deretter på nytt.
- Kontrolllampen **(Filter)** og tasten **(start)** blinker. Rengjør lofilteret under rennende vann → side 4.
- I displayet vises **Cin**. Ingen feil! Automatisk rengjøring av varmeveksleren. Tøm ikke kondensvannbeholderen.
- Tørketrommelen starter ikke. Har du valgt **(start)**? Er døren lukket? Er omgivelsestemperatur høyere enn 5 °C? Optimal omgivelsestemperatur ved tørking er på mellom 5 °C og 35 °C.
- Det renner ut vann. Sett tørketrommelen vannrett.
- Døren åpnes av seg selv. Lukk døren igjen slik at du hører et smekk.
- Krølldannelse. Er maksimal fyllmengde overskredet? Ta ut tøyet med en gang etter programslutt, heng det opp og strekk det i fasong. Ikke valgt tilpasset program → side 7.
- Tøyet blir ikke ordentlig tørt eller er fortsatt fuktig. Varmt tøy føles ofte fuktigere enn det faktisk er. Legg tøyet utover slik at varmen fordampes. Finjuster tørkeresultatet, det forlenger tørketiden, men temperaturen økes ikke. Tøyet ditt blir tørrere. Velg et program med lengre tørketid eller øk tørkeresultatet. Temperaturen økes ikke. Velg et tidsprogram for ettertøking av tøy som fortsatt er fuktig. Hvis du overskrider den maksimale fyllmengden, kan tøyet ikke tørkes ordentlig. Rengjør fuktighetssensoren i tørketrommelen. Det kan oppstå et tynt kalklag på sensorene slik at funksjonen deres reduseres og tøyet ikke blir ordentlig tørt. Tørkingen ble avbrutt av strøbrudd, full kondensvannbeholder eller overskridelse av fyllmengden.
- Tørketiden er for lang. Rengjør filteret under rennende vann → side 4. Ikke tilstrekkelig lufttilførsel → sørg for at luften kan sirkulere. Evt. sperret luftinntak → fjern det som blokkerer → side 8. Omgivelsestemperatur høyere enn 35 °C → luft ut. Optimal omgivelsestemperatur ved tørking er på mellom 5 °C og 35 °C. Utenfor dette området kan tørkingstiden øke.
- Fuktigheten i rommet stiger kraftig. Luft rommet tilstrekkelig.
- Strøbrudd. Ta klærne ut av tørketrommelen med en gang og legg dem utover. Varmen kan slippe ut. Forsiktig: Trommelen og døren kan være varme.
- Lyder og vibrasjoner som kan oppstå fra tid til annen. Ingen feil! Normale lyder → side 11.
- Høy summing i noen få sekunder. Er kondensvannbeholderen satt helt inn? → Skyv kondensvannbeholderen helt inn. Ingen feil! Normale lyder → side 11.

Sikkerhetsanvisninger

- !** **I et nødtilfelle** – Trekk støpselet straks ut av stikkkontakten eller slå av sikringen.
- Tørketrommelen må KUN ...** – brukes inne i et av husets rom. – brukes til å tørke tekstiler.
- Tørketrommelen må ALDRI ...** – brukes til andre formål enn det som er beskrevet ovenfor. – forandres på når det gjelder teknikk eller egenskaper.
- Farer** – Barn eller personer som ikke er instruert om bruken av maskinen, må ikke betjene tørketrommelen. – Barn må ikke oppholde seg i nærheten av tørketrommelen uten oppsyn. – Hold husdyr borte fra tørketrommelen. – Alle gjenstander må fjernes fra lommene på tekstilene. Vær spesielt oppmerksom på lightere → **Eksplisjonsfare!** – Ikke sitt på eller len deg mot døren → **Veltefare!**
- Installasjon** – Løse ledninger må festes → **Snublefare!** – Ikke bruk tørketrommelen hvis det er fare for frost.
- Strømtilkobling** – Tørketrommelen må tilkobles til en jordet kontakt med vekselstrøm, da sikkerheten ellers ikke er garantert. – Ledningsvernsnittet må være tilstrekkelig.
- Bruk bare sikkerhetsbrytere som er merket slik:  – Støpselet og stikkkontakten må passe sammen. – Det må ikke brukes multikontakter-/koblinger og/eller skjøteledning. – Ikke ta i nettstøpselet med fuktige hender → **Fare for elektrisk støt!** – Hold i støpselet, ikke i ledningen. – Ledningen må ikke bli skadet → **Fare for elektrisk støt!**

- Drift** – Legg kun tøy i tørketrommelen. Kontroller innholdet før du slår på tørketrommelen. – Tørketrommelen må ikke brukes dersom tøyet har vært i berøring med løsemidler, olje, voks, fett eller farge (f.eks. leggevann, neglelakkfjerner, flekkfjerner, rensbensin etc.) → **Fare for brann-eksplosjon!** – Tørketrommelen må ikke brukes hvis det er blitt benyttet industrielle kjemikalier til rengjøringen. – Fare ved støv (f.eks. kullstøv, mel): Tørketrommelen må ikke brukes → **Fare for eksplosjon!** – Tørketrommelen må ikke brukes dersom tøyet inneholder skumstoffer/-gummi → elastisk materiale kan bli ødelagt og tørketrommelen skadet på grunn av deformering av skumstoffet. – Slå aldri av tørketrommelen før tørkesyklusen er ferdig. Ellers må du ta alt tøyet raskt ut av trommelen og legge det utover slik at varmen kan fordampes. – Påse at ingen fremmedlegemer (dun, fyllstoff) havner i luftkanalen når du rengjør lofilteret. Støvsug eventuelt trommelen på forhånd. Skulle det likevel havne fremmedlegemer i luftkanalen → ring kundeservice → **Fare for brann-eksplosjon!**
- Lette objekter, f.eks. langt hår, kan suges inn gjennom luftinntaket på tørketrommelen → **Fare for personskader!**
- Siste del av tørkesyklusen er uten varme (avkjølingsomgang) for å sikre at tøyet har en temperatur som ikke er skadelig.
- Slå av tørketrommelen når programmet er avsluttet.
- Kondensvannet er ikke drikkevann, og det kan være forurenset av lo.

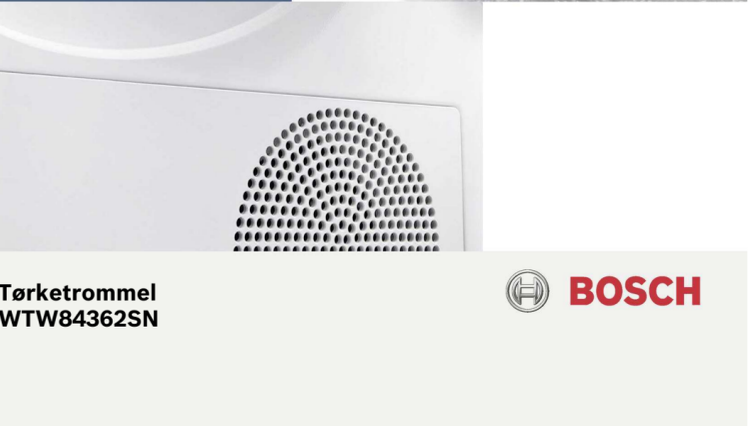
Defekt – Tørketrommelen må ikke brukes dersom det er mistanke om defekt, den må kun repareres av kundeservice. – Tørketrommelen må ikke brukes dersom strømledningen er defekt. Defekt kabel skal kun skiftes ut av kundeservice for å unngå skade.

Reservevedeler – Av sikkerhetsgrunner må det kun brukes originale reservedeler og -tilbehør.

Kassering – Trekk ut nettstøpselet, **deretter** må strømledningen til maskinen skjæres over. Maskinen må leveres til et avfallsdeponi. – Tørketrommelens varmeveksler inneholder drivhusgass (R134a) i et hermetisk lukket system → må bortskaffes på forsvarlig vis. Fyllmengde: 0,220 kg. Totalt GWP: 0,315 tCO₂. – Emballasjen: Ikke la barn leke med emballasjen → **Fare for kvelning!** – Alle materialer er miljøvennlige og kan brukes om igjen. De må fjernes på en miljøvennlig måte.



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



Tørketrommel WTW84362SN



no Bruksanvisning

Din nye tørketrommel

Gratulerer – Du har bestemt deg for et moderne husholdningsapparat av høy kvalitet og av merket Bosch. Kondensørkøretrommelen med varmeveksler og automatisk rengjøring utmerker seg ved at den er energisparende og trenger mindre vedlikehold → side 6. Alle tørketromler som sendes ut fra vår fabrikk, testes nøye med hensyn til funksjon og perfekt tilstand. Vennligst ta kontakt med kundeservice dersom du har spørsmål.

Miljøvennlig håndtering

Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2012/19/EU om avhending av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktivet angir rammene for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter.

Du finner mer informasjon om produkter, tilbehør, reservedeler og tjenester på: www.bosch-home.com



Ta hensyn til sikkerhetsanvisningene på side 13.



Ikke ta tørketrommelen i bruk før du har lest denne veiledningen og den separate **Veiledning for energisparingsmodus.**

Innhold

	Side
■ Forberedelse	2
■ Innstilling av programmer	2
■ Tørke	3/4
■ Kommentarer til tekstiler	5
■ Tastesignaler.. ..	5
■ Finjustering av tørkeresultatet.	6
■ Viktig å huske på	6
■ Programoversikt	7
■ Installasjon	8
■ Frostbeskyttelse / Transport	8
■ Vedlikehold og rengjøring	9
■ Tekniske data	10
■ Valgfritt tilbehør	10
■ Normale lyder	11
■ Hva kan du gjøre dersom ... / Kundeservice ...	12
■ Sikkerhetsanvisninger	13

Valg av/på for akustisk signal ved slutten av programmet

Redusert temperatur for ømfintlige tekstiler ☑ ved lengre tørketid; f.eks. polyakryl, polyamid, elastan eller acetat.

Redusert krølling og forlenget antikrøllfase etter programslutt.

- (Signal)
- (Skånsom)
- (Antikrøll)

Bruk i henhold til regelverket

- Kun for bruk i husholdninger.
- Kun for tørking av tekstiler som er vasket i vann.



Hold barn under tre år borte fra tørketrommelen. La ikke barn foreta rengjørings- eller vedlikeholdsarbeid uten oppsyn.

Ikke la barn være i nærheten av tørketrommelen uten tilsyn!

Hold husdyr borte fra tørketrommelen!

Tørketrommelen kan brukes av barn over 8 år, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner og personer med manglende erfaring eller kunnskap, hvis de holdes under oppsyn eller har blitt undervist av en ansvarlig person.

Dette apparatet er laget for bruk i en høyde over havet på maks. 4000 meter.

Forberedelse Installasjon se side 8



En skadet tørketrommel må ikke tas i bruk! Informer kundeservice.



Ta på maskinen kun med tørre hender! Ta kun i støpselet!



Tøyet sortere

Alle gjenstander må fjernes fra lommene. Pass på sigarettene! Trommelen må være tom før du fyller på med r...

Se programoversikt på side 7. Se også den separate bruksanvisningen "Ullkur" (alt etter modell).

Valg + innstilling

Tilleggsfunksjoner	Status-/service visninger	Display/resttid	Programvelger
			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>Syntetisk</p> <p>Skaptørt +</p> <p>Skaptørt</p> <p>Stryketørt</p> <p>Super-kort 40'</p> <p>Sportstøy</p> <p>Dunprogram</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Av</p> </div> <div> <p>Bomull</p> <p>Skaptørt +</p> <p>Skaptørt</p> <p>Stryketørt</p> <p>Ull</p> <p>Oppfrisking</p> <p>Tid 30' Varm</p> </div> </div>



Alle tastene er sensittive for lett berøring holder...



Bruk aldri tørketrommel med filteret satt i lofiltre.

Tørke

Kontrollere strømmelen

Sett i støpselet

Tøyet + legges inn

nytt tøy.

rv"

g av program

ge tørkeprogram ...

dividuell tilpasning

soriske, en

Velg tasten (start)

mmelen uten at det er

0, 1, 2, 3



1
2

3



Tørke



Under tørkeprosessen må kondensvannbeholderen ikke trekkes ut/tømmes!

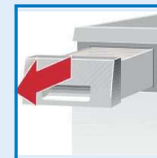


Fjerne kondensvannet

Beholderen tømmes **etter hvert** tørkeprogram, ikke under tørkingen.

1. Trekk ut kondensvannbeholderen og hold den vannrett.
2. Tøm ut kondensvannet.
3. Skyv alltid beholderen helt inn til den går i inngrep.

Hvis kontrollampen (**Beholder**) blinker tross tømning → Filter kondensvannbeholder side 9.

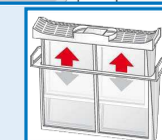
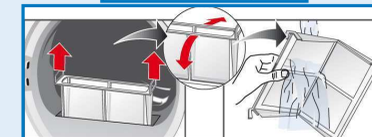
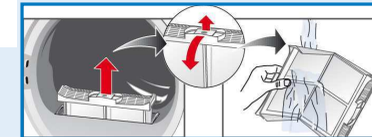


Rengjøre lofilteret

i Et rent lofilter bidrar til lavere strømforbruk og kortere tørketid.

Lofilteret består av to deler. Rengjør det innvendige og utvendige filteret **etter** hver tørking:

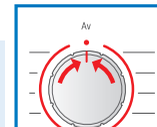
1. Åpne døren. Fjern lo fra døren/dørområdet.
2. Trekk ut lofilterets to deler.
3. Fjern lo fra kanten av sjakten. Sørg for at det ikke faller ned i den åpne sjakten.
4. Klapp opp filteret og fjern løen.
5. Spyl begge delene under flytende vann og la tørke.
6. Klapp sammen det innvendige og utvendige filteret, fest dem i hverandre og sett dem tilbake på plass.



Slå av tørketrommelen

Sett programvelgeren på **Av**.

La ikke tøyet bli liggende i tørketrommelen!



Ta ut tøyet

Tørketrommelen har en automatisk antikrøll-funksjon. Tørketrommelen fortsetter å bevege seg i bestemte tidsintervaller i 60 minutter etter at tørkeprogrammet er ferdig. Tøyet blir holdt løst og mykt (dersom den ekstra funksjonen (**Antikrøll**) er valgt i 120 minutter).



Programslutt når kontrollampen (**slutt/antikrøll**) lyser.

Avbryte program Legge i mer tøy eller ta ut tøy.

i Tørkeprogrammet kan avbrytes i kortere tid for å legge inn eller ta ut tøy. Det valgte programmet må deretter fortsettes og kjøres ferdig.

1. Døren åpnes, tørkeprogrammet blir avbrutt.
2. Legg inn mer tøy eller ta ut tøyet og lukk døren.
3. Om nødvendig velges program og tilleggsfunksjon på nytt.
4. Velg tasten (start). Resttiden oppdateres etter noen minutter.

Kommentarer til tekstiler ...



Merking av tekstiler

Ta hensyn til produsentens anvisninger om pleie av tøyet.

- ☐ Tøring med normal temperatur.
- ☐ Tøring med lav temperatur → velg (Skånsom) i tillegg.
- ☒ Ikke egnet for tørketrommel.



Overhold alltid sikkerhetsanvisningene på side 13.

Følgende tekstiler skal for eksempel ikke tørkes i tørketrommelen:

- Lufttette tekstiler (f.eks. gummierte).
- Ømfintlige stoffer (silke, syntetiske gardiner) → krølldannelse.
- Tøy som er tilsmusset med olje.



Tips for tørking

- For jevnt tørkeresultat sorteres tøyet etter tekstiltype og tørkeprogram.
- Svært små tekstiler (f.eks. babysokker) må alltid tørkes sammen med store tøyestykker (f.eks. håndklær).
- Lukk glidelåser, hekter og maljer, knepp igjen dyne-/putetrekk. Bind sammen belter av stoff osv.
- Strykefrie tekstiler må ikke tørkes for lenge → de kan bli krøllede. La vasken lufttørke når den er tatt ut.
- Ull bør ikke tørkes i tørketrommelen, men kun friskes opp → side 7 program **Ull Oppfrisking** (avhengig av modell).
- Ikke stryk tøyet straks etter tørkingen. La det ligge sammenlagt i en tid → den resterende fuktigheten fordeles dermed jevnt.
- Tørkeresultatet avhenger av vanntypen som ble benyttet under vaskingen. → *Finjustering av tørkeresultatet* → side 6.
- Vevde tekstiler (f.eks. t-skjorter, poloskjorter) krymper ofte ved første tørking. → Ikke bruk programmet **Skaptørt +**.
- Stivet tøy er ikke alltid egnet for tørketrommel. → Stivelse etterlater et belegg som har innflytelse på tørkingen.
- Ta hensyn til produsentenes anbefalinger ved dosering av tøymykner før vasking.
- Til tekstiler av flere lag eller små enkeltplagg som er tørket på forhånd, brukes tidsprogram. Egner seg også til ettertøring.

Miljøvern / Tips om sparing

- Sentrifuger tøyet grundig i vaskemaskinen før det tørkes. → Høyere sentrifugehastighet forkorter tørketiden og reduserer strømforbruket. Også strykefritt tøy bør sentrifugeres.
- Maksimalt anbefalt tøymengde bør utnyttes, men ikke overskrides → Programoversikt side 7.
- Under tørkingen må rommet ha god ventilasjon.
- Luftinntaket må ikke dekkes til eller tapes over.

Tastesignaler



Innstilling av volumet for tastesignaler



Sett på **Av** 1 x mot høyre Trykk og hold inne (Skånsom) og vri 2 x mot høyre Trykk gjentatte ganger på (start)-tasten til ønsket volum er nådd Sett på **Av**



Tilgjengelige verdier: 0 (av), 1 (stille), 2 (middels), 3 (høy), 4 (svært høy).

Finjustering av tørkeresultatet



Innstilling av de ulike trinnene for tørkeresultatet



Still til **Av** 1 x til høyre Hold inne (Skånsom) og drei 5 x til høyre Hold inne (Skånsom) til det ønskede trinnet er valgt Still til **Av**



L:00, L:01, L:02, L:03 vises etter hverandre
Kort signal ved endring fra L:03 til L:00, langt signal - andre tilfeller.

L:01

Viktig å huske på ...



Tørketrommelen er svært energibesparende. Den utmerker seg teknisk ved at den har et kuldekreisløp som utnytter energien svært effektivt, på lignende måte som et kjøleskap. Varmeveksleren til tørketrommelen rengjøres automatisk under tørking. Lofilteret og filteret i kondensvannbeholderen må rengjøres jevnlig.

Bruk aldri tørketrommelen uten lofilter og filter i kondensvannbeholderen.

Lofilter

Under tørking samles lo og hår fra tøyet i lofilteret. Tette lofiltere kan minske varmeutvekslingen.

Derfor er det nødvendig å rengjøre lofilteret etter hver tørking. Skylles regelmessig under rennende vann → side 4.

Filteret i kondensvannbeholderen

Filteret i kondensvannbeholderen renser kondensvannet. Kondensvannet brukes til automatisk rengjøring. Filteret skal jevnlig rengjøres under rennende vann. Tømming av kondensvannbeholder nødvendig før rengjøring av filteret → side 4/9.

Tekstiler

Ikke tørk tekstiler som har vært i kontakt med løsemidler, olje, voks, fett eller maling: f.eks. leggevann, neglelakkfjerner, flekkfjerner, rensbensin etc.

Tøm lommene på plaggene.

Ikke tørk lufttette tekstiler.

Unngå å tørke tøy som loer kraftig.

Ull skal bare friskes opp med ullprogrammet.

Programoversikt

se også side 5

Sorter tøyet etter tekstil og stofftype. Tøyet må kunne tørkes i tørketrommel.

Etter tørkingen: Tøyet ...		☞ strykes	☞ strykes lett	☞ strykes ikke	☞ rulles
PROGRAM					
*Bomull	max. 7 kg	Slitesterke tekstiler, tekstiler av bomull eller lin som tåler koking.			
*Syntetisk	max. 3,5 kg	Strykefritt tøy av syntetisk eller blandet materiale, strykefri bomull.			
Stryketørt	☞ ☞ ☞ ☞	Tilstand der tøyet egner seg til stryking (stryk tøyet for å forhindre krøller).			
Skaptørt	☞	For tøy med ett lag.			
Skaptørt+	☞	For tøy med tykke lag eller flere lag.			
Ull Oppfrisking	max. 3 kg	Ull som tåler vaskemaskin. Tekstilene blir mykere, men ikke tørket. Heng klærne til tørk når programmet har stanset.			
Tid 30' Varm	max. 3 kg	Alle tekstiltyper; tidsprogram. Egnet til forhåndstørket eller lett fuktig tøy og til tilleggstørking av tykt tøy i flere lag. Ull, joggesko og kosedyr skal kun tørkes i ullkurven → <i>Valgfritt tilbehør, side 10</i> . Tidsprogrammet registrerer ikke automatisk restfuktighet i tøyet. Dersom tøyet fortsatt er for fuktig etter tørkingen, gjentar du programmet.			
Super-kort 40'	max. 1 kg	Tøy som skal tørkes raskt, f. eks. syntetiske stoffer, bomull eller blandingsfibre. Verdiene kan avvike fra de angitte verdiene avhengig av tekstiltipe, sammensetning av tøyet som skal tørkes, hvor fuktig det er og hvor mye tøy som skal tørkes.			
Sportstøy	max. 1,5 kg	Tekstiler med membranbelegg, vannavstøtende tekstiler, funksjonsbekledning, fleece (tørk jakker/bukser med uttagbart for separat).			
Dunprogram	max. 1,5 kg	Puter og dyner av dun. Dunartikler som ikke er kanalsydd, må tørkes separat.			

*Tørkeresultatet kan velges individuelt → Skaptørt +, Skaptørt og Stryketørt (alt etter modell).
Finjustering av tørkeresultatet er mulig; tekstiler av flere lag trenger lengre tørketid enn plagg med bare ett lag.
Anbefaling: tørkes separat.

9604/9001042701



Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Str. 34
81739 München/Deutschland

WTW84362SN

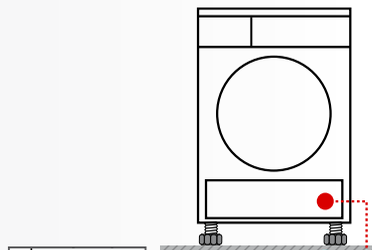
Installasjon

- ! Levering: Tørketrommel, bruks- og oppstillingsanvisning, ullkurv (alt etter modell).
- ! Kontroller tørketrommelen for transportskader.
- ! Tørketrommelen er svært tung. Ikke løft den alene.
- ! Pass opp for skarpe kanter.
- ! Ikke sett maskinen i rom hvor det er fare for frost. Frossent vann kan føre til skader.
- ! I tvilstilfeller må tilkoblingen foretas av en fagmann.
- ! Ikke løft opp tørketrommelen etter deler som stikker ut (f.eks. døren) – maskinen kan ødelegges!

1. Oppstilling av tørketrommelen

- ! Støpselet må alltid være tilgjengelig.
- ! Plasser den på et rent, jevnt og stødig underlag.
- ! Sørg for at luftinntaket foran på tørketrommelen ikke er blokkert.
- ! Hold omgivelsene rundt tørketrommelen rene.
- ! Tørketrommelen vannes opp ved hjelp av skruføttene.
- ! Bruk et vaterpass.
- ! Skruføttene må under ingen omstendigheter fjernes!

! Ta alt tilbehøret ut av trommelen.
Trommelen må være tom.



Sørg for at luftinntaket ikke er tildekket.

! Tørketrommelen må ikke settes opp bak en dør eller skyvedør, fordi dette kan blokkere eller stoppe døren på tørketrommelen. Dermed sikrer du at barn ikke kan sperre seg inne i maskinen, noe som fører til livsfare.

2. Strømtilkobling se sikkerhetsveiledningene → side 13.

- ! Må tilkobles forskriftsmessig til en jordet kontakt med vekselstrøm. I tvilstilfeller må stikkkontakten kontrolleres av en fagmann.
- ! Strømspenningen i huset og spenningsangivelsene på maskinen (→ side 10) må stemme overens.
- ! Tilkoblingsverdiene og nødvendig sikringsstørrelser er angitt på typeskiltet på maskinen.

Frostbeskyttelse

! Tørketrommelen må ikke brukes hvis det er fare for frost.

Forberedelse

1. Tøm beholderen for kondensvann → side 4.
2. Velg et program med programvelgeren.
3. Velg tasten **(start)** → Kondensvannet som er i tørketrommelen pumpes inn i beholderen.
4. Vent i 5 minutter og tøm beholderen for kondensvann en gang til.
5. Sett programvelgeren på **Av**.

Transport

- ! Forberedelse av tørketrommelen → se frostbeskyttelse.
- ! Transporter tørketrommelen stående.
- ! La tørketrommelen stå i to timer etter transport.

i I tørketrommelen er det gjenværende vann. Dette kan renne ut hvis tørketrommelen står skjevt.

Vedlikehold og rengjøring

! Kun når tørketrommelen er slått av!

i Varmeveksler

Varmeveksleren i tørketrommelen rengjøres automatisk under tørkingen. I displayet vises **Cln**. Trekk ikke ut kondensvannbeholderen under rengjøringsprosessen.

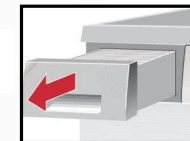
☞ Kabinett, betjeningspanel, luftinntak

Tørkes av med en myk og fuktig klut. Ikke bruk skarpe rengjørings- eller løsemidler. Rester etter vaskemidler og rengjøringsmidler må straks fjernes. Under tørking kan det samle seg vann mellom vindu og pakning. Dette påvirker ikke tørketrommelens funksjon.

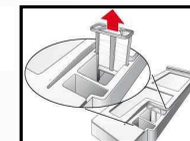
☞ Filteret i kondensvannbeholderen

Filteret rengjøres automatisk når kondensvannbeholderen tømmes. Rengjør likevel filteret regelmessig under rennende vann → da unngår du vanskelige avleiringer/smuss.

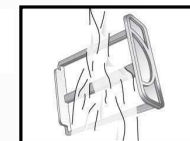
1. Trekk ut kondensvannbeholderen.



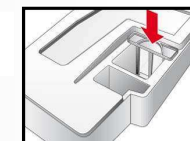
2. Trekk filteret ut av festet.



3. Rengjør filteret under rennende vann eller i oppvaskmaskin.



4. Sett inn filteret.



5. Skyv kondensvannbeholderen inn til den går i inngrep.

! Bruk aldri tørketrommelen uten at det er satt i filter.

☞ Fuktighetsføler

Tørketrommelen er utstyrt med fuktighetsfølere av rustfritt stål. Fuktighetsfølerne måler fuktighetsgraden i tøyet. Etter lengre tids drift kan det danne seg et tynt kalklag på fuktighetsfølerne.

1. Åpne døren.
2. Rengjør fuktighetsfølerne med en fuktig svamp med ru overflate.

! Ikke bruk stålull eller skurepulver.



Techniske data

● Mål (D x B x H)	60 x 60 x 85 cm (justerbar høyde)
Vekt	ca. 51 kg
Maks. fyllmengde	7 kg
Kondensvannbeholder	4,0 l
Tilkoblingsspenning	220-240 V
Tilkoblingseffekt	Maks. 800 W
Sikring	10 A
Omgivelsestemperatur	5-35 °C
Produktnummer	Innsiden av døren
Produksjonsnummer	

Typeskilt på baksiden av tørketrommelen.

Opptatt effekt ved avslått apparat: 0,10 W

Opptatt effekt når maskinen er klar til bruk (apparatet er ikke slått av): 1,00 W

● **Innvendig lys i trommelen (alt etter modell):** Lyset i trommelen slås på når døren åpnes eller lukkes, samt etter programstart, og slukkes automatisk.

Forbruksverditabell

Program	Sentrifugeringsturtallet som tøyet sentrifugeres med	Varighet**		Energiforbruk**		
		7 kg	3,5 kg	7 kg	3,5 kg	
Bomull	Skaptørt*	1400 o/min	151 min	93 min	1,33 kWh	0,80 kWh
		1000 o/min	178 min	110 min	1,65 kWh	0,97 kWh
		800 o/min	205 min	127 min	1,92 kWh	1,13 kWh
Stryketørt*		1400 o/min	110 min	71 min	0,94 kWh	0,61 kWh
		1000 o/min	137 min	88 min	1,24 kWh	0,80 kWh
		800 o/min	166 min	111 min	1,55 kWh	1,04 kWh
Strykefritt		3,5 kg		3,5 kg		
	Skaptørt*	800 o/min	64 min		0,54 kWh	
		600 o/min	78 min		0,68 kWh	

* Programinnstilling for godkjenning i henhold til gyldig EN61121.

** Verdiene kan avvike fra de angitte verdiene avhengig av tekstiltype, sammensetning av tøyet som skal tørkes, restfuktigheten i tøyet samt mengden tøy som skal tørkes.

Det mest effektive programmet for bomullstekstiler

Følgende "Standard-bomullsprogram" (merket med ◻) er egnet til tørking av normalt fuktige bomullstekstiler og er det mest effektive programmet med tanke på kombinert energiforbruk ved tørking av våte bomullstekstiler.

Standardprogram for bomull i henhold til gjeldende EU-forordning 932/2012

Program	Fyllmengde	Energiforbruk	Programvarighet
◻ Bomull Skaptørt	7 kg/3,5kg	1,65 kWh/0,97 kWh	178 min/110 min

Programinnstilling for kontroll og energimerking i henhold til direktiv 2010/30/EU

Valgfritt tilbehør (via kundeservice, bestillingsnummer, alt etter modell)

WTZ 20410 Monteringssett vask-/tørk-søyle
For å spare plass kan tørketrommelen plasseres opp på en egnet vaskemaskin med samme dybde og bredde. Tørketrommelen **skal** festes til vaskemaskinen ved hjelp av dette monteringssettet. WTZ 11400: med arbeidsbenk som kan trekkes ut.

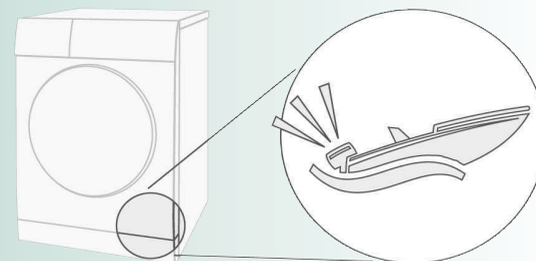
WMZ 20500 Forhøyning
Gjør det lettere å fylle i og ta ut tøyet. I uttaksenheten er det en kurv som kan brukes til å transportere tøyet.

WMZ 20600 Ullkurv
Med ullkurven kan du tørke **enkelte** plagg i ull, joggesko og kosedyr (se også separat bruksanvisning "Ullkurv").

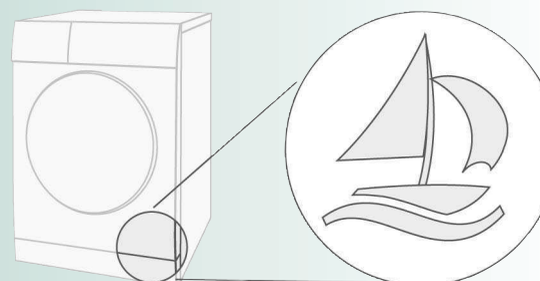
WTZ 10290 Underbygging
I stedet for maskinens dekkplate **skal** en metallplate monteres av en fagperson.

Normale lyder

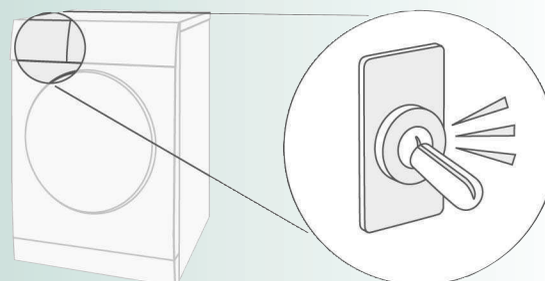
Under tørking oppstår normale lyder som er forårsaket av kompressor og pumpe.



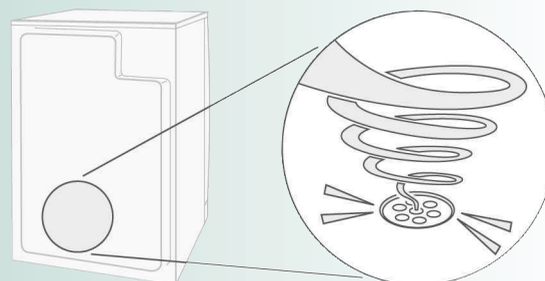
Kompressoren i tørketrommelen kan til tider avgi en summelyd. Volum og frekvens på dette kan variere avhengig av hvilket program som er valgt og tørkeforløpet.



Kompressoren i tørketrommelen luftes innimellom, noe som høres som en surrelyd.



Automatisk rengjøring av tørketrommel forårsaker en klinkelyd.



Kondensvannet pumpes over i kondensvannbeholderen ved hjelp av en pumpe, noe som forårsaker pumpelyder.

Hva gjør jeg hvis ...

	Hvis du ikke kan rette en feil selv (f.eks. slå av/på), må du ta kontakt med kundeservice. Vi finner alltid en løsning som passer, også slik at du unngår å tilkalle en tekniker med mindre det er nødvendig. Du kan stole på produsentens kompetanse og være sikker på at reparasjonen utføres av en kvalifisert servicetekniker som bruker originale reservedeler. Kontaktinformasjonen for nærmeste kundeservice finner du enten her eller i vedlagte kundeserviceoversikt: – N 22 66 06 00 Ved kontakt med kundeservice må du oppgi produktnummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD) for apparatet (se innsiden av døren). Still programvelgeren på Av og ta støpselet ut av stikkkontakten.
●	Lampen  (start) lyser ikke. Er støpselet satt i? Har du valgt program? Kontroller sikringen til stikkkontakten.
●	Displayet og kontrollamper (avhengig av modell) sluker og tasten  (start) blinker. Energisparingsmodus aktivert → separat <i>Veiledning for energisparingsmodus</i> .
●	Kontrollampen  (Beholder) og tasten  (start) blinker. Tøm beholderen for kondensvann → <i>side 4</i> . Rengjør ev. filteret i kondensvannbeholderen → <i>side 9</i> . Tørketrommelen transportert? Vent → to timer og start deretter på nytt.
●	Kontrollampen  (Filter) og tasten  (start) blinker. Rengjør lofilteret under rennende vann → <i>side 4</i> .
●	I displayet vises Cln . Ingen feil! Automatisk rengjøring av varmeveksleren. Tøm ikke kondensvannbeholderen.
●	Tørketrommelen starter ikke. Har du valgt  (start)? Er døren lukket? Er omgivelsestemperatur høyere enn 5 °C? Optimal omgivelsestemperatur ved tørking er på mellom 5 °C og 35 °C.
●	Det renner ut vann. Sett tørketrommelen vannrett.
●	Døren åpnes av seg selv. Lukk døren igjen slik at du hører et smekk.
●	Krølldannelse. Er maksimal fyllmengde overskredet? Ta ut tøyet med en gang etter programslutt, heng det opp og strekk det i fasong. Ikke valgt tilpasset program → <i>side 7</i> .
●	Tøyet blir ikke ordentlig tørt eller er fortsatt fuktig. Varmt tøy føles ofte fuktigere enn det faktisk er. Legg tøyet utover slik at varmen fordampes. Finjuster tørkeresultatet, det forlenger tørketiden, men temperaturen økes ikke. Tøyet ditt blir tørrere. Velg et program med lengre tørketid eller øk tørkeresultatet. Temperaturen økes ikke. Velg et tidsprogram for ettertørring av tøy som fortsatt er fuktig. Hvis du overskrider den maksimale fyllmengden, kan tøyet ikke tørkes ordentlig. Rengjør fuktighetssensoren i tørketrommelen. Det kan oppstå et tynt kalklag på sensorene slik at funksjonen deres reduseres og tøyet ikke blir ordentlig tørt. Tørkingen ble avbrutt av strømbrudd, full kondensvannbeholder eller overskridelse av fyllmengden.
●	Tørketiden er for lang. Rengjør filteret under rennende vann → <i>side 4</i> . Ikke tilstrekkelig lufttilførsel → sørg for at luften kan sirkulere. Evt. sperret luftinntak → fjern det som blokkerer → <i>side 8</i> . Omgivelsestemperatur høyere enn 35 °C → luft ut. Optimal omgivelsestemperatur ved tørking er på mellom 5 °C og 35 °C. Utenfor dette området kan tørkingstiden øke.
●	Fuktigheten i rommet stiger kraftig. Luft rommet tilstrekkelig.
●	Strømbrudd. Ta klærne ut av tørketrommelen med en gang og legg dem utover. Varmen kan slippe ut. Forsiktig: Trommelen og døren kan være varm.
●	Lyder og vibrasjoner som kan oppstå fra tid til annen. Ingen feil! Normale lyder → <i>side 11</i> .
●	Høy summing i noen få sekunder. Er kondensvannbeholderen satt helt inn? → Skyv kondensvannbeholderen helt inn. Ingen feil! Normale lyder → <i>side 11</i> .

Sikkerhetsanvisninger

	I et nødtilfelle – Trekk støpselet straks ut av stikkkontakten eller slå av sikringen.
Tørketrommelen må KUN ...	– brukes inne i et av husets rom. – brukes til å tørke tekstiler.
Tørketrommelen må ALDRI ...	– brukes til andre formål enn det som er beskrevet ovenfor. – forandres på når det gjelder teknikk eller egenskaper.
Farer	– Barn eller personer som ikke er instruert om bruken av maskinen, må ikke betjene tørketrommelen. – Barn må ikke oppholde seg i nærheten av tørketrommelen uten oppsyn. – Hold husdyr borte fra tørketrommelen. – Alle gjenstander må fjernes fra lommene på tekstilene. Vær spesielt oppmerksom på lightere → Eksplisjonsfare! – Ikke sitt på eller len deg mot døren → Veltefare!
Installasjon	– Løse ledninger må festes → Snubelfare! – Ikke bruk tørketrommelen hvis det er fare for frost.
Strømtilkobling	– Tørketrommelen må tilkobles til en jordet kontakt med vekselstrøm, da sikkerheten ellers ikke er garantert. – Ledningstverrsnittet må være tilstrekkelig. – Bruk bare sikkerhetsbrytere som er merket slik:  – Støpselet og stikkkontakten må passe sammen. – Det må ikke brukes multikontakter-/koblinger og/eller skjøteledning. – Ikke ta i nettstøpselet med fuktige hender → Fare for elektrisk støt! – Hold i støpselet, ikke i ledningen. – Ledningen må ikke bli skadet → Fare for elektrisk støt!
Drift	– Legg kun tøy i tørketrommelen. Kontroller innholdet før du slår på tørketrommelen. – Tørketrommelen må ikke brukes dersom tøyet har vært i berøring med løsemidler, olje, voks, fett eller farge (f.eks. leggevann, neglelakkfjerner, flekkfjerner, rensbensin etc.) → Fare for brann-/eksplosjon! – Tørketrommelen må ikke brukes hvis det er blitt benyttet industrielle kjemikalier til rengjøringen. – Fare ved støv (f.eks. kullstøv, mel): Tørketrommelen må ikke brukes → Fare for eksplosjon! – Tørketrommelen må ikke brukes dersom tøyet inneholder skumstoffer-/gummi → elastisk materiale kan bli ødelagt og tørketrommelen skadet på grunn av deformering av skumstoffet. – Slå aldri av tørketrommelen før tørkesyklusen er ferdig. Ellers må du ta alt tøyet raskt ut av trommelen og legge det utover slik at varmen kan fordampe. – Påse at ingen fremmedlegemer (dun, fyllstoff) havner i luftkanalen når du rengjør lofilteret. Støvsug eventuelt trommelen på forhånd. Skulle det likevel havne fremmedlegemer i luftkanalen → ring kundeservice → Fare for brann-/eksplosjon! – Lette objekter, f.eks. langt hår, kan suges inn gjennom luftinntaket på tørketrommelen → Fare for personskader! – Siste del av tørkesyklusen er uten varme (avkjølingsomgang) for å sikre at tøyet har en temperatur som ikke er skadelig. – Slå av tørketrommelen når programmet er avsluttet. – Kondensvannet er ikke drikkevann, og det kan være forurenset av lo.
Defekt	– Tørketrommelen må ikke brukes dersom det er mistanke om defekt, den må kun repareres av kundeservice. – Tørketrommelen må ikke brukes dersom strømledningen er defekt. Defekt kabel skal kun skiftes ut av kundeservice for å unngå skade.
Reservedeler	– Av sikkerhetsgrunner må det kun brukes originale reservedeler og -tilbehør.
Kassering	– Trekk ut nettstøpselet, deretter må strømledningen til maskinen skjæres over. Maskinen må leveres til et avfallsdeponi. – Tørketrommelens varmeveksler inneholder fluorert drivhusgass (R134a) i et hermetisk lukket system → må bortskaffes på forsvarlig vis. Fyllmengde: 0,220 kg. Totalt GWP: 0,315 tCO ₂ . – Emballasjen: Ikke la barn leke med emballasjen → Fare for kvelning! – Alle materialer er miljøvennlige og kan brukes om igjen. De må fjernes på en miljøvennlig måte.



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



Tørketrommel
WTW84362SN



BOSCH

no Bruksanvisning