

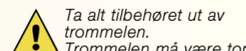
Installasjon



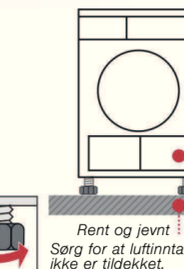
- Levering: Tørketrommel, bruks- og oppstillingsanvisning.
- Kontroller tørketrommelen for transportskader.
- Tørketrommelen er svært tung. Ikke løft den alene.
- Pass opp for skarpe kanter.
- Ikke sett maskinen i rom hvor det er fare for frost. Frossent vann kan føre til skader.
- I tvilstilfeller må 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 vatres opp ved hjelp av skrutøttene.
- Bruk et vaterpass.
- Skrutøttene må under ingen omstendigheter fjernes!



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



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. Strømtilkobling se sikkerhetsveiledningene → side 13.

- Må tilkobles forskriftsmessig til en jordat 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 tørketrommelen er det gjenværende vann. Dette kan renne ut hvis tørketrommelen står skjevt.

Vedlikehold og rengjøring



Kun når tørketrommelen er slått av!



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.

Fuktighetstøler

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

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



Ikke bruk stållu eller skurepulver.



Tekniske spesifikasjoner

- **Mål (D x B x H)** 60 x 60 x 85 cm (justerbar høyde)
- **Vekt** ca. 51 kg
- **Maks. fyllmengde** 7 kg
- **Beholder for kondensvann** 4,0 l
- **Tilkoblingsspenning** 220-240 V
- **Tilkoblingseffekt** Maks.1000 W
- **Sikring** 10 A
- **Omgivelsestemperatur** 5-35 °C
- **Produktnummer/Produksjonsnummer** Innside dør

- Typeskiltet finnes på baksiden av tørketrommelen.
- **Trommelbelysning (lyspære E14, 25W)** Trommelen blir opplyst når døren åpnes og lukkes som etter programstart: slukkes automatisk. Skift lyspære → side 12.

Forbruksverdier

Tekstiler/programmer	Restfuktighet i tekstilene etter sentrifugering	Tørkningstid**	Strømforbruk**
Bomull 7 kg			
Skaptørt*	1400 o/min (50%)	134 min	1,75 kWh
	1000 o/min (60%)	155 min	2,03 kWh
	800 o/min (70%)	175 min	2,32 kWh
Stryketørt*	1400 o/min (50%)	98 min	1,24 kWh
	1000 o/min (60%)	119 min	1,52 kWh
	800 o/min (70%)	139 min	1,81 kWh
Syntetisk 3,5 kg			
Skaptørt*	800 o/min (40%)	54 min	0,57 kWh
	600 o/min (50%)	68 min	0,72 kWh

* Programinnstilling for kontroll av gyldig EN61121.
** Verdiene kan avvike fra de angitte verdiene avhengig av tekstiltipe, sammensetning av det tøyet som skal tørkes og tekstilens restfuktighet samt fyllmengde.

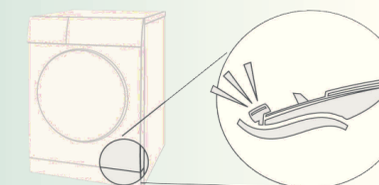
Tekstiler/programmer	Tørkningstid	Årlig strømforbruk
Bomull 7 kg / 3,5 kg*		
Skaptørt***	124 min / per syklus	258 kWh / per år
***Programinnstilling for kontroll og energimerking iht. 2010/30/EU.		

Valgfritt tilbehør (via kundeservice, bestillingsnummer)

- **Avsats** WMZ 20500 Gjør det lettere å fylle i og ta ut tøyet. I uttaksenheten er det en kurv som kan brukes til å transportere tøyet.
- **Monteringssett vask-/tørk-søyle** WTZ 11310 For å spare plass kan tørketrommelen plasseres oppå en egnet vaskemaskin med samme dybde og bredde. Tørketrommelen skal festes til vaskemaskinen ved hjelp av dette monteringssettet. WTZ 11300: som WTZ 11310, men med arbeidsbenk som kan trekkes ut.
- **Underbygging** WTZ 10290 I stedet for maskinens dekkplate skal en metallplate monteres av en fagperson.

Normale lyder

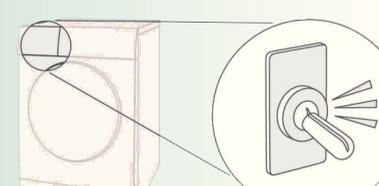
Under tørking oppstår normale lyder som er forårsaket av kompressor og pumpe.



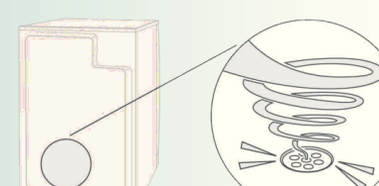
Kompressoren i tørketrommelen kan til tider avgi en summelyd. Volum og frekvens på dette kan variere avhengig av hvilket program som er valgt og tørkeforløpet.



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). 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 kontrolllamper (avhengig av modell) sluker og tasten **(start)** blinker. Energisparingsmodus aktivert → separat Veiledning for energisparingsmodus.
- Kontrollampen **(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.
- Kontrollampen **(Filter)** og tasten **(start)** blinker. Rengjør lofilteret under rennende vann → side 4.
- I displayet vises **Cln**. Ingen feil! Automatisk rengjøring av varmeveksleren. Tøm ikke kondensvannbeholderen.
- Tørketrommelen starter ikke. Har du valgt **(start)**? Er døren lukket? Har du stilt inn program? Er omgivelsestemperaturen høyere enn 5 °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.
- Tørkeresultatet er ikke tilfredsstillende (tøyet føles for fuktig). Varmt tøy føles ofte fuktigere enn det faktisk er. Det valgte programmet passer ikke til klesmengden. Benytt annet tørkeprogram eller velg tidsprogrammet i tillegg → side 7. Velg finjustering av tørkeresultatet → side 1/2 og 6. Fint kalklag på fuktighetstøleren → rengjør fuktighetstøleren → side 9. Programavbrudd, f.eks. beholderen er full, strømbrudd, døren er åpen eller maksimal tørketid er nådd.
- 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.
- 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.
- 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.
- Innvendig belysning (avhengig av modell) fungerer ikke. Trekk ut støpselet, vipp opp dekslet på innsiden over døren (med Torx 20 skrutrekker) og skift lyspæren → side 10. Lukk dekslet. Bruk aldri tørketrommelen uten dekslet.

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 jordat 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. – Kontrollér 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!** – 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 skumstoff. – 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!** – 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. – Før utskifting av lyspæren innvendig må støpselet trekkes ut av stikkkontakten → **Fare for elektrisk støt!**
- **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. – Varmeveksleren inneholder den fluoriserte drivhusgassen R134a som omfattes av Kyoto-protokollen → må bortskaffes på forsvarlig vis. Fyllmengde: 0,22 kg. – 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.



Tørketrommel BOSCH

no Bruksanvisning

Kontrollere trommelen

Sett i støpselet

... + legges inn

nytt tøy.

ng av program

ge tørkeprogram ...

dividuell tilpasning

oriske, en

Velg tasten (start)

nmelen uten at det er

0, 1, 2, 3

Tørke



1
2

3



Under tørkeprosessen må kondensvannbeholderen ikke trekkes ut/tømmes!

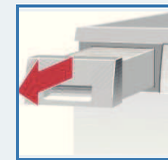


Fjerne kondensvannet

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

Lofilteret består av to deler.

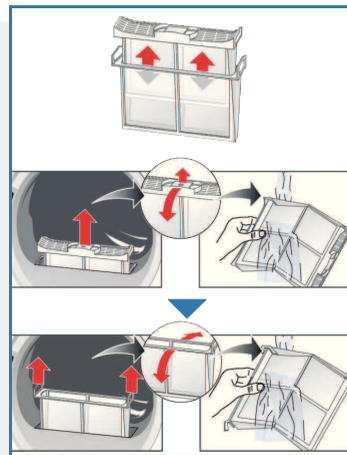
Rengjør det innvendige lofilteret **etter hver** tørking:

1. Åpne døren. Fjern løen fra døren/dørområdet.
2. Ta ut det innvendige lofilteret og brett det ut.
3. Fjern løen (stryk med hånden over lofilteret).

Hvis lofilteret er svært tilsmusset eller tett, skylles det under rennende vann og tørkes godt.

Rengjør det utvendige lofilteret **etter hver 5.** tørking:

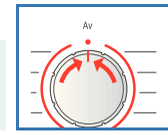
4. Ta ut det utvendige lofilteret.
5. Brett det ut og fjern løen. Skyll det under rennende vann og tørk godt.
6. Brett det sammen, sett lofilterne i hverandre, og sett dem tilbake på plass.



Slå av tørketrommelen

Sett programvelgeren på **Av**.

La ikke tøyen bli liggende i tørketrommelen!



Ta ut tøyen

Tørketrommelen har en automatisk antikrøll-funksjon. Tørketrommelen fortsetter å bevege seg i bestemte tidsintervaller i 60 minutter etter at tørkeprogrammet er ferdig. Tøyen 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 tøyen 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.

- ☑ 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 tilsmusset 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, 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 Ulloppfrisking (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 tøyrenner før vasking.
- Til tekstiler av flere lag eller små enkeltplagg som er tørket på forhånd, brukes tidsprogram. Egner seg også til ettertørking.

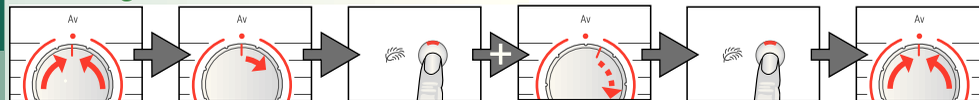
Miljøvern / Tips om sparing

- 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.

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 må aldri brukes uten lofilter og kondensvannbeholder med filter.

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 jevnlige 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	🔄 ruller
PROGRAM				
TEKSTILTYPTE OG ANVISNING				
**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.		
Sportstøy	max. 1,5 kg	Tekstiler med membranbelegg, vannavstøtende tekstiler, funksjonsbekledning, fleecе (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.		
Ulloppfrisking	max. 3 kg	Ull som tåler vaskemaskin. Tekstilene blir mykere, men ikke tørket. Heng klærne til tørk når programmet har stanset.		
Super-kort 40'	max. 2 kg	Tøy som skal tørkes raskt, f. eks. syntetiske stoffer, bomull eller blandingsfiber. 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.		
Tid Varm 30'	max. 3 kg	Forhåndstørket, tekstiler av flere lag, ømfintlige tekstiler av akrylfiber eller enkeltplagg. Også for ettertørring.		

*bare for programmene **Bomull** og **Syntetisk**

**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.

9212 / 9000850015



Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Str. 34
81739 München/Deutschland
WTW86371SN

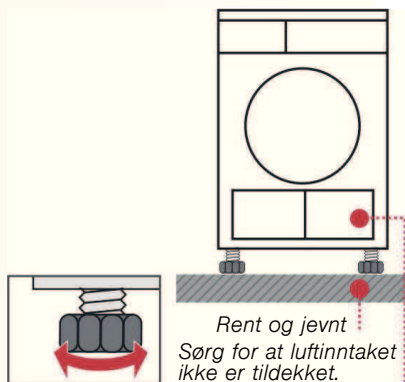
Installasjon

- ! – Levering: Tørketrommel, bruks- og oppstillingsanvisning.
- 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 skruftøttene.
- Bruk et vaterpass.
- Skruftøttene må under ingen omstendigheter fjernes!

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



! 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 stikkontakten 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!

Varmeveksler

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

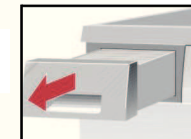
Kabinett, betjeningspanel, luftinntak

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.

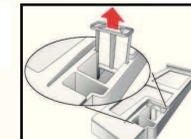
Filteret i kondensvannbeholderen

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

1. Trekk ut kondensvannbeholderen.



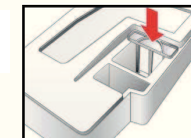
2. Trekk filteret ut av festet.



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 stållull eller skurepulver.



Tekniske spesifikasjoner

● Mål (D x B x H)	60 x 60 x 85 cm (justerbar høyde)
Vekt	ca. 51 kg
Maks. fyllmengde	7 kg
Beholder for kondensvann	4,0 l
Tilkoblingsspenning	220-240 V
Tilkoblingseffekt	Maks.1000 W
Sikring	10 A
Omgivelsestemperatur	5-35 °C
Produktnummer/ Produksjonsnummer	Innside dør

Typeskiltet finnes på baksiden av tørketrommelen.

- **Trommelbelysning (lyspære E14, 25W)**
Trommelen blir opplyst når døren åpnes og lukkes som etter programstart: slukkes automatisk. Skifte lyspære → side 12.

Forbruksverdier

Tekstiler/programmer	Restfuktighet i tekstilene etter sentrifugering		Tørkningstid**	Strømforbruk**
Bomull 7 kg				
Skaptørt*	1400 o/min	(50%)	134 min	1,75 kWh
	1000 o/min	(60%)	155 min	2,03 kWh
	800 o/min	(70%)	175 min	2,32 kWh
Stryketørt*	1400 o/min	(50%)	98 min	1,24 kWh
	1000 o/min	(60%)	119 min	1,52 kWh
	800 o/min	(70%)	139 min	1,81 kWh
Syntetisk 3,5 kg				
Skaptørt*	800 o/min	(40%)	54 min	0,57 kWh
	600 o/min	(50%)	68 min	0,72 kWh

* Programinnstilling for kontroll av gyldig EN61121.

** Verdiene kan avvike fra de angitte verdiene avhengig av tekstiltipe, sammensetning av det tøyet som skal tørkes og tekstilets restfuktighet samt fyllmengde.

Tekstiler/programmer	Tørkningstid	Årlig strømforbruk
Bomull 7 kg / 3,5 kg*		
Skaptørt***	124 min / per syklus	258 kWh / per år

*** Programinnstilling for kontroll og energimerking iht. 2010/30/EU.

Valgfritt tilbehør (via kundeservice, bestillingsnummer)

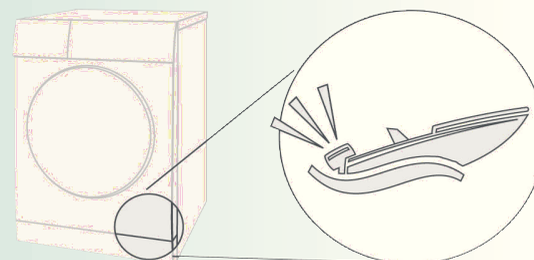
WMZ 20500 Avsats
Gjør det lettere å fylle i og ta ut tøyet. I uttaksenheten er det en kurv som kan brukes til å transportere tøyet.

WTZ 11310 Monteringssett vask-/tørk-søyle
For å spare plass kan tørketrommelen plasseres oppå en egnet vaskemaskin med samme dybde og bredde. Tørketrommelen **skal** festes til vaskemaskinen ved hjelp av dette monteringssettet. WTZ 11300: som WTZ 11310, men med arbeidsbenk som kan trekkes ut.

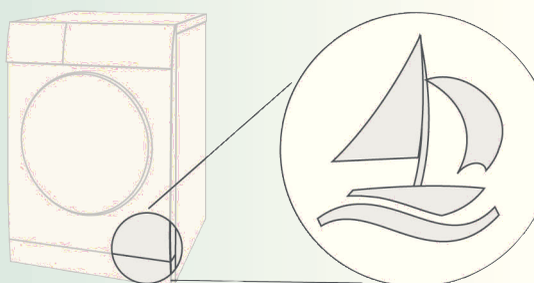
WTZ 10290 Underbygging
I stedet for maskinens dekkplate **skal** en metallplate monteres av en fagperson.

Normale lyder

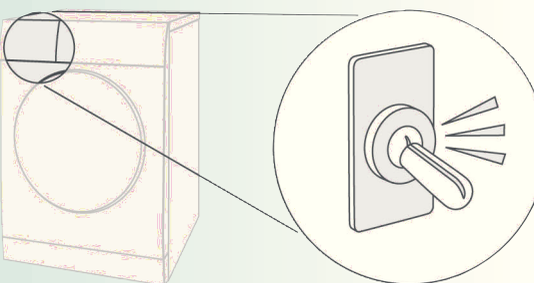
Under tørking oppstår normale lyder som er forårsaket av kompressor og pumpe.



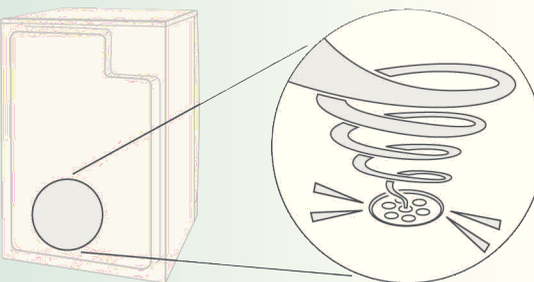
Kompressoren i tørketrommelen kan til tider avgi en summelyd. Volum og frekvens på dette kan variere avhengig av hvilket program som er valgt og tørkeforløpet.



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). 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) slukner 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 CIn . Ingen feil! Automatisk rengjøring av varmeveksleren. Tøm ikke kondensvannbeholderen.
●	Tørketrommelen starter ikke. Har du valgt  (start)? Er døren lukket? Har du stilt inn program? Er omgivelsestemperaturene høyere enn 5 °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> .
●	Tørkeresultatet er ikke tilfredsstillende (tøyet føles for fuktig). Varmt tøy føles ofte fuktigere enn det faktisk er. Det valgte programmet passer ikke til klesmengden. Benytt annet tørkeprogram eller velg tidsprogrammet i tillegg → <i>side 7</i> . Velg finjustering av tørkeresultatet → <i>side 1/2 og 6</i> . Fint kalklag på fuktighetsføleren → rengjør fuktighetsføleren → <i>side 9</i> . Programavbrudd, f.eks. beholderen er full, strømbrudd, døren er åpen eller maksimal tørketid er nådd.
●	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.
●	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.
●	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> .
●	Innvendig belysning (avhengig av modell) fungerer ikke. Trekk ut støpselet, vipp opp dekselet på innsiden over døren (med Torx 20 skrutrekker) og skift lyspæren → <i>side 10</i> . Lukk dekselet: Bruk aldri tørketrommelen uten dekselet.

Sikkerhetsanvisninger

	I et nødtillfelle – 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. – 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! – 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. – Påse at ingen fremmedlegemer (dun, fyllstoff) havner i luftkanalen når du rengjør lofilteret. Støvsug eventuelt trommelen på forhånd. Skulle det likevel havne fremmedlegemer i luftekanalen → ring kundeservice → Fare for brann/eksplosjon! – 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. – Før utskifting av lyspæren innvendig må støpselet trekkes ut av stikkkontakten → Fare for elektrisk støt!
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. – Varmeveksleren inneholder den fluoriserte drivhusgassen R134a som omfattes av Kyoto-protokollen → må bortskaffes på forsvarlig vis. Fyllmengde: 0,22 kg. – 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.



Tørketrommel



no Bruksanvisning