

## Hyppigt stillede spørgsmål

### Hvor ofte skal fnugbeholderen rengøres?

Det afhænger af den tørrede vasketøjstype og vasketøjsmængde, hvor ofte fnugbeholderen skal rengøres. Der er plads til fnug fra ca. 20 tørringer i fnugbeholderen. Fnugbeholderen skal kun rengøres, når meddelelsen om rengøring vises i displayet.

### Kan fnugbeholderen rengøres, når der ikke vises en meddelelse i displayet?

Det har ingen negative følger, hvis fnugbeholderen tømmes og rengøres, uden at der vises en meddelelse i displayet. Fnuggene i fnugbeholderen kan dog i givet fald være fugtige, og beholderen kan dryppe.

Vi anbefaler, at fnugbeholderen kun rengøres, når meddelelsen om rengøring vises i displayet. I så fald er fnuggene blevet tørret forinden.

### Hvorfor er der fugtige fnug i fnugbeholderen, når bundenheden åbnes?

Apparatet bruger kondensvandet til at skylle fnugfiltrene igennem, så fnuggene bliver samlet i fnugbeholderen. Derfor er fnuggene fugtige umiddelbart efter tørringen.

### Hvorfor er der så mange fnug i fnugbeholderen?

Apparater med AutoClean har intet filter i lugen. Under tørringen bliver alle fnug transporteret ned i fnugbeholderen i den underste del af apparatet. Derfor er den besværlige rengøring af filtret i lugen efter hver tørring ikke længere nødvendig. Eftersom fnugbeholderen kun skal rengøres ca. for hver 20 tørringer, er der opsamlet fnug fra op til 20 portioner vasketøj.

### Hvorfor føles vasketøjet fugtigt efter tørringen?

Hvis vasketøjet føles fugtigt efter tørringen, kan tørringsresultatet indstilles med finjusteringen. Indstilling af "Finjustering" er beskrevet i kapitlet "Indstilling af programmer" i tørretumblerens brugsanvisning.

### Hvorfor bliver tøjet ikke ensartet tørret?

Hvis tynde tekstiler tørres sammen med tykke tekstiler eller tekstiler med flere lag stof, bliver de tørret uensartet. Sorter vasketøjet efter tekstiltype og struktur for at opnå et ensartet tørringsresultat. Vælg et tidsprogram til eftertørring, hvis dette ikke er muligt.

### Hvorfor er der vand i bundenheden?

Der er altid lidt restvand tilbage i bundenheden efter en tørring. Hvis fnugbeholderen tages ud, kan vandet ses. Det er uden betydning både for funktionaliteten og af hygiejniske hensyn.

Hjertelig tillykke med den nye Bosch tørretumbler med AutoClean!

Du har besluttet dig for effektivitet og fremskridt, for denne nye tørretumbler med **AutoClean** er anderledes end andre tørretumblere: Den kræver kun et minimum af vedligeholdelse, fordi fnugfiltret kun skal rengøres efter ca. 20 tørringer. Dette er muligt takket være **AutoClean** systemet, som samler fnuggene i en fnugbeholder efter hver tørring. Systemets intelligente sensorer meddeler, når fnugbeholderen skal tømmes.

I det følgende beskriver vi, hvordan **AutoClean** systemet skal rengøres og svarer på de hyppigst stillede spørgsmål om den nye rengøringsteknologi.

## Inden den første ibrugtagning

- Varmepumpeteknologien tørrer i alle programmer vasketøjet ved skånsomme temperaturer.
- For at opnå optimale tørringsresultater er det vigtigt at overholde den korrekte vasketøjstype og tøjmængde ved programmerne, f.eks. ved specialprogrammerne.
- Fornemmelsen for fugtighed er forskellig fra person til person og varierer også afhængigt af rumtemperaturen.
- Overhold de maksimale tøjmængder for denne tørretumbler.
- Følg anvisningerne i kapitlet "Anvisninger om vasketøj" i tørretumblerens brugsanvisning.
- Inden vasketøjet lægges i tørretumbleren, skal alle genstande som lightere, metaldele og lignende fjernes fra lommerne.

## Visning af resttid i displayet

Når der er valgt et program, vises den forventede tørretid for den pågældende maksimale vasketøjsmængde i displayet. Under tørringen registrerer apparatets sensorer den faktiske tøjmængde og den faktiske fugtighed og tilpasser programvarigheden i displayet.

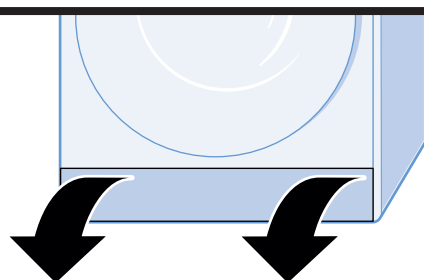


8001156742 · 9904

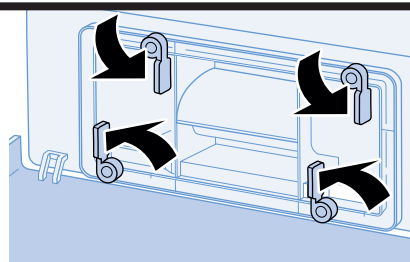
## Rengøring af AutoClean

I denne kort-vejledning forklares de vigtigste trin ved rengøringen af AutoClean systemet. Der findes en udførlig rengøringsvejledning i apparatets brugsanvisning.

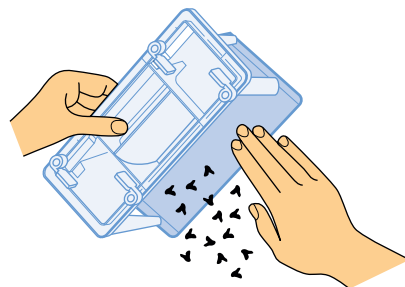
- 1** Træk samtidigt foroven i serviceklappens sider for at åbne den.



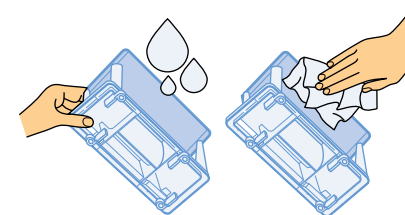
- 2** Åbn varmeveksler-dækslets låseanordninger, og træk afdækningen ud i håndgrebet.



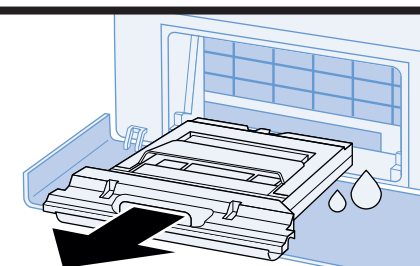
- 3** Fjern omhyggeligt alle fnug fra afdækningen og fra fnugfiltret.



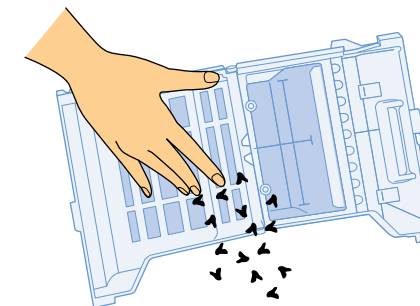
- 4** Skyl indersiden af afdækningen og fnugfiltret af under rindende vand, og tør dem med en klud. Ved kraftig tilsmudsning kan der anvendes en blød børste til rengøring.



- 5** Træk fnugbeholderen ud i vandret stilling. Fnugbeholderen kan indeholde fugtige fnug og restvand, som kan dryppe, når den trækkes ud.



- 6** Åbn fnugbeholderens klap, og fjern fnuggene.



- 7** Skyl den tømte fnugbeholder under rindende vand, og tør den.

